



2011 / 2012

FORMATIONS

UNIVERSITÉ DE STRASBOURG



Choisir l'Université de Strasbourg



L'Université de Strasbourg propose une offre de formation pluridisciplinaire, reconnue et qui couvre les principaux domaines de formation : arts, lettres, langues ; droit, économie, gestion et sciences politiques ; sciences humaines et sociales ; sciences et technologies ; santé.

Cette offre de formation s'adosse à une recherche de niveau international. Elle se construit en développant des relations privilégiées avec ses partenaires du réseau EUCOR : les universités de Karlsruhe, Fribourg-en-Brisgau, Bâle et l'Université de Haute-Alsace.

Des parcours diversifiés et professionnalisants

Les cursus proposés s'organisent autour de trois diplômes principaux : la licence, le master et le doctorat.

Cette organisation, dite LMD, facilite la construction du projet d'études en favorisant une ouverture pluridisciplinaire plus forte. Des unités d'enseignement (UE) spécifiques, au libre choix de l'étudiant, ouvrent la possibilité d'élargir ses connaissances, de découvrir des disciplines parfois rares, de s'initier à de nouvelles langues (25 langues dont 16 parlées dans l'Union européenne, 6 langues d'Asie...) et d'y progresser.

Selon sa discipline et son niveau d'études, l'étudiant a la possibilité d'effectuer et de valider une période d'études dans un État de l'Union européenne au travers du programme ERASMUS, ou dans d'autres États étrangers au titre des accords de coopération signés par l'Université de Strasbourg.

Très attachée à la réussite de tous, et en particulier des étudiants de licence, l'Université de Strasbourg a mis en place diverses dispositions : accueil et suivi personnalisé des primo-entrants (semaine d'accueil et de rentrée), familiarisation à la méthodologie du travail universitaire, encadrement, accompagnement et soutien des étudiants en difficulté (tutorat, espace réussite, formation documentaire...).

Des parcours d'excellence sont aussi proposés aux meilleurs étudiants.

Des outils de documentation performants

Le réseau des bibliothèques universitaires recouvre l'ensemble des domaines de formation et de recherche de l'Université de Strasbourg et irrigue tous ses campus.

Ces bibliothèques sont accessibles, du lundi au vendredi en continu, aux étudiants, aux enseignants, aux chercheurs et aux personnels de l'Université de Strasbourg et des universités du réseau EUCOR.

Certaines sont également ouvertes en nocturne (label *NoctamBU*) et le samedi.

Les bibliothèques universitaires gèrent un fonds de plus d'1,2 million d'ouvrages, de plusieurs milliers de titres de périodiques imprimés et en ligne, et des millions de références bibliographiques.

Dans les bibliothèques, tous les documents sont disponibles en accès libre ou en magasin. L'offre de ressources électroniques est accessible dans la rubrique *Portail documentaire* du site internet des bibliothèques universitaires. Elle est particulièrement abondante et diversifiée : c'est l'une des plus importantes de France.



Une vie étudiante bien organisée

Tout au long de l'année, de nombreux événements sont organisés pour faciliter l'intégration des nouveaux entrants et accompagner les étudiants dans le choix de leur parcours d'études ou leur recherche d'emploi.

Le Service de la vie universitaire, doté de moyens importants, suscite, coordonne et soutient les initiatives étudiantes, en portant une attention particulière aux publics spécifiques, dont les étudiants en situation de handicap.

Mon pass campus Alsace, la carte d'étudiant de l'Université de Strasbourg, permet d'accéder à de multiples services universitaires : bibliothèques, sport, photocopies, restaurants universitaires. Première carte en France à s'être dotée d'une fonctionnalité transports, elle permet d'emprunter bus et tram dans l'agglomération strasbourgeoise après règlement d'un abonnement auprès de la Compagnie des transports strasbourgeois (CTS).

Le Service de l'action culturelle programme toute l'année des événements en partenariat avec les institutions et associations culturelles de la région. Il pilote le dispositif de la *Carte culture* qui permet aux étudiants de bénéficier de tarifs préférentiels pour leurs sorties culturelles en Alsace.

L'Université de Strasbourg a engagé des travaux dans le cadre de l'*Opération campus* qui permettra de rénover et de dynamiser l'ensemble de ses sites pour y créer d'authentiques lieux de vie.

Construire et réussir son parcours

Choisir son cursus

Pour aider les futurs étudiants à construire et à réussir leur parcours de formation, l'Université de Strasbourg leur donne l'occasion, à plusieurs moments dans l'année, de bien connaître les formations qu'elle propose.

Les rencontres avec des étudiants et des enseignants dans les lycées, les *Journées des universités et des formations post-bac (JU)* ainsi que les *Journées portes ouvertes* permettent aux lycéens de découvrir la réalité de l'université, de s'informer sur les filières, de visiter le campus et tous les lieux de vie des étudiants.

Le *Plan réussite en licence et en DUT* commence par le processus d'orientation active : les lycéens indiquent dans le portail *Admission post-bac* les filières de leur choix et peuvent solliciter ou recevoir les conseils des enseignants-chercheurs en fonction de leur projet professionnel, leur parcours scolaire et des exigences du cursus qu'ils souhaitent intégrer.

Bien démarrer ses études

Une semaine de rentrée en première année permet à l'étudiant de comprendre l'organisation de son année d'études (inscription administrative et pédagogique aux cours magistraux, travaux dirigés, travaux pratiques...), de découvrir son emploi du temps et de participer aux premiers cours de l'année. Durant cette semaine, tout un programme de découverte est organisé : réunions d'information, présentation du cursus et des examens, présentation aux étudiants des secrétariats pédagogiques, du service Espace Avenir orientation - stage - emploi, des outils numériques, des bibliothèques et des catalogues informatisés, visites des locaux avec les associations ou amicales étudiantes et activités festives.

Réussir sa première année

Réussir suppose avant tout l'envie et le plaisir d'apprendre et une bonne organisation personnelle. Pour aider les étudiants à acquérir les méthodes de travail propres à chaque discipline, des UE de méthodologie sont mises en place dans les cursus dès le premier semestre, souvent dès la semaine de rentrée.

L'accompagnement à la réussite des étudiants est développé de manière très active tout au long du premier semestre : aide individualisée, en présentiel ou en ligne, tuteurs étudiants, enseignants référents, mise en place d'un espace réussite.

Construire son parcours d'études

Les cursus de formation sont construits de façon à permettre à l'étudiant d'élaborer lui-même, progressivement, son propre parcours : choix des matières fondamentales ou majeures, choix des matières optionnelles, UE libres qui offrent aux étudiants la possibilité de compléter et d'enrichir leur formation (étude d'autres disciplines, initiation en langues, engagement étudiant, développement durable, ateliers culturels...).

Dans tous les cursus, l'accent est mis sur la maîtrise d'au moins une langue vivante et l'acquisition de bases solides en informatique au travers des UE obligatoires et des certifications (CLES, C2i).

Enfin, tout au long du parcours, des UE d'accompagnement permettent à l'étudiant d'affiner son projet professionnel.



Organiser ses études...

L'architecture des études supérieures se fonde sur trois grades : licence, master et doctorat (LMD).

Cette organisation commune à une trentaine d'États européens accroît la lisibilité des diplômes en Europe et favorise la mobilité des étudiants.

Le système ECTS (European Credits Transfer System) a pour but de faciliter la comparaison des programmes d'études des étudiants européens.

L'ECTS est une unité de valeur : une licence correspond par exemple à 180 crédits.

