
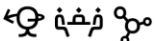
 Recensement
des enseignements
disciplinaires  **en**
langue étrangère et
des enseignements **de**
langue étrangère 

 Disciplinary
courses taught  in a
foreign language and
foreign language
courses 

 Direction

des relations internationales

Université de Strasbourg

 Enseignements

disciplinaires  en

langue étrangère

Par	domaine
-----	----------------

 Disciplinary

courses taught in a

foreign language 

By field	of study
----------	-----------------

🏠

Direction

des **relations internationales**

Université de Strasbourg

Enseignements disciplinaires en langue étrangère par domaine

DROIT, ECONOMIE, GESTION, SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Faculté de droit, des sciences politiques et de gestion.....	1
Faculté des Langues	1
○ Langues étrangères appliquées.....	1
○ LLCER Bilingue espagnol-portugais.....	2
○ LLCER Études allemandes	3
○ LLCER Langue et culture grecques modernes/ Études néo-helléniques.....	5
○ LLCER Études arabes	6
○ LLCER Études anglophones.....	6
○ LLCER Études slaves.....	8
○ LLCER Études italiennes.....	8
○ LLCER Études hébraïques et juives.....	8
○ LLCER Études persanes.....	9
○ LLCER Études turques.....	9
○ Master Langues et sociétés.....	10
○ Master Traduction et interprétation.....	11
○ LLCER Études japonaises.....	11
Faculté des Sciences Économiques et de Gestion	12
Faculté des Sciences Historiques	13
Faculté des Sciences du Sport.....	13
Centre d'études Internationales de la Propriété Intellectuelle	14
École de Management	14
Sciences Po Strasbourg.....	19
Faculté des Sciences Sociales	19
Faculté de Géographie et d'Aménagement	19

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Faculté de Chimie	20
Faculté de Physique et Ingénierie.....	22
École et Observatoire des Sciences de la Terre.....	26
École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg	28
Observatoire Astronomique.....	35
École Européenne de Chimie, Polymères et Matériaux.....	36
Télécom Physique	38
IUT Robert Schuman	38

VIE ET SANTE

Faculté de Médecine	39
Faculté de Pharmacie	39
Faculté des Sciences la Vie.....	40
Faculté de Chirurgie dentaire	41

ENSEIGNEMENTS DISCIPLINAIRES EN LANGUE ETRANGERE PAR DOMAINE

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales					
Faculté de Droit, des Sciences Politiques et de Gestion https://droit.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Introduction au système juridique anglais	L2 S3	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Introduction au droit public britannique	L2 S4	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Droit allemand approfondi 1	L3 S5	Allemand	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Droit allemand approfondi 2	L3 S6	Allemand	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Droit anglais de la responsabilité	L3 S5	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Droit pénal allemand	L3 S6	Allemand	B2	Licence Droits européens	Cours pas ouvert aux étudiants internationaux
Droit européen des contrats	L3 S6	Allemand	B2	Licence Droits européens	Cours pas ouvert aux étudiants internationaux
Droit anglais des contrats	L3 S6	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Transnational business law	M1 S1	Anglais	B1/B2 Bonne maîtrise de l'anglais en raison du niveau M1	Master Droit Cours mutualisé pour plusieurs mentions	Cours ouvert aux étudiants internationaux
International economic law	M1 S2	Anglais	B1/B2 Bonne maîtrise de l'anglais en raison du niveau M1	Master Droit Cours mutualisé pour plusieurs mentions	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Terminologie juridique anglaise- DU payant	M1 S1 et S2	Anglais	Bonne maîtrise de l'anglais	Master Droit Cours mutualisé pour plusieurs mentions	DU pas ouvert aux étudiants internationaux
Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Département Langues étrangères appliquées- LEA					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Allemand civilisation	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L1 S2	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Allemand civilisation	L2 S3	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L2 S3	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Italien civilisation	L2 S3	Italien		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L2 S4	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Italien civilisation	L2 S4	Italien		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Allemand civilisation	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L3 S6	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Anglais Civilisation	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L2 S3	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L2 S4	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Allemand civilisation	L3 S6	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Anglais - Préparation au stage	L3 S5	Anglais		Double licence Langues étrangères appliquées (LEA) / Economie - Gestion	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Bilingue Espagnol-Portugais/ Espagnol

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Cours de Civilisation lusophone	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Civilisation lusophone	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Civilisation lusophone	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Civilisation lusophone	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Histoire espagnole	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire hispano-américaine	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature espagnole	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature hispano-américaine	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Espagne I	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Amérique Latine I	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture des mondes Hispaniques	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire espagnole	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire hispano-américaine	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature espagnole	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature hispano-américaine	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Espagne II	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Amérique Latine II	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture des mondes Hispaniques	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Étude d'une œuvre latino-américaine	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture et société	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture et société	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Étude de documents écrits ou iconographiques	M	Espagnol		LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	
Présentation du travail de recherche	M	Espagnol		LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	
Critique d'ouvrage critique en lien avec le sujet de recherche	M	Espagnol		LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	
Projet de recherche	M	Espagnol		LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature de 1945 à nos jours	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Concepts littéraires	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1945 à nos jours	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Institutions politiques	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature du modernisme classique (1890-1945)	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature et sciences culturelles	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1918 à 1945	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Institutions politiques	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature du XVIIIe	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature ancienne (800-1700)	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1517 à 1815	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Histoire culturelle	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature du XIXe	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Histoire des idées	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1815 à 1918	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Histoire ancienne jusqu'à la Réforme	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Linguistique et applications	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 1	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 2	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 1	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 2	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Linguistique et applications	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Variations et évolutions de l'allemand moderne et du français	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 1	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 2	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 1	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 2	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Entraînement oral et écrit à partir de texte de presse	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Séminaire M1	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Séminaire M1	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature de langue allemande après 1945	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Introduction à l'analyse littéraire	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
L'Allemagne contemporaine	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Institutions des pays de langue allemande	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Méthodologie du travail universitaire	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Littérature de langue allemande XIXe siècle	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Analyse de textes littéraires	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation des pays de langue allemande jusqu'au XIXe inclus	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Projet personnel et professionnel	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Stage volontaire	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Littérature de langue allemande jusqu'au XVIIIe inclus	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de textes littéraires	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation des pays de langue allemande 1870-1945	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Sensibilisation à la recherche	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Didactique appliquée à l'allemand	L3	Allemand		LLCER- Langue (anglais ou allemand) - Lettres - Préparation au professorat des	
Didactique appliquée à l'allemand	L3	Allemand		LLCER- Langue (anglais ou allemand) - Lettres - Préparation au professorat des	
Littérature et savoirs	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Initiation à la dissertation	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire de l'Autriche-Hongrie	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire des idées XIXe siècle	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de textes argumentatifs	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire de l'Autriche XXe siècle	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Projet personnel et professionnel	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire des idées XXe - XXIe siècles	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Littérature de langue allemande XIXe - XXe siècles	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire de l'Allemagne après 1945	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
L'Allemagne et ses voisins d'Europe centrale	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation anglophone	L1 S1	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation anglophone	L1 S2	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation anglophone	L2 S3	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation anglophone	L2 S4	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Didactique de l'allemand	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Didactique de l'allemand	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Linguistique contrastive franco-allemande	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Littérature	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Littérature transnationale	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Linguistique et médialité	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Travail personnel	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Stage en équipe d'accueil	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Stage professionnel	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Journée EUCOR	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Travail d'Études et de Recherche	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Civilisation	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Linguistique des pays de langue allemande	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire : Littérature / Histoire des idées : Autriche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire civilisation : Autriche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie de la civilisation	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie de l'histoire des idées	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie de la linguistique	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Linguistique des pays de langue allemande	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature et d'histoire des idées : Allemagne	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de civilisation : Suisse	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Projet de recherche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en littérature	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en civilisation	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en linguistique	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Compétences informationnelles	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Linguistique des pays de langue allemande	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature ou de civilisation : Allemagne	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature ou de civilisation : Autriche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature ou de civilisation : Suisse	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en civilisation	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en littérature	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en linguistique	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Stage	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Travail d'Études et de Recherche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales Parcours Langues et interculturelité

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature britannique (groupe spécifique interculturelité)	L2 S3	Anglais		LLCER- Parcours Langues et interculturelité : Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Civilisation américaine (groupe spécifique interculturelité)	L2 S4	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Littérature britannique (groupe spécifique interculturelité)	L1 S1	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	
Civilisation britannique (groupe spécifique interculturelité)	L1 S1	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	
Littérature américaine (groupe spécifique interculturelité)	L1 S2	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	
Civilisation américaine (groupe spécifique interculturelité)	L1 S2	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- langue et culture grecques modernes/ Études néo-helléniques

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature grecque moderne	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Littérature grecque moderne	L	Grec		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Etude des textes techniques et d'actualité	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Littérature grecque moderne	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Etude des textes techniques et d'actualité	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Espaces et lieux de l'interculturel	L2 S3	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Littérature, histoire ou civilisation néo-hellénique	M	Grec/Français		LLCER Études néo-helléniques	
Littérature, histoire ou civilisation néo-hellénique	M	Grec/Français		LLCER Études néo-helléniques	
Linguistique grecque, sociolinguistique	M	Grec/Français		LLCER Études néo-helléniques	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études arabes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Linguistique et arabe des médias	L1 S1	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L1 S2	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L2 S3	Arabe		LLCER-Études arabes	
Littérature arabe	L2 S4	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L2 S4	Arabe		LLCER-Études arabes	
Littérature arabe	L3 S5	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L3 S5	Arabe		LLCER-Études arabes	
Littérature arabe	L3 S6	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L3 S6	Arabe		LLCER-Études arabes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études anglophones

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Littérature	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Littérature US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Initiation à la recherche 1	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Littérature US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Initiation à la recherche 2	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Faits de Langue et de discours CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Culture générale: Politiques Linguistiques CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Linguistique TD	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études anglophones

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Introduction à la Linguistique	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Initiation à la recherche 2	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Faits de Langue et de discours CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Un cours fléché par le département	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Un cours d'option libre	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Linguistique TD	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Phonétique/Phonologie	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Phonétique/Phonologie	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Culture générale : Politiques linguistiques CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Didactique appliquée à l'anglais	L3	Anglais		LLCER Langue (anglais ou allemand)/Lettres Préparation au professorat des écoles	
Sociolinguistique de l'anglais	L3	Anglais		LLCER Langue (anglais ou allemand)/Lettres Préparation au professorat des écoles	
Didactique appliquée à l'anglais	L3	Anglais		LLCER Langue (anglais ou allemand)/Lettres Préparation au professorat des écoles	
Séminaire de linguistique	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Travail personnel : compte-rendu critique	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Transdisciplinary readings	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Cours de traduction d'agrégation	M	Anglais/Français		LLCER- Études anglophones	
Séminaire de littérature	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Cours de tronc commun préparation à l'agrégation	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Cours d'option au programme de l'agrégation	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Travail d'Étude et de Recherche	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Journée d'étude	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Cours du tronc commun du programme d'agrégation pour futurs agrégatifs	M	Anglais		LLCER- Études anglophones	

Faculté des Langues <https://langues.unistra.fr/>

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études slaves

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Sources et méthodes de la recherche dans le domaine russe	M	Russe		LLCER Études slaves	
Histoire russe et soviétique	M	Russe		LLCER Études slaves	
Histoire russe et soviétique	M	Russe		LLCER Études slaves	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études italiennes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Approche des textes littéraires	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Approche aux textes littéraires contemporains	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Histoire de la langue italienne	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Civilisation et littérature	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Approche critique des textes littéraires	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Civilisation	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Philologie	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Rhétorique et métrique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Histoire du cinéma italien	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Analyse filmique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Civilisation	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Linguistique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Histoire du théâtre italien	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Analyse scénique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Atelier (stage de pratique du théâtre avec un intervenant professionnel)	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Linguistique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature du Moyen-Age	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Philologie et critique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature italienne moderne et contemporaine	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature : approche des textes	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Méthodologie de la recherche en littérature et en civilisation	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Travail de recherche et compte-rendu critique	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature/ Civilisation italiennes	M	Italien		LLCER- Études italiennes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études hébraïques et juives

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature et sociétés israéliennes	M	Hébreu		LLCER Études hébraïques et juives	
Littérature juive	M	Hébreu		LLCER Études hébraïques et juives	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études persanes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Histoire de la littérature classique	L1 S2	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire du théâtre en Iran	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Traductologie	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Sources historiques de l'Iran contemporain	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Traductologie	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Sources historiques de l'Iran contemporain	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Sources historiques de l'Iran contemporain	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Analyse des sources littéraires	M	Farsi		LLCER- Études persanes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études turques

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Langues et société : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Littérature contemporaine	L	Turc		LLCER- Études turques	
Littérature et civilisation ottomane	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Littérature et civilisation ottomanes	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Introduction à la littérature contemporaine turque	L	Turc		LLCER- Études turques	
Histoire de la littérature ottomane et turque	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Littérature contemporaine	L	Turc		LLCER- Études turques	
Outils d'approche du domaine turc : iconographie et cinéma	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Introduction à la littérature contemporaine turque	L	Turc		LLCER- Études turques	
Etudes de textes : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Langues et société : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Etudes de textes : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Histoire de la Turquie contemporaine	M	Turc/Français		LLCER- Études turques	
Méthodologie des études turques : théories, pratiques et cas d'études	M	Turc/Français		LLCER- Études turques	

MASTER - Langues et sociétés

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
History, Institutions and Policies of the EU	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Law, Society and Global Justice in the Wider Europe	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Fascisms. European History, current challenges	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
European Cultural History	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Academic and Professional Skills	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Bibliographical Skills	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Institutional Visits	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Minorities, Immigrants and Cinema	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Approaches of Cultural Pluralism : Artistic transfer and transnational heritage	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
External Relations of the EU	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
The European Court of Human Rights between law and politics	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
European Policies towards old and new minorities	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Methodology Seminars	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
IP Preparation	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Against Eurocentrism : Decentering Europe	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Project Management	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Bibliographical Skills	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Intensive Programme Euroculture (Ecole d'été)	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Travail personnel de l'étudiant pour proposition de mémoire	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Research Seminar I (avec Karlsruhe Technological University)	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Academic Writing Seminar	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Research Seminar II	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Travail individuel avec un chercheur	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Writing of Professional Project	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Writing of Professional Project	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Thesis Preparation	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Master Thesis and Oral Defence	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Introduction to Cultural History	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
European Security Policies	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Identity and Display in the XIXth Century	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Compliance with Human Rights and Remedies to Victims	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Intelligence économique et gestion du développement international	M	Anglais		Langues et sociétés- Intelligence économique et gestion du développement international	
Clusters et politiques de clusters en GB et USA - séminaire en anglais	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	
Clusters et politiques de clusters en Allemagne, Autriche, Suisse	M	Allemand		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	
Séminaire en anglais	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	
Séminaire en allemand	M	Allemand		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	

MASTER - Langues et sociétés

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
La coopération intra-UE	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
La coopération extra-UE	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
La coopération et le développement durable	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en anglais	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en espagnol	M	Espagnol		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en allemand	M	Allemand		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en anglais	M2 S3	Anglais		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Séminaire en allemand	M2 S3	Espagnol		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Séminaire en espagnol	M2 S3	Allemand		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Séminaire en italien	M2 S3	Italien		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	

Traduction et interprétation

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Optimisation de site web	M	Anglais		Traduction et interprétation-CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenus	
Méthodologie et outils de la localisation	M	Anglais		Traduction et interprétation-CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenus	
Web tools and languages	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Technical communication	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Localization	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Visual communication	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Professional writing	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Advanced localization	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
New techniques and technologies	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Master's thesis and defense	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Project management	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études japonaises

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Civilisation et culture japonaise	L	Japonais		LLCER Études japonaises	
Civilisation et culture japonaise	L	Japonais		LLCER Études japonaises	
Littérature japonaise moderne (Meiji-1945)	L	Japonais/français		LLCER Études japonaises	
Littérature japonaise moderne (après-guerre)	L	Japonais/français		LLCER Études japonaises	
Séminaires communs avec des universités japonaises	M	Japonais		LLCER Études japonaises	
Séminaires communs avec des universités japonaises	M	Japonais		LLCER Études japonaises	
Séminaires communs avec des universités japonaises	M	Japonais		LLCER Études japonaises	

Faculté des Sciences économiques et de Gestion <https://ecogestion.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
European macroeconomics	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Microeconomics	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Contemporary Economic Facts	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Statistics for Economics and Business	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Finance	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Economics and Business Strategy	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Economy of Happiness	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	Each year a selection of 4 minors is made available to the student. The courses take place in february/march
Innovation and Creative Industries	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Geopolitics	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
History of Arts	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Entrepreneurship	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Political Philosophy	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Project Management	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Trade Theory	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Finance and International Financial Institutions	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Research Report	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Philosophy and Money and the Good Life, with all those substantive terms capitalized	L3 S6	Anglais	B2	Enseignements d'ouverture pour non-spécialistes	
Deutsch-Französische Seminare Zu Geschäfts- und Wirtschaftspraktiken / German-French	L3 S5	Allemand	B2	Double licence Langues étrangères appliquées (LEA)	
Derivatives	M1 S1	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Management control	M1 S1	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Intercultural management	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Project management foundations	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Project management in R&D	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International business law	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International strategy	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Case study in international finance	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International procurement	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International mergers & acquisitions	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Entreprise 4.0 Solutions (à confirmer chaque année)	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Strategy and innovation management (UE)	M1 S2	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Economic dynamics and innovation (UE)	M1 S2	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Measurement and modelling of innovation (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Research, innovation policies and impact assessment (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	

Faculté des Sciences économiques et de Gestion https://ecogestion.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Innovative entrepreneurship (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Organisation management (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Methods and individual projects (choice between 3 options : a) Professional project b) Research project c) Entrepreneurial project) (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Management de projets	M2 S3	Anglais	B2	Master AGR - Assurance et gestion des risques	
Statistical modelling techniques (UE) - Part 1. Deep Learning	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Quantitative methods in action (UE) - Part2 : Microsimulation	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Statistical modelling techniques (UE) - Part2 : Quantitative Finance	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Data Science (UE) - Part1 : Data science	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Data Science (UE) - Part2 : Introduction to SAS	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Topics in econometrics (UE) : Econometric evaluation of public policies	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Advanced Econometrics III (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	

Faculté des Sciences Historiques http://histoire.unistra.fr/ *					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Vorlesung auf Deutsch: Geschichte der Bilder- Bilder der Geschichte	L, M et D	Allemand	C1/C2	Licence et Master Histoire	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Vorlesung auf Deutsch:Bausteine zur Geschichte des Oberrheins von des Antike bis heute	L, M et D	Allemand	C1/C3	Licence et Master Histoire	
Rom: Vom (Ueber-) Leben in einer antiken Grossstadt	L, M et D	Allemand	C1/C4	Licence Histoire	
Methodologie TRISTRA- M	TRISTRA M 1ère année	Allemand	C1/C5	Tristra	
Projet professionnel Franco/allemand TRISTRA M	TRISTRA M 1ère année	Allemand	C1/C6	Tristra	

Faculté des Sciences du Sport https://f3s.unistra.fr/ *					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Psychopathology, mental health and APAS	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives- Mention activités physiques adaptées et santé	UE
Neurology, neuropsychology, neurorehabilitation through adapted physical activity	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives- Mention activités physiques adaptées et santé	UE
Role of affective neurosciences in adapted physical activity for the third age	M1 S2	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives- Mention activités physiques adaptées et santé	UE
Douleur, gestion de la douleur et APAS / Pain and pain management	M2 S3	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives- Mention activités physiques adaptées et santé	UE
International sports economy	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives- Mention activités physiques adaptées et santé	UE
Marketing of sporting goods (I)	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	UE
Sales Management of Sporting goods	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Marketing of sport innovations	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Communication and media	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	UE
Digital communication – case studies (I)	M1 S1	Anglais	B2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Marketing of sporting goods (II)	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Marketing of sports distributors	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Web marketing and E.commerce	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Strategic marketing	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Digital communication (II)	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Project management	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Marketing resort & wellness	M2 S3	Anglais	B2/ C2	Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	

* Donnés 2018/2019

CEIPI- Centre d'études internationales de la propriété intellectuelle http://www.ceipi.edu/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Droit de la propriété industrielle	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE 1 Droit national et droit comparé de la propriété intellectuelle
Droit de la propriété littéraire et artistique	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit des médias	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit des contrats	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit de la concurrence	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Contentieux du droit de la propriété intellectuelle	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE 2 Droit européen de la propriété intellectuelle
Droit institutionnel de l'UE	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit matériel de l'UE	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Fonctionnement des offices de propriété intellectuelle de l'UE	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Jurisprudence européenne en droit de la propriété intellectuelle	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE3 Anglais juridique
Anglais Juridique	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Conventions internationales en matière de propriété intellectuelle	M2 S4	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit international privé	M2 S4	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE Droit International de la propriété intellectuelle
Coopération internationale en matière de Propriété intellectuelle et interaction avec d'autres conventions internationales	M2 S4	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	

Enseignements ouverts aux étudiants en échange

École de Management https://www.em-strasbourg.eu/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Consumer insight tools	M2 S4	Anglais	B2	Operational and Strategic Marketing	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours
Advance Seminar of Cases in Finance	M2 S4	Anglais	B2	Entrepreneurship	
Basics in Entrepreneurship	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Basics in Entrepreneurship	M1 S2	Anglais	B2		
Basics in Strategy Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Strategy Gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Strategy Gr3	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Basics in Supply Chain Management Gr1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Supply Chain Management Gr2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Big Data Analytics	M1S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
BtoB Sales management	M2 S3	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Business Game: Managing your growth	M2 S3	Anglais	B2		
Business Models New Paradigms Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Models New Paradigms Gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr3	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr4	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr5	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Cases in International Marketing G1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	

École de Management <https://www.em-strasbourg.eu/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Cases in International Marketing G2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Cases in International Marketing G3	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Cases in International Marketing G4	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Corporate finance	M2 S3	Anglais	B2	Finance	
Data visualization for business decisions	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Derivatives	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Digital CRM	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Digital Divide	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Digital Divide	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Digital marketing	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Digitalization	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Digitalization and the challenges of product management Gr. 1	M1S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Digitalization and the challenges of product management Gr. 2	M1S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Direct Marketing in Wine Business	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
Economy of Happiness Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Economy of Happiness Gr2	M1 S1	Anglais	B2		
Entrepreneurial Finance	M1 S2	Anglais	B2		
Essential concepts in financial analysis	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Essential concepts in financial analysis	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Essential concepts in financial analysis gr.3	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Ethics and Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Ethics and Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Expertise in international commerce	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA-Bachelor in European Management)	
Expertise in international commerce	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA-Bachelor in European Management)	
Financial engineering	M2 S4	Anglais	B2	Accounting and Auditing	
Financial Performance Analysis Gr.1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.3	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.4	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.5	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial, Accounting and Legal aspects in Wine Business	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
Forecasting and anticipation	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
French Culture and Society	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
French Culture and Society	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
French Wine Industry a Stakeholder Perspective	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Global business negotiation	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Global Wine Supply Chain	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	

