

Annexe de l'arrêté du 4 mars 2024

Région académique Grand Est

Académie de STRASBOURG

Université de Mulhouse

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2024-2025 en vue de la délivrance des diplômes nationaux suivants :

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Licence(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20140688 Langues étrangères appliquées		2024-2025	5 ans	2028-2029
20140689 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales		2024-2025	5 ans	2028-2029
20140690 Lettres		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20140691 Administration économique et sociale		2024-2025	5 ans	2028-2029
20140692 Droit		2024-2025	3 ans	2026-2027
20140693 Gestion		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180863 Science politique		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

Licence(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20190374 STAPS-Activité Physique Adaptée et Santé		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20140695 Histoire		2024-2025	5 ans	2028-2029
20140696 Sciences de l'éducation et de la formation	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20240119 Sciences sociales		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20240117 Electronique, énergie électrique, automatique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240116 Informatique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240120 Mathématiques		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240118 Mécanique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20140701 Physique, chimie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20140561 Sciences de la vie	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029

Capacité(s) en droit

	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20020206 CAPACITE EN DROIT		2024-2025	5 ans	2028-2029

Diplôme(s) d'accès aux études universitaires

<i>option</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
19980958 OPTION A		2024-2025	5 ans	2028-2029
19980959 OPTION B		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Licence(s) professionnelle(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20180902 Gestion de projets et structures artistiques et culturels		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180903 Métiers du livre : édition et commerce du livre		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence(s) professionnelle(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20180905 Commercialisation des produits alimentaires		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180906 Gestion des achats et des approvisionnements		2024-2025	3 ans	2026-2027
20180908 Management et gestion des organisations		2024-2025	3 ans	2026-2027
20180914 Technico-commercial		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s) professionnelle(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20180915 Gestion et accompagnement de projets pédagogiques		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s) professionnelle(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20180916 Bio-industries et biotechnologies		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180920 Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180924 Métiers des réseaux informatiques et télécommunications		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240121 Valorisation des agro-ressources		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Master(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20181007 Arts, lettres et civilisations		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181016 Langues étrangères appliquées		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Master(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20240123 Contrôle de gestion et audit organisationnel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181009 Droit		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181010 Economie sociale et solidaire		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240122 Entrepreneuriat et management de projets		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240125 Gestion des territoires et développement local		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181012 Innovation, entreprise et société		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181016 Langues étrangères appliquées		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240126 Management sectoriel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181013 Marketing, vente		2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES**Master(s)**

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20240124 Histoire, civilisations, patrimoine		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180928 Information, communication	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20240127 Muséologie, muséo-expographie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180981 Sciences de l'éducation et de la formation	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ**Master(s)**

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20180990 Chimie	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20181015 Electronique, énergie électrique, automatique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180994 Informatique	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20181016 Langues étrangères appliquées		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180995 Mathématiques et applications	STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20181017 Mécanique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181018 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181019 Risques et environnement		2024-2025	5 ans	2028-2029
20181003 Sciences et génie des matériaux	INSA STRASBOURG, STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20181020 Sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement		2024-2025	5 ans	2028-2029

Université de Mulhouse

Licences professionnelles « Bachelor Universitaire de Technologie » (LP BUT)

Année d'accréditation	Durée	Fin d'accréditation
2024-2025	5 ans	2028-2029

IUT	Site	Spécialités	Parcours
IUT de Colmar	Colmar	Carrières Juridiques	Administration et justice
IUT de Colmar	Colmar	Carrières Juridiques	Entreprise et association
IUT de Colmar	Colmar	Carrières Juridiques	Patrimoine et finance
IUT de Colmar	Colmar	Génie Biologique	Agronomie
IUT de Colmar	Colmar	Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques	Management de l'énergie pour le bâtiment et l'industrie
IUT de Colmar	Colmar	Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques	Optimisation énergétique pour le bâtiment et l'industrie
IUT de Colmar	Colmar	Hygiène-Sécurité-Environnement	Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux
IUT de Colmar	Colmar	Réseaux et Télécommunications	Cybersécurité
IUT de Colmar	Colmar	Réseaux et Télécommunications	Développement Système et Cloud
IUT de Colmar	Colmar	Réseaux et Télécommunications	Réseaux Opérateurs et Multimédia
IUT de Colmar	Colmar	Techniques de Commercialisation	Business développement et management de la relation client
IUT de Colmar	Colmar	Techniques de Commercialisation	Business international : achat et vente
IUT de Colmar	Colmar	Techniques de Commercialisation	Marketing digital, e-business et entrepreneuriat
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Automatisme et informatique industrielle
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Electricité et maîtrise de l'énergie
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Electronique et systèmes embarqués
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Génie Mécanique et Productique	Management de process industriel
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Génie Mécanique et Productique	Simulation numérique et réalité virtuelle
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Gestion des Entreprises et des Administrations	Contrôle de gestion et pilotage de la performance

IUT de Mulhouse	Mulhouse	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion comptable, fiscale et financière
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion et pilotage des ressources humaines
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Management de la logistique et des transports	Mobilité et supply chain durables
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Création numérique
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Développement web et dispositifs interactifs
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Stratégie de communication numérique et design d'expérience

Licences professionnelles « Bachelor Universitaire de Technologie » (LP BUT)

Année d'accréditation	Durée	Fin d'accréditation
2024-2025	3 ans	2026-2027

IUT	Site	Spécialités	Parcours
IUT de Mulhouse	Mulhouse	Science et Génie des Matériaux	Métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits

DOCTORAT

Année d'accréditation	Durée	Fin d'accréditation
2024-2025	5 ans	2028-2029

CDC*	N°	Intitulé ED	Etablissements co-accrédités en délivrance partagée	Etablissements co-accrédités en délivrance conjointe	Partenaires (non délivrant)
7	101	Sciences juridiques		U-Strasbourg	
2, 3	182	Physique, chimie-physique	U-Strasbourg		
7	221	Augustin Cournot		U-Strasbourg	ENGEEES
4	222	Sciences chimiques	U-Strasbourg		
1, 8, 9	269	Mathématiques, Sciences de l'Information et de l'Ingénieur	U-Strasbourg		INSA Strasbourg
6, 7	519	Sciences humaines et sociales – Perspectives européennes	U-Strasbourg		ENSA Strasbourg INSA Strasbourg
6	520	Humanités	U-Strasbourg		HEAR

*CDC (champs disciplinaires concernés) : 1 - Mathématiques et leurs interactions ; 2 - Physique ; 3 - Sciences de la Terre et de l'Univers, Espace ; 4 - Chimie ; 5 - Biologie, Médecine, Santé ; 6 - Sciences humaines et humanités nouvelles ; 7 - Sciences de la Société ; 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 9 - Sciences et technologies de l'information et de la communication ; 10 - Sciences agronomiques et écologiques.

Liste des 22 segments professionnels auxquels est rattaché le diplôme de doctorat

- Activités du numérique
- Tourisme hôtellerie restauration
- Culture, Art, Spectacle
- Construction Travaux publics urbanisme
- Eau, environnement, développement durable
- Santé humaine et action sociale
- Industries chimiques et matériaux
- Production et Distribution des énergies fossiles et renouvelables
- Service aux entreprises et aux collectivités
- Industries du matériel de transport
- Sécurité défense
- Information communication
- Activités juridiques et administratives
- Industries extractives
- Activités financières et immobilières
- Industries manufacturières
- éducation formation
- Sport et activité physique
- Agro-alimentaire
- Agriculture
- Textile, Habillement, Mode
- Commerce