

Annexe 1 de l'arrêté du 27 juillet 2020

Région académique Ile de France – Académie de Versailles

Université Paris-Saclay

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2020-2021 en vue de la délivrance des diplômes nationaux suivants :

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200275 Droit et politique contemporaine		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200277 Droit, Economie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200278 Droit, Informatique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200279 Droit, Sciences et Innovation		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200281 Economie, Mathématiques		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200282 Informatique, Management		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200302 STAPS, Sciences pour l'ingénieur		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200290 Chimie, Sciences de la vie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200281 Economie, Mathématiques		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200278 Droit, Informatique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200279 Droit, Sciences et Innovation		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200282 Informatique, Management		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200292 Informatique, Mathématiques		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200293 Informatique, Sciences de la vie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200295 Mathématiques, Physique et Sciences pour l'Ingénieur		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200296 Mathématiques, Sciences de la vie		2020-2021	5 ans	2024-2025

20200298 Physique, chimie	2020-2021	5 ans	2024-2025
20200302 STAPS, Sciences pour l'ingénieur	2020-2021	5 ans	2024-2025
20200300 Sciences de la Terre et sciences physiques	2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20100534 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	U-Paris	2019-2020	5 ans	2023-2024
20200307 Lettres et langues		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150120 Musicologie		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200316 Administration économique et sociale		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200317 Archives		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150124 Droit de la santé		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150125 Droit des affaires		2020-2021	5 ans	2024-2025
20171068 Droit international et droit européen		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200311 Droit notarial		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200312 Droit privé		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150129 Droit public		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150130 Droit social		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200310 Droit de la propriété intellectuelle et du numérique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200309 Droit		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150135 Management stratégique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20141304 Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	ENPC, U-Paris 10	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150134 Innovation, entreprise et société		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150132 Finance		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150133 Gestion de production, logistique, achats		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200314 Gestion des ressources humaines		2020-2021	5 ans	2024-2025

20200308	Contrôle de gestion et audit organisationnel		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200315	Marketing, vente		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200161	Science politique	CY Cergy Paris Université	2020-2021	5 ans	2024-2025
20200319	Comptabilité - contrôle - audit		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150131	Economie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200321	Economie politique et institutions		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200322	STAPS : management du sport		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200323 STAPS : entraînement et optimisation de la performance sportive		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200322 STAPS : management du sport		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150140 STAPS : activité physique adaptée et santé		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150141 STAPS : ingénierie et ergonomie de l'activité physique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150139 Sciences et techniques des activités physiques et sportives - STAPS		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200316 Administration économique et sociale		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200317 Archives		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200318 Communication des organisations		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200320 Culture, patrimoine et médiation		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200313 Etudes du développement et de l'environnement		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150151 Gestion des territoires et développement local		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150136 Histoire		2020-2021	5 ans	2024-2025

20200161 Science politique	CY Cergy Paris Université	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150138 Sociologie	IP Paris	2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ
Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150147 Calcul haute performance, simulation		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150148 Chimie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150350 Design	IP Paris ENSCI (délivrance conjointe)	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150149 Electronique, énergie électrique, automatique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150150 Energie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150152 Génie civil		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150153 Génie des procédés et des bio- procédés		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150155 Informatique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150156 Ingénierie des systèmes complexes		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150157 Ingénierie nucléaire	ENPC, IP Paris, PSL	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150158 Mathématiques et applications	IP Paris	2020-2021	5 ans	2024-2025
20200324 Ergonomie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200325 Ethique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200326 Sciences de la vision		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150159 Mécanique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150160 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150162 Physique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150164 Sciences de la Terre et des planètes, environnement		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150141 STAPS : ingénierie et ergonomie de l'activité physique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150166 Sciences et génie des matériaux		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150142 Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêt		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150143 Bio-informatique		2020-2021	5 ans	2024-2025

20150144 Biodiversité, écologie et évolution	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150145 Biologie intégrative et physiologie	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150146 Biologie-santé	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150161 Nutrition et sciences des aliments	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150163 Santé publique	2020-2021	5 ans	2024-2025
20150165 Sciences du médicament et des produits de santé	2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES DE LA VIE ET DE L'ENVIRONNEMENT

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150142 Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêt		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150143 Bio-informatique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150144 Biodiversité, écologie et évolution		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150145 Biologie intégrative et physiologie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150146 Biologie-santé		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150161 Nutrition et sciences des aliments		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150163 Santé publique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150165 Sciences du médicament et des produits de santé		2020-2021	5 ans	2024-2025