École de Management <https://www.em-strasbourg.eu/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Human Resources and socially responsible perspectives	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Import/ Export	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Information Security Management	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural Managment	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Intercultural Managment	M1 S1	Anglais	B2		
Internat. Busin. Negotiations: Bridging the Cultural Gap	M2 S4	Anglais	B2		
Internat. Busin. Negotiations: Bridging the Cultural Gap	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Internat. Busin. Negotiations: Bridging the Cultural Gap	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International business expertise	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International business expertise	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International consumer behavior	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
International Export Strategies in Wine Business	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
International Finance	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Finance	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Marketing	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Marketing	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Marketing Strategies	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
International Strategy	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
International Strategy	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
International Strategy	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
International Strategy	M1 S1	Anglais	B2		
International supply chain management	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International supply chain management	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Wine Business Sales and Negotiation	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
Intrapreneurship & innovation	M2 S4	Anglais	B2	Entrepreneurship	
Introduction to European Economic Policy Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr3	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr4	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr5	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economy	M1 S2	Anglais	B2	Programme Grande Ecole 2A - Management Général Avancé	
Investment and capital structure decisions	M2 S3	Anglais	B2	Accounting and Auditing	
IS and business models for digital businesses	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
IS in the Wine Industry	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism	

École de Management <https://www.em-strasbourg.eu/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
IT project management and business process modeling	M1S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Leadership & Influence	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Logistics and distribution management	M2 S3	Anglais	B2		
Logistics and distribution management	M2 S4	Anglais	B2		
Logistics management project	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Logistics management project	M1 S2	Anglais	B2	Programme Grande Ecole 2A - Management Général Avancé	
Luxury Brands Management	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Management of art organizations	M1 S1	Anglais	B2		
Management of innovation	M2 S3	Anglais	B2	Entrepreneurship	
Principles of Sales Management	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Retailing	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Sales Management	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Several keys to success in international environment	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Storytelling and Self-Management	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Storytelling and Self-Management	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Storytelling and Self-Management	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange - Management Général Avancé	
Strategic Analysis Gr.1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Analysis Gr.2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Analysis Gr.3	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Analysis Gr.4	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Human Resource Management	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Strategy and Management in Wine Business	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Supply chain strategy and challenges, levers of success	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Sustainable marketing	M2 S3	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Sustainable marketing	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Theater for Managers	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Theater for Managers	M1 S1	Anglais	B2		
Theatre & Body Language: Tools of Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Theatre & Body Language: Tools of Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Understanding brands	M2 S4	Anglais	B2	Operational and Strategic Marketing	
Principles in International Team Management Gr. 1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Principles in International Team Management Gr. 2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Principles in International Team Management Gr. 3	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Principles in International Team Management Gr. 4	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Grape and Wine Knowledge (sem A)	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Basics in Grape and Wine Knowledge (sem B)	M1 S2	Anglais	B2		
Contrôle de gestion	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	

École de Management https://www.em-strasbourg.eu/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Contrôle de gestion	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Advances in Marketing Theory and Practice	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Business Negotiation (sem B)	M1 S2	Anglais	B2		
Comparative Employment and Labour Relations	M2 S3	Anglais	B2	Human Resources Management	
Consumer Behavior	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Contrôle de gestion approfondi	M2 S4	Anglais	B2	Accounting and Auditing	
E-Business	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Entrepreneurship and Small Business in wine business	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
European Economy	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Exploring Entrepreneurship	M2 S3	Anglais	B2	Entrepreneuriat (ENT)	
Informations Systems for business entreprises	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Innovation management	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Innovation Management Gr. 1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Innovation Management Gr. 2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Innovative Entrepreneurship	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)	
Intercultural soft skills	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural soft skills	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Introduction to Investment and Financial Markets	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
IS management project	M2 S3	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Leadership & Negotiation skills	M1 S2	Anglais	B2		
Learning discoveries in wine marketing	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Managing the organization: role playing	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
New Directions in Wine Business, Wine Tourism	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
New directions in wine business: wine tourism	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Organizational Behavior and Human Resource Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Organizational Behavior and Leadership	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Principle in International Team Management	M1 S1	Anglais	B2		
Services Marketing and Management	M2 S4	Anglais	B2	Operational and Strategic Marketing	
Social Entrepreneurship	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Brand Management gr. 1	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Strategic Brand Management gr. 2	M1 S1	Anglais	B2		
Strategic Marketing (undergraduate) Gr. 1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Marketing (undergraduate) Gr. 2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
The European Single Market : Challenges and Consequences	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
The Government of the European Union	M1 S1	Anglais	B2		
Top Business Management	M1 S1	Anglais	B2		
Value and Growth Investing	M2 S4	Anglais	B2		

Sciences Po Strasbourg http://www.sciencespo-strasbourg.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Market Finance- Financial Investment	4ème année diplôme Sciences Po , équivalent M1 S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	Enseignements ouvert aux étudiants en échange.
Immigration to the United Kingdom: History and Representations	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
The EU and the World Economy	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Cultural Policy in Europe	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Microfinance	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
EU-India Relations	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The European Court of Human Rights	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The European Court of Human Rights	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Environmental Politics in the US	2ème année diplôme Sciences Po, S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
International Public Law	2ème année diplôme Sciences Po, S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
Understanding contemporary Africa: National Constructions, Democratization and Development	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
The Commonwealth of Nations: From Empire Management to the Challenges of the 21st Century	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
The Politics of Visual Culture in Divided Societies	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
A Web-Based Course in Experimental Economics	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
History of European Integration	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	Ouvert aux étudiants en échange uniquement
European Union Law	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	Ouvert aux étudiants en échange uniquement
Political Sociology of the EU	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The European Court of Human Rights	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The EU and the Council of Europe	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	Enseignements ouvert aux étudiants en échange
Council of Europe and international Relations	M1 S1	Anglais	B1		
The Evolution of Media in the 21st Century	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Conflictos internos e inter-nacionales en America Latina	2ème année diplôme Sciences Po S1	Espagnol	B1	Diplôme de Sciences Po	
Estado, nación(es) y contestación política en la España contemporánea	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Espagnol	B1	Diplôme de Sciences Po	
Kultur und Wirtschaft in Deutschland, Frankreich und Italien	2ème année diplôme Sciences Po S2	Allemand	B1	Diplôme de Sciences Po	
Literatur und politischer Protest in Deutschland nach 1945	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Allemand	B1	Diplôme de Sciences Po	

Faculté des Sciences Sociales http://sciences-sociales.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Textes de sciences sociales en anglais	M1	Anglais	A2		Ouvert aux étudiants en échange
Anglais sociologique et méthodologique	M2	Anglais	A2		
Cities and the Environment: International Theories and Approaches	M2	Anglais	B1		Ouvert aux étudiants en sciences sociales, entrants en mobilité, de niveau M

Faculté de Géographie et d'Aménagement https://geographie.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Air, climat et énergie: enjeux de société	M1 S1	Anglais		Master Géographie, aménagement, environnement et développement- Parcours Fonctionnement et gestion des environnements ruraux et naturels	
Gestion intégrée de la ressource en eau	M2 S1	Anglais			

Sciences et technologie

Faculté de Chimie <https://chimie.unistra.fr/> *

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Glycochimie	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Organic Chemistry	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Chimie des hétérocycles	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Bioinorganic chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Inorganic Chemistry	
Catalyse moléculaire	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Receptors and ligands: design and synthesis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Organic/ Inorganic interface	
Chimie Radicalaire	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Chimie du fluor pour la santé	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Introduction to Biology and fluorine system	
Introduction à la biologie	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Synthèse industrielle contraintes	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Medicinal Chemistry and industrial aspects	
Chimie Médicinale	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Asymmetric synthesis and retrosynthesis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Asymmetric synthesis and retrosynthesis	
Light-Induced process in molecular and supramolecular systems	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Supramolecular chemistry of complex systems	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Molecular self assembly part 1	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	Enseignements ouverts aux étudiants en échange	
Molecular self assembly part 2	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Self organization process	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Radiochemistry molecular probes for in viva imaging	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Surface reactivity and heterogeneous catalysis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Verte		
Alternative solvents and modes of activation for organic synthesis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Verte		
Electrochimie	M1S1	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Chimie Quantique	M1S1	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
NMR Spectroscopy	M1S2	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Complex systems and non-equilibrium kinetics	M1S2	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Nanosciences and functional materials	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Microscopy and nanoscopy	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Energy conversion	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Functional oxides	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Advanced optical spectroscopies	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Bibliographic project	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Molecular Materials: Magnetism and electronics	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Materials and devices: spectroscopic properties and applications	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Surface reactivity and heterogeneous catalysis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Structural biology and molecular modelling	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Biophysical Chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Advanced quantum chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Cours du RFCT	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Molecular dynamics simulation	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Synthèse de molécule d'intérêt biologique	M1 S2	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Bases de la chimie hétérocyclique	M1 S1	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Méthodes de la biologie structurale 2	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		

* Donnés 2018/2019

Faculté de Chimie https://chimie.unistra.fr/ *						
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Chemistry on nanoparticles and drug delivery	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament	Enseignements ouverts aux étudiants en échange	
Chémoinformatique du médicament	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Innovating pharmaceutical chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Protein engineering	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Glycochimie	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Radiochemistry molecular probes for in vivo imaging	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Metals in Biology and medicine	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Microbial metabolic diversity	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Structured-based computer assisted drug design	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Organic Chemistry	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		UE Supramolecular Chemistry
Inorganic Chemistry	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Chimie supramoléculaire	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Molecular self-assembly	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
conferences	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		UE Electronic structures and dynamics
Spectroscopy	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Thermodynamics	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Basics of Electronic structures calculations	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Introduction to quantum molecular dynamics	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Molecular Modelling	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Complex systems and non- equilibrium kinetics	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
NMR spectroscopy	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Theory for extended systems	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Surfaces and interfaces	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Lab on chip	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Chémoinformatique 1	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Chémoinformatique 2	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Chémoinformatique 3	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Data mining	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Internet technologies	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Drug discovery	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Structure-based computer assisted drug design	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Structural biology and molecular modelling	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Molecular dynamics simulation	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		
Advanced quantum chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Chémoinformatique		

* Donnés 2018/2019

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Quantum Mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Statistical Mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Computer programming and numerical simulations	M1 S1	Anglais		Physique	
Current research in physics	M1 S1	Anglais		Physique	
Experimental Physics I	M1 S1	Anglais		Physique	
Astrophysical objects and their observations	M1 S1	Anglais		Physique	
Group Theory	M1 S1	Anglais		Physique	
Ionizing radiation and detection methods	M1 S1	Anglais		Physique	
General relativity	M1 S1	Anglais		Physique	
Nanostructure and Nanophysics	M1 S1	Anglais		Physique	
Physics and the direction of times & Advanced statistical mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Variational principles and analytical mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Project	M1 S2	Anglais		Physique	
Nuclear Physics and Elementary Particles	M1 S2	Anglais		Physique	
Solid State physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Computer programming and Numerical simulations	M1 S2	Anglais		Physique	
Laboratory internship	M1 S2	Anglais		Physique	
Experimental Physics II: nano fabrication in clean room	M1 S2	Anglais		Physique	
Particles and astroparticles	M1 S2	Anglais		Physique	
Stellar physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Atomic and molecular physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Introduction to physics of living systems	M1 S2	Anglais		Physique	
Soft Condensed Matter	M1 S2	Anglais		Physique	
Relativistic quantum mechanics	M1 S2	Anglais		Physique	
Optics and condensed matter	M1 S2	Anglais		Physique	
Numerical methods in physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Project	M1 S2	Anglais		Physique	
Biophysics	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Dynamical properties of complex systems	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Electronic dynamics: charges and spins	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Interactions in soft condensed matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Local spectroscopies	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Low dimensional nanostructures: electronic properties	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Many-body physics applied to condensed matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Electronic microscopies	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Optical microscopies	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	

Faculté de Physique et Ingénierie <http://www.physique-ingenierie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Open quantum systems	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Spintronics	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Surfaces and Interfaces in soft condensed matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Open quantum systems	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Radiation-matter interaction	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Theory and Modelization of Electronic structure	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Magnetism	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
UE 1 - Semestre 3 - Advanced Quantum Mechanics: applications to Condensed Matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
UE 2 - Semestre 3 - Advanced Statistical Mechanics: out-of-equilibrium processes	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
UE 3 - Semestre 3 - Radiation-Matter Interaction: applications to Condensed Matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Théorie quantique des champs	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Noyaux et interactions entre nucléons	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique des particules élémentaires expérimentale	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Séminaire accompagnant les cours 1,2 et 3	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Interaction rayonnement matière	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique et systèmes de détecteurs	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Modélisation et analyse des données	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique du noyau : approche théorique	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Du noyaux aux étoiles	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Aspects théoriques de physique des particules	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique au-delà du modèle standard	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Relativité générale et application à la cosmologie	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Astroparticules et cosmologie observationnelle	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique des réacteurs nucléaires et autres applications de la physique nucléaire	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Éléments de mécanique analytique et quantique, relativité restreinte	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
QCD perturbative et non-perturbative	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique à l'échelle de la cellule et physique statistique hors équilibre	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Biologie cellulaire, biologie des systèmes	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Chimie pour le vivant	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Mathématiques pour le vivant	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Microfabrication	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Microfluidique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Atelier de mécanique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Simulation numérique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Biologie cellulaire et biologie moléculaire	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Imageries	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Electronique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Rédaction d'article scientifique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Astrophysical objects and theories	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Data analysis	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Numerical physics and astrophysical medium modeling	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
External (planetary science, telescope and instrumentation, solar physics)	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Compact objects	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Galaxy evolution	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Inverse problem theory and advanced data analysis	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Physique statistique	M1 S1	Anglais		Sciences et génie des matériaux	
Mécanique quantique	M1 S1	Anglais		Sciences et génie des matériaux	
Introduction to soft matter	M1 S1	Anglais		Sciences et génie des matériaux	
Polymer science	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Colloidal science	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Polymer characterization	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Chemistry of macromolecular materials	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Rheology	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Material mechanics	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Macromolecular engineering	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Chemical structure of natural polymers	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Rheology of complex fluids	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Thin polymer films	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Bio-polymères	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Organic semi-conducting materials	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Numerical simulations: from electron to material properties	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Physical and mechanical properties of polymer surfaces	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Physical chemistry of aqueous polymeric systems	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Polymer reaction engineering	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Polymer processing	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Polymer based composites: structures and processes	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Dynamics of complex fluids	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Statistical physics : from non-equilibrium phenomena to complex fluids	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Order and disorder in soft condensed matter	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Colloids: interactions, organization and dynamics	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Biophysics	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Structure of condensed matter: radiation scattering methods	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Propriétés physiques et chimiques de surface et interfaces	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Matériaux pour le stockage de l'information	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Matériaux catalytiques	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Semi-conducteurs inorganiques : technologie et caractérisation, circuits intégrés	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Biomatériaux	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	

Faculté de Physique et Ingénierie <http://www.physique-ingenierie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Matériaux hybrides et biomimétiques	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Project management and communication (Gestion de projet et communication)	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Numerical resolution techniques (Techniques de résolution numérique)	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Practical work on numerical resolution techniques (TP de techniques de résolution numérique)	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Mathematical methods for physics	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Computational fluid dynamics, incompressible flows	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Material modelling and simulations I: elasticity, visco-elasticity and creep	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Modelling of mechanical systems	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Constitutive laws for rheological fluids	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Material modelling and simulations II: plasticity, visco-plasticity and damage	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Microelectronics CAD	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Simulation of Multiphysics (simulation multiphysique)	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Practical work of simulation of Multiphysics (TP de simulation multiphysique)	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Study and research work (Travail d'étude et de recherche)	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Finite elements	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Thermal systems	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Computational fluid dynamics, compressible flows	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Turbulence modelling	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Parallelisation, big data, data processing	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Composite materials and homogenization techniques	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Measurement and identification	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Computational methods for structural dynamics, shock and vibration	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Quality assurance (Assurance qualité)	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Applied computational engineering for heat and mass transfer	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Development and use of simulation tools for chemical engineering	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Advanced use of computational solid mechanics codes, CSM project	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Visualization and grid generation	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Advanced use of computational fluid mechanics codes, CFD project	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Advanced computation in bio-mechanics	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Free software in CFD	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Applied computational engineering for bio-mechanics	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Gestion de projet	M1 S1	Anglais		Génie industriel	
SAP Academy	M2 S3	Anglais		Génie industriel	
Supply Chain Management	M2 S3	Anglais		Génie industriel	

École et observatoire des sciences de la Terre https://eost.unistra.fr/						
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
École d'ingénieur en géophysique	L2 S3	Anglais	B2	Licence Sciences de la Terre	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	
Natural risks	L3 S6	Anglais	B2	Licence Sciences de la Terre		
Seismic Modelling	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	
Rock Physics	M1 S1	Anglais/ Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geophysics Project	M1 S2	Anglais/Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Field Trip Geophysical Logging	M1 S2	Anglais/Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geophysics field camp	M2 S3	Anglais/ Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Signal processing	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismology: Earth Models	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Physical geodesy and orbitography	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	Cours disciplinaires susceptibles d'être enseignés en langue étrangère sur demande d'étudiants non-francophones
Sedimentary Basins	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geophysics Laboratory	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Inverse methods	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismology – Earthquakes	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismic imaging	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geomagnetism	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Potential and electromagnetic methods	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Potential Methods	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Hydrogeology	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Hydrogeochemistry	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Basin dynamics	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geomechanics	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Hydrogeophysics	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismic processing and inversion	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Potential fields	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Petroleum geology	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismic Risk	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Electromagnetic methods	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Numerical tools and methods	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Soils, multi-phase flow and complex transfers	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Petrophysics 1	M1 S1	Anglais et Français	B2	Master STPE – Géologie et dynamique de la Terre	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	
Microstructural analysis (brittle)	M1 S2	Anglais et Français	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre		

École et observatoire des sciences de la Terre https://eost.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Dynamics of the water cycle in a river catchment	M1 S1	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra
Soil properties and geotechnics	M1 S1	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Mechanics and rheology of the lithosphere	M1 S1	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Geochronology and geothermometers	M1 S1	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
General hydrogeology	M1 S1	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Project : initiation to research	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Bibliographic preparation for the research project (compulsory for the specialisation STPE)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Geographical information systems (GIS)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Geochemical and isotopic tracing 2	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Environmental observations: from the field to the laboratory	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Hydrogeochemistry: thermodynamic foundations and modeling	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Quality of measurements and handling of errors	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Microstructural analysis (ductile)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Tectonics of sedimentary basins 2	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Basin Analysis	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Field trip sedimentary basins (Alpes)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Metamorphic petrology and modeling	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra
Rock physics applied to reservoirs	M2 S3	Anglais et Français	B2	Master Physique de la Terre / École d'ingénieur	
Field works geophysics	M2 S3	Anglais et Français	B2	Master Physique de la Terre	
Contaminant transportation in hydrosystems	M2 S3	Anglais et Français	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Geochemical tracing, quantitative hydrogeology and watershed processes	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Advanced English in Geosciences	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Seismology - structure of the Earth	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Sismologie - source physics	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Seismic imaging of heterogeneities	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre / École d'ingénieur	
Gravimetry	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Active deformation and geodesy	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Active tectonics and paleoseismology	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Natural hazards	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Geothermics	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre / École d'ingénieur	
Tectonics-erosion-climate	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Modelling Tools for Water Resource Management	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Advanced GIS	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Nanoparticles and environment	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Field trip petrology, structural geology (Bohemian massif, Czech Republic)	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Orogenic systems	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Active tectonics	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Active deformation and geodesy	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Tectonics, erosion, climate	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Magmatic and metamorphic approaches applied to geodynamics	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Modeling tools for water resources, rock physics and advanced GIS	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Transcription procaryotes	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Fundamentals of Biotechnology
Transcription eucaryotes	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Translation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Microbiology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Structural Biology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering sciences I
Analytical Biochemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Mathematics for bioengineers I	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
General Chemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Electronics	Diplôme 1A S1	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social sciences I
English	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Deutsch/FLE	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Health and Safety	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Communication	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Praticals I
Project Managemet	Diplôme 1A S1	Anglais:français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Biochemistry, Biophysics and Instrumentation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Plant-Physiology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Cellular Biology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Fundamentals of Biotechnology II
Molecular Biotechnology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Data Processing	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioinformatics	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering Sciences II
General and Bioorganic Chemistry	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioenergetics	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Mathematics for Bioengineers II	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social Sciences II
Deutch/FLE	Diplôme 1A S2	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Professional project	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Economy and Industries	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Genetic Engineering Practicals	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Praticals II
Advanced Genetic Engineering practical	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Microbiology practicals	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Enzymology practicals	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Immunology and Immunotechnology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Genomics and Epigenomics	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Virology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Experimental Design	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering Sciences III
Statistics	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Process Engineering	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Molecular Modelling	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Metabolism and Biotechnologies	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
English	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social Sciences III
Industrial Finances	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioethics	Diplôme 2A S3	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Deutsch/ FLE	Diplôme 2A S3	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Quality	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Plant Molecular Biology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Advanced Biotechnology II. Deux enseignements obligatoires et un au choix
Synthetic Microbiology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Image processing in biology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Biotechnology and Health: Neurobiology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
From experimental design to data analysis	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy & Social Sciences IV
Deutsch/ FLE	Diplôme 2A S4	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project BioEthics	Diplôme 2A S4	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Labor law	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Protein Purification Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Practicals III
Cellular Culture Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Synthetic Microbiology Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Plant Molecular Biology Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in Synthetic Biology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	Specialized Project I (3 weeks)
Project in Bioprocess engineering	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project High throughput biotechnology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioproduction (Applic bioproduction)	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Specialized biotech I= choisir un bloc de 9 ECTS
Stratégies en protection des plantes	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Ecotoxicologie	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Data treatment and analysis	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
High Throughput Approaches	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Introduction to system biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Current topics in synthetic biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Specialized biotech II= choisir un bloc de 6 ECTS
Toxicology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Human Genetics	Diplôme 3A S5	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioremediation	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Introduction to systems biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Human Genetics	Diplôme 3A S5	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Comparative and medical genomics	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy & Social Sciences V
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in High throughput biotechnology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Specialized projects II (5 weeks) = un projet au choix
Project New business	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in biotechnology process	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in environmental biotechnology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in Synthetic Biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
6-months internship	Diplôme 3A S6	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE internship II
Transcription procaryotes	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Fundamental biochemistry and biology I
Transcription eucaryotes	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Translation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Intro biochemistry	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Structural Biology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Structural Methods and informatics for biological chemistry I
Statistics	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Electronics	Diplôme 1A S1	Français/allemand	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Analytical Biochemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Thermodynamic	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Engineering Sciences I
Kinetics	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Phenomen of transports	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Intro orga and inorgachemistry	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - fundamentals
Substitution and elimination	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Molecular stereochemistry	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Sample preparation/Chromatography	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Deutsch/ Français	Diplôme 1A S1	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Health & Safety	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Project Management	Diplôme 1A S1	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Communication	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Biochemistry, Biophysics and Instrumentation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Praticals I
Molecular Biotechnology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Fundamentals of Biology II
Cellular Biology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Enzymology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg https://esbs.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Data processing	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Engineering Sciences II
Bioinformatics	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Bioorganic chemistry	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - fundamentals II
NMR spectroscopy	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Carbonyles (key function)	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Multiples bonds C-C (key function)	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Life elements	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences II
Deutsch/ Français	Diplôme 1A S2	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Economy & Industries	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Professional project	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Conference cycle	Diplôme 1A S2	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Sustainable development	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
REACH norms & rights of environment	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Genetic Engineering	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Enzymology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Organic chemistry	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Analytic chemistry	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Immunology & ImmunoTechnology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Applied molecular biology and biochemistry III
Genetic engineering	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Metabolism & Biotechnology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
(Hetero)aromatic chemistry	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - applications III
Tools for molecular chemistry	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Analytic and bioanalytical chemistry	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Molecular modelling	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Engineering Sciences III
Mission industrielle	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
Deutsch/ Français	Diplôme 2A S3	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Industrial Finances	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Bioethic	Diplôme 2A S3	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Quality	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
1st year internship	Diplôme 2A S3	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Internship 1
Apply microbiology	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Applied biology IV
Bio-inorganic chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - applications IV
Oxydo-reduction	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Supported synthesis of biomolecules	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Carbanions and enolates	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Process engineering : applications in chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Engineering Sciences IV
Mission industrielle ECPM Innov	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
English	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences IV
Deutsch/ Français	Diplôme 2A S4	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Project BioEthics	Diplôme 2A S4	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Practicals III
Proteins purification	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Process engineering	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Organic chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Bioanalytic chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Microbiology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Advanced ChemBioTech I ChemBiotech Health
Retrosynthesis for pharma and agro molecules	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Chemical protein synthesis	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Advanced ChemBioTech II
Toxicology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Drug discovery and developpement	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Human genetic	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
English	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 3A S5	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
2nd year internship	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Practical V
Project chemiotech health	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Practical projects
Genomics of microorganisms and environmental applications	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Advanced ChemBioTech I ChemBiotech environment
Bioremediation	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Ecotoxicology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Sugar chemistry and biomass revalorisation (Renewable Resources)	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Advanced ChemBioTech II
Nano aspects for analytic science	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Biosourced polymers	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Recycling for biofuels	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
English	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 3A S5	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	
2nd year internship	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Practical V
Project chemiotech environnement	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE Practicals projects
6-months internship	Diplôme 3A S6	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chemiotech"	UE 3rd year internship

