

## Annexe de l'arrêté du 16 février 2024

Région académique Grand Est

Académie de NANCY-METZ

### Université de Lorraine

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>
20141075 Arts du spectacle		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141076 Arts plastiques		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141077 Etudes culturelles		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141078 Langues étrangères appliquées		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141079 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141080 Lettres		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141081 Musicologie		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>
20141082 Administration publique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141083 Administration économique et sociale		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141084 Droit		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141085 Economie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141086 Gestion		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>
20190233 STAPS-Activité Physique Adaptée et Santé		2024-2025	5 ans	2028-2029
20190234 STAPS-Education et Motricité		2024-2025	5 ans	2028-2029
20190235 STAPS-Entraînement Sportif		2024-2025	5 ans	2028-2029
20190236 STAPS-Ergonomie du Sport et Performance Motrice		2024-2025	5 ans	2028-2029
20190237 STAPS-Management du Sport		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>
20141087 Géographie et aménagement		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141089 Histoire de l'art et archéologie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141088 Histoire		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141090 Humanités		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141091 Information-communication		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141092 Philosophie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141093 Psychologie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141094 Sciences de l'éducation et de la formation		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141095 Sciences du langage		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141096 Sociologie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141097 Théologie		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>
20180332 Chimie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141098 Informatique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141100 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141099 Mathématiques		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240228 Physique, chimie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141101 Physique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141102 Sciences de la Terre		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141103 Sciences de la vie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141105 Sciences pour l'ingénieur		2024-2025	5 ans	2028-2029
20141106 Sciences pour la santé		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>
950581 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>
19980965 OPTION A		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>
20180108 Communication et valorisation de la création artistique		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>
20180110 Activités juridiques : métiers du droit de l'immobilier		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240230 Activités juridiques : métiers du droit des sociétés		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180111 Activités juridiques : métiers du droit social		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180112 Assurance, banque, finance : chargé de clientèle		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180113 Assurance, banque, finance : supports opérationnels		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180114 Commerce et distribution		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180115 Commercialisation de produits et services		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180116 Commercialisation des produits alimentaires		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180118 E-commerce et marketing numérique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180120 Management des activités commerciales		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180121 Management et gestion des organisations		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180122 Métiers de l'entrepreneuriat		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180126 Métiers de la GRH : assistant		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180125 Métiers de la gestion et de la comptabilité : gestion comptable et financière		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180129 Métiers du tourisme et des loisirs		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180130 Technico-commercial		2024-2025	5 ans	2028-2029

## Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

### 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>
20180137 Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs		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>
20180131 Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180135 Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi		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>
20180138 Agronomie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180139 Aménagement paysager : conception, gestion, entretien		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180146 Industries agroalimentaires : gestion, production et valorisation		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180148 Installations frigorifiques et de conditionnement d'air		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180149 Logistique et pilotage des flux		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180150 Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180151 Maintenance et technologie : contrôle industriel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180152 Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180153 Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180155 Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180158 Métiers de l'industrie : logistique industrielle		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180159 Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180160 Métiers de l'industrie : métallurgie, mise en forme des matériaux et soudage		2024-2025	5 ans	2028-2029

20180164 Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180165 Métiers de l'électricité et de l'énergie	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180166 Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180167 Métiers de la mode	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180171 Métiers du BTP : génie civil et construction	2024-2025	5 ans	2028-2029
20240231 Métiers du bois	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180175 Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180176 Optique professionnelle	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180177 Productions animales	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180178 Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180179 Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle	2024-2025	5 ans	2028-2029

## Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

### Diplôme(s) d'études universitaires scientifiques et techniques

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20220012 ANIMATION ET GESTION DES ACTIVITÉS PHYSIQUES, SPORTIVES OU CULTURELLES		2024-2025	5 ans	2028-2029

## Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

### Diplôme(s) d'études universitaires scientifiques et techniques

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20230002 PRÉPARATEUR/TECHNICIEN EN PHARMACIE		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>
20180181 Arts		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180182 Cinéma et audiovisuel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180183 Civilisations, cultures et sociétés		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180184 Etudes culturelles		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180185 Langues et sociétés		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180186 Langues étrangères appliquées		2024-2025	5 ans	2028-2029

20180187 Lettres

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>
20240078 Administration publique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180188 Administration économique et sociale		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180189 Comptabilité - contrôle - audit		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180190 Contrôle de gestion et audit organisationnel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180191 Droit civil		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240083 Droit de la santé		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180192 Droit des affaires		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180193 Droit fiscal		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180194 Droit notarial		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240075 Droit privé		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180195 Droit public		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180196 Droit pénal et sciences criminelles		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180197 Droit social		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180198 Economie appliquée		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240079 Economie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180200 Entrepreneurat et management de projets		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180201 Etudes européennes et internationales		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180202 Finance		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180203 Gestion de production, logistique, achats		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180204 Gestion des ressources humaines		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180206 Management de l'innovation		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180208 Management et administration des entreprises		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180209 Management public		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180210 Management sectoriel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180205 Management		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180211 Marketing, vente		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180213 Science politique		2024-2025	5 ans	2028-2029

**Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES****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>
-------------------	---	------------------------------	--------------	----------------------------

20180231 STAPS : activité physique adaptée et santé	2024-2025	5 ans	2028-2029
20240077 STAPS : entraînement et optimisation de la performance sportive	2024-2025	3 ans	2026-2027
20180232 STAPS : ingénierie et ergonomie de l'activité physique	2024-2025	5 ans	2028-2029
20240081 STAPS : management du sport	2024-2025	3 ans	2026-2027

## 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>
20180214 Audiovisuel, médias interactifs numériques, jeux		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180215 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180216 Ergonomie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180217 Français langue étrangère		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180218 Géographie, aménagement, environnement et développement		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240080 Histoire de l'art		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180219 Histoire, civilisations, patrimoine		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180220 Information, communication		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180221 Journalisme		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180222 Philosophie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240084 Psychologie : psychopathologie clinique psychanalytique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180223 Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180224 Psychologie sociale, du travail et des organisations		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180225 Sciences de l'éducation et de la formation		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180226 Sciences du langage		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180227 Sciences sociales		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180228 Sociologie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240076 Théologie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180230 Urbanisme et aménagement		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>
20180233 Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêt	AGROPARISTECH	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180234 Chimie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180235 Design	ENS ARCH NANCY	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180236 Electronique, énergie électrique, automatique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180237 Energie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180238 Gestion de l'environnement		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180239 Génie civil	ENS ARCH NANCY	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180240 Génie des procédés et des bio-procédés		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240082 Génie industriel		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180241 Informatique	CENTRALESUPELEC (Paris Saclay)	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180242 Ingénierie de la santé		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180243 Ingénierie des systèmes complexes		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180244 Mathématiques et applications	CENTRALESUPELEC (Paris Saclay)	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180245 Microbiologie		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180246 Mécanique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180247 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180248 Nutrition et sciences des aliments		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180250 Physique appliquée et ingénierie physique	CENTRALESUPELEC (Paris Saclay)	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180249 Physique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180252 Santé publique	DIJON, BESANÇON, REIMS, STRASBOURG	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180251 Santé		2024-2025	5 ans	2028-2029
20240085 Science des données		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180253 Sciences cognitives		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180254 Sciences de la Terre et des planètes, environnement		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180255 Sciences du vivant		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180256 Sciences et génie des matériaux		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180257 Traitement automatique des langues		2024-2025	5 ans	2028-2029

**Université de Lorraine**

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

<b>Année d'accréditation</b>	<b>Durée</b>	<b>Fin d'accréditation</b>
2024-2025	5 ans	2028-2029