FORMATIONS DE SANTE REGLEMENTEES

année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
2020-2021	5 ans	2024-2025

MEDECINE – UFR de médecine

Intitulé du diplôme conformément à la réglementation
1^{er} cycle Diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM)
2^{ème} cycle Diplôme de formation approfondie en sciences médicales (DFASM)
3^{ème} cycle Diplôme d'Etat de docteur en médecine Diplômes d'études spécialisées (DES) - <u>Ancien régime</u> Spécialités médicales Anatomie et cytologie pathologiques Cardiologie et maladies vasculaires Dermatologie et vénéréologie Endocrinologie, diabétologie, maladies métaboliques Gastro-entérologie et hépatologie Génétique médicale Hématologie Médecine interne Médecine nucléaire Médecine physique et de réadaptation Néphrologie Neurologie Oncologie Pneumologie Radiodiagnostic et imagerie médicale Rhumatologie

Spécialités chirurgicales

Chirurgie générale

Neurochirurgie

Ophthalmologie

Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale

Stomatologie

Spécialité chirurgie orale

Chirurgie orale

Autres spécialités

Anesthésie-réanimation

Biologie médicale

Gynécologie médicale

Gynécologie-obstétrique

Médecine générale

Médecine du travail

Pédiatrie

Psychiatrie

Santé publique et médecine sociale

3^{ème} cycle

Diplôme d'Etat de docteur en médecine

Diplômes d'études spécialisées (DES) – **Nouveau régime**

DES disciplines chirurgicales

Chirurgie Maxillo-Faciale

Chirurgie Orale

Chirurgie Orthopédique et traumatologique

Chirurgie pédiatrique

Chirurgie plastique, reconstructive et esthétique

Chirurgie thoracique et cardiovasculaire

Chirurgie vasculaire

Chirurgie viscérale et digestive

Gynécologie obstétrique

Neurochirurgie

Ophthalmologie

Oto-rhino-laryngologie-chirurgie cervico-faciale

Urologie

DES disciplines médicales

Allergologie (co-DES)

Anatomie et cytologie pathologiques

Anesthésie Réanimation (co-DES)

Dermatologie et vénéréologie

Endocrinologie - Diabétologie - Nutrition

Génétique médicale

Gériatrie

Gynécologie médicale

Hématologie

Hépatogastroentérologie

Maladies infectieuses et tropicales (co-DES)

Médecine cardiovasculaire (co-DES)

Médecine d'urgence

Médecine et Santé au travail

Médecine générale

Médecine intensive -réanimation (co-DES)

Médecine interne et immunologie clinique (co-DES)

Médecine légale et expertises médicales

Médecine nucléaire

Médecine physique et de réadaptation

Médecine vasculaire (co-DES)

Néphrologie

Neurologie

Oncologie

Pédiatrie

Pneumologie

Psychiatrie

Radiologie et imagerie médicale

Rhumatologie

Santé publique

DES discipline biologique

Biologie médicale - Médecine

3^{ème} cycle

Diplômes d'études spécialisées complémentaires de type II (qualifiants) : DESC II

Chirurgie infantile

Chirurgie maxillo-faciale et stomatologie

Chirurgie orthopédique et traumatologie

Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique

Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire

Chirurgie urologique

Chirurgie vasculaire

Chirurgie viscérale et digestive

Gériatrie

Réanimation médicale

3^{ème} cycle

Diplômes d'études spécialisées complémentaires de type I (non-qualifiants) : DESC I

Addictologie

Allergologie et immunologie clinique

Andrologie

Cancérologie

Dermatopathologie

Foetopathologie

Hémobiologie-transfusion

Médecine de la douleur et médecine palliative

Médecine de la reproduction

Médecine légale et expertises médicales

Médecine du sport

Médecine d'urgence

Médecine vasculaire

Néonatalogie

Neuropathologie

Nutrition

Orthopédie dento-maxillo-faciale

Pathologie infectieuse et tropicale, clinique et biologique

Pharmacologie clinique et évaluation des thérapeutiques

Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent

PHARMACIE –UFR de pharmacie

Intitulé du diplôme conformément à la réglementation
1^{er} cycle Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques (DFGSP)
2^{ème} cycle Diplôme de formation approfondie en sciences pharmaceutiques (DFASP)
3^{ème} cycle court Diplôme d'Etat de docteur en pharmacie
3^{ème} cycle long Diplôme d'Etat de docteur en pharmacie
Diplômes d'études spécialisées (DES)
DES de Pharmacie (ancien régime) <i>Deux options :</i> <i>Pharmacie hospitalière-pratique et recherche (PH-PR)</i> <i>Pharmacie industrielle et biomédicale (PH-PIBM)</i>
DES de Pharmacie hospitalière (nouveau régime) <i>Trois options :</i> <i>Pharmacie hospitalière générale (PHG)</i> <i>Développement et sécurisation des produits de santé (DSPS)</i> <i>Radiopharmacie (RPH)</i>
DES Innovation pharmaceutique et recherche DES Biologie médicale
3^{ème} cycle Diplômes d'études spécialisées complémentaires DESC Radio pharmacie et radiobiologie