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Immunology & ImmunoTechnology	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Genomics and Epigenomics	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Experimental design	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Engineering Sciences I
Statistics	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Molecular modelling	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Metabolism and biotechnologies	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
English	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Industrial Finances	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
BioEthics	M1 S1	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Quality	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Practicals I
Synthetic Microbiology practicals	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Synthetic Microbiology From experimental design to data analysis	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Data Processing	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Advanced Biotechnology II= Deux enseignements obligatoires et un au choix
Image processing in biology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Biotechnology & Health : neurobiology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
English	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences II
Project BioEthics	M1S2	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Labor law	M1S2	Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
TP Protein Purification	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Practicals II
TP microbiology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
TP Genetic engineering	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
TP Cellular Culture	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Initiation à la recherche	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Projet in Synthetic biology	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized Project I (3 weeks)
Introduction to system biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized synthetic biotech I
Current topics in synthetic biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Data treatment and analysis	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized synthetic biotech II= choisir 2 cours
High Throughput Approaches	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Human Genetics	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Comparative and medical genomics	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
Intellectual Property	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Professional Integration	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Project in Synthetic Biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized projects II (5 weeks)
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Internship
Immunology & Immuno Technology	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Genomics and Epigenomics	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Internship
Immunology & Immuno Technology	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Genomics and Epigenomics	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Experimental design	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Engineering Sciences I
Statistics	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Molecular modelling	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Metabolism and biotechnologies	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
English	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Industrial Finances	M1S1	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
BioEthics	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Quality	M1S1	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
From experimental design to data analysis	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Advanced Biotechnology II
Projet bibliographique	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Data Processing	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Image processing in biology	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
English	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	Humanities, Economy & Social Sciences II
Project BioEthics	M1S2	Anglais/français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Labor law	M1S2	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
TP microbiology	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Practicals I
TP genetic engineering	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Initiation à la recherche	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Projet in High throughput biotech	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	Specialized Project I (3 weeks)
Data treatment and analysis	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Specialized biotech HT I
High Throughput Approaches	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Human Genetics	M2 S3	Anglais/français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Specialized biotech HT II choisir 2 cours
Comparative and medical genomics	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Introduction to systems biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	M2 S3	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Intellectual Property	M2 S3	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
Professional Integration	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Specialized projects II
Projet in High throughput biotechnology	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Internship
Immunology & ImmunoTechnology	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Biotechnologie avancée
Génie génétique	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Genetic animal models	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Statistiques expérimentales	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
English	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Formation sciences humaines, sociales et économiques I
BioEthics	M1 S1	Anglais/français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Droit pharmaceutique général	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Biotechnologie et bioproduction	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Travaux pratiques I

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Chimie Biologique	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE chimie Biologique et bioinformatique
Bioinformatique	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Pharmacogenetics	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Sciences pharmaceutiques II
Biotechnology and therapeutic innovations	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Toxicologie intégrée	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
English	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Formation Sciences humaines, sociales et économiques II
Démarche qualité en pratique	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Préparation à l'insertion professionnelle	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Project Bioethics	M1 S2	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Methodologie du travail de recherche	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Travaux pratiques II
TP cellular cultures	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
TP Protein purification	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
TP Microbiology	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Bioproduction	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Biotechnologie pharmaceutique avancée I
Biomolécules: description, bioréactivité ciblage	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Découverte et développement des médicaments: étude de cas	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Génétique Humaine	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Biotechnologie pharmaceutique avancée II= choisir 2 cours
Toxicology	M2S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Analyse des macromolécules issues de la biotechnologie	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Mémoire bibliographique (pharmaciens)	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Production dans l'industrie pharmaceutique	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Professional integration: communication, stratégies	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
CTD : case studies	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Formation sciences humaines sociales et économiques III
Projet création d'entreprise	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Projet spécialisé (5 semaines)
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Internship

Observatoire astronomique <http://astro.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Introduction to astrophysics	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et Unistra d'autres composante
Cosmology	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Stellar physics	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Interstellar medium	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Galaxies	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Statistics and probabilities	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Databases and virtual observatories	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Introduction to programming	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Magneto-hydrodynamics and plasmas	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Numerical simulations	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Inverse problem theory and advanced data analysis	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
High energy astrophysics	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Galaxy evolution	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Bibliographical & Observational Projects for Astrophysics	M2 S4	Anglais	N/A	Astrophysics	

École européenne de chimie, polymères et matériaux <https://ecpm.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Démarche qualité	S6	Français (38%)/Allemand(62%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences Humaines sociales et Economiques	
Physique statistique	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Concepts fondamentaux	
Symétrie moléculaire	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Cinétique chimique	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Cristallographie	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Thermodynamique	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Phénomènes de transport	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences pour l'ingénieur	
Réactivités des fonctions clés	S5-S6-S7	Français (43%)/Allemand (36%)/Anglais (21%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences chimiques	
Stéréochimie moléculaire	S5	Allemand	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie inorganique et organométallique	S5-S6-S7	Anglais (100 %)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Les différentes classes des matériaux	S5-S6	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Physique-Physicochimie	
Interface/colloïdes	S7	Anglais (100 %)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Electrochimie et ses applications	S7	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Opérations unitaires II	S8	Anglais (18%)/Français (82%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences pour l'ingénieur	
Optimisation énergétique, énergie renouvelable	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Intensification de procédés	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Bioprocédés	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Cycle industriel de l'eau	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Modélisation et simulation de procédés	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Sécurité des procédés industriels	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chromatographie à l'échelle industrielle	S8	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences, techniques de spécialité	
Analyse de données	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Reconnaissance avancée et applications	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Spectrométrie de masse avancée	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Méthodes spectroscopiques avancées	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Aspects nano en sc. Analytiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie bioanalytique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Méthodes de caractérisation de surfaces solides et de nanomatériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Méthodes radiochimiques et radioanalytiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Synthèse de macrocycles	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Synthèse en chimie organique fine	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Biosynthèse de produits naturels	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Catalyse moléculaire	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie bio-inorganique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie des hétérocycles	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Glycochimie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie radicalaire	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Récepteurs et ligands	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Introduction à la biologie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie médicinale	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Chimie du fluor pour la santé	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Synthèse industrielle contraintes (santé)	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		

École européenne de chimie, polymères et matériaux <https://ecpm.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Catalyse hétérogène	S8	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences pour l'ingénieur, Procédés	Ouvert aux étudiants en échange
Introduction aux nanotechnologies	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Elaboration des nanomatériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Elaboration des matériaux inorganiques par voie chimique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Surfaces et interfaces	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Semi-conducteurs inorganiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Biomatériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences, techniques de spécialité	Ouvert aux étudiants en échange
Semi-conducteurs organiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Matériaux magnétiques pour le stockage de l'informatior	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Matériaux hybrides et biomimétiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Matériaux pour le stockage de l'énergie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Matériaux catalytiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Matériaux pour l'optique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences pour l'ingénieur, Procédés	Ouvert aux étudiants en échange
Matériaux adaptatifs	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Rhéologie des fluides complexes	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Composites	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Matériaux polymères en couches minces	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Micro-nanofabrication/polymères pour la santé et l'énergie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Ingénierie comparative des matériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences, techniques de spécialité	Ouvert aux étudiants en échange
Simulation numérique et méthode des éléments finis	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Physicochimie des systèmes aqueux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Ingénierie macromoléculaire	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Biopolymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Mécanique et microstructure des polymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Génie de la polymérisation	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Math	
Technologies de mise en œuvre des polymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Viscoélasticité des polymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Monographies	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur		
Mathématique	S1	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)		
Mécanique du point	S1	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)		
Chimie Organique	S1	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie	
Mathématique	S2	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Math	
ELM	S2	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Physique	
Chimie Organique	S2	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie	
Liaisons Chimiques	S2	Anglais	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie	
Mathématique	S3	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Math	
ELM	S3	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Physique	
Chimie Organique	S3	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie	
Mathématique	S4	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Math	
Physique Moderne	S4	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Physique	
Chimie Organique	S4	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie	
Complexes des métaux de transition	S4	Anglais	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie	

Télécom Physique http://www.telecom-physique.fr/						
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Medical Imaging basics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	UE Medical Instrumentation & Robotics	
Medical Robotics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur		
Clinical translation	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur		
Medical Image processing	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	UE Medical Image Processing	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Computer vision	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur		
Deep Learning	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur		
Photonics Instrumentation for Health	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	UE Photonics & Healthcare	
Biophotonics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur		
Biomedical optics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur		

IUT Robert Schuman https://iutrs.unistra.fr/formation/dut					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Mécanique des molécules	DUT2	Anglais	C2	DUT Chimie	6 heures TD
Analysis of the image	DUT2	Anglais	A2	DUT Information Numérique dans les Organisations	20 heures TD
E-marketing	LP	Anglais	C2	LP Métiers du commerce international : Commercial dans l'environnement européen international	12 heures TD
English marketing	LP	Anglais	C2		16 heures TD
Marketing international	LP	Anglais	C2		16 heures TD

Vie et Santé

Faculté de Médecine <http://medecine.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Molecular pharmacology	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	<p>Ces cours font partie d'un double diplôme</p> <p>Enseignements ouverts aux étudiants "Master Biologie et Santé" de l'Unistra et aux étudiants en échange international</p>
Cell responses: from receptors to signaling	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Biological responses: from targets to treatments	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Initiation to pre-clinical research	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Molecular vascular medicine and cardiology	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Molecular aspects of dyslipidemia and diabetes	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Hot topics in biomedical sciences	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Therapeutic potential of stem cells	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Regenerative medicine: strategies and therapeutic applications	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Initiation to clinical trial II	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Advanced clinical trial	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Genetically modified experimental animal models	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	

Faculté de Pharmacie <http://pharmacie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Bioethics	M1 S2	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Formation sciences humaines, sociales
TP Cellular culture	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Travaux pratiques II
TP Protein purification	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Travaux pratiques II
TP Microbiology	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Travaux pratiques II
Immunology & immunotechnology	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Biotechnologie avancée
Genetic animal models	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Biotechnologie avancée
BioEthics	M1 S1	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Formation sciences humaines, sociales
Biotechnology and therapeutic innovations	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Sciences pharmaceutiques II
Pharmacogenetics	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Sciences pharmaceutiques II
Méthodologie du travail de recherche	M2 S3	Anglais	B1	Master Analyse des médicaments (AM)	UE Méthodologie du travail de recherche
Projet de recherche	M2 S3	Anglais		Master Pharmacologie et toxicologie (PHT)	UE Projet de recherche
New pharmaceutical dosage forms and technologies	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie pharmaceutique (IP)	UE : New pharmaceutical dosage forms and technologies
Langues : maîtrise de l'anglais technique	M2 S3	Anglais	B2	Master Règlementation et droit pharmaceutiques	UE : Langues : maîtrise de l'anglais technique
Enregistrement des médicaments	M2 S3	Anglais/Français	B2	Master Règlementation et droit pharmaceutiques (RDP)	UE Institutions et réglementations pharmaceutiques
Institutions européennes et procédures d'enregistrements	M2 S3	Anglais/Français	B2	Master Règlementation et droit pharmaceutiques (RDP)	
Human Genetics	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Biotechnologie pharmaceutique avancée II - Porté par l'ESBS
Bioproduction	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	
CTD (case studies)	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique (BP)	UE Biotechnologie pharmaceutique avancée III

Faculté des Sciences de la Vie <http://sciencesvie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Langue scientifique pour FA (tutorial & workshop)	L1S1/S2/S3 /S4	Anglais & Allemand	B1	Licence Sciences de la Vie (Parcours Franco-allemand)	Enseignements ouverts aux étudiants internationaux
Langues disciplinaires en Biologie en Anglais (lectures)	L2 S3	Anglais	B1	Licence Sciences de la Vie	
Langues disciplinaires en Biologie en Allemand (Vorlesungsreihe)	L2 S3	Allemand	B1	Licence Sciences de la Vie	
Etudes des publications scientifiques (scientific writing and oral presentation)	L2 S3/S4	Anglais	B1	Licence Sciences de la Vie (Parcours Franco-allemand)	
Fundamentals in neuroscience	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Tutored Research Design	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Genetic animal model	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Développement et cellules souches (lectures, tutorial and practical)	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Methods in Neuroscience	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Research Project- Internship	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Elective modules in Freiburg	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Molecular and cellular neuroscience	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Journal Club	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Internship draft	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Lecture series in neuroscience	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Research Project Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Initiation à la communication scientifique	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Research Project Internship	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Préparation au stage S4	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Questions d'actualités en biologie du développement et cellules souches (lectures)	M2S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
imagerie cellulaire et tissulaire (practical)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Ethique en sciences (Lectures and tutorial)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Questions d'actualités en biologie cellulaire intégrée (lectures)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
research Project- Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
research Project- Internship	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Ingénierie de Projets Scientifiques Innovants (lectures and practical)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Questions d'actualité en BGM	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Péparation du stage S4 en BGM (research project internship)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Imagerie cellulaire et tissulaire	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Research Project Internship (BGM)	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Neuroimmunology	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Initiation à la demarche scientifique(research project-internship)	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Initiation à la communication scientifique	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Immunologie cellulaire intégrative (oral presentation)	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
research project internship	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Questions d'actualités en immunologie (lectures)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Questions d'actualités en biologie cellulaire intégrée (lectures)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	

Faculté des Sciences de la Vie http://sciencesvie.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Ethique en sciences (Lectures and tutorial)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	Enseignements ouverts aux étudiants internationaux
imagerie cellulaire et tissulaire	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Research Project Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immonologie et inflammation (III)	
Démarche scientifique et gestion de projets	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
Microbial metabolic diversity	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
Démarche scientifique et gestion de projets (PBMB)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
Research project - Internship (II)	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
Préparation au stage S4 en microbiologie	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours microbiologie	
Actualité scientifique	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours microbiologie	
Structure-fonction évolution des macromolécules biologiques	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Initiation à la démarche scientifique	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Comparative and Medical Genomics	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Introduction to system biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Research project-Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Faculté de chirurgie dentaire https://chirurgie-dentaire.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Biomorphogenesis	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	Pour moitié des heures d'enseignement
Mecanobiology : from cells to tissues	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Biomaterials : research & development	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Microsurgery : tools ans strategies	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Human physiology and prosthesis	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Physical tools for medical investigations	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Therapeutic potential of stem cells	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Biomaterials : clinical & therapeutics interests	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Tools for scientific publications	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Regenerative medecine : stategies & therapeutic applications	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Syndromes et anomalies du développement	DGAS02	Anglais		Diplôme d'Etat de Chirurgie Dentaire	

 Enseignements

disciplinaires 

en langue étrangère

Par

langue

 Disciplinary

courses taught in a

foreign language 

By

language

Enseignements disciplinaires en langue étrangère par langues

ANGLAIS

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	1
Faculté de droit, des sciences politiques et de gestion.....	1
Faculté des Langues	1
○ Département langues étrangères appliquées	1
○ LLCER Études allemandes	1
○ LLCER Langues et interculturalité	1
○ LLCER Études Anglophones	2
○ Master Langues et sociétés	3
○ Master Traduction et interprétation	4
Faculté des Sciences Économiques et de Gestion	4
Faculté des Sciences du Sport.....	5
Centre d'études Internationales de la Propriété Intellectuelle.....	6
École de Management	6
Sciences Po Strasbourg.....	11
Faculté des Sciences Sociales	11
Faculté de Géographie et d'Aménagement.....	11
Sciences et technologies	12
Faculté de Chimie.....	12
Faculté de Physique et Ingénierie.....	14
École et Observatoire des Sciences de la Terre.....	18
École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg	20
Observatoire Astronomique.....	27
École européenne de Chimie, Polymères et Matériaux	28
Télécom Physique	30
IUT Robert Schuman.....	30
Vie et santé	31
Faculté de Médecine	31
Faculté de Pharmacie	31
Faculté des Sciences la Vie.....	32
Faculté de Chirurgie Dentaire	33

ALLEMAND

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	34
Faculté des Langues	34
○ Département langues étrangères appliquées	34
○ LLCER Études allemandes.....	34
○ MASTER - Langues et sociétés.....	36
Faculté de Droit, des sciences politiques et de gestion.....	37
Faculté des Sciences Historiques	37
Sciences Po Strasbourg.....	37
Sciences et technologies	38
École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg	38
École Européenne de Chimie, Polymères et Matériaux	39
Vie et santé	39
Faculté des Sciences la Vie.....	39

ESPAGNOL

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	40
Sciences Po Strasbourg.....	40
Faculté des Langues	40
○ Département langues étrangères appliquées	40
○ MASTER - Langues et sociétés.....	40
○ LLCER Bilingue Espagnol-Portugais/ Espagnol	40

ITALIEN

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	41
Faculté des Langues	41
○ Département langues étrangères appliquées	41
○ LLCER Études italiennes.....	41
○ MASTER - Langues et sociétés.....	41

PORTUGAIS

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales.....	42
Faculté des Langues	42
○ LLCER Bilingue Espagnol-Portugais/ Espagnol	42

RUSSE

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales.....	42
Faculté des Langues	42
○ LLCER Études slaves	42

GREC

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	42
Faculté des Langues	42
○ LLCER Langue et culture grecques modernes/ Études néo-helléniques	42

HEBREU

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	42
Faculté des Langues	42
○ LLCER Études hébraïques et juives	42

ARABE

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	43
Faculté des Langues	43
○ LLCER Études arabes.....	43

FARSI

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	43
Faculté des Langues	43
○ LLCER Études persanes	43

TURC

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	44
Faculté des Langues	44
○ LLCER Études turques	44

JAPONAIS

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales	44
Faculté des Langues	44
○ LLCER Études japonaises.....	44

ANGLAIS

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales

Faculté de Droit, des Sciences Politiques et de Gestion <https://droit.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Introduction au système juridique anglais	L2 S3	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Introduction au droit public britannique	L2 S4	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	
Droit anglais de la responsabilité	L3 S5	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	
Droit anglais des contrats	L3 S6	Anglais	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	
Transnational business law	M1 S1	Anglais	B1/B2 Bonne maîtrise de l'anglais en raison du niveau M1	Master Droit Cours mutualisé pour plusieurs mentions	
International economic law	M1 S2	Anglais	B1/B2 Bonne maîtrise de l'anglais en raison du niveau M1	Master Droit Cours mutualisé pour plusieurs mentions	DU pas ouvert aux étudiants internationaux
Terminologie juridique anglaise- DU payant	M1 S1 et S2	Anglais	Bonne maîtrise de l'anglais	Master Droit Cours mutualisé pour plusieurs mentions	

Faculté des Langues <https://droit.unistra.fr/>

Département Langues étrangères appliquées- LEA

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais civilisation	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais civilisation	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais Civilisation	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Anglais Civilisation	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais - Préparation au stage	L3 S5	Anglais		Double licence Langues étrangères appliquées (LEA) / Économie - Gestion	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Civilisation anglophone	L1 S2	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation anglophone	L2 S3	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation anglophone	L2 S4	Anglais / Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales Parcours Langues et interculturelité