<b>IUT</b>	<b>Site</b>	<b>Spécialités</b>	<b>Parcours</b>
IUT de Metz	Metz	Génie Mécanique et Productique	Conception et production durables
IUT de Metz	Metz	Génie Mécanique et Productique	Innovation pour l'industrie
IUT de Metz	Metz	Génie Mécanique et Productique	Simulation numérique et réalité virtuelle
IUT de Metz	Metz	Gestion des Entreprises et des Administrations	Contrôle de gestion et pilotage de la performance
IUT de Metz	Metz	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion comptable, fiscale et financière
IUT de Metz	Metz	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion et pilotage des ressources humaines
IUT de Metz	Metz	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités
IUT de Metz	Metz	Informatique	Déploiement d'applications communicantes et sécurisées
IUT de Metz	Metz	Informatique	Intégration d'applications et management du système d'information
IUT de Metz	Metz	Informatique	Réalisation d'applications : conception, développement, validation
IUT de Metz	Metz	Mesures Physiques	Matériaux et contrôles physico-chimiques
IUT de Metz	Metz	Mesures Physiques	Mesures et analyses environnementales
IUT de Metz	Metz	Mesures Physiques	Techniques d'instrumentation
IUT de Metz	Metz	Science des données	Exploration et modélisation statistique
IUT de Metz	Metz	Science des données	Visualisation, conception d'outils décisionnels
IUT de Metz	Metz	Techniques de Commercialisation	Business développement et management de la relation client
IUT de Metz	Metz	Techniques de commercialisation	Business international : achat et vente
IUT de Metz	Metz	Techniques de Commercialisation	Marketing digital, e-business et entrepreneuriat
IUT de Metz	Metz	Techniques de Commercialisation	Marketing et management du point de vente

IUT de Metz	Metz	Techniques de Commercialisation	Stratégie de marque et événementiel
IUT Moselle Est	Forbach	Science et Génie des Matériaux	Métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits
IUT Moselle Est	Forbach	Science et Génie des Matériaux	Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits
IUT Moselle Est	Saint-Avold	Chimie	Analyse, contrôle-qualité, environnement
IUT Moselle Est	Saint-Avold	Chimie	Matériaux et produits formulés
IUT Moselle Est	Sarreguemines	Gestion Administrative et Commerciale des Organisations	Management commercial et marketing omnicanal
IUT Moselle Est	Sarreguemines	Gestion Administrative et Commerciale des Organisations	Management des fonctions support
IUT Moselle Est	Sarreguemines	Gestion Administrative et Commerciale des Organisations	Management responsable de projet et entrepreneuriat
IUT Moselle Est	Sarreguemines	Management de la logistique et des transports	Mobilité et supply chain connectées
IUT Moselle Est	Sarreguemines	Management de la logistique et des transports	Mobilité et supply chain durables
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Biologique	Agronomie
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Biologique	Biologie médicale et biotechnologie
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Biologique	Diététique et nutrition
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Biologique	Sciences de l'aliment et biotechnologie
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Chimique - Génie des Procédés	Conception des procédés et innovation technologique
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Chimique - Génie des Procédés	Contrôle, pilotage et optimisation des procédés
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Chimique - Génie des Procédés	Contrôle, Qualité, Environnement et Sécurité des Procédés
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Civil - Construction Durable	Bureaux d'études conception
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Civil - Construction Durable	Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Civil - Construction Durable	Travaux bâtiment
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Civil - Construction Durable	Travaux publics
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Automatisme et informatique industrielle
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Electricité et maîtrise de l'énergie
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Electronique et systèmes embarqués

IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Mécanique et Productique	Innovation pour l'industrie
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Mécanique et Productique	Management de process industriel
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Génie Mécanique et Productique	Simulation numérique et réalité virtuelle
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	Management de la production
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	Qualité et management intégré
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Réseaux et Télécommunications	Cybersécurité
IUT Nancy-Brabois	Villers-lès-Nancy	Réseaux et Télécommunications	Réseaux opérateurs et multimédia
IUT Saint Dié-des-Vosges	Saint-Dié-des-Vosges	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Automatisme et informatique industrielle
IUT Saint Dié-des-Vosges	Saint-Dié-des-Vosges	Informatique	Réalisation d'applications : conception, développement, validation
IUT Saint Dié-des-Vosges	Saint-Dié-des-Vosges	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Création numérique
IUT Saint Dié-des-Vosges	Saint-Dié-des-Vosges	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Développement web et dispositifs interactifs
IUT Saint Dié-des-Vosges	Saint-Dié-des-Vosges	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Stratégie de communication numérique et design d'expérience
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	Management de la production
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	Organisation et supply chain
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Techniques de Commercialisation	Business développement et management de la relation client
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Techniques de Commercialisation	Business international : achat et vente
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Techniques de Commercialisation	Marketing digital, e-business et entrepreneuriat
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion comptable, fiscale et financière
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion et pilotage des ressources humaines
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Information-Communication	Communication des organisations
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Information-Communication	Information numérique dans les organisations
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Information-Communication	Métiers du livre et du patrimoine
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Information-Communication	Publicité
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Informatique	Déploiement d'applications communicantes et sécurisées

IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Informatique	Réalisation d'applications : conception, développement, validation
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Création numérique
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Développement web et dispositifs interactifs
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Métiers du Multimédia et de l'Internet	Stratégie de communication numérique et design d'expérience
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Techniques de Commercialisation	Business développement et management de la relation client
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Techniques de Commercialisation	Business international : achat et vente
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Techniques de Commercialisation	Marketing digital, e-business et entrepreneuriat
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Techniques de Commercialisation	Marketing et management du point de vente
IUT Nancy-Charlemagne	Nancy	Techniques de Commercialisation	Stratégie de marque et événementiel
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Génie Biologique	Biologie médicale et biotechnologie
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Génie Biologique	Sciences de l'aliment et biotechnologie
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Génie Biologique	Sciences de l'environnement et écotechnologies
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Génie Industriel et Maintenance	Ingénierie des systèmes pluritechniques
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Génie Industriel et Maintenance	Management, méthodes et maintenance innovante
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Hygiène-Sécurité-Environnement	Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Techniques de Commercialisation	Business développement et management de la relation client
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Techniques de Commercialisation	Business international : achat et vente
IUT Thionville-Yutz	Yutz	Techniques de Commercialisation	Marketing digital, e-business et entrepreneuriat
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Automatisme et informatique industrielle
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Electricité et maîtrise de l'énergie
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Génie Electrique et Informatique Industrielle	Electronique et systèmes embarqués
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques	Exploitation des installations énergétiques pour le bâtiment et l'industrie
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques	Management de l'énergie pour le bâtiment et l'industrie
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques	Optimisation énergétique pour le bâtiment et l'industrie

IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques	Réalisation des installations énergétiques pour le bâtiment et l'industrie
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Gestion des Entreprises et des Administrations	Contrôle de gestion et pilotage de la performance
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion comptable, fiscale et financière
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion et pilotage des ressources humaines
IUT. H. Poincaré de Longwy	Cosnes-et-Romain	Gestion des Entreprises et des Administrations	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités

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

<b>Année d'accréditation</b>	<b>Durée</b>	<b>Fin d'accréditation</b>
2024-2025	3 ans	2026-2027

<b>IUT</b>	<b>Site</b>	<b>Spécialités</b>	<b>Parcours</b>
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Génie Industriel et Maintenance	Ingénierie des systèmes pluritechniques
IUT d'Epinal-Hubert Curien	Epinal	Génie Industriel et Maintenance	Management, méthodes et maintenance innovante