La formation s'organise en semestres. L'année universitaire se décompose en deux semestres. La validation d'un semestre permet d'acquérir 30 crédits.

Dans ce cadre, l'Université de Strasbourg propose un vaste panel de diplômes.

DUT

Les diplômes universitaires de technologie sont des formations professionnelles en 2 ans, accessibles sur sélection après le baccalauréat.

DEUST

Les diplômes universitaires scientifiques et techniques sont des formations professionnelles en 2 ans, accessibles sur sélection après le baccalauréat.

Licences généralistes

Elles sont organisées en 3 ans ou 6 semestres et sont accessibles sans sélection après le baccalauréat.

Licences professionnelles

Elles se préparent en 1 an ou 2 semestres, après un diplôme de niveau Bac+2 ou après les 4 premiers semestres d'une licence généraliste. Elles sont destinées à une insertion professionnelle immédiate.

Masters

À finalité professionnelle ou orientés vers la recherche, ils se préparent en 4 semestres après la licence.

Doctorats

Accessibles exclusivement sur sélection après l'obtention d'un master orienté recherche, ils valident une recherche universitaire de haut niveau et la soutenance d'une thèse.

Diplômes d'écoles d'ingénieur ou de commerce

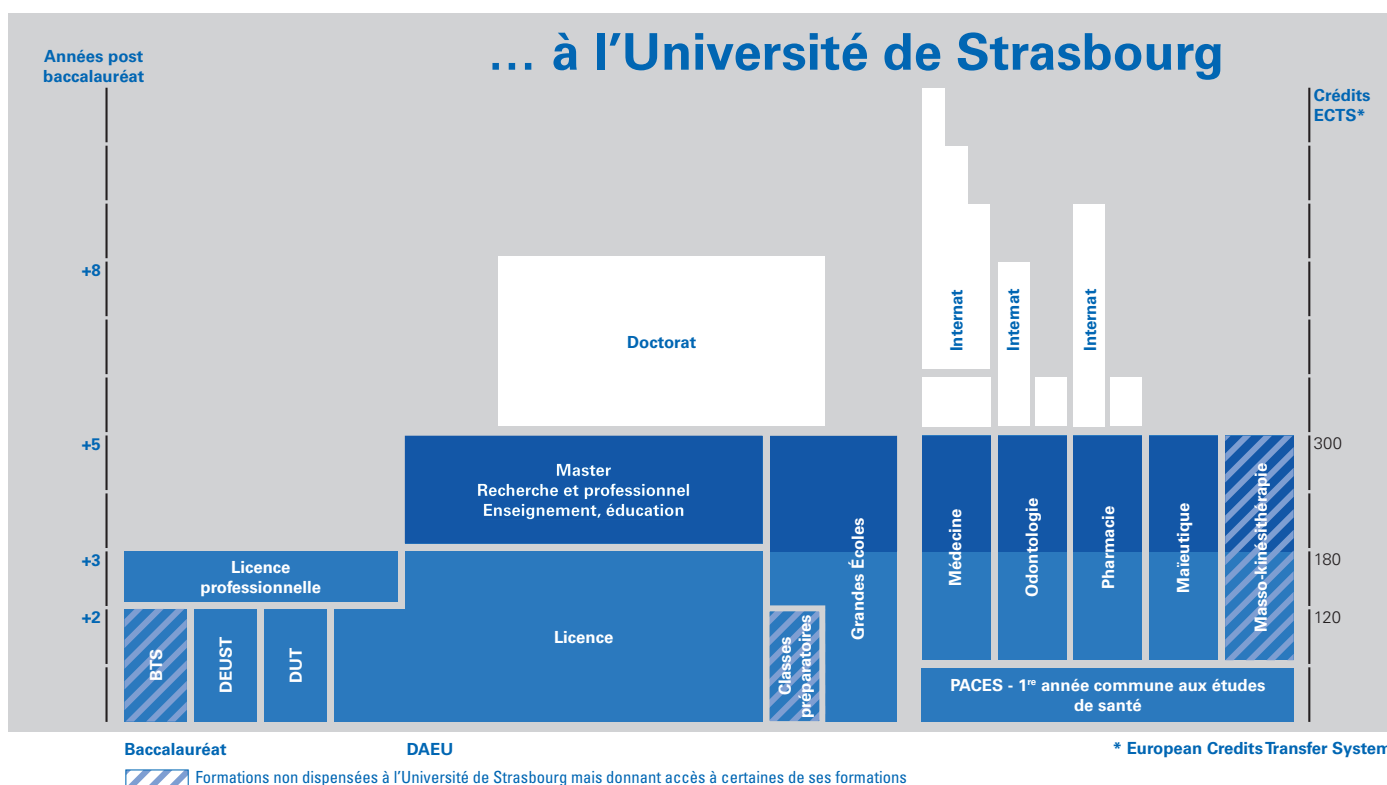
Ils sont accessibles sur concours d'entrée après une classe préparatoire aux grandes écoles ou un Bac+2.

Diplôme de l'Institut d'études politiques

Il s'obtient après un cursus de 5 ans, accessible après le baccalauréat sur concours ou sélection sur dossier.

Diplômes des études de santé

Ils sanctionnent un nombre d'années d'études variable selon les spécialités.



L'Université de Strasbourg propose également de nombreuses autres formations spécifiques : des diplômes d'université, des formations en alternance, des préparations aux concours (par exemple aux concours administratifs...).

Parmi toutes ces formations, deux d'entre-elles ouvrent la possibilité aux non-bacheliers d'accéder aux études supérieures :

DAEU

Le diplôme d'accès aux études universitaires confère les mêmes droits que le baccalauréat. Il se prépare en 4 ans au plus et est ouvert, sous certaines conditions, aux non-bacheliers ayant interrompu leurs études depuis 2 ans au moins. Il comporte deux options : l'option A - Lettres et sciences humaines et l'option B - Sciences.

Capacité en droit

Initiation essentiellement pratique aux études juridiques en 2 ans, elle ouvre l'accès aux études supérieures dans les disciplines juridiques exclusivement. Elle est organisée en cours du soir et/ou le samedi matin, ou à distance.

L'ouverture de la capacité en droit à distance (EAD) reste à confirmer pour la rentrée 2011.

Informatique pour tous

Chaque étudiant bénéficie d'une facilité d'accès à internet et d'un environnement numérique de travail (ENT) qui comprend de nombreux services : messagerie électronique, cours en ligne, bibliothèque virtuelle, actualités de l'Université de Strasbourg, services administratifs. Dans l'ensemble des UFR, écoles ou instituts, des salles de ressources informatiques permettent aux étudiants d'accéder à l'ensemble de ces services. Des formations sont organisées à chaque rentrée universitaire pour se familiariser avec cet environnement numérique de travail. Le Certificat informatique et internet (C2i) permet à tous les étudiants de valider leur maîtrise des outils informatiques.

ent.unistra.fr

Apprendre les langues

Dans les centres de ressources de langues, les étudiants disposent d'outils multimédia performants qui allient aux cours une auto-formation guidée par des enseignants. Leurs compétences en langues sont attestées par une certification officielle : le Certificat de compétences en langues de l'enseignement supérieur (CLES).

crl.unistra.fr

Ressources documentaires

De nombreux services sont proposés aux usagers des bibliothèques universitaires : l'accueil des personnes handicapées, le prêt de documents, l'aide à la recherche documentaire, l'impression de documents, le prêt entre bibliothèques (PEB), des formations à la recherche documentaire et des visites de bibliothèques.