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature britannique (groupe spécifique interculturelité)	L2 S3	Anglais		LLCER- Parcours Langues et interculturelité : Ensemble d'Europe	
Civilisation américaine (groupe spécifique interculturelité)	L2 S4	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Littérature britannique (groupe spécifique interculturelité)	L1 S1	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	
Civilisation britannique (groupe spécifique interculturelité)	L1 S1	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	
Littérature américaine (groupe spécifique interculturelité)	L1 S2	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	
Civilisation américaine (groupe spécifique interculturelité)	L1 S2	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble germanique	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études anglophones

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Littérature	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Littérature US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Initiation à la recherche 1	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Littérature US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Initiation à la recherche 2	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Faits de Langue et de discours CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Culture générale: Politiques Linguistiques CM	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	
Linguistique TD	L	Anglais		LLCER- Études anglophones	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études anglophones

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Introduction à la Linguistique	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Initiation à la recherche 2	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Faits de Langue et de discours CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Un cours fléché par le département-Un cours d'option libre	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Linguistique TD	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Phonétique/Phonologie	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Phonétique/Phonologie	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Culture générale CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Civilisation GB	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Culture générale : Politiques linguistiques CM	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Littérature US	L	Anglais		LLCER-Études anglophones	
Didactique appliquée à l'anglais	L3	Anglais		LLCER Langue (anglais ou allemand)/Lettres - Préparation au professorat des écoles	
Sociolinguistique de l'anglais	L3	Anglais		LLCER Langue (anglais ou allemand)/Lettres - Préparation au professorat des écoles	
Didactique appliquée à l'anglais	L3	Anglais		LLCER Langue (anglais ou allemand)/Lettres - Préparation au professorat des écoles	
Séminaire de linguistique	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Travail personnel : compte-rendu critique	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Transdisciplinary readings	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Cours de traduction d'agrégation	M	Anglais/Français		Master LLCER- Études anglophones	
Séminaire de littérature	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Cours de tronc commun préparation à l'agrégation	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Cours d'option au programme de l'agrégation	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Travail d'étude et de Recherche	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Journée d'étude	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	
Cours du tronc commun du programme d'agrégation pour futurs agrégatifs	M	Anglais		Master LLCER- Études anglophones	

MASTER - Langues et sociétés

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
History, Institutions and Policies of the EU	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Law, Society and Global Justice in the Wider Europe	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Fascisms. European History, current challenges	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
European Cultural History	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Academic and Professional Skills	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Bibliographical Skills	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Institutional Visits	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Minorities, Immigrants and Cinema	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Approaches of Cultural Pluralism : Artistic transfer and transnational heritage	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
External Relations of the EU	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
The European Court of Human Rights between law and politics	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
European Policies towards old and new minorities	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Methodology Seminars	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
IP Preparation	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Against Eurocentrism : Decentering Europe	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Project Management	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Bibliographical Skills	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Intensive Programme Euroculture (Ecole d'été)	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Travail personnel de l'étudiant pour proposition de mémoire	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Research Seminar I (avec Karlsruhe Technological University)	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Academic Writing Seminar	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Research Seminar II	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Travail individuel avec un chercheur	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Writing of Professional Project	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Writing of Professional Project	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Thesis Preparation	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Master Thesis and Oral Defence	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Introduction to Cultural History	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
European Security Policies	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Identity and Display in the XIXth Century	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Compliance with Human Rights and Remedies to Victims	M	Anglais		Langues et sociétés -Euroculture : cultures, politiques, sociétés	
Intelligence économique et gestion du développement international	M	Anglais		Langues et sociétés- Intelligence économique et gestion du développement international	
Clusters et politiques de clusters en GB et USA - séminaire en anglais	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	
Séminaire en anglais	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
MASTER - Langues et sociétés					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
La coopération intra-UE	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
La coopération extra-UE	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
La coopération et le développement durable	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en anglais	M	Anglais		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en anglais	M2 S3	Anglais		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	

Traduction et interprétation					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Optimisation de site web	M	Anglais		Traduction et interprétation-CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenus	
Méthodologie et outils de la localisation	M	Anglais		Traduction et interprétation-CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenus	
Web tools and languages	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Technical communication	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Localization	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Visual communication	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Professional writing	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Advanced localization	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
New techniques and technologies	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Master's thesis and defense	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	
Project management	M	Anglais		TCLoc: Technical Communication and Localization (EAD)	

Faculté des Sciences économiques et de Gestion https://ecogestion.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
European macroeconomics	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Microeconomics	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Contemporary Economic Facts	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Statistics for Economics and Business	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Finance	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Economics and Business Strategy	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Economy of Happiness	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	Each year a selection of 4 minors is made available to the student. The courses take place in february/march
Innovation and Creative Industries	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Geopolitics	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
History of Arts	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Entrepreneurship	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Political Philosophy	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Project Management	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Trade Theory	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
International Finance and International Financial Institutions	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Research Report	L3 S5	Anglais	B2	Licence Économie et Gestion parcours International Economics and Management	
Philosophy and Money and the Good Life, with all those substantive terms capitalized	L3 S6	Anglais	B2	Enseignements d'ouverture pour non-spécialistes	
Derivatives	M1 S1	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Management control	M1 S1	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Intercultural management	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Project management foundations	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Project management in R&D	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	

Faculté des Sciences économiques et de Gestion https://ecogestion.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
International business law	M1 S2	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International strategy	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Case study in international finance	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International procurement	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
International mergers & acquisitions	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Entreprise 4.0 Solutions (à confirmer chaque année)	M2 S3	Anglais	B2	Master MPI- Management des projets internationaux	
Strategy and innovation management (UE)	M1 S2	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Economic dynamics and innovation (UE)	M1 S2	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Measurement and modelling of innovation (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Research, innovation policies and impact assessment (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Innovative entrepreneurship (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Organisation management (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Methods and individual projects (choice between 3 options : a) Professional project b) Research project c) Entrepreneurial project) (UE)	M2 S3	Anglais	B2	Master EMI - Economie et management de l'innovation	
Management de projets	M2 S3	Anglais	B2	Master AGR - Assurance et gestion des risques	
Statistical modelling techniques (UE) - Part 1. Deep Learning	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Quantitative methods in action (UE) - Part2 : Microsimulation	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Statistical modelling techniques (UE) - Part2 : Quantitative Finance	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Data Science (UE) - Part1 : Data science	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Data Science (UE) - Part2 : Introduction to SAS	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Topics in econometrics (UE) : Econometric evaluation of public policies	M2 S3	Anglais	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Advanced Econometrics III (UE)	M2 S3	Anglais / Français	B2	Master APE - Statistique et économétrie	
Faculté des Sciences du Sport https://f3s.unistra.fr/ *					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Psychopathology, mental health and APAS	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives-Mention Activités physiques adaptées et santé	Ce cours fait partie d'une UE
Neurology, neuropsychology, neurorehabilitation through adapted physical activity	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives-Mention Activités physiques adaptées et santé	Ce cours fait partie d'une UE
Role of affective neurosciences in adapted physical activity for the third age	M1 S2	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives-Mention Activités physiques adaptées et santé	Ce cours fait partie d'une UE
Douleur, gestion de la douleur et APAS / Pain and pain management	M2 S3	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives-Mention Activités physiques adaptées et santé	Ce cours fait partie d'une UE
International sports economy	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives-Mention Activités physiques adaptées et santé	Ce cours fait partie d'une UE
Marketing of sporting goods (I)	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Ces cours font partie d'une UE
Sales Management of Sporting goods	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Marketing of sport innovations	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Ces cours font partie d'une UE
Communication and media	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Digital communication – case studies (I)	M1 S1	Anglais	B2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Ces cours font partie d'une UE
Marketing of sporting goods (II)	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Marketing of sports distributors	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Ces cours font partie d'une UE
Web marketing and E.commerce	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Strategic marketing	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Ces cours font partie d'une UE
Digital communication (II)	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	
Project management	M2 S3	Anglais	B2/ C1	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives mention Marketing du sport	Ce cours fait partie d'une UE
Marketing resort & wellness	M2 S3	Anglais	B2/ C2	Master Sciences et techniques des activités physiques et sportives Mention wellness management	Ce cours fait partie d'une UE

* Données 2018/2019

CEIPI- Centre d'études internationales de la propriété intellectuelle http://www.ceipi.edu/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Droit de la propriété industrielle	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE 1 Droit national et droit comparé de la propriété intellectuelle
Droit de la propriété littéraire et artistique	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit des médias	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit des contrats	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit de la concurrence	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Contentieux du droit de la propriété intellectuelle	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Droit institutionnel de l'UE	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE 2 Droit européen de la propriété intellectuelle
Droit matériel de l'UE	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Fonctionnement des offices de propriété intellectuelle de l'UE	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Jurisprudence européenne en droit de la propriété intellectuelle	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Anglais Juridique	M2 S3	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE3 Anglais juridique
Conventions internationales en matière de propriété intellectuelle	M2 S4	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	UE Droit International de la propriété intellectuelle
Droit international privé	M2 S4	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	
Coopération internationale en matière de Propriété intellectuelle et interaction avec	M2 S4	Anglais	B2	Master Recherche Droit Européen et international	

Enseignements ouverts aux étudiants en échange

École de Management https://www.em-strasbourg.eu/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Consumer insight tools	M2 S4	Anglais	B2	Operational and Strategic Marketing	
Advance Seminar of Cases in Finance	M2 S4	Anglais	B2	Entrepreneurship	
Basics in Entrepreneurship	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Basics in Entrepreneurship	M1 S2	Anglais	B2		
Basics in Strategy Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Strategy Gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Strategy Gr3	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Basics in Supply Chain Management Gr1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Supply Chain Management Gr2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Big Data Analytics	M1S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
BtoB Sales management	M2 S3	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Business Game: Managing your growth	M2 S3	Anglais	B2		
Business Models New Paradigms Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Models New Paradigms Gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr3	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr4	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Business Negotiation gr5	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Cases in International Marketing G1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	

École de Management https://www.em-strasbourg.eu/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Cases in International Marketing G2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Cases in International Marketing G3	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Cases in International Marketing G4	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Corporate finance	M2 S3	Anglais	B2	Finance	
Data visualization for business decisions	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Derivatives	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Digital CRM	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Digital Divide	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Digital Divide	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Digital marketing	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Digitalization	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Digitalization and the challenges of product management Gr.1	M1S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Digitalization and the challenges of product management Gr.2	M1S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Direct Marketing in Wine Business	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
Economy of Happiness Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Economy of Happiness Gr2	M1 S1	Anglais	B2		
Entrepreneurial Finance	M1 S2	Anglais	B2		
Essential concepts in financial analysis	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Essential concepts in financial analysis	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Essential concepts in financial analysis gr.3	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Ethics and Managment	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Ethics and Managment	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Expertise in international commerce	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA-Bachelor in European Management)	
Expertise in international commerce	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA-Bachelor in European Management)	
Financial engineering	M2 S4	Anglais	B2	Accounting and Auditing	
Financial Performance Analysis Gr.1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.3	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.4	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial Performance Analysis Gr.5	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Financial, Accounting and Legal aspects in Wine Business	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
Forecasting and anticipation	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
French Culture and Society	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
French Culture and Society	M1 S2	Anglais	B2		
French Wine Industry a Stakeholder Perspective	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Global business negotiation	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Global Wine Supply Chain	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	

École de Management <https://www.em-strasbourg.eu/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Human Resources and socially responsible perspectives	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Import/ Export	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Information Security Management	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural management and Leadership	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural Managment	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Intercultural Managment	M1 S1	Anglais	B2		
Internat. Busin. Negotiations: Bridging the Cultural Gap	M2 S4	Anglais	B2		
Internat. Busin. Negotiations: Bridging the Cultural Gap	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Internat. Busin. Negotiations: Bridging the Cultural Gap	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International business expertise	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International business expertise	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International consumer behavior	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
International Export Strategies in Wine Business	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
International Finance	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Finance	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Marketing	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Marketing	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Marketing Strategies	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
International Strategy	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
International Strategy	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
International Strategy	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
International Strategy	M1 S1	Anglais	B2		
International supply chain management	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International supply chain management	M2 S3	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
International Wine Business Sales and Negotiation	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
Intrapreneurship & innovation	M2 S4	Anglais	B2	Entrepreneurship	
Introduction to European Economic Policy Gr1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr3	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr4	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economic Policy Gr5	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Introduction to European Economy	M1 S2	Anglais	B2	Programme Grande Ecole 2A - Management Général Avancé	
Investment and capital structure decisions	M2 S3	Anglais	B2	Accounting and Auditing	
IS and business models for digital businesses	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
IS in the Wine Industry	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism	

École de Management <https://www.em-strasbourg.eu/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
IT project management and business process modeling	M1S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Leadership & Influence	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Logistics and distribution management	M2 S3	Anglais	B2		
Logistics and distribution management	M2 S4	Anglais	B2		
Logistics management project	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Logistics management project	M1 S2	Anglais	B2	Programme Grande Ecole 2A - Management Général Avancé	
Luxury Brands Management	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Management of art organizations	M1 S1	Anglais	B2		
Management of innovation	M2 S3	Anglais	B2	Entrepreneurship	
Principles of Sales Management	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Retailing	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Sales Management	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)/ Programme Grande Ecole 3A	
Several keys to success in international environment	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Storytelling and Self-Management	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Storytelling and Self-Management	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Storytelling and Self-Management	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange - Management Général Avancé	
Strategic Analysis Gr.1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Analysis Gr.2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Analysis Gr.3	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Analysis Gr.4	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Human Resource Management	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Strategy and Management in Wine Business	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Supply chain strategy and challenges, levers of success	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Sustainable marketing	M2 S3	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Sustainable marketing	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Theater for Managers	M1 S1	Anglais	B2		
Theater for Managers	M1 S1	Anglais	B2		
Theatre & Body Language: Tools of Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Theatre & Body Language: Tools of Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Understanding brands	M2 S4	Anglais	B2	Operational and Strategic Marketing	
Principles in International Team Management Gr. 1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Principles in International Team Management Gr. 2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Principles in International Team Management Gr. 3	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Principles in International Team Management Gr. 4	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Basics in Grape and Wine Knowledge (sem A)	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Basics in Grape and Wine Knowledge (sem B)	M1 S2	Anglais	B2		
Contrôle de gestion	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	

École de Management <https://www.em-strasbourg.eu/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Advances in Marketing Theory and Practice	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Business Negotiation (sem B)	M1 S2	Anglais	B2		
Comparative Employment and Labour Relations	M2 S3	Anglais	B2	Human Resources Management	
Consumer Behavior	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Contrôle de gestion approfondi	M2 S4	Anglais	B2	Accounting and Auditing	
E-Business	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Entrepreneurship and Small Business in wine business	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism	
European Economy	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Exploring Entrepreneurship	M2 S3	Anglais	B2	Entrepreneuriat (ENT)	
Informations Systems for business entreprises	M1 S2	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Innovation management	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Innovation Management Gr. 1	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Innovation Management Gr. 2	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Innovative Entrepreneurship	M2 S4	Anglais	B2	International and European Business (IEB)	
Intercultural soft skills	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Intercultural soft skills	M1 S1	Anglais	B2	Management Général Avancé (MGA)	
Introduction to Investment and Financial Markets	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
IS management project	M2 S3	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Leadership & Negotiation skills	M1 S2	Anglais	B2		
Learning discoveries in wine marketing	M2 S3	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Managing the organization: role playing	M2 S4	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
New Directions in Wine Business, Wine Tourism	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
New directions in wine business: wine tourism	M2 S4	Anglais	B2	International Wine management and tourism/ MAE - Management du Tourisme	
Organizational Behavior and Human Resource Management	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Organizational Behavior and Leadership	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Principle in International Team Management	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne fait partie d'aucun parcours	
Services Marketing and Management	M2 S4	Anglais	B2	Operational and Strategic Marketing	
Social Entrepreneurship	M1 S1	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Brand Management gr. 1	M1 S1	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
Strategic Brand Management gr. 2	M1 S1	Anglais	B2		
Strategic Marketing (undergraduate) Gr. 1	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
Strategic Marketing (undergraduate) Gr. 2	M1 S2	Anglais	B2	Bachelor in European Management/ Programme Grande Ecole 2A	
The European Single Market : Challenges and Consequences	M1 S2	Anglais	B2	Cours mis en place exclusivement pour les étudiants en échange. Ne font partie d'aucun parcours	
The Government of the European Union	M1 S1	Anglais	B2		
Top Business Management	M1 S1	Anglais	B2		
Value and Growth Investing	M2 S4	Anglais	B2		

Sciences Po Strasbourg http://www.sciencespo-strasbourg.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Market Finance- Financial Investment	4ème année diplôme Sciences Po , équivalent M1 S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Immigration to the United Kingdom: History and Representations	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
The EU and the World Economy	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Cultural Policy in Europe	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Microfinance	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
EU-India Relations	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The European Court of Human Rights	S1	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The European Court of Human Rights	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Environmental Politics in the US	2ème année diplôme Sciences Po, S1	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
International Public Law	2ème année diplôme Sciences Po, S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
Understanding contemporary Africa: National Constructions, Democratization and Development	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
The Commonwealth of Nations: From Empire Management to the Challenges of the 21st Century	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
The Politics of Visual Culture in Divided Societies	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
A Web-Based Course in Experimental Economics	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Diplôme Sciences Po	
History of European Integration	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
European Union Law	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
Political Sociology of the EU	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The European Court of Human Rights	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	
The EU and the Council of Europe	S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Council of Europe and international Relations	M1 S1	Anglais	B1		
The Evolution of Media in the 21st Century	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S2	Anglais	B1	Certificate of European Studies	

Faculté des Sciences Sociales http://sciences-sociales.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Textes de sciences sociales en anglais	M1	Anglais	A2		Ouvert aux étudiants en échange
Anglais sociologique et méthodologique	M2	Anglais	A2		
Cities and the Environment: International Theories and Approaches	M2	Anglais	B1		Ouvert aux étudiants en sciences sociales, entrants (en mobilité), de niveau MA

Faculté de Géographie et d'Aménagement https://geographie.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Air, climat et énergie: enjeux de société	M1 (S1)	Anglais		MASTER Géographie, aménagement, environnement et développement- Parcours Fonctionnement et gestion des environnements ruraux et naturels	
Gestion intégrée de la ressource en eau	M2 (S1)	Anglais			

Sciences et technologie

Faculté de Chimie <https://chimie.unistra.fr/> *

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseign	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Glycochimie	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Organic Chemistry 2	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Chimie des hétérocycles	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Bioinorganic chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Inorganic Chemistry 2	
Catalyse moléculaire	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Receptors and ligands: design and synthesis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Organic/ Inorganic interface	
Chimie Radicalaire	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Chimie du fluor pour la santé	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Introduction to Biology and fluorine system	
Introduction à la biologie	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Synthèse industrielle contraintes	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Medicinal Chemistry and industrial aspects	
Chimie Médicinale	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Asymmetric synthesis and retrosynthesis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	UE Asymmetric synthesis and retrosynthesis	
Light-Induced process in molecular and supramolecular systems	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Supramolecular chemistry of complex systems	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Molecular self assembly part 1	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire	Enseignements ouverts aux étudiants en échange	
Molecular self assembly part 2	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Self organization process	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Radiochemistry molecular probes for in viva imaging	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Moléculaire et Supramoléculaire		
Surface reactivity and heterogeneous catalysis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Verte		
Alternative solvents and modes of activation for organic synthesis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie Verte		
Electrochimie	M1S1	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Chimie Quantique	M1S1	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
NMR Spectroscopy	M1S2	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Complex systems and non-equilibrium kinetics	M1S2	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Nanosciences and functional materials	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Microscopy and nanoscopy	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Energy conversion	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Functional oxides	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Advanced optical spectroscopies	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Bibliographic project	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Molecular Materials: Magnetism and electronics	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Materials and devices: spectroscopic properties and applications	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Surface reactivity and heterogeneous catalysis	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Structural biology and molecular modelling	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Biophysical Chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Advanced quantum chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Cours du RFCT	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Molecular dynamics simulation	M2 S3	Anglais	B2	Master Chimie physique et matériaux		
Synthèse de molécule d'intérêt biologique	M1 S2	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Bases de la chimie hétérocyclique	M1 S1	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Méthodes de la biologie structurale 2	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		

* Donnés 2018/2019

Faculté de Chimie <https://chimie.unistra.fr/> *

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Chemistry on nanoparticles and drug delivery	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament	Enseignements ouverts aux étudiants en échange	
Chemo-informatique du médicament	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Innovating pharmaceutical chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Protein engineering	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Glycochimie	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Radiochemistry molecular probes for in vivo imaging	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Metals in Biology and medicine	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Microbial metabolic diversity	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Structured-based computer assisted drug design	M2 S3	Anglais	B2	Chimie-biologie et médicament		
Organic Chemistry	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Inorganic Chemistry	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Chimie supramoléculaire	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		UE Supramolecular Chemistry
Molecular self-assembly	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
conferences	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Spectroscopy	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Thermodynamics	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Basics of Electronic structures calculations	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		UE Electronic structures and dynamics
Introduction to quantum molecular dynamics	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Molecular Modelling	M1 S1	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Complex systems and non- equilibrium kinetics	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
NMR spectroscopy	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Theory for extended systems	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Surfaces and interfaces	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Lab on chip	M1 S2	Anglais	B2	École universitaire de recherche de la chimie des systèmes complexes		
Cheminformatics 1	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Cheminformatics 2	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Cheminformatics 3	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Data mining	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Internet technologies	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Drug discovery	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Structure-based computer assisted drug design	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Structural biology and molecular modelling	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Molecular dynamics simulation	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		
Advanced quantum chemistry	M2 S3	Anglais	B2	Cheminformatics		