DOCTORAT

Année d'accréditation	durée	Fin d'accréditation
2020-2021	5 ans	2024-2025

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

CDC*	n° ED	intitulé de l'école doctorale	établissement(s) accrédité(s)	partenaires
2, 3	127	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE D'ILE DE France (AAIF)	<u>PSL</u> , UPSaclay, Université de Paris, Sorbonne-U	
2, 3, 4	129	SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT D'ILE-DE-FRANCE (SEIF)	<u>Sorbonne-U</u> , PSL, UPSaclay	
2	564	PHYSIQUE EN ILE DE France (PIF)	<u>PSL</u> , UPSaclay, Université de Paris, Sorbonne-U	
6, 7	566	SCIENCES DU SPORT, DE LA MOTRICITÉ ET DU MOUVEMENT HUMAIN (SSMMH)	<u>UPSaclay</u> , Université de Paris, Paris 10	
10	567	SCIENCES DU VEGETAL : DU GENE A L'ECOSYSTEME (SEVE)	<u>UPSaclay</u>	
5	568	SIGNALISATIONS ET RÉSEAUX INTÉGRATIFS EN BIOLOGIE (BIO-SIGNE)	<u>UPSaclay</u> , PSL	
4, 5, 6, 8	569	INNOVATION THERAPEUTIQUE : DU FONDAMENTAL A L'APPLIQUE (ITFA)	<u>UPSaclay</u>	
5, 6, 7	570	SANTÉ PUBLIQUE (ED SP)	<u>UPSaclay</u> , COMUE UPE, Université Paris 12	
2, 4	571	SCIENCES CHIMIQUES : MOLECULES, MATERIAUX, INSTRUMENTATION ET BIOSYSTEMES (2MIB)	<u>UPSaclay</u>	
2	572	ONDES ET MATIERES (EDOM)	<u>UPSaclay</u>	
1, 2, 4, 5, 8, 9	573	INTERFACES	<u>UPSaclay</u>	
1	574	MATHEMATIQUES HADAMARD (EDMH)	<u>UPSaclay</u> , PSL, IP Paris	
2, 4, 8, 9	575	ELECTRICAL, OPTICAL, BIO-PHYSICS AND ENGINEERING (EOBE)	<u>UPSaclay</u>	
2, 8	576	PARTICULES HADRONS ENERGIE ET NOYAU : INSTRUMENTATION, IMAGE, COSMOS ET SIMULATION (PHENICS)	<u>UPSaclay</u>	
5, 6, 8, 10	577	STRUCTURE ET DYNAMIQUE DES SYSTEMES VIVANTS (SDSV)	<u>UPSaclay</u> , PSL	
6, 7	629	SCIENCES SOCIALES ET HUMANITES (SSH)	<u>UPSaclay</u>	
6, 7	630	DROIT, ECONOMIE, MANAGEMENT (DEM)	<u>UPSaclay</u>	

8, 3	579	SCIENCES MECANIQUES ET ENERGETIQUES, MATERIAUX ET GEOSCIENCES (SMEMAG)	<u>UPSaclay</u>	
9	580	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION (STIC)	<u>UPSaclay</u>	IRT SystemX
5, 7, 10	581	AGRICULTURE, ALIMENTATION, BIOLOGIE, ENVIRONNEMENT ET SANTE (ABIES)	<u>UPSaclay</u> , COMUE UPE, IAVFF, ENVA, URCA	
5	582	CANCEROLOGIE : BIOLOGIE - MEDECINE - SANTE (CBMS)	<u>UPSaclay</u> , PSL	

*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 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
Education formation
Sport et activité physique
Agro-alimentaire
Agriculture
Textile, Habillement, Mode
Commerce

Annexe 2 de l'arrêté du 27 juillet 2020

Région académique Ile de France – Académie de Versailles

Ecole Universitaire de 1^{er} cycle de Paris-Saclay (EU1CPS)