La carte d'étudiant *Mon pass campus Alsace* sert de carte d'accès aux bibliothèques universitaires et à l'ensemble de leurs services.

scd.unistra.fr
passcampus-alsace.fr

Formation continue

Tous les diplômes sont accessibles en principe aux stagiaires de formation continue. Que vous soyez demandeur d'emploi indemnisé, salarié ou travailleur indépendant en congé de formation, le Service de formation continue vous aide à activer les dispositifs de formation continue qui correspondent à votre situation professionnelle, et qui permettent la prise en charge de votre rémunération et du coût de la formation.

sfc.unistra.fr





Préparer son insertion professionnelle

La loi relative aux libertés et responsabilités des universités (LRU) place l'insertion professionnelle au cœur des missions de chaque université. L'Université de Strasbourg est ouverte sur le monde professionnel, multiplie les relations avec tous les acteurs du système économique et développe des partenariats pour la formation des étudiants. L'insertion professionnelle des étudiants est une préoccupation de chaque jour et d'importants moyens y sont consacrés.

Des formations pour trouver un emploi

Qu'elles soient identifiées comme professionnelles, parce qu'elles comportent des stages obligatoires et font intervenir des experts d'un secteur donné, ou qu'elles soient dites généralistes, toutes les formations de l'Université de Strasbourg ont pour objectif de permettre aux jeunes diplômés de valoriser leurs compétences dans un emploi.

Il existe ainsi plus d'une trentaine de licences professionnelles à Strasbourg, qui permettent une insertion immédiate à un niveau Bac+3. La plupart des 165 spécialités de masters offre également aux étudiants l'opportunité d'effectuer un stage.

Les formations en alternance se sont, quant à elles, également fortement développées. Possibles dès l'entrée à l'université et jusqu'en master, elles allient enseignements académiques et réelle immersion dans le monde professionnel.

Même si la plupart des filières généralistes ne prévoient pas, à ce jour, de stages obligatoires, intégrés dans le cursus, ceux-ci sont vivement encouragés. Ils permettent aux étudiants de tester leur projet et surtout de mettre en pratique les compétences et atouts qu'ils tirent de leur formation. Ils apprennent ainsi à valoriser leur parcours et à transférer leurs compétences dans un contexte professionnel.

Des services pour accompagner les étudiants et les doctorants dans leur recherche de stage ou d'emploi

En liaison étroite avec les équipes pédagogiques et le monde socio-économique, le service Espace Avenir orientation - stage - emploi multiplie les actions pour aider les étudiants.

Conseils et accompagnement individualisé

Les étudiants et les doctorants peuvent recevoir, chaque jour, dans les locaux du service, des conseils pour élaborer leur projet, rédiger une lettre de motivation ou un CV, prendre contact avec les entreprises...

Fonds documentaire spécialisé sur l'emploi

Espace Avenir met à la disposition des étudiants des dossiers sur les métiers, les secteurs d'activités, les entreprises et l'actualité du marché de l'emploi.

docavenir.unistra.fr

Offres de stages et d'emplois

Elles sont mises à la disposition des étudiants, en ligne sur le site internet de l'université, par voie d'affichage et diffusées aux composantes plus directement concernées.

stage-emploi.unistra.fr

Accompagnement pédagogique du projet à l'emploi

Des unités d'enseignement (UE) obligatoires dans de nombreuses formations ou des ateliers proposés à des étudiants volontaires leur permettent d'apprendre à clarifier leur projet, identifier leurs compétences et explorer le marché du travail.

Rencontres régulières avec des professionnels

Des *Quinzaines des métiers* et des forums sont organisés pour faciliter les contacts étudiants-entreprises et permettent à ceux-ci de mieux connaître les réalités professionnelles.

Actions spécifiques en direction des doctorants

Les *Doctoriales*[®], le programme *Valorisation des compétences, Un Nouveau Chapitre de la Thèse*[®] ou encore les modules de formation transversale développés en collaboration avec le Collège des écoles doctorales permettent aux doctorants d'identifier et de valoriser leurs compétences et de mieux cerner leurs projets de carrière.

Communication active, partenariats avec le monde socio-économique

Le développement de dispositifs visant à favoriser l'insertion professionnelle des étudiants et des doctorants repose aussi sur une communication ciblée et la recherche de partenaires.

Dans cet objectif, des outils de communication sont élaborés pour valoriser les compétences des étudiants : plaquette, site web *Stages étudiants*, calendrier des stages.

Des collaborations sont nouées avec de nombreux partenaires : Région Alsace, Chambre régionale de commerce et d'industrie, Association pour l'emploi des cadres, Pôle emploi, Jeune chambre économique, Intelli'agence[®]. Ces partenariats permettent de mettre en œuvre des actions ciblées : *Portail des stages*, *Temps fort jeunes diplômés - Training job Kfé* ou encore *Club jeunes diplômés*.

espace-avenir.unistra.fr
espace-avenir@unistra.fr

ARTS,
LETTRES,
LANGUES

DROIT, ÉCONOMIE,
GESTION
ET SCIENCES
POLITIQUES
ET SOCIALES



SCIENCES
HUMAINES
ET SOCIALES



SCIENCES,
TECHNOLOGIES



SANTÉ





Comment utiliser ce guide ?

Diplôme

LICENCE

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Arts	Arts plastiques	I
	Design	
Arts du spectacle et audiovisuel	Cinéma	I
	Danse	
	Théâtre	
Langues et interculturelité	Ensemble germanique : Allemand ou Anglais > Danois, Néerlandais, Norvégien, Suédois	3
	Ensemble méditerranéen : Espagnol ou Italien ou Turc > Grec moderne, Italien, Portugais,	
	Ensemble Europe centrale et orientale : Russe ou Allemand ou Anglais > Bulgare, Hongrois, Polonais, Serbo-Croate, Slovaque, Tchèque	
	Ensemble oriental : Arabe ou Turc > Arabe, Hébreu, Persan, Turc	

Couleur du domaine de formation

Spécialité

Parcours

UFR, Faculté, École, Institut ou École doctorale qui dispense la formation cf. p.28 à 30

Mention

Légende

- A** Formation proposée également en apprentissage
- EAD** Formation proposée également en enseignement à distance
- FC** Formation proposée également en formation continue

ARTS, LETTRES, LANGUES

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION ET SCIENCES POLITIQUES ET SOCIALES

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

SCIENCES, TECHNOLOGIES

SANTÉ

ARTS, LETTRES, LANGUES

- Arts appliqués / Design
- Cinéma / Danse / Théâtre
- Langues et interculturalité
- Langues / Littératures et civilisations étrangères
- Langues étrangères appliquées
- Lettres
- Musique
- Sciences du langage

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION ET SCIENCES POLITIQUES ET SOCIALES

- AES / Comptabilité
- Administration publique / Collectivités territoriales
- Droit
- Économie - Gestion
- Journalisme
- Management / Commerce
- Mathématiques / Économie
- Sciences politiques

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

- Archéologie / Histoire / Histoire de l'art
- Géographie / Aménagement
- Philosophie
- Psychologie
- Sciences de l'éducation
- Sciences sociales
- Sciences du sport
- Théologies

SCIENCES, TECHNOLOGIES

- Chimie / Matériaux
- Mathématiques
- Informatique
- Physique
- Sciences pour l'ingénieur
- Sciences du vivant
- Terre et environnement

SANTÉ

- Dentaire
- Kinésithérapie
- Maïeutique
- Médecine
- Orthophonie / Orthoptie
- Pharmacie

CAPACITÉ

MENTION		C
Capacité en droit	Capacité en droit en EAD sous réserve pour la rentrée 2011	10