* Données 2018/2019

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Quantum Mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Statistical Mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Computer programming and numerical simulations	M1 S1	Anglais		Physique	
Current research in physics	M1 S1	Anglais		Physique	
Experimental Physics I	M1 S1	Anglais		Physique	
Astrophysical objects and their observations	M1 S1	Anglais		Physique	
Group Theory	M1 S1	Anglais		Physique	
Ionizing radiation and detection methods	M1 S1	Anglais		Physique	
General relativity	M1 S1	Anglais		Physique	
Nanostructure and Nanophysics	M1 S1	Anglais		Physique	
Physics and the direction of times & Advanced statistical mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Variational principles and analytical mechanics	M1 S1	Anglais		Physique	
Project	M1 S2	Anglais		Physique	
Nuclear Physics and Elementary Particles	M1 S2	Anglais		Physique	
Solid State physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Computer programming and Numerical simulations	M1 S2	Anglais		Physique	
Laboratory internship	M1 S2	Anglais		Physique	
Experimental Physics II: nano fabrication in clean room	M1 S2	Anglais		Physique	
Particles and astroparticles	M1 S2	Anglais		Physique	
Stellar physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Atomic and molecular physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Introduction to physics of living systems	M1 S2	Anglais		Physique	
Soft Condensed Matter	M1 S2	Anglais		Physique	
Relativistic quantum mechanics	M1 S2	Anglais		Physique	
Optics and condensed matter	M1 S2	Anglais		Physique	
Numerical methods in physics	M1 S2	Anglais		Physique	
Project	M1 S2	Anglais		Physique	
Biophysics	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Dynamical properties of complex systems	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Electronic dynamics: charges and spins	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Interactions in soft condensed matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Local spectroscopies	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Low dimensional nanostructures: electronic properties	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Many-body physics applied to condensed matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Electronic microscopies	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Optical microscopies	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	

Faculté de Physique et Ingénierie <http://www.physique-ingenierie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Open quantum systems	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Spintronics	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Surfaces and Interfaces in soft condensed matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Open quantum systems	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Radiation-matter interaction	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Theory and Modelization of Electronic structure	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Magnetism	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
UE 1 - Semestre 3 - Advanced Quantum Mechanics: applications to Condensed Matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
UE 2 - Semestre 3 - Advanced Statistical Mechanics: out-of-equilibrium processes	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
UE 3 - Semestre 3 - Radiation-Matter Interaction: applications to Condensed Matter	M2 S1	Anglais		Matière condensée et nanophysique	
Théorie quantique des champs	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Noyaux et interactions entre nucléons	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique des particules élémentaires expérimentale	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Séminaire accompagnant les cours 1,2 et 3	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Interaction rayonnement matière	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique et systèmes de détecteurs	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Modélisation et analyse des données	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique du noyau : approche théorique	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Du noyaux aux étoiles	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Aspects théoriques de physique des particules	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique au-delà du modèle standard	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Relativité générale et application à la cosmologie	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Astroparticules et cosmologie observationnelle	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique des réacteurs nucléaires et autres applications de la physique nucléaire	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Éléments de mécanique analytique et quantique, relativité restreinte	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
QCD perturbative et non-perturbative	M2 S1	Anglais		Physique subatomique et astrophysique	
Physique à l'échelle de la cellule et physique statistique hors équilibre	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Biologie cellulaire, biologie des systèmes	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Chimie pour le vivant	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Mathématiques pour le vivant	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Microfabrication	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Microfluidique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Atelier de mécanique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Simulation numérique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Biologie cellulaire et biologie moléculaire	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Imageries	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Electronique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	
Rédaction d'article scientifique	M2 S1	Anglais		Physique cellulaire	

Faculté de Physique et Ingénierie <http://www.physique-ingenierie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Astrophysical objects and theories	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Data analysis	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Numerical physics and astrophysical medium modeling	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
External (planetary science, telescope and instrumentation, solar physics)	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Compact objects	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Galaxy evolution	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Inverse problem theory and advanced data analysis	M2 S1	Anglais		Astrophysique	
Physique statistique	M1 S1	Anglais		Sciences et génie des matériaux	
Mécanique quantique	M1 S1	Anglais		Sciences et génie des matériaux	
Introduction to soft matter	M1 S1	Anglais		Sciences et génie des matériaux	
Polymer science	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Colloidal science	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Polymer characterization	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Chemistry of macromolecular materials	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Rheology	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Material mechanics	M1 S1	Anglais		International Master on Polymer Science	
Macromolecular engineering	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Chemical structure of natural polymers	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Rheology of complex fluids	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Thin polymer films	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Bio-polymères	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Organic semi-conducting materials	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Numerical simulations: from electron to material properties	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Physical and mechanical properties of polymer surfaces	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Physical chemistry of aqueous polymeric systems	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Polymer reaction engineering	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Polymer processing	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Polymer based composites: structures and processes	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Dynamics of complex fluids	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Statistical physics : from non-equilibrium phenomena to complex fluids	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Order and disorder in soft condensed matter	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Colloids: interactions, organization and dynamics	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Biophysics	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Structure of condensed matter: radiation scattering methods	M2 S3	Anglais		Ingénierie des polymères	
Propriétés physiques et chimiques de surface et interfaces	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Matériaux pour le stockage de l'information	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Matériaux catalytiques	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Semi-conducteurs inorganiques : technologie et caractérisation ; circuits intégrés	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Biomatériaux	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Matériaux hybrides et biomimétiques	M2 S3	Anglais		Ingénierie des matériaux et nanosciences	
Project management and communication (Gestion de projet et communication)	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Numerical resolution techniques (Techniques de résolution numérique)	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Practical work on numerical resolution techniques (TP de techniques de résolution numérique)	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Mathematical methods for physics	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Computational fluid dynamics, incompressible flows	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Material modelling and simulations I: elasticity, visco-elasticity and creep	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Modelling of mechanical systems	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Constitutive laws for rheological fluids	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Material modelling and simulations II: plasticity, visco-plasticity and damage	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Microelectronics CAD	M1 S1	Anglais		Computational engineering	
Simulation of Multiphysics (simulation multiphysique)	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Practical work of simulation of Multiphysics (TP de simulation multiphysique)	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Study and research work (Travail d'étude et de recherche)	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Finite elements	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Thermal systems	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Computational fluid dynamics, compressible flows	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Turbulence modelling	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Parallelisation, big data, data processing	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Composite materials and homogenization techniques	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Measurement and identification	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Computational methods for structural dynamics, shock and vibration	M1 S2	Anglais		Computational engineering	
Quality assurance (Assurance qualité)	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Applied computational engineering for heat and mass transfer	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Development and use of simulation tools for chemical engineering	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Advanced use of computational solid mechanics codes, CSM project	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Visualization and grid generation	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Advanced use of computational fluid mechanics codes, CFD project	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Advanced computation in bio-mechanics	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Free software in CFD	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Applied computational engineering for bio-mechanics	M2 S3	Anglais		Computational engineering	
Gestion de projet	M1 S1	Anglais		Génie industriel	
SAP Academy	M2 S3	Anglais		Génie industriel	
Supply Chain Management	M2 S3	Anglais		Génie industriel	

École et observatoire des sciences de la Terre <https://eost.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Personal professional project	L2 S3	Anglais	B2	Licence Sciences de la Terre	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	
Natural risks	L3 S6	Anglais	B2	Licence Sciences de la Terre		
Seismic Modelling	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	
Rock Physics	M1 S1	Anglais/ Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geophysics Project	M1 S2	Anglais/ Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Field Trip Geophysical Logging	M1 S2	Anglais/ Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geophysics field camp	M2 S3	Anglais/ Français	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Signal processing	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismology: Earth Models	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Physical geodesy and orbitography	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Sedimentary Basins	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geophysics Laboratory	M1 S1	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Inverse methods	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra	Cours disciplinaires susceptibles d'être enseignés en langue étrangère sur demande d'étudiants non-francophones
Seismology – Earthquakes	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismic imaging	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geomagnetism	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Potential and electromagnetic methods	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Potential Methods	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Hydrogeology	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Hydrogeochemistry	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Basin dynamics	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Geomechanics	M1 S2	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Hydrogeophysics	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismic processing and inversion	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Potential fields	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Petroleum geology	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Seismic Risk	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Electromagnetic methods	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Numerical tools and methods	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		
Soils, multi-phase flow and complex transfers	M2 S3	Anglais	B2	École d'ingénieur en géophysique		

École et observatoire des sciences de la Terre https://eost.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Petrophysics 1	M1 S1	Anglais/Français	B2	Master STPE - Géologie et dynamique de la Terre	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra
Microstructural analysis (brittle)	M1 S2	Anglais/Français	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Dynamics of the water cycle in a river catchment	M1 S1	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra
Soil properties and geotechnics	M1 S1	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Mechanics and rheology of the lithosphere	M1 S1	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Geochronology and geothermometers	M1 S1	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
General hydrogeology	M1 S1	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Project : initiation to research	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Bibliographic preparation for the research project (compulsory for the specialisation STPE)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Geographical information systems (GIS)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Geochemical and isotopic tracing 2	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Environmental observations: from the field to the laboratory	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement ISIE	
Hydrogeochemistry: thermodynamic foundations and modeling	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement ISIE	
Quality of measurements and handling of errors	M1 S2	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement ISIE	
Microstructural analysis (ductile)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Tectonics of sedimentary basins 2	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Basin Analysis	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Field trip sedimentary basins (Alpes)	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Metamorphic petrology and modeling	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Rock physics applied to reservoirs	M2 S3	Anglais et Français	B2	Master Physique de la Terre / École d'ingénieur	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra
Field works geophysics	M2 S3	Anglais et Français	B2	Master Physique de la Terre	
Contaminant transportation in hydrosystems	M2 S3	Anglais et Français	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et d'autres composantes Unistra
Geochemical tracing, quantitative hydrogeology and watershed processes	M1 S2	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Advanced English in Geosciences	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Seismology - structure of the Earth	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Sismologie - source physics	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Seismic imaging of heterogeneities	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre / École d'ingénieur	
Gravimetry	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Active deformation and geodesy	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Active tectonics and paleoseismology	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Natural hazards	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Geothermics	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre / École d'ingénieur	
Tectonics-erosion-climate	M2 S3	Anglais	B2	Master Physique de la Terre	
Modelling Tools for Water Resource Management	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Advanced GIS	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Nanoparticles and environment	M2 S3	Anglais	B2	Master Ingénierie et Sciences pour l'environnement	
Field trip petrology, structural geology (Bohemian massif, Czech Republic)	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Orogenic systems	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Active tectonics	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Active deformation and geodesy	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Tectonics, erosion, climate	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Magmatic and metamorphic approaches applied to geodynamics	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	
Modeling tools for water resources, rock physics and advanced GIS	M2 S3	Anglais	B2	Master Géologie et dynamique de la Terre	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Transcription procaryotes	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Fundamentals of Biotechnology
Transcription eucaryotes	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Translation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Microbiology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Structural Biology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering sciences I
Analytical Biochemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Mathematics for bioengineers I	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
General Chemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Electronics	Diplôme 1A S1	Français/Allemand	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social sciences I
English	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Deutsch/FLE	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Health and Safety	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Communication	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project Managemet	Diplôme 1A S1	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Praticals I
Biochemistry, Biophysics and Instrumentation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Plant-Physiology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Fundamentals of Biotechnology II
Cellular Biology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Molecular Biotechnology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Data Processing	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering Sciences II
Bioinformatics	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
General and Bioorganic Chemistry	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioenergetics	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Mathematics for Bioengineers II	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social Sciences II
Deutch/FLE	Diplôme 1A S2	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Professional project	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Economy and Industries	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Genetic Engineering Practicals	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Praticals II
Advanced Genetic Engineering practical	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Microbiology practicals	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Enzymology practicals	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Immunology and Immunotechnology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Genomics and Epigenomics	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Virology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Experimental Design	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering Sciences III
Statistics	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Process Engineering	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Molecular Modelling	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Metabolism and Biotechnologies	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
English	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social Sciences III
Industrial Finances	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioethics	Diplôme 2A S3	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Deutsch/ FLE	Diplôme 2A S3	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Quality	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Plant Molecular Biology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Advanced Biotechnology II. Deux enseignements obligatoires et un au choix
Synthetic Microbiology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Image processing in biology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Biotechnology and Health: Neurobiology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
From experimental design to data analysis	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy & Social Sciences IV
Deutsch/ FLE	Diplôme 2A S4	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project BioEthics	Diplôme 2A S4	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Labor law	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Protein Purification Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Practicals III
Cellular Culture Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Synthetic Microbiology Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Plant Molecular Biology Practicals	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in Synthetic Biology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	Specialized Project I (3 weeks)= 6 ECTS
Project in Bioprocess engineering	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project Hight throughput biotechnology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioproduction (Applic bioproduction)	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Specialized biotech I
Stratégies en protection des plantes	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Ecotoxicologie	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Data treatment and analysis	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
High Throughput Approaches	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Introduction to system biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Current topics in synthetic biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Toxicology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Human Genetics	Diplôme 3A S5	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Specialized biotech II
Bioremediation	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Introduction to systems biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Human Genetics	Diplôme 3A S5	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Comparative and medical genomics	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy & Social Sciences V
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in High throughput biotechnology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Specialized projects II (5 weeks) = un projet au choix
Project New business	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in biotechnology process	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in environmental biotechnology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project in Synthetic Biology	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
6-months internship	Diplôme 3A S6	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE internship II
Transcription procaryotes	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Fundamental biochemistry and biology I
Transcription eucaryotes	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Translation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Intro biochemistry	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Structural Biology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Structural Methods and informatics for biological chemistry I
Statistics	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Electronics	Diplôme 1A S1	Français/allemand	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Analytical Biochemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Engineering Sciences I
Thermodynamic	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Kinetics	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Phenomen of transports	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Intro orga and inorgachemistry	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - fundamentals I
Substitution and elimination	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Molecular stereochemistry	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Sample preparation/Chromatography	Diplôme 1A S1	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
English	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Deutsch/ Français	Diplôme 1A S1	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Health & Safety	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Project Management	Diplôme 1A S1	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Communication	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Praticals I
Biochemistry, Biophysics and Instrumentation	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Molecular Biotechnology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	UE Fundamentals of Biology II
Cellular Biology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	
Enzymology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiochem"	

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Data processing	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Engineering Sciences II
Bioinformatics	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Bioorganic chemistry	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - fundamentals II
NMR spectroscopy	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Carbonyles (key function)	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Multiplés bonds C-C (key function)	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Life elements	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
English	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences II
Deutsch/ Français	Diplôme 1A S2	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Economy & Industries	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Professional project	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Conference cycle	Diplôme 1A S2	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Sustainable development	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
REACH norms & rights of environnement	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Genetic Engineering	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Practicals II
Enzymology	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Organic chemistry	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Analytic chemistry	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Applied molecular biology and biochemistry III
Immunology & ImmunoTechnology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Genetic engineering	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Metabolism & Biotechnology	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - applications III
(Hetero)aromatic chemistry	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Tools for molecular chemistry	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Analytic and bioanalytical chemistry	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Engineering Sciences III
Molecular modelling	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Mission industrielle	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
English	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 2A S3	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Industrial Finances	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Bioethic	Diplôme 2A S3	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Quality	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Internship 1
1st year internship	Diplôme 2A S3	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Apply microbiology	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Applied biology IV
Bio-inorganic chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	UE Organic, inorganic and analytical chemistry - applications IV
Oxydo-reduction	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Supported synthesis of biomolecules	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	
Carbanions and enolates	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "ChembioTech"	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Process engineering : applications in chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Engineering Sciences IV
Mission industrielle ECPM Innov	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences IV
Deutsch/ Français	Diplôme 2A S4	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Project BioEthics	Diplôme 2A S4	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Practicals III
Proteins purification	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Process engineering	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Organic chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Bioanalytic chemistry	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Microbiology	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Retrosynthesis for pharma and agro molecules	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Chemical protein synthesis	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Advanced ChemBioTech II
Toxicology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Drug discovery and developpement	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Human genetic	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 3A S5	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Practical V
2nd year internship	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Practical projects
Project chembiotech health	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Advanced ChemBioTech I ChemBiotech environment
Genomics of microorganisms and environmental applications	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Bioremediation	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Ecotoxicology	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Sugar chemistry and biomass revalorisation (Renewable Resources)	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Advanced ChemBioTech II
Nano aspects for analytic science	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Biosourced polymers	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Recycling for biofuels	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 3A S5	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Practical V
2nd year internship	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE Practicals projects
Project chembiotech environnement	Diplôme 3A S5	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	UE 3rd year internship
6-months internship	Diplôme 3A S6	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie-Biotechnologie "Chembiotech"	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Immunology & ImmunoTechnology	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Genomics and Epigenomics	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Experimental design	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Engineering Sciences I
Statistics	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Molecular modelling	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Metabolism and biotechnologies	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
English	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Industrial Finances	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
BioEthics	M1 S1	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Quality	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Synthetic Microbiology practicals	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Synthetic Microbiology	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Practicals I= BASEL
From experimental design to data analysis	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Advanced Biotechnology II Deux enseignements obligatoires et un au choix
Data Processing	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Image processing in biology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Biotechnology & Health : neurobiology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
English	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences II
Project BioEthics	M1S2	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Labor law	M1S2	Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
TP Protein Purification	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Practicals II
TP microbiology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
TP Genetic engineering	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
TP Cellular Culture	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Initiation à la recherche	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Projet in Synthetic Biology	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized Project I (3 weeks)
Introduction to system biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized synthetic biotech I
Current topics in synthetic biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Data treatment and analysis	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized synthetic biotech II= choisir 2 cours
High Throughput Approaches	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Human Genetics	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Comparative and medical genomics	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Intellectual Property	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
Professional Integration	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	
Project in Synthetic Biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Specialized projects II (5
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologies Parcours biotechnologie synthétique	UE Internship

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Immunology & Immuno Technology	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Advanced Biotechnology I
Genetic Engineering	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Genomics and Epigenomics	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Experimental design	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Engineering Sciences I
Statistics	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Molecular modelling	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Metabolism and biotechnologies	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
English	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Industrial Finances	M1S1	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
BioEthics	M1S1	Anglais/Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Quality From experimental design to data analysis	M1S1	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Advanced Biotechnology II
Projet bibliographique	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Data Processing	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Image processing in biology	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
English	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	Humanities, Economy & Social Sciences II
Project BioEthics	M1S2	Anglais/français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Labor law	M1S2	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
TP microbiology	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Practicals I
TP genetic engineering	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Initiation à la recherche	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Projet in High throughput biotech	M1S2	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	Specialized Project I (3 weeks)
Data treatment and analysis	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Specialized biotech HT I
High Throughput Approaches	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Human Genetics	M2 S3	Anglais/français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Specialized biotech HT II= choisir 2 cours
Comparative and medical genomics	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Introduction to systems biology Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	M2 S3	Anglais Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
Intellectual Property	M2 S3	Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
Professional Integration	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Specialized projects II
Projet in High throughput biotechnology	M2 S3	Anglais	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Parcours Biotechnologie et analyse haut débit	UE Internship
Immunology & ImmunoTechnology	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Biotechnologie avancée
Génie génétique	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Genetic animal models	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Statistiques expérimentales	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Découverte de médicament Les grandes pathologies: de la cible au médicament	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Sciences pharmaceutiques I
Conception du médicament par génie génétique	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
English	M1 S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Formation sciences humaines, sociales et économiques I
BioEthics	M1 S1	Anglais/français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Droit pharmaceutique général	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Biotechnologie et bioproduction	M1 S1	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Travaux pratiques I

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Chimie Biologique	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE chimie Biologique et bioinformatique
Bioinformatique	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Pharmacogenetics	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Sciences pharmaceutiques II
Biotechnology and therapeutic innovations	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Toxicologie intégrée	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Formation Sciences humaines, sociales et économiques II
English	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Démarche qualité en pratique	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Préparation à l'insertion professionnelle	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Project Bioethics	M1 S2	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Methodologie du travail de recherche	M1 S2	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Travaux pratiques II
TP cellular cultures	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
TP Protein purification	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
TP Microbiology	M1 S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Bioproduction	M2 S3	Anglais	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Biotechnologie pharmaceutique avancée I
Biomolécules: description, bioréactivité ciblage Découverte et développement des médicaments: étude de cas	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Génétique Humaine	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Biotechnologie pharmaceutique avancée II choisir 2 cours
Toxicology	M2S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Structures macromoléculaires et découverte de médicaments	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Analyse des macromolécules issues de la biotechnologie	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Mémoire bibliographique (pharmaciens)	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Production dans l'industrie pharmaceutique	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Professional integration : Communication, stratégies	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Formation sciences humaines sociales et économiques III
CTD : case studies	M2 S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	
Projet création d'entreprise	M2 S3	Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	Projet spécialisé (5 semaines)
4-6 months internship	M2 S4	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie Pharmaceutique	UE Internship

Observatoire astronomique <http://astro.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Introduction to astrophysics	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	Enseignements ouverts aux étudiants en échange et Unistra d'autres composante
Cosmology	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Stellar physics	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Interstellar medium	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Galaxies	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Statistics and probabilities	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Databases and virtual observatories	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Introduction to programming	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Magneto-hydrodynamics and plasmas	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Numerical simulations	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Inverse problem theory and advanced data analysis	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
High energy astrophysics	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Galaxy evolution	M2 S3	Anglais	N/A	Astrophysics	
Bibliographical & Observational Projects for Astrophysics	M2 S4	Anglais	N/A	Astrophysics	

École européenne de chimie, polymères et matériaux <https://ecpm.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Physique statistique	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Concepts fondamentaux	
Symétrie moléculaire	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Cinétique chimique	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Cristallographie	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Thermodynamique	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences pour l'ingénieur	
Phénomènes de transport	S5	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Réactivités des fonctions clés	S5-S6-S7	Français (43%)/Allemand (36%)/Anglais (21%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences chimiques	
Stéréochimie moléculaire	S5	Allemand	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie inorganique et organométallique	S5-S6-S7	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Les différentes classes des matériaux	S5-S6	Français (78%)/Anglais (22%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Physique-Physicochimie	
Interface/colloïdes	S7	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Electrochimie et ses applications	S7	Anglais (100 %)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Opérations unitaires II	S8	Anglais (18%)/Français (82%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences pour l'ingénieur, Procédés	Ouvert aux étudiants en échange
Optimisation énergétique, énergie renouvelable	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Intensification de procédés	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Bioprocédés	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Cycle industriel de l'eau	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Modélisation et simulation de procédés	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Sécurité des procédés industriels	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chromatographie à l'échelle industrielle	S8	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Analyse de données	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences, techniques de spécialité	Ouvert aux étudiants en échange
Reconnaissance avancée et applications	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Spectrométrie de masse avancée	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Méthodes spectroscopiques avancées	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Aspects nano en sc. Analytiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie bioanalytique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Méthodes de caractérisation de surfaces solides et de nanomatériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Méthodes radiochimiques et radioanalytiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Synthèse de macrocycles	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences, techniques de spécialité	Ouvert aux étudiants en échange
Synthèse en chimie organique fine	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Biosynthèse de produits naturels	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Catalyse moléculaire	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie bio-inorganique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie des hétérocycles	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Glycochimie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie radicalaire	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Récepteurs et ligands	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Introduction à la biologie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie médicinale	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Chimie du fluor pour la santé	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Synthèse industrielle contraintes (santé)	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		