## FORMATIONS DE SANTE REGLEMENTEES

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

### MEDECINE

Intitulé du diplôme conformément à la réglementation
<b>1er cycle</b>
Diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM)
<b>2ème cycle</b>
Diplôme de formation approfondie en sciences médicales (DFASM)
<b>3ème cycle - Diplôme d'Etat de docteur en médecine Diplômes d'études spécialisées (DES) – Ancien régime</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chirurgie générale</li> <li>- Hématologie</li> <li>- Médecine générale</li> <li>- Pédiatrie</li> <li>- Psychiatrie</li> </ul>
<b>3ème cycle Diplôme d'Etat de docteur en médecine Diplômes d'études spécialisées (DES) – Nouveau régime</b>
<p><b>Diplôme d'Etat de docteur en médecine</b>  <b>Discipline médicale :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Allergologie</li> <li>2. Anatomie et cytologie pathologiques</li> <li>3. Anesthésie-Réanimation</li> <li>4. Dermatologie et vénéréologie</li> <li>5. Endocrinologie - Diabétologie – Nutrition</li> <li>6. Génétique médicale</li> <li>7. Gériatrie</li> <li>8. Gynécologie médicale</li> <li>9. Hématologie</li> <li>10. Hépatogastro-entérologie</li> <li>11. Maladies infectieuses et tropicales</li> <li>12. Médecine cardiovasculaire</li> <li>13. Médecine d'Urgence</li> <li>14. Médecine et Santé au travail</li> <li>15. Médecine générale</li> <li>16. Médecine intensive –réanimation</li> <li>17. Médecine interne et immunologie clinique</li> <li>18. Médecine légale et expertises médicales</li> <li>19. Médecine nucléaire</li> <li>20. Médecine physique et de réadaptation</li> <li>21. Médecine vasculaire</li> <li>22. Néphrologie</li> <li>23. Neurologie</li> <li>24. Oncologie</li> <li>25. Pédiatrie</li> <li>26. Pneumologie</li> <li>27. Psychiatrie</li> <li>28. Radiologie et imagerie médicale</li> <li>29. Rhumatologie</li> </ol>

30. Santé publique

**Discipline chirurgicale :**

1. Chirurgie maxillo-faciale
2. Chirurgie orale (*commun Odontologie*)
3. Chirurgie orthopédique et traumatologique
4. Chirurgie pédiatrique
5. Chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique
6. Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire
7. Chirurgie vasculaire
8. Chirurgie viscérale et digestive
9. Gynécologie obstétrique
10. Neurochirurgie
11. Ophtalmologie
12. Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale
13. Urologie

**Discipline biologique :**

- Biologie médicale (*commun Pharmacie*)

**3<sup>ème</sup> cycle Diplômes d'études spécialisées complémentaires  
de type II (qualifiants) : DESC II**

Chirurgie orthopédique et traumatologie  
Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire  
Chirurgie urologique  
Chirurgie vasculaire  
Chirurgie viscérale et digestive  
Gériatrie  
Réanimation médicale

**3<sup>ème</sup> cycle Diplômes d'études spécialisées complémentaires  
de type I (non-qualifiants) : DESC I**

Addictologie  
Cancérologie  
Foetopathologie  
Médecine de la douleur et médecine palliative  
Médecine de la reproduction  
Médecine légale et expertises médicales  
Médecine du sport  
Médecine vasculaire  
Nutrition  
Pathologie infectieuse et tropicale, clinique et biologique  
Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent

**Diplôme de formation continue : Capacités**

Addictologie clinique  
Allergologie  
Angiologie  
Hydrologie et climatologie médicales  
Médecine aérospatiale  
Médecine de catastrophe  
Médecine et de biologie du sport  
Pratiques médico-judiciaires

## MAÏEUTIQUE

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>1er cycle</b>
Diplôme de formation générale en sciences maïeutiques (DFGSMa)
<b>2ème cycle</b>
Diplôme d'Etat de sage-femme