DAEU

MENTION		C
Option A - Lettres et sciences humaines	EAD	4
Option B - Sciences		4

DEUST

MENTION		C
Collectivités territoriales : gestionnaire territorial polyvalent	EAD	2
Médiations citoyennes : éducation, culture, social, environnement		7
Métiers de la forme		18
Pratique et gestion des activités physiques, sportives et de loisirs pour les publics seniors		18
Sport adapté : activités physiques adaptées aux personnes déficientes intellectuelles ou atteintes de troubles psychiques		18
Sport et intervention sociale auprès de personnes en difficulté ou exclues		18

DUT

MENTION	OPTION	C
Information et communication	Communication des organisations	37
	Gestion de l'information et du document dans les organisations	
	Publicité	
Techniques de commercialisation		37
Gestion des entreprises et des administrations	Finances-comptabilité	36
	Petites et moyennes organisations	
Chimie		37
Génie biologique	Génie de l'environnement	36
	Industries alimentaires et biologiques	
Génie civil		37
	Cursus trinational (cursus trinational possible jusqu'en licence professionnelle)	
Génie électrique et informatique industrielle		35
	Cursus trinational	
Génie industriel et maintenance	A FC	36
Informatique		37
Mesures physiques	A FC	36
Qualité, logistique industrielle et organisation	Organisation et gestion des flux	35
Services et réseaux de communication		35

CYCLE PRÉPA. INTÉGRÉ

Chimie	Ouverture d'un cycle préparatoire intégré en septembre 2011 (ECPM)	28
--------	--	----

LICENCE

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Arts	Arts plastiques	1
	Design	
Arts du spectacle et audiovisuel	Cinéma	1
	Danse	
	Théâtre	
Langues et interculturalité	Ensemble germanique : Allemand ou Anglais > Danois, Néerlandais, Norvégien, Suédois	3
	Ensemble méditerranéen : Espagnol ou Italien ou Turc > Grec moderne, Italien, Portugais,	
	Ensemble Europe centrale et orientale : Russe ou Allemand ou Anglais > Bulgare, Hongrois, Polonais, Serbo-Croate, Slovaque, Tchèque	
	Ensemble oriental : Arabe ou Turc > Arabe, Hébreu, Persan, Turc	
Langues étrangères appliquées	Allemand ou Anglais > Allemand, Espagnol, Grec moderne, Italien, Japonais, Néerlandais EAD	2
Langues, littératures et civilisations étrangères	Allemand > Langues et cultures des mondes germaniques, Arts et produits culturels des pays de langue allemande, Parcours franco-allemand, Préparation au professorat des écoles	3
	Anglais > Langues et cultures des mondes anglophones, Traduction(s), Préparation au professorat des écoles	
	Arabe	
	Espagnol	
	Hébreu	
	Italien	
	Japonais	
	Persan	
Russe		
Turc		
Lettres	Lettres classiques	4
	Lettres modernes > Lettres modernes, Parcours franco-allemand, Préparation au professorat des écoles, > Sciences du langage	
Musique		1
Administration économique et sociale		10
Administration publique (L3)		32
Droit		10
Économie-gestion	Économie	19
	Gestion	
Mathématiques-économie		19
Droit canonique (L3)	EAD	21
Géographie	Géographie	11
	Aménagement du territoire	
Histoire	Histoire	20
	Parcours franco-allemand <i>Histraba</i>	

LICENCE

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Histoire de l'art et archéologie	Histoire de l'art	20
	Archéologie	
Philosophie		14
Psychologie		15
Sciences de l'éducation		16
Sciences sociales	Ethnologie EAD	7
	Démographie	
	Sociologie EAD	
	Sociologie et économie	
	Sociologie, médiation et développement social	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives	Activités physiques adaptées et santé	18
	Éducation et motricité	
	Entraînement sportif	
	Management du sport	
Théologie catholique	EAD	21
Théologie protestante	Théologie appliquée EAD	22
	Théologie fondamentale EAD	
Chimie	Chimie	8
	Chimie-Physique	
	Parcours international en chimie	
Informatique		5
Mathématiques	Mathématiques	5
	Mathématiques et physique approfondies (en formation continue uniquement)	
Mathématiques, physique, chimie	Préparation au professorat des écoles	5
		6
	Sciences de la matière	8
Physique et sciences pour l'ingénieur	Électronique, signal et automatique	6
	Ingénierie	
	Ingénierie parcours franco-allemand	
Sciences de la Terre et de l'environnement	Physique	27
	Sciences de la Terre et de l'environnement	
Sciences du vivant	Sciences de la Terre et de l'Univers	17
	Biochimie et biologie moléculaire (existe en parcours franco-allemand)	
	Biologie cellulaire et physiologie (existe en parcours franco-allemand)	
	Biologie et informatique	
	Biologie, mathématiques, chimie (L2)	
	Chimie et biologie	
	Métiers du médicament	
	Préparation au professorat des écoles	
Sciences de la vie et de la Terre		

LICENCE

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
PACES	Première année commune aux études de santé médecine, pharmacie, odontologie, maïeutique, masso-kinésithérapie	12
		13
		9

LICENCE PRO.

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
Activités et techniques de communication	Métiers de la publicité (LP PUB) A FC	37
	Études territoriales appliquées EAD	2
Activités juridiques	Métiers du notariat	10
	Chargé de clientèle « Particuliers » (en formation continue uniquement)	2
Assurance, banque, finance	Conseiller gestionnaire de clientèle sur le marché des particuliers (en apprentissage uniquement)	10
	Investigations judiciaires en matière de délinquance économique et financière (en formation continue uniquement)	26
	Métiers de l'immobilier	10
	Commercial dans l'environnement européen (LP CEE) A FC	37
Commerce	Commercialisation des produits et services sportifs (sous réserve)	18
	Distribution, management et gestion des rayons (en apprentissage uniquement)	26
	Management des entreprises par la qualité (LP MEQ) A FC	35
Management des organisations	Management et entrepreneuriat dans l'espace européen (LP M3E) (en alternance uniquement)	36
	Médiation de l'information et du document dans les environnements numériques (LP MIDEN) A FC	37
Ressources documentaires et bases de données	Médiation de l'information et du document dans les environnements numériques (LP MIDEN) A FC	37
Activités et techniques de communication	Réalisation de projets multimédia FC EAD	16
Gestion des ressources humaines	Formation et accompagnement FC	16
Agronomie	Agriculture durable FC	11
		49
Électricité et électronique	Qualité et maîtrise de l'énergie électrique A FC	6
	Systèmes électriques et réseaux industriels (LP SERI) A FC	35
Génie civil et construction	Construction et aménagement (LP CA) (en apprentissage uniquement)	37
	Énergie et confort (LP EC) (en apprentissage uniquement)	
Gestion de la production industrielle	Contrôle industriel et maintenance des installations (LP CIMI) A	36
	Logistique et performance industrielles (LP LPI) A FC	35
	Techniques avancées de maintenance (LP TAM) (en apprentissage uniquement)	36

LICENCE PRO.