École européenne de chimie, polymères et matériaux <https://ecpm.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques	
Catalyse hétérogène	S8	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences pour l'ingénieur, Procédés	Ouvert aux étudiants en échange
Introduction aux nanotechnologies	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Elaboration des nanomatériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Elaboration des matériaux inorganiques par voie chimique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Surfaces et interfaces	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Semi-conducteurs inorganiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Biomatériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences, techniques de spécialité	Ouvert aux étudiants en échange
Semi-conducteurs organiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Matériaux magnétiques pour le stockage de l'information	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Matériaux hybrides et biomimétiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Matériaux pour le stockage de l'énergie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Matériaux catalytiques	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Matériaux pour l'optique	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences pour l'ingénieur, Procédés	Ouvert aux étudiants en échange
Matériaux adaptatifs	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Rhéologie des fluides complexes	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Composites	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Matériaux polymères en couches minces	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Micro-nanofabrication/polymères pour la santé et l'énergie	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Ingénierie comparative des matériaux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Sciences, techniques de spécialité	Ouvert aux étudiants en échange
Simulation numérique et méthode des éléments finis	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Physicochimie des systèmes aqueux	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Ingénierie macromoléculaire	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Biopolymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Mécanique et microstructure des polymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Génie de la polymérisation	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM	UE Math	
Technologies de mise en œuvre des polymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Viscoélasticité des polymères	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Monographies	S9	Anglais	B1/B2	Diplôme d'ingénieur ECPM		
Mathématique	S1	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM		
Mécanique du point	S1	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM		
Mathématique	S2	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Math	
ELM	S2	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Physique	
Liaisons Chimiques	S2	Anglais	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Chimie	
Mathématique	S3	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Math	
ELM	S3	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Physique	
Mathématique	S4	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Math	
Physique Moderne	S4	Français (85%)/Anglais (15%)	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Physique	
Complexes des métaux de transition	S4	Anglais	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Chimie	

Télécom Physique http://www.telecom-physique.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Medical Imaging basics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	UE Medical Instrumentation & Robotics
Medical Robotics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	
Clinical translation	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	
Medical Image processing	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	UE Medical Image Processing
Computer vision	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	
Deep Learning	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	
Photonics Instrumentation for Health	M1-2ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	UE Photonics & Healthcare
Biophotonics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	
Biomedical optics	M2-3ème année ingénieur	Anglais	B2	Ingénieur	

Enseignements ouverts aux étudiants en échange

IUT Robert Schuman https://iutrs.unistra.fr/formation/dut					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Mécanique des molécules	DUT2	Anglais	C2	DUT Chimie	6 heures TD
Analysis of the image	DUT2	Anglais	A2	DUT Information Numérique dans les Organisations	20 heures TD
E-marketing	LP	Anglais	B2	LP Métiers du commerce international : Commercial dans l'environnement européen international	12 heures TD
English marketing	LP	Anglais	C2		16 heures TD
Marketing international	LP	Anglais	C2		16 heures TD

Vie et Santé

Faculté de Médecine <http://medecine.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Molecular pharmacology	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	Ces cours font partie d'un double diplôme Enseignements ouverts aux étudiants "Master Biologie et Santé" de l'Unistra et aux étudiants en échange international
Cell responses: from receptors to signaling	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Biological responses: from targets to treatments	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Initiation to pre-clinical research	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Molecular vascular medicine and cardiology	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Molecular aspects of dyslipidemia and diabetes	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Hot topics in biomedical sciences	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Therapeutic potential of stem cells	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Regenerative medicine: strategies and therapeutic applications	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Initiation to clinical trial II	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Advanced clinical trial	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	
Genetically modified experimental animal models	M1 S2	Anglais	B2	International Master of Biomedecine	

Faculté de Pharmacie <http://pharmacie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Bioethics	M1S2	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Formation sciences humaines, sociales
TP Cellular culture	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Travaux pratiques II
TP Protein purification	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Travaux pratiques II
TP Microbiology	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Travaux pratiques II
Immunology & immunotechnology	M1S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Biotechnologie avancée
Genetic animal models	M1S1	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Biotechnologie avancée
BioEthics	M1S1	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Formation sciences humaines, sociales
Biotechnology and therapeutic innovations	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Sciences pharmaceutiques II
Pharmacogenetics	M1S2	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Sciences pharmaceutiques II
Méthodologie du travail de recherche	M2S3	Anglais	B1	Master Analyse des médicaments / Master Assurance qualité microbiologique des produits de santé	UE Méthodologie du travail de recherche
Projet de recherche	M2S3	Anglais		Master Pharmacologie et toxicologie	UE Projet de recherche
New pharmaceutical dosage forms and technologies	M2S3	Anglais	B2	Master Ingénierie pharmaceutique	UE : New pharmaceutical dosage forms
Langues : maîtrise de l'anglais technique	M2S3	Anglais	B2	Master Règlementation et droit pharmaceutiques	UE : Langues : maîtrise de l'anglais technique
Enregistrement des médicaments	M2S3	Anglais/Français	B2	Master Règlementation et droit pharmaceutiques	UE Institutions et réglementations
Institutions européennes et procédures d'enregistrements	M2S3	Anglais/Français	B2	Master Règlementation et droit pharmaceutiques	UE Institutions et réglementations
Human Genetics	M2S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Biotechnologie pharmaceutique avancée II Porté par l'ESBS
Bioproduction	M2S3	Anglais	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Biotechnologie pharmaceutique avancée I Porté par l'ESBS
CTD (case studies)	M2S3	Anglais/Français	B1	Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Biotechnologie pharmaceutique avancée III - 6 ECTS

Faculté des Sciences de la Vie <http://sciencesvie.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Langue scientifique pour FA (tutorial & workshop)	L1S1/S2/S3/ S4	Anglais & Allemand	B1	Licence Sciences de la Vie (Parcours Franco-allemand)	Enseignements ouverts aux étudiants internationaux
Langues disciplinaires en Biologie en Anglais (lectures)	L2 S3	Anglais	B1	Licence Sciences de la Vie	
Etudes des publications scientifiques (scientific writing and oral presentation)	L2 S3/S4	Anglais	B1	Licence Sciences de la Vie (Parcours Franco-allemand)	
Fundamentals in neuroscience	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Tutored Research Design	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Genetic animal model	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Développement et cellules souches (lectures, tutorial and practical)	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Methods in Neuroscience	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Research Project- Internship	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Elective modules in Freiburg	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Molecular and cellular neuroscience	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Journal Club	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Internship draft	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Lecture series in neuroscience	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Research Project Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant - Parcours Joint Master in neurosciences - avec Freiburg/Eucor	
Initiation à la communication scientifique	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Research Project Internship	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Préparation au stage S4	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Questions d'actualités en biologie du développement et cellules souches (lectures)	M2S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
imagerie cellulaire et tissulaire (practical)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Ethique en sciences (Lectures and tutorial)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Questions d'actualités en biologie cellulaire intégrée (lectures)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
research Project- Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
research Project- Internship	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant parcours Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	
Ingénierie de Projets Scientifiques Innovants (lectures and practical)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Questions d'actualité en BGM	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Péparation du stage S4 en BGM (research project internship)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Imagerie cellulaire et tissulaire	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Research Project Internship (BGM)	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Biologie génétique moléculaire	
Neuroimmunology	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
Initiation à la demarche scientifique(research project-internship)	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
initiation à la communication scientifique	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
Immunologie cellulaire intégrative (oral presentation)	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
research project interniship	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
Questions d'actualités en immunologie (lectures)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
Questions d'actualités en biologie cellulaire intégrée (lectures)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
Ethique en sciences (Lectures and tutorial)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
imagerie cellulaire et tissulaire	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	
Research Project Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Immunologie et inflammation (II)	

Faculté des Sciences de la Vie http://sciencesvie.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Démarche scientifique et gestion de projets	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	Enseignements ouverts aux étudiants internationaux
Microbial metabolic diversity	M1 S1	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
démarche scientifique et gestion de projets (PBMB)	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
Research project - Internship (II)	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours Plantes, biologie moléculaire et biotechnologie	
Préparation au stage S4 en microbiologie	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours microbiologie	
Actualité scientifique	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du vivant parcours microbiologie	
Structure-fonction évolution des macromolécules biologiques	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Initiation à la démarche scientifique	M1 S2	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Comparative and Medical Genomics	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Introduction to system biology	M2 S3	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	
Research project-Internship	M2 S4	Anglais	B1	Master Sciences du Vivant -Parcours Biologie structurale intégrative et bio-informatique	

Faculté de chirurgie dentaire https://chirurgie-dentaire.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Biomorphogenesis	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	Pour moitié des heures d'enseignement
Mecanobiology : from cells to tissues	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Biomaterials : research & development	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Microsurgery : tools and strategies	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Human physiology and prosthesis	M1	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Physical tools for medical investigations	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Therapeutic potential of stem cells	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Biomaterials : clinical & therapeutics interests	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Tools for scientific publications	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Regenerative medicine : strategies & therapeutic applications	M2	Anglais		Master Biologie- santé Parcours Biomatériaux pour la santé	
Syndromes et anomalies du développement	DGAS02	Anglais		Diplôme d'Etat de Chirurgie Dentaire	

ALLEMAND

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales

Faculté des Langues <https://langues.unistra.fr/>

Département Langues étrangères appliquées- LEA

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Allemand civilisation	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Allemand civilisation	L2 S3	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Allemand civilisation	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Allemand civilisation	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L2 S3	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L2 S4	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Allemand civilisation	L3 S6	Allemand		Langues étrangères appliquées	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature de 1945 à nos jours	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Concepts littéraires	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1945 à nos jours	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Institutions politiques	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature du modernisme classique (1890-1945)	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature et sciences culturelles	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1918 à 1945	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Institutions politiques	L1 S2	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature du XVIIIe	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature ancienne (800-1700)	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1517 à 1815	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Histoire culturelle	L2 S3	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature du XIXe	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Histoire des idées	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Culture et société de 1815 à 1918	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Histoire ancienne jusqu'à la Réforme	L2 S4	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Linguistique et applications	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 1	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 2	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 1	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 2	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Linguistique et applications	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Variations et évolutions de l'allemand moderne et du français	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature - sujet 1	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature - sujet 2	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 1	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Civilisation - sujet 2	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Entraînement oral et écrit à partir de texte de presse	L1 S1	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Séminaire M1	L3 S5	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Séminaire M1	L3 S6	Allemand		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Littérature de langue allemande après 1945	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Introduction à l'analyse littéraire	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
L' Allemagne contemporaine	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Institutions des pays de langue allemande	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Méthodologie du travail universitaire	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Littérature de langue allemande XIXe siècle	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de textes littéraires	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation des pays de langue allemande jusqu'au XIXe inclus	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Projet personnel et professionnel	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Stage volontaire	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Littérature de langue allemande jusqu'au XVIIIe inclus	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de textes littéraires	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Civilisation des pays de langue allemande 1870-1945	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Sensibilisation à la recherche	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Didactique appliquée à l'allemand	L3	Allemand		LLCER- Langue (anglais ou allemand) - Lettres - Préparation au professorat des écoles	
Didactique appliquée à l'allemand	L3	Allemand		LLCER- Langue (anglais ou allemand) - Lettres - Préparation au professorat des écoles	
Littérature et savoirs	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Initiation à la dissertation	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire de l'Autriche-Hongrie	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L3 S4	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire des idées XIXe siècle	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de textes argumentatifs	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire de l'Autriche XXe siècle	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Analyse de documents civilisationnels	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Projet personnel et professionnel	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire des idées XXe - XXIe siècles	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Littérature de langue allemande XIXe - XXIe siècles	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Histoire de l'Allemagne après 1945	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
L' Allemagne et ses voisins d'Europe centrale	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Didactique de l'allemand	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Didactique de l'allemand	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER-Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Linguistique contrastive franco-allemande	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Littérature	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Littérature transnationale	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Linguistique et médialité	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Travail personnel	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Stage en équipe d'accueil	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Stage professionnel	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Journée EUCOR	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Travail d'Études et de Recherche	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Civilisation	M	Allemand		Master LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Linguistique des pays de langue allemande	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire : Littérature / Histoire des idées : Autriche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire civilisation : Autriche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie de la civilisation	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie de l'histoire des idées	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie de la linguistique	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Linguistique des pays de langue allemande	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature et d'histoire des idées : Allemagne	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de civilisation : Suisse	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Projet de recherche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en littérature	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en civilisation	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en linguistique	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Compétences informationnelles	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Linguistique des pays de langue allemande	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature ou de civilisation : Allemagne	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature ou de civilisation : Autriche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Séminaire de littérature ou de civilisation : Suisse	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en civilisation	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en littérature	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Méthodologie appliquée à la recherche en linguistique	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Stage	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
Travail d'Études et de Recherche	M	Allemand		LLCER Les mondes germanophones dans l'espace européen: littératures, cultures et politiques (XVIIIe - XXIe siècle) (EAD)	
MASTER - Langues et sociétés					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Clusters et politiques de clusters en Allemagne, Autriche, Suisse	M	Allemand		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	
Séminaire en allemand	M	Allemand		Langues et sociétés- Management de clusters et de réseaux territoriaux	
Séminaire en allemand	M	Allemand		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en espagnol	M2 S3	Allemand		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	

Faculté de Droit, des Sciences Politiques et de Gestion https://droit.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Droit allemand approfondi 1	L3 S5	Allemand	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	Cours ouvert aux étudiants internationaux
Droit allemand approfondi 2	L3 S6	Allemand	B1/B2	Licence Droit et Licence Droits Européens	
Droit pénal allemand	L3 S6	Allemand	B2	Licence Droits européens	Cours pas ouvert aux étudiants internationaux
Droit européen des contrats	L3 S6	Allemand	B2	Licence Droits européens	

Faculté des Sciences économiques et de Gestion https://ecogestion.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Deutsch-Französische Seminaire Zu Geschäfts und Wirtschaftspraktiken / German-French Seminar on Business and Economic Practices	L3 S5	Allemand	B2	Double licence Langues étrangères appliquées	

Faculté des Sciences Historiques http://histoire.unistra.fr/ *					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Vorlesung auf Deutsch: Geschichte der Bilder- Bilder der Geschichte	ouvert à L, M et D	Allemand	C1 ou C2	Licence et Master Histoire	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Vorlesung auf Deutsch: Bausteine zur Geschichte des Oberrheins von der Antike bis heute	ouvert à L, M et D	Allemand	C1 ou C2	Licence et Master Histoire	
Rom: Vom (Ueber-) Leben in einer antiken Grossstadt	ouvert à L, M et D	Allemand	C1 ou C2	Licence Histoire	
Methodologie TRISTRA- M	Uniquement étudiants TRISTRA M 1ère année	Allemand	C1 ou C2	Tristra	
Projet professionnel Franco/allemand TRISTRA M	Uniquement étudiants TRISTRA M 1ère année	Allemand	C1 ou C2	Tristra	

* Données 2018/2019

Sciences Po Strasbourg http://www.sciencespo-strasbourg.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Kultur und Wirtschaft in Deutschland, Frankreich und Italien	2ème année diplôme Sciences Po S2	Allemand	B1	Diplôme de Sciences Po	Enseignement ouvert aux étudiants en échange
Literatur und politischer Protest in Deutschland nach 1945	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Allemand	B1	Diplôme de Sciences Po	

Sciences et technologie

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg <https://esbs.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Structural Biology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Engineering sciences I
Analytical Biochemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Mathematics for bioengineers I	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
General Chemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Electronics	Diplôme 1A S1	Français/Allemand	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social sciences I
Deutsch/FLE	Diplôme 1A S1	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Health and Safety	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Communication	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project Managemet	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social Sciences II= 3 ECTS
Deutch/FLE	Diplôme 1A S2	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Professional project	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Economy and Industries	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
English	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy and Social Sciences III
Industrial Finances	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Bioethics	Diplôme 2A S3	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Deutsch/ FLE	Diplôme 2A S3	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Quality	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Humanities, Economy & Social Sciences IV
English	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Deutsch/ FLE	Diplôme 2A S4	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Project BioEthics	Diplôme 2A S4	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	
Labor law	Diplôme 2A S4	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Biotechnologie	UE Structural Methods and informatics for biological chemistry I
Structural Biology	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Statistics	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Electronics	Diplôme 1A S1	Français/allemand	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Analytical Biochemistry	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
English	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Deutsch/ Français	Diplôme 1A S1	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Health & Safety	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Project Management	Diplôme 1A S1	Anglais/français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Communication	Diplôme 1A S1	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
English	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences II
Deutsch/ Français	Diplôme 1A S2	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Economy & Industries	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Professional project	Diplôme 1A S2	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Conference cycle	Diplôme 1A S2	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
Sustainable development	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	
REACH norms & rights of environnement	Diplôme 1A S2	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "ChembioTech"	

École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg https://esbs.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
English	Diplôme 2A S3	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences III
Deutsch/ Français	Diplôme 2A S3	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Industrial Finances	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Bioethic	Diplôme 2A S3	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Quality	Diplôme 2A S3	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 2A S4	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences IV
Deutsch/ Français	Diplôme 2A S4	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Project BioEthics	Diplôme 2A S4	Anglais/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 3A S5	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Intellectual Property	Diplôme 3A S5	Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	UE Humanities, Economy & Social Sciences I
Professional Integration	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
English	Diplôme 3A S5	Anglais	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	
Deutsch/ Français	Diplôme 3A S5	Allemand/Français	B1	Diplôme d'ingénieur en Chimie- Biotechnologie "Chembiotech"	

École européenne de chimie, polymères et matériaux https://ecpm.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Démarche qualité	S6	Français (38%)/Allemand (62%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences Humaines sociales
Réactivités des fonctions clés	S5-S6-S7	Français (43%)/Allemand (36%)/Anglais (21%)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	UE Sciences chimiques
Stéréochimie moléculaire	S5	Allemand	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	
Chimie inorganique et organométallique	S5-S6-S7	Anglais (100 %)	B1/B2	Diplôme d'ingénieur	
Chimie Organique	S1	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie
Chimie Organique	S2	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie
Chimie Organique	S3	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie
Chimie Organique	S4	Allemand	B1/B2	Cycle Préparatoire Intégré (FGL)	UE Chimie

Vie et Santé

Faculté des Sciences de la Vie http://sciencesvie.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours	Remarques
Langue scientifique pour FA (tutorial & workshop)	L1S1/S2/S3/S4	Anglais & Allemand	B1	Licence Sciences de la Vie (Parcours Franco-allemand)	Enseignements ouverts aux étudiants internationaux
Langues disciplinaires en Biologie en Allemand (Vorlesungsreihe)	L2 S3	Allemand	B1	Licence Sciences de la Vie	

ESPAGNOL

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales

Sciences Po Strasbourg <http://www.sciencespo-strasbourg.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Conflictos internos e inter-nacionales en America Latina	2ème année diplôme Sciences Po S1	Espagnol	B1	Diplôme de Sciences Po	Enseignements ouverts aux étudiants en échange
Estado, nación(es) y contestación política en la España contemporánea	4ème année diplôme Sciences Po, équivalent M1 S1	Espagnol	B1	Diplôme de Sciences Po	

Faculté des Langues <https://langues.unistra.fr/>

Département Langues étrangères appliquées- LEA

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Espagnol civilisation	L1 S2	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L2 S3	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L2 S4	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol civilisation	L3 S6	Espagnol		Langues étrangères appliquées	

MASTER - Langues et sociétés

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Séminaire en espagnol	M	Espagnol		Langues et sociétés- Management de projets de coopération européens	
Séminaire en allemand	M2 S3	Espagnol		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Bilingue Espagnol-Portugais/ Espagnol

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Histoire espagnole	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire hispano-américaine	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature espagnole	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature hispano-américaine	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Espagne I	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Amérique Latine I	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture des mondes Hispaniques	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire espagnole	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire hispano-américaine	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Introduction à la littérature espagnole	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
américaine	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Espagne II	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Géographie de l'Amérique Latine II	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture des mondes Hispaniques	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Étude d'une œuvre latino-américaine	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L2 S4	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture et société	L3 S5	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire d'Espagne	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Histoire de l'Amérique Hispanique	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture & Art	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Culture et société	L3 S6	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Etude de documents écrits ou iconographiques	M	Espagnol		Master LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	
Présentation du travail de recherche	M	Espagnol		Master LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	
Critique d'ouvrage critique en lien avec le sujet de recherche	M	Espagnol		Master LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	
Projet de recherche	M	Espagnol		Master LLCER- Etudes ibériques et latino-américaines	

ITALIEN

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Département Langues étrangères appliquées- LEA					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Italien civilisation	L2 S3	Italien		Langues étrangères appliquées	
Italien civilisation	L2 S4	Italien		Langues étrangères appliquées	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études italiennes					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Approche des textes littéraires	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Approche aux textes littéraires contemporains	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Histoire de la langue italienne	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Civilisation et littérature	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Approche critique des textes littéraires	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Civilisation	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Philologie	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Rhétorique et métrique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Histoire du cinéma italien	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Analyse filmique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Civilisation	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Linguistique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Histoire du théâtre italien	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Analyse scénique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Atelier (stage de pratique du théâtre avec un intervenant professionnel)	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Linguistique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature du Moyen-Age	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Philologie et critique	L	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature italienne moderne et contemporaine	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature : approche des textes	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Méthodologie de la recherche en littérature et en civilisation	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Travail de recherche et compte-rendu critique	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
Littérature/ Civilisation italiennes	M	Italien		LLCER- Études italiennes	
MASTER - Langues et sociétés					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Séminaire en italien	M2 S3	Italien		Langues et sociétés Parcours Communication internationale	

PORTUGAIS

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Bilingue Espagnol-Portugais/ Espagnol					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Cours de Civilisation lusophone	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Civilisation lusophone	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Civilisation lusophone	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Civilisation lusophone	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	
Cours de Littérature lusophone	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol-Portugais	

RUSSE

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études slaves					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Sources et méthodes de la recherche dans le domaine russe	M	Russe		LLCER Études slaves	
Histoire russe et soviétique	M	Russe		LLCER Études slaves	
Histoire russe et soviétique	M	Russe		LLCER Études slaves	