## ODONTOLOGIE

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>1er cycle</b>
Diplôme de formation générale en sciences odontologiques (DFGSO)
<b>2ème cycle</b>
Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques (DFASO)
<b>3ème cycle court : Diplôme d'Etat de docteur en chirurgie dentaire</b>
Diplôme d'Etat de docteur en chirurgie dentaire
<b>3ème cycle long : Diplôme d'Etat de docteur en chirurgie dentaire Diplômes d'études spécialisées (DES)</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Chirurgie orale (commun médecine)</li><li>- Médecine bucco-dentaire</li><li>- Orthopédie dento-faciale</li></ul>
<b>3ème cycle : Certificats d'études supérieures de chirurgie dentaire :</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Odontologie prothétique : mention prothèse conjointe</li><li>- Parodontologie</li></ul>

## PHARMACIE

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>1er cycle</b>
Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques (DFGSP)
<b>2ème cycle</b>
Diplôme de formation approfondie en sciences pharmaceutiques (DFASP)
<b>3ème cycle court Diplôme d'Etat de docteur en pharmacie</b>
Diplôme d'Etat de docteur en pharmacie
<b>3ème cycle long Diplôme d'Etat de docteur en pharmacie</b>
DES Pharmacie hospitalière (nouveau régime) DES Innovation pharmaceutique et recherche (ancien régime) DES Biologie médicale ( <i>commun Médecine</i> )

### **IPA**

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>2eme cycle</b>
Diplôme d'Etat d'infirmier en pratique avancée : <ul style="list-style-type: none"><li>• Mention Maladie rénale chronique, dialyse, transplantation rénale</li><li>• Mention Oncologie et hémato-oncologie</li><li>• Mention Pathologies chroniques stabilisées ; Prévention et polypathologies courantes en soins primaires</li><li>• Mention Psychiatrie et santé mentale</li><li>• Mention Urgences</li></ul>

### **IBODE**

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>2eme cycle</b>
Diplôme d'Etat d'infirmier de bloc opératoire

### **ORTHOPHONIE**

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>1er cycle et 2eme cycle</b>
Certificat de capacité d'orthophoniste

### **AUDIOPROTHESE**

<b>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</b>
<b>1er cycle</b>
Diplôme d'Etat d'audioprothésiste

## DOCTORAT

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

### Liste des Ecoles Doctorales dans le cadre desquelles l'établissement délivre le diplôme de doctorat

CDC*	N°	Intitulé ED	Etablissements co-accrédités en délivrance partagée	Etablissements co-accrédités en délivrance conjointe	Partenaires (non délivrant)
77	1,6,8,9	IAEM, INFORMATIQUE - AUTOMATIQUE - ELECTRONIQUE - ELECTROTECHNIQUE - MATHEMATIQUES	CentraleSupélec (Paris Saclay)	/	ENSAN (Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy) INRIA (Institut National de Recherche en sciences et technologies du numérique)
78	6,7	SLTC, SOCIETES, LANGAGES, TEMPS, CONNAISSANCES	/	/	ENSAD (École nationale supérieure d'art et de design de Nancy) ICP (Institut Catholique de Paris) UCO (Université Catholique de l'Ouest)
79	7	SJPEG - SCIENCES JURIDIQUES, POLITIQUES, ECONOMIQUES ET DE GESTION	/	/	INRAE (Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement)
266	5	BIOSE, BIOLOGIE, SANTÉ ET ENVIRONNEMENT	/	/	EHESP (Ecole des Hautes Etudes en Santé Publiques) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale) LIH (Luxembourg Institute of Health)
411	6,7	HNFB, Humanités Nouvelles-Fernand Braudel	/	/	ENSAN (Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy) ICP (Institut Catholique de Paris)
606	2,4,8	C2MP, CHIMIE MECANIQUE MATERIAUX PHYSIQUE	CentraleSupélec (Paris Saclay)	/	/
607	3,8,10	SIReNa, SCIENCE ET INGENIERIE DES RESSOURCES NATURELLES	AgroParisTech (Paris Saclay)	/	INRAE (Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement)
608	4,8	SIMPPÉ - SCIENCES ET INGENIERIES DES MOLECULES, DES PRODUITS, DES PROCEDES ET DE L'ÉNERGIE	/	/	INRAE (Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement)

\*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

---