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
Industrie agro-alimentaire, alimentation	Qualité, sécurité des aliments, des produits biotechnologiques et de santé (LP QSAPBS) FC	36
Industries chimiques et pharmaceutiques (ICP)	Chimie analyse contrôle A FC	37
	Procédés et technologie pharmaceutiques A FC	13
Production industrielle	Pré-industrialisation et prototypage A FC	6
	Techniques nucléaires et radioprotection EAD FC	
Protection de l'environnement	Gestion des eaux urbaines et rurales FC	11 49
Systèmes informatiques et logiciels (SIL)	Administration de réseaux et services (LP ARS) A FC	5 37
	Concepteur-développeur en environnement distribué (LP CDED) A	37
	Qualification complémentaire en informatique (LP QCI) EAD FC	
Techniques et activités de l'image et du son (TAIS)	Création et intégration numériques > Vidéos numériques, créations visuelles et sonores sur supports numériques A FC	35
Aménagement du territoire et urbanisme	Métiers de la prospection en géosciences	27
Bâtiment et construction	Construire écologique	37 50
	Métiers de la santé au travail et de la santé dans l'environnement (en formation continue uniquement)	48
Santé	Visiteur médical A FC	13
	Métiers de l'optique et de la vision : aspects scientifiques, techniques et commerciaux (en formation continue uniquement)	6
	Gestion du risque infectieux associé aux soins (en formation continue uniquement)	12 48
	Instrumentation et maintenance en imagerie et techniques nucléaires pour la santé (LP IMA2TEC)	36
	Préparation et délivrance du médicament en officine (sous réserve d'habilitation)	13

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Arts du spectacle	Conception de projets artistiques - spectacle vivant	
	Études théâtrales, cinématographiques et chorégraphiques > Études théâtrales, Études cinématographiques, Études chorégraphiques	1
Arts visuels	Arts plastiques > Arts plastiques, Critique-Essais	
	Arts appliqués, design, architecture > Design - Architecture, Design - Projet, Couleur - Architecture - Espace	
	Enseignements des Arts appliqués et du design > CAPET et CAPLP d'arts appliqués	1
	Enseignement des Arts plastiques > CAPES et Agrégation	
Études méditerranéennes, orientales et slaves	Multimédia	
	Monde roman et néo-hellénique > Études ibériques et latino-américaines, Études italiennes, Études néo-helléniques	
	Monde proche et moyen oriental > Études arabes, Études hébraïques, Études persanes, Études turques	3
	Monde extrême oriental et slave > Études japonaises, Études slaves	
Langues et interculturalité	Monde hispanique, métiers de l'enseignement et de la recherche	
	Diversité, contacts, échanges linguistiques et culturels > Plurilinguisme européen et interculturalité, Formation trinationale plurilingue	
	Relations internationales et langues > Communication internationale, Coopération Union Européenne-Pays en développement, Études européennes et gestion de projets européens, Intelligence économique et gestion du développement international	2
Lettres	Traduction et interprétation > Création de sites web multilingues EAD , Linguistique, Informatique, Traduction, Traduction audiovisuelle, Traduction littéraire, Traduction professionnelle, Interprétation de conférence, Interprétation de liaison	
	Cultures littéraires européennes (Erasmus Mundus)	
	Littératures française, générale et comparée	4
	Philologie classique	
Mondes anglophones	Préparation aux métiers de l'enseignement > Lettres classiques, Lettres modernes	
	Recherche et enseignement	3
Allemand - Mondes germaniques	Civilisations des mondes germaniques : aspects historiques et contemporains, Linguistique et didactique de l'allemand : mutation et légitimation, Littératures et cultures des pays de langue allemande EAD	3
	Histoire de l'Autriche et perspectives transnationales (uniquement en enseignement à distance)	
	Formation aux métiers de l'enseignement et de l'éducation > CAPES	
Musique	Composition et interprétation musicales	
	Musique et musicologie	
	Métiers de l'enseignement en éducation musicale > CAPES Éducation musicale et chant choral	1
Sciences du langage	Agrégation de Musique	
		4

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Administration des entreprises	MAE > Cycle étudiant, cadre FC , recherche, transfrontalier	26
	Management des organisations de santé A FC	
Administration économique et sociale	Achat international	
	Gestion et droit des énergies et développement durable	10
	Gestion et droit de l'économie numérique > Commerce électronique, Droit de l'économie numérique	
Administration publique	Administrations locales et régionales en Europe > Administration des collectivités territoriales, Autonomie locale et politiques publiques en Europe	31
	Carrières et action publiques	
	Management des organismes sociaux	32
Analyse et politiques économiques	Économie et management de l'innovation	
	Macroéconomie et politiques européennes	19
	Statistique et économétrie	
Comptabilité, contrôle, audit		26
Droit de la propriété intellectuelle	Droit de la propriété intellectuelle dans la société de la connaissance > Droit de la propriété intellectuelle et valorisation des biens immatériels, Droit de la propriété intellectuelle et commerce, Droit et gestion de la propriété intellectuelle FC , Droit de la propriété intellectuelle et patrimoine culturel	23
	Droit européen et international de la propriété intellectuelle à finalité recherche	
Droit de l'Union européenne	Contentieux communautaire (formation entièrement dispensée à l'Université du Luxembourg)	
	Droit international et européen des affaires	10
	Droit de l'Union européenne	
	Droit pénal de l'Union européenne	
	Droit de l'économie et de la régulation en Europe	31
	Droit des produits de santé en Europe	10 13
Droit des affaires	Droit bancaire et financier	
	Juriste et conseil d'entreprise	10
	Conseil en gestion de patrimoine	
	Droit du multimédia et des systèmes d'information EAD	10 23
	Lutte contre les fraudes et le blanchiment > Lutte contre la criminalité organisée dans sa dimension économique et financière en Europe (formation continue uniquement) > Prévention des fraudes et du blanchiment (formation initiale et en alternance)	26
Droit international	Droit international public et privé	10
Droit privé	Droit privé fondamental	10
	Droit de la famille, interne, comparé et international	
Droit public	Droit public général	10
	Marchés et travaux publics	

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Droit public et droit privé	Dimensions historiques du droit européen	
	Droit du contentieux	
	Droit de l'environnement, des territoires et des risques	10
	Droit notarial et immobilier	
	Droit pénal et sciences criminelles	
Droit social	Droit social interne, européen et international > Droit interne du travail, Droit du travail européen et international, Protection sociale et épargne d'entreprise	10
Droits de l'Homme	Affaires humanitaires et coopération internationale	
	Minorités nationales	33
	Protection des droits de l'Homme FC	
Droits européens	Droit comparé > Parcours recherche	10
	Droit comparé > Parcours EUCOR	
	Droit européen économique	33
Études européennes et internationales	Histoire des relations internationales et des processus d'intégration régionale	
	L'Allemagne en Europe	33
	Le modèle européen dans la mondialisation: approches interdisciplinaires	
Finance	Actuariat et gestion du risque	5 19
	Finance d'entreprise et pratique des marchés financiers	19
	Gestion financière de la banque	31
	Gestion juridique et financière	19
	Stratégie et finance d'entreprise en Europe	31
Journalisme		25
Management	Comptabilité-Contrôle > Audit financier et opérationnel, Contrôle de gestion	
	Entrepreneuriat en PME A	
	Gestion des ressources humaines A	26
	Ingénierie d'affaires A FC	
Management des projets et des organisations	Marketing > Marketing et écoute des marchés A , Marketing et gestion d'événements, Conseiller de clientèle professionnelles (en apprentissage uniquement)	
	Production, logistique, innovation	
	Qualité > M2 Qualité (en formation continue uniquement)	19
Métiers de la formation en sciences économiques, sociales et de gestion	Management des projets internationaux > Management international de l'innovation (double diplôme)	
	CAPES de Sciences économiques et sociales	19
	Agrégation de Sciences économiques et sociales	
	CAPET d'Économie et de gestion > Communication, Organisation et gestion des ressources humaines, Comptabilité et finance	19
	Agrégation d'Économie et de gestion > Économie et gestion administrative, Économie et gestion comptable et financière	19