GREC

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- langue et culture grecques modernes/ Études néo-helléniques					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature grecque moderne	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Littérature grecque moderne	L	Grec		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Etude des textes techniques et d'actualité	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Littérature grecque moderne	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Etude des textes techniques et d'actualité	L	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Espaces et lieux de l'interculturel	L2 S3	Grec/Français		LLCER- langue et culture grecques modernes	
Littérature, histoire ou civilisation néo-hellénique	M	Grec/Français		LLCER Études néo-helléniques	
Littérature, histoire ou civilisation néo-hellénique	M	Grec/Français		LLCER Études néo-helléniques	
Linguistique grecque, sociolinguistique	M	Grec/Français		LLCER Études néo-helléniques	

HEBREU

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études hébraïques et juives					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Littérature et sociétés israéliennes	M	Hébreu		LLCER Études hébraïques et juives	
Littérature juive	M	Hébreu		LLCER Études hébraïques et juives	

ARABE

Faculté des Langues <https://langues.unistra.fr/>

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études arabes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Linguistique et arabe des médias	L1 S1	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L1 S2	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L2 S3	Arabe		LLCER-Études arabes	
Littérature arabe	L2 S4	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L2 S4	Arabe		LLCER-Études arabes	
Littérature arabe	L3 S5	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L3 S5	Arabe		LLCER-Études arabes	
Littérature arabe	L3 S6	Arabe		LLCER-Études arabes	
Linguistique et arabe des médias	L3 S6	Arabe		LLCER-Études arabes	

FARSI

Faculté des Langues <https://langues.unistra.fr/>

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études persanes



Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Histoire de la littérature classique	L1 S2	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire du théâtre en Iran	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Histoire de la littérature classique	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Prose et poésie contemporaines	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Traductologie	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Sources historiques de l'Iran contemporain	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Traductologie	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Sources historiques de l'Iran contemporain	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Sources historiques de l'Iran contemporain	M	Farsi		LLCER- Études persanes	
Analyse des sources littéraires	M	Farsi		LLCER- Études persanes	

TURC

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études turques					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Langues et société : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Littérature contemporaine	L	Turc		LLCER- Études turques	
Littérature et civilisation ottomane	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Littérature et civilisation ottomanes	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Introduction à la littérature contemporaine turque	L	Turc		LLCER- Études turques	
Histoire de la littérature ottomane et turque	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Littérature contemporaine	L	Turc		LLCER- Études turques	
Outils d'approche du domaine turc : iconographie et cinéma	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Introduction à la littérature contemporaine turque	L	Turc/ Français		LLCER- Études turques	
Etudes de textes : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Langues et société : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Etudes de textes : histoire politique	L	Turc		LLCER- Études turques	
Histoire de la Turquie contemporaine	M	Turc/Français		LLCER- Études turques	
Méthodologie des études turques : théories, pratiques et cas d'études	M	Turc/Français		LLCER- Études turques	

JAPONAIS

Faculté des Langues https://langues.unistra.fr/					
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études japonaises					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Civilisation et culture japonaise	L	Japonais		LLCER Études japonaises	
Civilisation et culture japonaise	L	Japonais		LLCER Études japonaises	
Littérature japonaise moderne (Meiji-1945)	L	Japonais/français		LLCER Études japonaises	
Littérature japonaise moderne (après-guerre)	L	Japonais/français		LLCER Études japonaises	
Séminaires communs avec des universités japonaises	M	Japonais		LLCER Études japonaises	
Séminaires communs avec des universités japonaises	M	Japonais		LLCER Études japonaises	
Séminaires communs avec des universités japonaises	M	Japonais		LLCER Études japonaises	

 Recensement
des enseignements 
de langue étrangère

 **Foreign language**
courses 

Enseignements de langue étrangère

DROIT, ECONOMIE, GESTION, SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Faculté de droit, des sciences politiques et de gestion	1
Faculté de Philosophie	1
Faculté des Sciences Sociales	1
Faculté des Arts	1
Centre Universitaire d'Enseignement du Journalisme	1
Faculté des Sciences Historiques	2
Faculté des langues.....	3
○ Langues étrangères appliquées.....	3
○ LLCER Bilingue espagnol-portugais	5
○ LLCER Études allemandes	5
○ LLCER Études arabes	6
○ LLCER Études anglophones	7
○ LLCER Études chinoises	8
○ LLCER Études hébraïques et juives	9
○ LLCER Études italiennes.....	9
○ LLCER Langue et culture grecques modernes/ études néo-helléniques.....	9
○ LLCER Études nord-européennes: néerlandais-scandinave.....	10
○ LLCER Études persanes.....	10
○ LLCER Études russes	11
○ LLCER Études turques	12
○ Master Traduction et interprétation	13
○ Master Langues et sociétés	14
○ LLCER Études japonaises.....	15
○ LLCER Langues et interculturalité	15

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

École Européenne de Chimie, Polymères et Matériaux.....	16
IUT Robert Schuman	16
IUT Haguenau.....	18
École et Observatoire des Sciences de la Terre	18
IUT Louis Pasteur.....	19

VIE ET SANTE

Faculté de pharmacie	19
----------------------------	----

ENSEIGNEMENTS DE LANGUE ETRANGERE

Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales

Faculté de Philosophie <https://philo.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Allemand	L1	Allemand	Compréhension de l'allemand	Licence	Enseignement dispensé uniquement aux étudiants de la faculté de philosophie
Allemand	L2	Allemand	Compréhension de l'allemand	Licence	
Allemand	L3	Allemand	Compréhension de l'allemand	Licence	
Anglais	L1	Anglais	Compréhension de l'allemand	Licence	
Anglais	L2	Anglais	Compréhension de l'allemand	Licence	
Anglais	L3	Anglais	Compréhension de l'allemand	Licence	
Allemand	M1	Allemand	Compréhension de l'allemand	Master Recherche Philosophie	
Allemand	M2	Allemand	Compréhension de l'allemand	Master Recherche Philosophie	
Anglais	M1	Allemand	Compréhension de l'allemand	Master Recherche Philosophie	
Anglais	M2	Anglais	Compréhension de l'allemand	Master Recherche Philosophie	

Faculté des Sciences Sociales

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais	L3 S5	Anglais		Licence sociologie	Ouvert aux étudiants en échange
Anglais	L3 S6	Anglais		Licence sociologie	

Faculté des Arts

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais disciplinaire	L S5	Anglais		LICENCE Arts-Parcours Design	
Allemand disciplinaire	L S5	Allemand		LICENCE Arts-Parcours Design	
Anglais disciplinaire	L S6	Anglais		LICENCE Arts-Parcours Design	
Allemand disciplinaire	L S6	Allemand		LICENCE Arts-Parcours Design	
Anglais disciplinaire	L S5	Anglais		LICENCE Arts-Parcours Arts Plastiques	
Allemand disciplinaire	L S5	Allemand		LICENCE Arts-Parcours Arts Plastiques	
Anglais disciplinaire	L S6	Anglais		LICENCE Arts-Parcours Arts Plastiques	
Allemand disciplinaire	L S6	Allemand		LICENCE Arts-Parcours Arts Plastiques	
Allemand disciplinaire	M S1	Allemand		MASTER - Design- Parcours design projet	
Anglais disciplinaire	M S1	Anglais		MASTER - Design- Parcours design projet	
Allemand disciplinaire	M S2	Allemand		MASTER - Design- Parcours design projet	
Anglais disciplinaire	M S2	Anglais		MASTER - Design- Parcours design projet	

Centre universitaire d'enseignement du journalisme

<https://cuej.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
UE 10 Anglais professionnel (2)	Master	Anglais		Master de Journalisme	Enseignements pas ouverts aux étudiants en mobilité internationale.
UE 5 Anglais professionnel (1)	Master	Anglais		Master de Journalisme	

Faculté des Sciences Historiques * http://histoire.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Allemand pour historiens TRISTRA-L	L, M, D S1	Allemand	Test niveau	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	Ces cours de langue sont ouverts à tous les étudiants L, M ou D en échange et non inscrits à la Faculté. Le niveau d'études et le semestre varient selon le parcours
Anglais niveau 1	L, M, D S1/ S2	Anglais	Test niveau	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Anglais niveau 2	L, M, D S1/ S2	Anglais	Test niveau	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Anglais niveau 3	L, M, D S1/ S2	Anglais	Test niveau	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Enseignement des langues vivantes en Master Anglais/ Allemand		Anglais/ Allemand	Test niveau	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Enseignement des langues vivantes en Master Anglais/ Allemand	L, M, D S2	Anglais/ Allemand	Test niveau	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin 1	L, M, D S1/S2	Latin		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin classique	L, M, D S1	Latin		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin Médieval	L, M, D S2	Latin		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin antique	L, M, D S1	Latin		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin Médieval	L, M, D S1	Latin		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin antique	L, M, D S2	Latin		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Latin 4	L, M, D S1	Latin	Réservé aux étudiants de très bon niveau, ayant déjà réussi le niveau 3	Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Grec 1	L, M, D S1/S2	Grec		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Grec 2	L, M, D S1/S2	Grec		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Grec 3	L, M, D S1/S2	Grec		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Égyptien 1 - Initiation	L, M, D S1	Egyptien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Égyptien 3 - approfondissement	L, M, D S1	Egyptien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Égyptien 2 - Initiation (suite)	L, M, D S2	Egyptien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Égyptien 4 - Approfondissement : diachronie de la langue égyptienne	L, M, D S2	Egyptien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Égyptien 6 - Initiation au démotique	L, M, D S2	Egyptien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Égyptien 8 - Épigraphe et papyrologie égyptiennes 2	L, M, D S2	Egyptien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Copte 2	L, M, D S2	Copte		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Copte 4 - Épigraphe et papyrologie coptes	L, M, D S2	Copte		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Akkadien 1 - Initiation à la grammaire et au déchiffrement (paléo-babylonien)	L, M, D S1	Copte		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Akkadien 2 (approfondissement)	L, M, D S1	Akkadien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Akkadien 3 (Perfectionnement: dialectes et textes littéraires)	L, M, D S1	Akkadien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sumérien 1 : Initiation à la grammaire et au déchiffrement	L, M, D S2	Sumérien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sumérien 2 - Textes littéraires et dialectes	L, M, D S2	Sumérien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sumérien 3 - Géographie mythique dans les textes sumériens	L, M, D S2	Sumérien		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sanskrit 1 - Écriture nāgarī et grammaire	L, M, D S1	Sanskrit		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sanskrit 2- Grammaire et lecture de textes	L, M, D S1	Sanskrit		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sanskrit 3 - Grammaire et lecture de textes	L, M, D S2	Sanskrit		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	
Sanskrit 4 - Grammaire et lecture de textes	L, M, D S2	Sanskrit		Parcours d'histoire, Histoire de l'art et archéologie L/M	

* Donnés 2018/2019

Département Langues étrangères appliquées LEA

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais grammaire	L1 S1	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais compréhension et expression écrites	L1 S1	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression orales	L1 S1	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression écrites	L1 S1	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Anglais grammaire	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais compréhension et expression écrites	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais compréhension et expression orales	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Espagnol grammaire	L1 S2	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression écrites	L1 S2	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression orales	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Espagnol grammaire	L2 S3	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression orales	L2 S3	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Italien grammaire	L2 S3	Italien		Langues étrangères appliquées	
Anglais grammaire	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais compréhension et expression écrites	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Anglais compréhension et expression orales	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Espagnol grammaire	L2 S4	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression écrites	L2 S4	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Italien compréhension et expression écrites	L2 S4	Italien		Langues étrangères appliquées	
Anglais matières d'application	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées	
Allemand compréhension et expression écrites	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Allemand compréhension et expression orales	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression écrites	L3 S5	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression orales	L3 S5	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression écrites	L3 S6	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol matières d'application	L3 S5	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Espagnol compréhension et expression orales	L3 S6	Espagnol		Langues étrangères appliquées	
Grammaire	L1 S1	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L1 S1	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L1 S1	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Grammaire	L1 S1	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L1 S1	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L1 S1	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
3ème langue : espagnol (choix)	L1 S1	Espagnol		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Grammaire	L1 S2	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	

Département Langues étrangères appliquées LEA

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Compréhension et expression orales	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Grammaire	L1 S2	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
3ème langue : espagnol (choix)	L1 S2	Espagnol		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L2 S3	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L2 S3	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L2 S3	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
3ème langue : espagnol (choix)	L2 S3	Espagnol		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Grammaire	L2 S4	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L2 S4	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L2 S4	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Grammaire	L2 S4	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
3ème langue : espagnol (choix)	L2 S4	Espagnol		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Matière d'application	L3 S5	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Matière d'application	L3 S5	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
3ème langue : espagnol (choix)	L3 S5	Espagnol		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Matière d'application	L3 S6	Anglais		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression écrites	L3 S6	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Compréhension et expression orales	L3 S6	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
Matière d'application	L3 S6	Allemand		Langues étrangères appliquées (EAD)	
3ème langue : espagnol (choix)	L3 S6	Espagnol		Langues étrangères appliquées (EAD)	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Bilingue Espagnol-Portugais/ Espagnol

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Langue portugaise	L1 S1	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Renforcement langue portugaise	L1 S1	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Grammaire portugaise	L1 S1	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Langue portugaise	L1 S2	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Renforcement langue portugaise	L1 S2	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Grammaire portugaise	L1 S2	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Langue portugaise	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Renforcement langue portugaise	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Grammaire	L2 S3	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Langue portugaise	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Renforcement langue portugaise	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Grammaire	L2 S4	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Langue portugaise	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Renforcement langue portugaise	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Grammaire	L3 S5	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Langue portugaise	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Renforcement langue portugaise	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Grammaire	L3 S6	Portugais		LLCER- Bilingue Espagnol- Portugais	
Thème Espagnol	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Expression écrite et orale Espagnol	L1 S1	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Thème Espagnol	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Compréhension orale Espagnol	L1 S2	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Grammaire espagnole	L2 S3	Espagnol		LLCER- Espagnol	
Version et faits de langue	M	Espagnol		LLCER -Etudes ibériques et latino-américaines	
Pratiques d'écriture	M	Espagnol		LLCER -Etudes ibériques et latino-américaines	
Version et faits de langue	M	Espagnol		LLCER -Etudes ibériques et latino-américaines	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Grammaire descriptive et appliquée	L1 S1	Allemand		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème et version grammaticaux	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Grammaire descriptive et appliquée	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème et version grammaticaux	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Grammaire et applications	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème et version	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Grammaire et applications	L2 S4	Allemand		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème et version	L2 S4	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème et version	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème et version	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème ou version	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Thème ou version	L2 S4	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques	
Grammaire - Linguistique	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Traduction	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Technique d'expression	L1 S1	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes : Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études allemandes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Italien	L1 S1	Italien/Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Grammaire - Linguistique	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Traduction	L1 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Technique d'expression	L1 S4	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Traduction	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Technique d'expression	L1 S2	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Italien	L1 S2	Italien/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Grammaire - Linguistique	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Traduction	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Technique d'expression	L2 S3	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Italien	L2 S3	Italien/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Traduction	L2 S4	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Technique d'expression	L2 S4	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Italien	L2 S4	Italien/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Grammaire - Linguistique	L2 S4	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Grammaire - Linguistique	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Thème	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Version	L3 S5	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Italien	L3 S5	Italien/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Grammaire - Linguistique	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Traduction	L3 S6	Allemand/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Italien	L3 S6	Italien/ Français		LLCER- Études allemandes: Langues et cultures des mondes germaniques (EAD)	
Thème	M	Allemand		LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Version	M	Allemand		LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Traduction : thème et version	M	Allemand		LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	
Traduction : thème et version	M	Allemand		LLCER- Études germanophones dans une perspective franco-allemande	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études arabes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Version	L1 S1	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Thème et grammaire	L1 S1	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Version	L1 S2	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Thème et grammaire	L1 S2	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Version	L2 S3	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Thème et grammaire	L2 S3	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Méthodologie de l'expression écrite	L2 S3	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Version	L2 S4	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Thème et grammaire	L2 S4	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Méthodologie de l'expression écrite	L2 S4	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Version	L3 S5	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Thème et grammaire	L3 S5	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Méthodologie de l'expression écrite	L3 S5	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Thème et grammaire	L3 S6	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	
Méthodologie de l'expression écrite	L3 S6	Arabe/ Français		LLCER- Études arabes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études anglophones

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Initiation à la traduction (thème et version)	L	Anglais/ Français		LLCER - Études anglophones	
Version	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Thème	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Thème	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Version	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Grammaire explicative	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue française	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Expression écrite	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Grammaire explicative	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Grammaire explicative	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Grammaire explicative	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Sociolinguistique de l'anglais	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale professionnelle	L	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale : compréhension/ restitution/ phonétique	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Traduction réfléchie : thème et version	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Méthodologie disciplinaire	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Langue orale : compréhension/ restitution/phonétique	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Reading et writing skills	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Reading et writing skills	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Techniques d'expression écrite et orale	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	
Cours de traduction d'agrégation	M	Anglais		LLCER - Études anglophones	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études chinoises

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Compréhension écrite	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Ecriture	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension écrite et traduction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Rédaction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Compréhension écrite et traduction	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Langue chinoise classique	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Rédaction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension écrite et traduction	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Langue chinoise classique	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Rédaction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension écrite et traduction	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Langue chinoise classique	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Rédaction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension écrite et traduction	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Langue chinoise classique	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Rédaction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Compréhension écrite et traduction	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Compréhension orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Langue chinoise classique	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Rédaction	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	
Exercices de grammaire	L	Chinois/ Français		LLCER- Études chinoises	
Expression orale	L	Chinois		LLCER- Études chinoises	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études hébraïques et juives

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Langue écrite et orale	L	Hébreu		LLCER- Études hébraïques et juives	
Langue écrite et orale	L	Hébreu		LLCER- Études hébraïques et juives	
Traduction : textes classiques	M	Hébreu/français		LLCER- Études hébraïques et juives	
Traduction : textes contemporains	M	Hébreu/français		LLCER- Études hébraïques et juives	
Traduction : textes classiques	M	Hébreu/français		LLCER- Études hébraïques et juives	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études Italiennes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Version	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Version	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Version	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Thème	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Thème	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Version	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Thème	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Version	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Thème	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	
Version	L	Français/ Italien		LLCER- Études Italiennes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études néo-helléniques : langue et culture grecques modernes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Initiation au grec moderne 1 er niveau	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Grammaire 1er niveau	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale 1er niveau	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Exercices pratiques Traduction	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Initiation au grec moderne 1er niveau	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale 1er niveau	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Exercices pratiques Traduction	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Langue grecque écrite et orale 2e niveau	L1 S1	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Grammaire 2ème niveau	L1 S1	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale 2ème niveau	L1 S1	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Langue grecque écrite et orale 2e niveau	L1 S2	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Grammaire 2ème niveau	L1 S2	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale 2ème niveau	L1 S2	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale 3ème niveau	L1 S1	Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale en autoformation	L	Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Etude des textes techniques et d'actualité	L	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale	L	Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Expression orale en autoformation	L	Grec		LLCER- Études néo-helléniques: langue et culture grecques modernes	
Traduction	M	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques	
Traduction, linguistique	M1 S1	Français/ Grec		LLCER- Études néo-helléniques	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études nord-européennes : néerlandais-scandinave

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Langue néerlandaise 1	L1 S1	Néerlandais/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Langue néerlandaise 2	L1 S2	Néerlandais/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Langue néerlandaise 2	L2 S3	Néerlandais/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Langue néerlandaise 2	L2 S4	Néerlandais/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
-Langue néerlandaise 3	L3 S5	Néerlandais/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Langue néerlandaise 3	L3 S6	Néerlandais/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Renforcement du niveau d'anglais (compréhension écrite)	L1 S1	Anglais		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Renforcement du niveau d'anglais (compréhension écrite)	L1 S2	Anglais		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Compréhension de textes scandinaves (si choix d'une langue scandinave)	L3 S5	Danois/norvégien/suédois/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Compréhension de textes scandinaves (si choix d'une langue scandinave)	L3 S6	Danois/norvégien/suédois/français		LLCER- études nord-européennes : néerlandais-scandinave	
Initiation au vieux norrois	L2 S3	Français/vieux norrois		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au vieux norrois	L2 S4	Français/vieux norrois Danois/norvégien/suédois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Intercompréhension scandinave	L3 S6	Danois/norvégien/suédois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au danois (Niveau 1)	L1 S1	Danois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au suédois (Niveau 1)	L1 S1	Suédois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au norvégien (Niveau 1)	L1 S1	Norvégien/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au danois (Niveau 1)	L1 S2	Danois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au suédois (Niveau 1)	L1 S2	Suédois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au norvégien (Niveau 1)	L1 S2	Norvégien/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au danois (Niveau 2)	L2 S3	Danois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au suédois (Niveau 2)	L2 S3	Suédois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au norvégien (Niveau 2)	L2 S3	Norvégien/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au danois (Niveau 2)	L2 S4	Danois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au suédois (Niveau 2)	L2 S4	Suédois/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au norvégien (Niveau 2)	L2 S4	Norvégien/français		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au danois (Niveau 3)	L3 S5	Danois		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au suédois (Niveau 3)	L3 S5	Suédois		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au norvégien (Niveau 3)	L3 S5	Norvégien		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au danois (Niveau 3)	L3 S6	Danois		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au suédois (Niveau 3)	L3 S6	Suédois		LLCER- études nord-européennes : scandinave	
Initiation au norvégien (Niveau 3)	L3 S6	Norvégien		LLCER- études nord-européennes : scandinave	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études persanes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Thème (persanophones)	L1 S1	Farsi		LLCER- Études persanes	
Version (persanophones)	L1 S1	Farsi		LLCER- Études persanes	
Grammaire	L1 S1	Farsi		LLCER- Études persanes	
Lecture suivie	L1 S1	Farsi		LLCER- Études persanes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études persanes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Thème (persanophones)	L1 S2	Farsi		LLCER- Études persanes	
Version (persanophones)	L1 S2	Farsi		LLCER- Études persanes	
Grammaire	L1 S2	Farsi		LLCER- Études persanes	
Lecture suivie	L1 S2	Farsi		LLCER- Études persanes	
Thème (persanophones)	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Version (persanophones)	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Grammaire	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Lecture suivie	L2 S3	Farsi		LLCER- Études persanes	
Thème (persanophones)	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Version (persanophones)	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Grammaire	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Lecture suivie	L2 S4	Farsi		LLCER- Études persanes	
Thème (persanophones)	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Version (persanophones)	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Grammaire	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Lecture suivie	L3 S5	Farsi		LLCER- Études persanes	
Thème (persanophones)	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Version (persanophones)	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Grammaire	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	
Lecture suivie	L3 S6	Farsi		LLCER- Études persanes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études russes

