

Annexe de l'arrêté du 26 juillet 2019

Académie de PARIS

Sorbonne Université

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2019-2020 en vue de la délivrance des diplômes nationaux suivants :

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190084 Langues étrangères appliquées		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190085 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190086 Lettres		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190091 Musicologie		2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190087 Géographie et aménagement		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190089 Histoire de l'art et archéologie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190088 Histoire		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190090 Information-communication		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190092 Philosophie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190093 Sociologie		2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190094 Chimie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190095 Electronique, énergie électrique, automatique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190096 Informatique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190097 Mathématiques		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190098 Mécanique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190099 Physique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190100 Sciences de la Terre		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190101 Sciences de la vie		2019-2020	5 ans	2023-2024

Diplôme(s) d'accès aux études universitaires

option	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
19980951 OPTION B		2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190102 Métiers du commerce international		2019-2020	3 ans	2021-2022

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190103 Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme		2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190104 Bio-industries et biotechnologies		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190105 Chimie : formulation		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190106 Chimie et physique des matériaux		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190107 Métiers de l'industrie : mécanique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190108 Métiers de l'informatique : applications web		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190109 Métiers de l'électronique : microélectronique, optronique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190110 Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190111 Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement		2019-2020	5 ans	2023-2024

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
961947 SYSTEMES D'INFORMATION, NUMERIQUE ET ELECTRONIQUE		2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190112 Langues étrangères appliquées		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190113 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales		2019-2020	5 ans	2023-2024

20190114 Lettres	2019-2020	5 ans	2023-2024
20190115 Musicologie	2019-2020	5 ans	2023-2024
20190116 Sciences du langage	2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190058 Analyse et politique économique	UT Compiègne	2019-2020	6 ans	2024-2025
20190117 Géographie, aménagement, environnement et développement		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190119 Histoire de l'art et archéologie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190118 Histoire		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190120 Information, communication	Institut Mines Telecom	2019-2020	5 ans	2023-2024
20190121 Philosophie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190122 Sociologie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190123 Urbanisme et aménagement		2019-2020	5 ans	2023-2024

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190124 Actuariat		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190125 Automatique, robotique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190126 Biodiversité, écologie et évolution	Polynésie française	2019-2020	5 ans	2023-2024
20190127 Biologie intégrative et physiologie		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190128 Biologie moléculaire et cellulaire		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190129 Chimie	COMUE PSL	2019-2020	5 ans	2023-2024
20190130 Electronique, énergie électrique, automatique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190131 Informatique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190132 Management de l'innovation		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190133 Mathématiques et applications		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190134 Mécanique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190135 Physique fondamentale et applications		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190137 Santé publique		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190136 Santé		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190138 Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190139 Sciences de la mer		2019-2020	5 ans	2023-2024
20190140 Sciences de la Terre et des planètes, environnement		2019-2020	5 ans	2023-2024

FORMATIONS DE SANTE REGLEMENTEES

MEDECINE

Intitulé du diplôme conformément à la réglementation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
1^{er} cycle Diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM)	2019-2020	5 ans	2023-2024
2^{ème} cycle Diplôme de formation approfondie en sciences médicales (DFASM)	2019-2020	5 ans	2023-2024
3^{ème} cycle : Diplôme d'Etat de docteur en médecine	2019-2020	5 ans	2023-2024
Diplômes d'études spécialisées (DES)	2019-2020	5 ans	2023-2024
<u>Spécialités chirurgicales :</u> Ophtalmologie			
3^{ème} cycle : Diplômes d'études spécialisées complémentaires de type II (qualifiants) (DESC II)	2019-2020	5 ans	2023-2024
Chirurgie urologique Gériatrie Réanimation médicale			
3^{ème} cycle : Diplômes d'études spécialisées complémentaires de type I (non qualifiants) (DESC I)	2019-2020	5 ans	2023-2024
Cancérologie Fœtopathologie Pathologie infectieuse et tropicale, clinique et biologique Pharmacologie clinique et évaluation des thérapeutiques			
Diplômes de formation continue : Capacités :	2019-2020	5 ans	2023-2024
Allergologie Evaluation et traitement de la douleur Gérontologie Médecine et biologie du sport			

Nouveaux DES de médecine issus de la réforme du 3^{ème} cycle de médecine

<i>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
3ème cycle	2019-2020	5 ans	2023-2024
Chirurgie viscérale et digestive Neurochirurgie Ophtalmologie Urologie Gériatrie Médecine cardio-vasculaire Médecine d'urgence Oncologie			

MAÏEUTIQUE

<i>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
1^{er} cycle			
Diplôme de formation générale en sciences maïeutiques (DFGSMA)	2019-2020	5 ans	2023-2024
2^{ème} cycle			
Diplôme d'Etat de sage-femme	2019-2020	5 ans	2023-2024

ORTHOPTIE

<i>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
1^{er} cycle			
Certificat de capacité d'orthoptiste	2019-2020	5 ans	2023-2024

ORTHOPHONIE

<i>Intitulé du diplôme conformément à la réglementation</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
1^{er} & 2^{ème} cycle			
Certificat de capacité d'orthophoniste	2019-2020	5 ans	2023-2024

DOCTORAT

Année d'accréditation	durée	Fin d'accréditation
2019-2020	5 ans	2023-2024

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

CDC*	N°	Intitulé	Etablissements co-accrédités		Partenaires
			Délivrance partagée	Délivrance conjointe	
1	386	Sciences mathématiques de Paris-Centre	SU, PSL, U-Paris, Paris 1		
2	397	Physique et chimie des matériaux	SU, PSL		
2	564	PIF Physique en Ile de France	PSL, SU, U-Paris, Paris-Saclay		
3	127	Astronomie et astrophysique d'Ile de France	PSL, SU, U-Paris, Paris-Saclay		
3	129	Sciences de l'environnement d'Ile de France	SU, U-Paris, PSL, Paris-Saclay		
3	398	GRNE Géosciences, ressources naturelles et environnement	SU, PSL, IFP én.nouv.		
3	560	STEP'UP Sciences de la Terre et de l'environnement et physique de l'univers, Paris	U-Paris, SU, PSL		
4	388	Chimie physique et chimie analytique de Paris centre	SU, U-Paris, PSL, IFP én.nouv.		
4	406	Chimie moléculaire de Paris centre	SU, PSL		
5	158	3C Cerveau, Cognition, Comportement	SU, U-Paris, PSL		
5	393	Pierre Louis de Santé Publique : épidémiologie et sciences de l'information biomédicale	SU, U-Paris		
5	394	P2T Physiologie, physiopathologie et thérapeutique	SU		
5	515	CDV Complexité du vivant	SU, PSL		
6	19	Littératures françaises et comparée	SU		
6	20	Civilisations, cultures, littératures et sociétés	SU		
6	22	Mondes antiques et médiévaux	SU		
6	124	Histoire de l'art et archéologie	SU		
6	188	Histoire moderne et contemporaine	SU, PSL		
6	433	Concepts et langages	SU		
6	434	Géographie de Paris	Paris 1, SU		
8	391	SMAER Sciences mécanique, acoustique, électronique et robotique de Paris	SU, PSL		
9	130	EDITE Informatique, télécommunications et électronique de Paris	SU, U-Paris		
10	227	Sciences de la nature et de l'homme : écologie et évolution	Muséum NHN, SU		

*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