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Politiques européennes	Politiques européennes, Politiques européennes et affaires publiques, Politiques européennes et coopération franco-polonaise, Politiques européennes et coopération franco-germanique	31
Sciences et droit des religions	Droit européen comparé des religions	10
	Islamologie	
Science politique	Économie sociale et solidaire (ingénierie de projets) (formation entièrement dispensée à l'Université de Haute-Alsace)	31
	Politique et gestion de la culture	
	Sciences sociales du politique	
Anthropologie, Ethnologie	Anthropologie sociale et culturelle	7
	Patrimoines immatériels et collections	
Démographie		7
Droit canonique		21
Éducation, formation et communication	Apprentissages et médiations	16
	Communication scientifique	16
	Didactique des langues étrangères et secondes > Formateur conseiller multilingue, Création multimédia pour les langues, Didactique des langues et français langue étrangère et langue seconde, Responsable de formation en français langue étrangère et langue seconde	3
	Ingénierie de la formation et des compétences	16
	Ingénierie de l'intervention en milieu socio-éducatif	16
Épistémologie et médiation scientifique (science, technologie et société)		19
Éthique : vie, normes et sociétés	Droits de l'Homme : principes, normes et interprétation	
	Éthique et entreprise	
	Éthique et religion	12
	Éthique et société	
Géographie environnementale	Observation de la Terre et géomatique	11
	Systèmes géographiques et environnement	
Histoire, archéologie, histoire de l'art	Histoire et civilisation de l'Europe > Europe occidentale, Histoires des mondes germaniques	
	Histoire de l'art et architecture	
	Archéologie > Archéologie des mondes anciens, Archéologie du territoire, Parcours trinational bilingue	20
	Histoire des religions	
	Histoire ancienne > Parcours trinational bilingue	
	Formation PLC à l'enseignement d'histoire et de géographie > CAPES	20 11

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Métiers de l'éducation et de la formation	Enseignement dans le 1 ^{er} degré > Enseignement polyvalent du 1 ^{er} degré CRPE EAD Enseignement de l'allemand et en allemand CRPE langue régionale	34
	Encadrement et conseil en éducation > Conseiller principal d'éducation Encadrement de missions éducatives et sociales	
	Enseignement général en voie professionnelle > Enseignement des lettres et des langues > CAPLP Enseignement des lettres et de l'histoire-géographie > CAPLP Enseignement des mathématiques et des sciences physiques > CAPLP	
	Enseignement technique et tertiaire en voie professionnelle > Génie industriel, matériaux souples > CAPLP Génie mécanique, maintenance > CAPLP	
	Adaptation à la diversité : enfants et adolescents aux besoins éducatifs particuliers (sous réserve)	
Philosophie	Recherche	14
	Enseignement de la philosophie	
Psychologie	Psychologie sociale, organisation et travail	15
	Psychologie du développement: évolution, involution et handicap	
	Psychanalyse, psychopathologie et psychologie clinique	
	Neuropsychologie cognitive clinique	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)	Déficiences et activités physiques adaptées	18
	Enseignement de l'éducation physique > CAPEPS et agrégation	
	Entraînement, préparation physique et management sportif	
	Expertise des activités physiques spécialisées	
	Marketing et gestion du sport	
Sociologie	Cultures, conflits, territoires	7
	Enjeux et pratiques de développement dans les pays du Sud	
	Intervention sociale, conflits et développement	
Théologie catholique		21
Théologie protestante et sciences religieuses	Théologie protestante	22
	Sciences religieuses	
Urbanisme et aménagement	Aménagement, développement et urbanisme : étude et conduite de projets	7 11
	Architecture, structure et projets urbains	
	Projets et sociologie de l'aménagement, de l'urbain, des médiations et de l'environnement	

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Chimie	Chimie moléculaire et supramoléculaire	8
	Chimie physique des molécules et des interfaces	
	Chimie verte	
	Chemoinformatique	
	Sciences analytiques	
	<i>In silico drug design</i> (conception de médicaments assistée par ordinateur)	
	Sciences chimiques et physiques : agrégation	
Chimie et biologie	Chimie et biologie : interfaces et applications	8
	Chimie et biologie : aspects analytiques A FC	
Informatique	Gestion de projets informatiques (uniquement en formation continue)	5
	Informatique et sciences de l'image	
	Ingénierie des logiciels et des connaissances A	
	Réseaux informatiques et systèmes embarqués	
Matériaux	Ingénierie des matériaux	6
	Ingénierie des polymères	
	Ingénierie des surfaces	
Mathématiques et applications	Calcul scientifique et sécurité informatique	5
	Mathématiques fondamentales	
	Métiers de l'enseignement > CAPES, Agrégation, CAPLP	
	Statistique	
Physique	Astrophysique	6
	Instrumentation et méthodes d'analyse physico-chimiques	
	Matière condensée et nanophysique	
	Physique des rayonnements, détecteurs, instrumentation et imagerie	
	Physique subatomique et astroparticules	
Physique-Chimie	Préparation aux métiers de l'enseignement > CAPES, CAFEP, CAPLP	6
	Préparation à l'agrégation	8
Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'environnement	Ingénierie et sciences pour l'environnement	27
	Sciences de la Terre : géophysique, géologie et dynamique des systèmes terrestres	
Sciences pour l'ingénieur	Micro et nano électronique	6
	Mécatronique et énergie	
	> Enseignement et formateur en entreprise (CAPET Technologie)	
	> Recherche et développement	
	Mécanique numérique en ingénierie	
Génie industriel		

MASTER

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Vie et santé	Architectures et fonctions du vivant: bioinformatique et biologie structurale	
	Biochimie, biologie moléculaire et cellulaire > Immunologie et inflammation, Biologie et génétique moléculaires, Développement et modèles de pathogenèse	
	Enseigner les biotechnologies > CAPET, Agrégation	
	Biologie des micro-organismes > Microbiologie, Virologie	17
	Biologie et valorisation des plantes > Biologie végétale intégrative, Plantes et environnement, Valorisation des ressources végétales	
	Écophysiologie et éthologie	
	Neurosciences > Joint Master in Neuroscience, Neurosciences cellulaires et intégrées, Neurosciences et psychologie cognitives	
	Neurosciences > Neuropsychologie cognitive clinique	15 17
	Physiopathologie cellulaire et moléculaire	12
	Enseigner les sciences de la vie et de la Terre > CAPES, Agrégation	17
	Gérontologie générale (en formation continue uniquement)	48
Biologie et bioingénierie crâniennes, faciales et dentaires		9 17
Imagerie, robotique et ingénierie pour le vivant	Imagerie du vivant, robotique médicale et chirurgicale > Imagerie, robotique médicale et chirurgicale > Imagerie moléculaire et cellulaire Vision, automatique, photonique > Image et vision > Automatique et robotique > Nanophotonique	29
Santé publique et environnement	Épidémiologie, recherche clinique, évaluation	12
	Évaluation et gestion des risques environnementaux et professionnels	17
	Intervention en promotion de la santé	
Sciences du médicament	Droit communautaire et réglementations pharmaceutiques A FC	
	Pharmacologie FC	
	Assurance qualité microbiologique des produits de santé et des aliments FC	13
	Ingénierie pharmaceutique A FC	
	Analyse des médicaments et des aliments FC	
	Biotechnologie et innovations thérapeutiques FC	
	Recherche et développement pharmaceutiques FC	48