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2020-2021 en vue de la délivrance des diplômes nationaux suivants :

Diplôme(s) d'accès aux études universitaires

option	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
19980970 OPTION A		2020-2021	5 ans	2024-2025
19980971 OPTION B		2020-2021	5 ans	2024-2025

Diplôme(s) universitaire(s) de technologie « cursus licence »

IUT de Sceaux

Spécialité	implantation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
Gestion des entreprises et des administrations	Sceaux	2020-2021	5 ans	2024-2025
<u>Options :</u> Gestion comptable et financière Gestion des ressources humaines				
Gestion des entreprises et des administrations	Sceaux	2020-2021	5 ans	2024-2025
<u>Options :</u> Gestion comptable et financière Gestion et management des organisations Gestion des ressources humaines				
Techniques de commercialisation	Sceaux	2020-2021	5 ans	2024-2025
Techniques de commercialisation	Sceaux	2020-2021	5 ans	2024-2025

IUT de Cachan

Spécialité	implantation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
Génie électrique et informatique industrielle	Cachan	2020-2021	5 ans	2024-2025
Génie électrique et informatique industrielle	Cachan	2020-2021	5 ans	2024-2025
Génie mécanique et productique	Cachan	2020-2021	5 ans	2024-2025

IUT d'Orsay

Spécialité	implantation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
Chimie	Orsay	2020-2021	5 ans	2024-2025
<u>Option :</u> Chimie analytique et de synthèse				
Informatique	Orsay	2020-2021	5 ans	2024-2025
Informatique	Orsay	2020-2021	5 ans	2024-2025
Mesures physiques	Orsay	2020-2021	5 ans	2024-2025
Mesures physiques	Orsay	2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200276 Droit		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200280 Economie et gestion		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200274 Administration économique et sociale		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200285 STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200286 STAPS-Education et Motricité		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200287 STAPS-Entraînement Sportif		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200288 STAPS-Management du Sport		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200274 Administration économique et sociale		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200265 Langues étrangères appliquées		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200284 Sociologie		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200289 Chimie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200291 Informatique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200294 Mathématiques		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200297 Physique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200299 Sciences de la Terre		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200301 Sciences de la vie		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150663 Sciences et technologies	U-Paris	2020-2021	5 ans	2024-2025
20200283 Sciences, Enseignement, Médiation		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20200265 Langues étrangères appliquées		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Diplôme(s) d'études universitaires scientifiques et techniques

Spécialité	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20110479 Bio-industries et biotechnologies		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

Diplôme(s) d'études universitaires scientifiques et techniques

Spécialité	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20040905 Animation et gestion des activités physiques, sportives ou culturelles (AGAPSC)		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150306 Protection et valorisation du patrimoine historique et culturel		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150257 Assurance, banque, finance : chargé de clientèle		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150258 Commerce et distribution		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150259 Management et gestion des organisations		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150260 Métiers de la GRH : assistant		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150297 Métiers de la communication : chargé de communication		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150287 Métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150299 Métiers de la gestion et de la comptabilité : responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise		2020-2021	5 ans	2024-2025
20160324 Métiers des administrations et collectivités territoriales		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150261 Métiers du commerce international		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150281 Optique professionnelle		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150285 Technico-commercial		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150264 Métiers de la forme		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150306 Protection et valorisation du patrimoine historique et culturel		2020-2021	5 ans	2024-2025

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20150265 Aménagement paysager : conception, gestion, entretien		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150266 Bio-industries et biotechnologies		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150586 Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150267 Chimie de synthèse		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200303 Génie des procédés et bioprocédés industriels		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150268 Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150311 Maintenance et technologie : contrôle industriel		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150269 Maintenance et technologie : électronique, instrumentation		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150271 Métiers de l'industrie : conception de produits industriels		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150273 Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150316 Métiers de l'industrie : industrie aéronautique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150274 Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150275 Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150276 Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150277 Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité		2020-2021	5 ans	2024-2025

20190271	Métiers de l'électricité et de l'énergie	U-Paris	2019-2020	5 ans	2023-2024
20150278	Métiers de l'électronique : communication, systèmes embarqués		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150279	Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200304	Métiers des réseaux informatiques et télécommunications		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200305	Métiers du BTP : génie civil et construction		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150281	Optique professionnelle		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150283	Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement		2020-2021	5 ans	2024-2025
20150284	Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle		2020-2021	5 ans	2024-2025
20200306	Techniques du son et de l'image		2020-2021	5 ans	2024-2025