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Thème russophones (niveau 1 ou 2)	L2 S3	Russe		LLCER- Études russes	
Expression écrite russophones (niveau 1 ou 2)	L2 S3	Russe		LLCER- Études russes	
Thème russophones (niveau 1 ou 2)	L2 S4	Russe		LLCER- Études russes	
Expression écrite russophones (niveau 1 ou 2)	L2 S4	Russe		LLCER- Études russes	
Thème (2 groupes : francophones et russophones)	L3 S5	Russe		LLCER- Études russes	
Conversation sur thème d'actualité	L3 S5	Russe		LLCER- Études russes	
Langue de la presse	L3 S5	Russe		LLCER- Études russes	
Thème (2 groupes: francophones et russophones)	L3 S5	Russe		LLCER- Études russes	
Conversation sur thème d'actualité	L3 S5	Russe		LLCER- Études russes	
Langue de la presse	L3 S6	Russe		LLCER- Études russes	
Thème russophones (niveau 1 ou 2)	L1 S1	Russe		LLCER- Études russes	
Expression écrite russophones (niveau 1 ou 2)	L1 S2	Russe		LLCER- Études russes	
Thème russophones (niveau 1 ou 2)	L1 S2	Russe		LLCER- Études russes	
Lecture suivie russophones	L1 S1	Russe		LLCER- Études russes	
Grammaire russophones (module A ou B)	L1 S2	Russe		LLCER- Études russes	
Lecture suivie russophones (module A ou B)	L1 S2	Russe		LLCER- Études russes	
Grammaire russophones (module A ou B)	L2 S3	Russe		LLCER- Études russes	
Lecture suivie russophones	L2 S3	Russe		LLCER- Études russes	
Grammaire russophones (module A ou B)	L2 S4	Russe		LLCER- Études russes	
Lecture suivie russophones	L2 S4	Russe		LLCER- Études russes	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Études turques

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Initiation à la langue turque	L	Turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale (Initiation 1er niveau)	L	Turc		LLCER- Études turques	
Langue turque renforcée, en autoformation à SPIRAL	L	Turc		LLCER- Études turques	
Initiation à la langue turque	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale (Initiation 1er niveau)	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Langue turque renforcée, en autoformation à SPIRAL	L	Turc		LLCER- Études turques	
Initiation à la langue turque (2e niveau)	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale (Initiation 2e niveau)	L	Turc		LLCER- Études turques	
Méthodologie des études turques : la diversité des approches	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Outils d'approche du domaine turc : iconographie et cinéma	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Initiation à la langue turque (2e niveau)	L	Turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale (Initiation 2e niveau)	L	Turc		LLCER- Études turques	
Langue turque renforcée, en autoformation à SPIRAL	L	Turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale	L	Turc		LLCER- Études turques	
Langue ottomane	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale	L	Turc		LLCER- Études turques	
Études de textes : les sciences humaines et sociales (traduction turc-français)	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Études de textes : les sciences humaines et sociales (traduction turc-français)	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Éléments de grammaire	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Initiation à la traduction (thème/version)	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale	L	Turc		LLCER- Études turques	
Éléments de grammaire	L	Turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale	L	Turc		LLCER- Études turques	
Introduction à la langue ottomane	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Éléments de grammaire	L	Turc		LLCER- Études turques	
Initiation à la traduction (thème/version)	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale	L	Turc		LLCER- Études turques	
Éléments de grammaire	L	Turc		LLCER- Études turques	
Expression écrite et orale	L	Turc		LLCER- Études turques	
Introduction à la langue ottomane	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Langue turque renforcée, en autoformation à SPIRAL	L	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Thème et version sur textes scientifiques	M	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Thème et version sur textes scientifiques	M	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Textes turcs de sciences humaines et sociales	M	Français/ turc		LLCER- Études turques	
Thème et version sur textes scientifiques	M	Français/ turc		LLCER- Études turques	

Traduction et interprétation

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais	M1 S1	Anglais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Allemand	M1 S1	Allemand		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Espagnol	M1 S1	Espagnol		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais	M1 S1	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Anglais	M1 S2	Anglais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Allemand	M1 S2	Allemand		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Espagnol	M1 S2	Espagnol		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais	M1 S2	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Anglais	M	Anglais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Allemand	M	Allemand		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Espagnol	M	Espagnol		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais	M	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Anglais	M	Anglais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Allemand	M	Allemand		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Espagnol	M	Espagnol		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais	M	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais Compréhension et expression orale	M	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais Compréhension et expression orale	M	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Anglais Compréhension et expression écrite	M	Anglais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais Compréhension et expression orale	M	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Japonais Compréhension et expression orale	M	Japonais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Russe	M1 S1	Russe		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Italien	M1 S1	Italien		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Russe	M1 S2	Russe		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Italien	M1 S2	Italien		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Rédaction technique	M	Anglais		Traduction et interprétation CAWEB : Création de sites web multilingues, localisation et gestion de contenu (EAD)	
Anglais CEE	M	Anglais		Master Traduction et interprétation Technologies des langues	

Langues et sociétés

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais	M1 S1	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Espagnol	M1 S1	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Allemand	M1 S1	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Italien	M1 S1	Italien		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Anglais	M1 S2	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Espagnol	M1 S2	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Allemand	M1 S2	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Italien	M1 S2	Italien		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Russe	M	Russe		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Russe	M	Russe		Master Langues et sociétés Parcours Communication internationale	
Expression scientifique orale en anglais	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais CEO	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais CEE	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand CEE	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand CEO	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol CEO	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol CEE	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais CEO	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais CEE	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand CEE	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand CEO	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol CEO	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol CEE	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais CEO	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais CEE	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand CEE	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand CEO	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol CEO	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol CEE	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Arabe	M	Arabe		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Grec	M	Grec		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Italien	M	Italien		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Russe	M	Russe		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Arabe	M	Arabe		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Grec	M	Grec		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Italien	M	Italien		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Russe	M	Russe		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Allemand	M	Allemand		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Anglais	M	Anglais		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	
Espagnol	M	Espagnol		Master Langues et sociétés Parcours Plurilinguisme et interculturalité	

Langues, littérature et civilisations étrangères et régionales- Études japonaises

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Expression écrite et orale semestre 1	L1 S1	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Expression écrite et orale	L1 S2	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Compréhension et expression orale	L2 S3	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Compréhension et expression orale	L2 S4	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Langue japonaise avancée (Expression E et O)	L	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Langue japonaise avancée (expression E et O)	L	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Traduction (textes littéraires, culturels et d'actualité)	L	Japonais/français		LLCER - Études japonaises	
Préparation à la mobilité au Japon : expression orale	M	Japonais		LLCER - Études japonaises	
Préparation à la mobilité au Japon : expression écrite	M	Japonais		LLCER - Études japonaises	
Préparation à la mobilité au Japon : expression orale	M	Japonais		LLCER - Études japonaises	
Préparation à la mobilité au Japon : expression écrite	M	Japonais		LLCER - Études japonaises	

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales- Langues et interculturelité

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Initiation à la langue tchèque (Niveau 1)	L1 S2	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Initiation à la langue tchèque (Niveau 2)	L2 S3	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Initiation à la langue tchèque (Niveau 3)	L2 S4	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Initiation à la langue tchèque (Niveau 3)	L3 S5	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Initiation à la langue tchèque (Niveau 3)	L3 S6	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Bulgare	L1 S1	Bulgare		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Bulgare	L1 S2	Bulgare		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Polonais	L1 S1	Polonais		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Polonais	L1 S2	Polonais		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Serbe	L1 S1	Serbe		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Serbe	L1 S2	Serbe		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Tchèque	L1 S1	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Renforcement : Tchèque	L1 S2	Tchèque		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Expression écrite (russe)	L1 S1	Russe		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Expression écrite (russe)	L1 S2	Russe		LLCER-Langues et interculturelité: Ensemble d'Europe centrale et orientale	
Langue oral (groupe spécifique interculturelité)	L2 S4	Anglais		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble Ensemble germanique	
Mondes néerlandophones 1	L2 S3	Flamand (Pays-Bas)		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble Ensemble germanique	
Mondes néerlandophones 2	L2 S4	Flamand (Pays-Bas)		LLCER- Langues et interculturelité : Ensemble Ensemble germanique	

Sciences et technologie

École européenne de chimie, polymères et matériaux <https://ecpm.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Allemand	L1	Allemand	B1-C1	Cycle préparatoire	Enseignements ouvert aux étudiants en échange
Espagnol	L1	Espagnol	B1-C1	Cycle préparatoire	
Allemand	L2	Allemand	B1-C1	Cycle préparatoire	
Espagnol	L2	Espagnol	B1-C1	Cycle préparatoire	
Allemand	L3	Allemand	A0-C1	Diplôme d'ingénieur	
Espagnol	L3	Espagnol	B1-C1	Diplôme d'ingénieur	
Allemand	M1	Allemand	A1-C1	Diplôme d'ingénieur	
Espagnol	M1	Espagnol	B1-C1	Diplôme d'ingénieur	
Allemand	M2	Allemand	A2-C1	Diplôme d'ingénieur	
Espagnol	M2	Espagnol	A2-C1	Diplôme d'ingénieur	
Anglais	L1	Anglais	B1-C1	Diplôme d'ingénieur	
Anglais	L2	Anglais	B1-C1	Diplôme d'ingénieur	
Anglais	L3	Anglais	B1-C1	Diplôme d'ingénieur	
Anglais	M1	Anglais	B2-C1	Diplôme d'ingénieur	
Anglais	M2	Anglais	B2-C1	Diplôme d'ingénieur	
LVI - Anglais	1A et 2A	Anglais	B1 au C1	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	UE Langues
LVII - Allemand	1A et 2A	Allemand	B1 au C1	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	
LVII - Espagnol	1A et 2A	Espagnol	B1 au C1	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	
LVII - FLE	1A et 2A	Français	B1 au C1	Cycle Préparatoire Intégré (FGL) - ECPM	
Anglais - S1 Master (Bibliography in English)	M1S1	Anglais	B2	Master STPE - Tous les parcours	Enseignements ouvert aux étudiants en échange
Anglais - S3 Master (Seminars in English)	M2S3	Anglais	B2	Master STPE - Tous les parcours	

IUT Robert Schuman <https://iutrs.unistra.fr/formation/dut>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
LV Allemand	DUT1	Allemand	B1	DUT Chimie	16 heures TD et 16 heures TP
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Chimie	32 heures TD et 32 heures TP
LV Espagnol	DUT1	Espagnol	B1	DUT Chimie	16 heures TD et 16 heures TP
LV Allemand	DUT2	Allemand	B1	DUT Chimie	16 heures TD et 16 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Chimie	28 heures TD et 28 heures TP
LV Espagnol	DUT2	Espagnol	B1	DUT Chimie	16 heures TD et 16 heures TP
LV Allemand	DUT1	Allemand	B1	DUT Génie Civil - parcours Trinational	60 heures TD
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Génie Civil	28 heures TD et 28 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Génie Civil	28 heures TD et 28 heures TP
LV Allemand	DUT1	Allemand	B1	DUT Communication des Organisations	36 heures TD et 24 heures TP

IUT Robert Schuman <https://iutrs.unistra.fr/formation/dut>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Communication des Organisations	36 heures TD et 28 heures TP
LV Espagnol	DUT1	Espagnol	B1	DUT Communication des Organisations	36 heures TD et 24 heures TP
LV Allemand	DUT2	Allemand	B1	DUT Communication des Organisations	22 heures TD et 22 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Communication des Organisations	30 heures TD et 26 heures TP
LV Espagnol	DUT2	Espagnol	B1	DUT Communication des Organisations	22 heures TD et 22 heures TP
LV Allemand	DUT1	Allemand	B1	DUT Publicité	36 heures TD et 24 heures TP
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Publicité	36 heures TD et 28 heures TP
LV Espagnol	DUT1	Espagnol	B1	DUT Publicité	36 heures TD et 24 heures TP
LV Allemand	DUT2	Allemand	B1	DUT Publicité	22 heures TD et 22 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Publicité	30 heures TD et 26 heures TP
LV Espagnol	DUT2	Anglais	B1	DUT Publicité	22 heures TD et 22 heures TP
LV Allemand	DUT1	Allemand	B1	DUT Information Numérique dans les Organisations	36 heures TD et 24 heures TP
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Information Numérique dans les Organisations	36 heures TD et 28 heures TP
LV Espagnol	DUT1	Espagnol	B1	DUT Information Numérique dans les Organisations	36 heures TD et 24 heures TP
LV Allemand	DUT2	Allemand	B1	DUT Information Numérique dans les Organisations	22 heures TD et 22 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Information Numérique dans les Organisations	26 heures TD et 24 heures TP
LV Espagnol	DUT2	Espagnol	B1	DUT Information Numérique dans les Organisations	22 heures TD et 22 heures TP
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Informatique	30 heures TD et 45 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Informatique	36 heures TD et 36 heures TP
LV Allemand	DUT1	Allemand	B1	DUT Techniques de commercialisation	28 heures TD et 28 heures TP
LV Anglais	DUT1	Anglais	B1	DUT Techniques de commercialisation	24 heures TD et 26 heures TP
LV Espagnol	DUT1	Espagnol	B1	DUT Techniques de commercialisation	28 heures TD et 28 heures TP
LV Allemand	DUT2	Allemand	B1	DUT Techniques de commercialisation	28 heures TD et 24 heures TP
LV Anglais	DUT2	Anglais	B1	DUT Techniques de commercialisation	28 heures TD et 24 heures TP
LV Espagnol	DUT2	Espagnol	B1	DUT Techniques de commercialisation	28 heures TD et 24 heures TP
LV Allemand	LP	Allemand	B1	LP Analyse et Contrôle pour Industries Chimiques et Pharmaceutiques	16 heures TP
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Analyse et Contrôle pour Industries Chimiques et Pharmaceutiques	20 heures TP
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers du BTP : Conduite de chantier bâtiment	10 heures CM et 20 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers du BTP : Conduite de chantier travaux publics	10 heures CM et 20 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Construire écologique	12 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers du BTP : Performance énergétique et environnementale des bâtiments	16 heures TD et 14 heures TP
LV Allemand	LP	Allemand	B1	LP Métiers de la communication : Métiers de la publicité	20 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers de la communication : Métiers de la publicité	14 heures TD et 12 heures TP
LV Espagnol	LP	Espagnol	B1	LP Métiers de la communication : Métiers de la publicité	20 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers du numérique : Stratégies de la communication et de l'information	16 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers de l'Informatique : Applications Web CDAD	32 heures TD
LV Allemand	LP	Allemand	B1	LP Métiers du commerce international : Commercial dans l'environnement	48 heures TD
LV Anglais	LP	Anglais	B1	LP Métiers du commerce international : Commercial dans l'environnement	48 heures TD
LV Espagnol	LP	Espagnol	B1	LP Métiers du commerce international : Commercial dans l'environnement	48 heures TD

IUT Haguenau <https://iuthaguenau.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais	DUT - BAC +2 S1	Anglais		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Anglais (Au choix : Allemand ou Anglais)	DUT - BAC +2 S2	Anglais		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Allemand (Au choix : Allemand ou Anglais)	DUT - BAC +2 S2	Allemand		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Anglais	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Anglais (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Anglais	DUT - BAC +2 S4	Anglais		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Anglais (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S4	Anglais		DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle GEII	
Anglais	DUT - BAC +2 S1	Anglais		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Anglais	DUT - BAC +2 S2	Anglais		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Anglais	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Anglais (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Anglais	DUT - BAC +2 S4	Anglais		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Anglais (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S4	Anglais		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Allemand (Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S1	Allemand		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Allemand (Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S2	Allemand		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Allemand (Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S3	Allemand		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Espagnol (Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S1	Espagnol		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Espagnol (Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S2	Espagnol		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Espagnol (Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S3	Espagnol		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Allemand (parcours en Alternance Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S3	Allemand		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Espagnol (parcours en Alternance Au choix : Allemand ou Espagnol)	DUT - BAC +2 S3	Espagnol		DUT Métiers du multimédia et de l'internet MMI	
Anglais	DUT - BAC +2 S1	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Anglais Professionnel	DUT - BAC +2 S2	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Anglais Professionnel et technique	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Anglais Professionnel et technique (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Préparation à la certification en langue étrangère	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Préparation à la certification en langue étrangère (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S3	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Anglais spécialisé	DUT - BAC +2 S4	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Anglais spécialisé (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S4	Anglais		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Allemand	DUT - BAC +2 S3	Allemand		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Allemand (parcours en Alternance)	DUT - BAC +2 S3	Allemand		DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation	
Anglais Professionnel et technique	DUT - BAC +3	Anglais		LP Métiers de l'électricité et de l'énergie Parcours Contrôle des systèmes industriels électriques (CSIE)	
Anglais Professionnel et technique	DUT - BAC +3	Anglais		LP Systèmes automatisés réseaux et informatique industrielle Parcours Industrie du Futur (IDF)	
Anglais	DUT - BAC +3	Anglais		LP Métiers de l'informatique : applications web Parcours Développement Web et conception d'interfaces (D-WEB)	
Communication interpersonnelle en anglais	DUT - BAC +3	Anglais		LP Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web Parcours Réalisations audiovisuelles journalistiques (RAJ)	
Communication interpersonnelle en anglais	DUT - BAC +3	Anglais		LP Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web Parcours Graphisme multimédia (GRAPH)	

École et observatoire des sciences de la Terre <https://eost.unistra.fr/>

Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais	L1S1	Anglais		Licence Sciences de la Terre	
Anglais	L1S2	Anglais		Licence Sciences de la Terre	
Anglais	L2S4	Anglais		Licence Sciences de la Terre	
Anglais	L3S5	Anglais		Licence Sciences de la Terre	

IUT Louis Pasteur https://iutlps.unistra.fr/iut/accueil.html					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais renforcé	DUT S1	Anglais		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE environnement des organisations: introduction
Anglais	DUT S2	Anglais		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE environnement des organisations: approfondissement
Allemand	DUT S2	Allemand		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE environnement des organisations: approfondissement
Espagnol	DUT S2	Espagnol		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE environnement des organisations: approfondissement
Anglais renforcé	DUT S2	Anglais		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE environnement des organisations: approfondissement
Anglais	DUT S3	Anglais		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE Management des organisations
Allemand	DUT S3	Allemand		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE Management des organisations
Espagnol	DUT S3	Espagnol		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE Management des organisations
Anglais	DUT S4	Anglais		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE Environnement et outils de la GMO
Allemand	DUT S4	Allemand		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE Environnement et outils de la GMO
Espagnol	DUT S4	Espagnol		Gestion des Entreprises et des Administrations	UE Environnement et outils de la GMO
Anglais	DUT S1	Anglais		Génie Industriel et Maintenance	UE Consolidation des bases d'enseignement général
Anglais	DUT S2	Anglais		Génie Industriel et Maintenance	UE approfondissement en enseignement général
Anglais	DUT S3	Anglais		Génie Industriel et Maintenance	UE Spécialisation en enseignement général
Anglais	DUT S4	Anglais		Génie Industriel et Maintenance	Outils généraux appliqués à l'entreprise
Anglais	DUT S1	Anglais		Génie Industriel et Maintenance par apprentissage	UE Consolidation des bases d'enseignement général
Anglais	DUT S2	Anglais		Génie Industriel et Maintenance par apprentissage	UE approfondissement en enseignement général
Anglais	DUT S3	Anglais		Génie Industriel et Maintenance par apprentissage	UE Spécialisation en enseignement général
Anglais	DUT S4	Anglais		Génie Industriel et Maintenance par apprentissage	Outils généraux appliqués à l'entreprise
Anglais	DUT S1	Anglais		Mesures Physiques	Decouverte de l'environnement professionnel et outils mathématiques
Anglais	DUT S2	Anglais		Mesures Physiques	Insertion et e,vironnement professionnels, outils mathématiques
Anglais	DUT S3	Anglais		Mesures Physiques	Maîtrise de l'environnement professionnel
Anglais	DUT S4	Anglais		Mesures Physiques	Approfondissement des compétences professionnelles et technologiques
Anglais	DUT S3	Anglais		Mesures Physiques par apprentissage-2ème année	Maîtrise de l'environnement professionnel
Anglais	DUT S4	Anglais		Mesures Physiques par apprentissage-2ème année	Approfondissement des compétences professionnelles et technologiques
Anglais 1	Licence Professionnelle	Anglais		Licence Professionnelle contrôle industriel et maintenance des installations	Module d'adaptation
Anglais 2		Anglais		Licence Professionnelle contrôle industriel et maintenance des installations	UE Management , communication
Anglais appliqué aux affaires et aux RH		Anglais		Licence Professionnelle Gestion de la Paie et du Social	UE Langues vivantes appliquées aux affaires et aux RH

Faculté de Pharmacie http://pharmacie.unistra.fr/					
Intitulé de l'enseignement	Niveau d'études	Langue d'enseignement	Niveau requis	Parcours/ Diplôme	Remarques
Anglais	S4	Anglais		Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques	UE6 Projet d'orientation
Anglais	S6	Anglais		Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques	UE6 Projet d'orientation
Allemand	S7	Allemand		Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques	UE5 Libre (1 élément au choix)
Anglais	S8	Anglais		Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques	UE09 Informatique et langue
Allemand	S8	Allemand		Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques	UE09 Informatique et langue
Anglais	S10	Anglais		DFASP2 Officine /DFASP	UE08 Libre
Allemand	S10	Allemand		DFASP2 Officine /DFASP	UE08 Libre
Anglais pour l'industrie des produits de santé	S1 Master	Anglais		DFASP2 IR sans master/ DFASP	UE : Anglais pour l'industrie des produits de santé
Anglais pour l'industrie des produits de santé	S1 Master	Anglais		DFASP2 IR avec master /DFASP	UE : Anglais pour l'industrie des produits de santé
Anglais	M1S1	Anglais		Master Analyse des médicaments	UE : Anglais - S1 Master
Anglais	M1S1	Anglais		M1 Assurance qualité microbiologique des produits de santé (AQ)	UE : Anglais
Anglais	M1S1	Anglais		Master Ingénierie pharmaceutique	UE : Anglais
Anglais	M1S1	Anglais		Master Pharmacologie et toxicologie	UE : Anglais
Anglais	M1S1	Anglais		M1 Réglementation et droit pharmaceutiques	UE : Anglais
Anglais	M1S2	Anglais		Master Réglementation et droit pharmaceutiques	UE : Anglais
Anglais	M1S1	Anglais		Master Biotechnologie pharmaceutique	UE Formation sciences humaines, sociales et économiques I