DIPLÔME D'INGÉNIEUR

ÉCOLES	SPÉCIALITÉ	C
École et observatoire des sciences de la Terre (EOST)		27
École européenne de chimie, polymères et matériaux de Strasbourg (ECPM)		28
École nationale supérieure de physique de Strasbourg (ENSPS)	Formation initiale généraliste d'ingénieurs ENSPS	29
	Formation initiale spécialisée : Technologies de l'information et de la communication pour la santé	
	Formation par alternance : Électronique et informatique industrielle A FC	
	Formation par alternance : Technologies de l'information et de la communication pour la santé A FC	
École supérieure de biotechnologie de Strasbourg (ESBS)		30

DIPLÔME DE SCIENCES POLITIQUES

INSTITUT		C
Institut d'Études politiques de Strasbourg		31

PROGRAMME GRANDES ÉCOLES

ÉCOLE		C
École de management Strasbourg		26

CERTIFICAT

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Certificat de capacité d'orthophoniste		12
Certificat de capacité d'orthoptiste		12

DIPLÔME D'ÉTAT

MENTION	SPÉCIALITÉ / PARCOURS	C
Docteur en médecine		12
Docteur en chirurgie dentaire		9
Docteur en pharmacie		13
Maïeutique		12

DOCTORAT

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
Arts	Arts visuels	40
	Musicologie	
	Arts du spectacle	
Langues et littératures étrangères	Études germaniques	40
	Études anglophones	
	Études arabes	
	Études espagnoles	
	Études hébraïques	
	Études italiennes	
	Études japonaises	
	Études néo-helléniques	
	Études indiennes	
	Études persanes/iraniennes	
	Études slaves	
Études roumaines		
Cultures et langues régionales		
Littératures	Littérature française et francophone	40
	Littérature générale et comparée	
Philosophie	Épistémologie	40
Sciences du langage	Linguistique	40
	Phonétique	
	Informatique appliquée au langage	
	Français langue étrangère	
Sciences de gestion	Comptabilité et contrôle de gestion	38
	Finance et assurance	
	Gestion des ressources humaines	
	Innovation et entrepreneuriat	
	Logistique et production	
	Marketing	
	Recherche opérationnelle	
	Économie et gestion de la santé	
	Systèmes d'information	
Stratégie et management		
Sciences économiques	Économie de l'agriculture, de l'environnement et de l'énergie	38
	Développement et transition	
	Droit et économie	
	Histoire de la pensée économique, histoire économique, méthodologie	
	Macroéconomie, économie internationale et monnaie	
	Organisation industrielle	
	Économie publique et choix collectifs publics	
	Économie et gestion de la santé	
	Économie spatiale, économie géographique, économie des transports	
	Théorie économique, économétrie, théorie des jeux et de la décision	
Économie du travail		

DOCTORAT

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
Sciences juridiques	Propriété intellectuelle	
	Droit social	
	Droit privé	
	Droit public	
	Droit comparé	
	Droit des affaires	39
	Droit canonique	47
	Droits de l'Homme	
	Droit et économie de la santé	
	Droit international	
	Droit pénal et sciences criminelles	
Sciences politiques	Droit international	39
Aménagement	Urbanisme	44
	Architecture	45
Épistémologie et histoire des sciences et des techniques	Sciences, technologies, sociétés	
	Épistémologie et histoire des sciences de la vie et de la santé	38
Éthique	Éthique médicale et bioéthique	38
	Éthique et religions	39
	Éthique et entreprise	44
	Éthique et société	46
	Droits de l'Homme	47
Géographie		44
		45
Histoire	Histoire de l'art	
	Histoire ancienne	
	Histoire médiévale	
	Histoire moderne	39
	Histoire contemporaine	44
	Histoire des religions	
	Histoire des sciences politiques	
	Histoire du droit et des institutions	
Psychologie	Psychopathologie clinique	44
Sciences de l'Antiquité	Archéologie	
	Préhistoire	40
	Langues et littératures anciennes	44
	Philologie classique	
Sciences de l'éducation		44
Sciences de l'information et de la communication		39
		44
Sciences sociales	Sociologie	
	Démographie	
	Ethnologie	44
	Science du travail	

DOCTORAT

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
STAPS	Sciences sociales du sport	44
Théologie et sciences religieuses	Théologie catholique	47
	Théologie protestante	
	Droit canonique	
	Éthique	
	Sciences religieuses	
	Histoire des religions	
Chimie	Chimie	43
	Chimie physique	
	Chimie biologique et thérapeutique	
	Chimie moléculaire-chimie supramoléculaire	
	Chimie analytique	
	Chimie informatique et théorique	
	Chimie des polymères	
	Chimie des matériaux	
Électronique, microélectronique, optique et lasers, optoélectronique, micro-ondes	Signal, image et vision	41
	Automatique et robotique	
	Téledétection et imagerie physique	
Génie civil		41
Génie des procédés		41
Génie électrique		41
Génie mécanique	Mécanique des solides	41
	Mécanique des fluides	
Informatique	Informatique	41
	Bio-informatique	
Mathématiques		41
Mathématiques appliquées et sciences sociales		41
Photonique et image	Productique	41
	Robotique	
	Signal	
	Automatisme	
Physique	Physique de la matière condensée	41 42 43
	Nanophysique	
	Physique des particules élémentaires	
	Chimie physique	
	Biophysique	
Sciences de la Terre et de l'Univers	Astrophysique	45
	Géochimie	
	Géophysique	

DOCTORAT

MENTION	SPÉCIALITÉ	C
Sciences de la vie et de la santé	Aspects moléculaires et cellulaires de la biologie	46
	Neurosciences	
	Biologie des organismes : développement et physiologie	
	Sciences agronomiques	
	Toxicologie et biologie de l'environnement	
	Éthique	
	Psychologie	
	Biotechnologies	
	Biophysique et biologie structurale	
	Biologie des systèmes	
	Virologie : aspects moléculaires et médicaux	
	Écologie-éthologie	
	Immunologie	
	Bioinformatique et biologie des systèmes	
	Hématologie et physiopathologie vasculaire	
Chimie biologique		
Sciences et technologies industrielles		41
Sciences médicales	Recherche clinique et innovation technologique	41 46
	Santé publique	
	Médecine	
	Médecine translationnelle	
	Maladies infectieuses	
	Hépatogastroentérologie	
Odontologie		
Sciences pharmaceutiques	Pharmacologie-pharmacocinétique	43 46
	Toxicologie	
	Droit et économie de la santé	
	Pharmaco-chimie	



Coordonnées des UFR, facultés, écoles, instituts

- 1 UFR des arts**
14 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 63 56
arts.unistra.fr
- 2 UFR des langues et sciences humaines appliquées (LSHA)**
22 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 60 45
www.unistra.fr/index.php?id=276
- 3 UFR des langues vivantes**
22 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 60 29
www.unistra.fr/index.php?id=277
- 4 UFR des lettres**
14 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 64 23
www.unistra.fr/index.php?id=275
- 5 UFR de mathématique et d'informatique**
7 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 01 23
mathinfo.unistra.fr
- 6 UFR de physique et ingénierie**
3-5 rue de l'Université - F-67000 Strasbourg
15-17 rue du Maréchal Lefebvre - F-67100 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 49 50
www-physique-ingenierie.u-strasbg.fr
- 7 UFR des sciences sociales, pratiques sociales et développement (SSPSD)**
22 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 67 49
spsd.u-strasbg.fr
- 8 Faculté de chimie**
1 rue Blaise Pascal - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 17 75
www-chimie.u-strasbg.fr
- 9 Faculté de chirurgie dentaire**
1 place de l'Hôpital - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 39 06
chirurgie-dentaire.unistra.fr
- 10 Faculté de droit, de sciences politiques et de gestion**
1 place d'Athènes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 88 29
www-faculte-droit.u-strasbg.fr
- 11 Faculté de géographie et d'aménagement**
3 rue de l'Argonne - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 08 86
equinoxe.u-strasbg.fr
- 12 Faculté de médecine**
4 rue Kirschleger - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 35 11
www-ulpmed.u-strasbg.fr
- 13 Faculté de pharmacie**
74 route du Rhin - F-67400 Illkirch-Graffenstaden
Scolarité : +33 (0)3 68 85 42 82
www-fac-pharma.u-strasbg.fr
- 14 Faculté de philosophie**
14 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 64 60
www.unistra.fr/index.php?id=291
- 15 Faculté de psychologie**
12 rue Goethe - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 18 95
psychologie.u-strasbg.fr
- 16 Faculté des sciences de l'éducation**
7 rue de l'Université - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 06 22
sc-educ.unistra.fr
- 17 Faculté des sciences de la vie**
28 rue Goethe - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 18 72
sciencesvie.u-strasbg.fr
- 18 Faculté des sciences du sport**
14 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 67 82
staps.unistra.fr
- 19 Faculté des sciences économiques et de gestion**
61 avenue de la Forêt-Noire - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 21 78
sceco.u-strasbg.fr
- 20 Faculté des sciences historiques**
Palais universitaire
9 place de l'Université - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 68 08
histoire.unistra.fr

et des écoles doctorales

- 21 Faculté de théologie catholique**
Palais universitaire
9 place de l'Université - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 69 08
www.theocatho-strasbourg.fr
- 22 Faculté de théologie protestante**
Palais universitaire
9 place de l'Université - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 68 35
theopro.unistra.fr
- 23 Centre d'études internationales de la propriété intellectuelle (CEIPI)**
11 rue du Maréchal Juin - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 88 00
www.ceipi.edu
- 24 Centre de formation de musiciens intervenants (CFMI)**
1 rue Froelich - F-67600 Sélestat
Scolarité : +33 (0)3 88 92 34 44
cfmi.u-strasbg.fr
- 25 Centre universitaire d'enseignement du journalisme (CUEJ)**
11 rue du Maréchal Juin - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 80 41
cuej.u-strasbg.fr
- 26 École de Management Strasbourg (EM Strasbourg)**
61 avenue de la Forêt-Noire - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 83 47
www.em-strasbourg.eu
- 27 École et observatoire des sciences de la Terre (EOST)**
5 rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 00 28
eost.u-strasbg.fr
- 28 École européenne de chimie, polymères et matériaux (ECPM)**
25 rue Becquerel - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 26 07
www-ecpm.u-strasbg.fr
- 29 École nationale supérieure de physique de Strasbourg (ENSPS)**
Parc d'innovation - Pôle API
Boulevard Sébastien Brant - F-67400 Illkirch-Graffenstaden
Scolarité : +33 (0)3 68 85 43 57
Master : +33 (0)3 68 85 43 40
www.ensps.fr
- 30 École supérieure de biotechnologie de Strasbourg (ESBS)**
Parc d'innovation - Pôle API
Boulevard Sébastien Brant - F-67400 Illkirch-Graffenstaden
Scolarité : +33 (0)3 68 85 46 82
www-esbs.u-strasbg.fr
- 31 Institut d'études politiques (IEP)**
47 avenue de la Forêt-Noire - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 80 24
www-iep.u-strasbg.fr
- 32 Institut de préparation à l'administration générale (IPAG)**
47 avenue de la Forêt-Noire - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 81 52
ipag.unistra.fr
- 33 Institut des hautes études européennes (IHEE)**
10 rue Schiller - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 68 85 82 90 ou 82 92
iheee.unistra.fr
- 34 Institut universitaire de formation des maîtres (IUFM)**
141 avenue de Colmar - F-67100 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 88 43 82 00
www.alsace.iufm.fr
- 35 IUT de Haguenau**
30 rue du Maire A. Traband - F-67500 Haguenau
Scolarité : +33 (0)3 88 05 34 11
iuthaguenau.unistra.fr
- 36 IUT Louis Pasteur**
1 allée d'Athènes - F-67300 Schiltigheim
Scolarité : +33 (0)3 68 85 25 70
www.iut-lps.fr
- 37 IUT Robert Schuman**
72 route du Rhin - F-67400 Illkirch-Graffenstaden
Scolarité : +33 (0)3 68 85 89 10
iutrs.unistra.fr
- 38 École doctorale Augustin Cournot Sciences économiques et de gestion et sciences, technologies et sociétés PEGE**
61 avenue de la Forêt-Noire - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 21 52
cournot2.u-strasbg.fr/augustin
- 39 École doctorale droit, science politique et histoire L'Escarpe**
11 rue du Maréchal Juin - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 80 31

40 École doctorale des humanités

Collège doctoral européen (CDE)
46 boulevard de la Victoire - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 17 83

41 École doctorale mathématiques, sciences de l'information et de l'ingénieur

Collège doctoral européen (CDE)
46 boulevard de la Victoire - F-67000 Strasbourg
www-edmsii.u-strasbg.fr

42 École doctorale physique et chimie-physique

Institut de physique et chimie des matériaux de Strasbourg (IPCMS)
23 rue du Loess - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 88 10 71 55
edpcp.u-strasbg.fr

43 École doctorale sciences chimiques

Institut de chimie
1 rue Blaise Pascal - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 17 74
www-chimie.u-strasbg.fr/edoc

44 École doctorale des sciences de l'Homme et des sociétés

Collège doctoral européen (CDE)
46 boulevard de la Victoire - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 17 82

45 École doctorale des sciences de la Terre, de l'Univers et de l'environnement

Collège doctoral européen (CDE)
46 boulevard de la Victoire - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 16 94
eost.u-strasbg.fr/ED

46 École doctorale des sciences de la vie et de la santé

Collège doctoral européen (CDE)
46 boulevard de la Victoire - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 16 95
www-ed-sdvs.u-strasbg.fr

47 École doctorale de théologie et sciences religieuses

Palais universitaire
9 place de l'Université - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 68 41

Service central de l'Université de Strasbourg :

48 Service de formation continue

21 rue du Maréchal Lefebvre - F-67100 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 68 85 49 20
sfc.unistra.fr

École associée à l'Université de Strasbourg :

49 École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (ENGEES)

1 quai Koch - F-67000 Strasbourg
Scolarité : +33 (0)3 88 24 82 61
www-engees.u-strasbg.fr

École partenaire de l'Université de Strasbourg :

50 École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg

8 boulevard Wilson - F-67000 Strasbourg
Tél. +33 (0)3 88 32 25 35
www.strasbourg.archi.fr

Pour en savoir plus sur les formations contactez le service Espace Avenir orientation - stage - emploi



Bâtiment le Nouveau Patio
20a rue René Descartes
F-67000 Strasbourg

Tél. +33 (0)3 68 85 63 00
Fax +33 (0)3 68 85 70 22

espace-avenir.unistra.fr
espace-avenir@unistra.fr

Pour des informations sur les conditions d'admission, les inscriptions et l'obtention des diplômes contactez la Direction des études et de la scolarité



Département de gestion des études
Bâtiment Le Patio, 1^{er} étage
22 rue René Descartes
F-67000 Strasbourg

Tél. +33 (0)3 68 85 66 18
Fax +33 (0)3 68 85 66 07

Ou le service scolarité de la composante de
rattachement (voir n° en pages 28 à 30)



Université de Strasbourg
CS 90032
F-67081 Strasbourg cedex
Tél. +33 (0)3 68 85 00 00

www.unistra.fr