

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

Direction générale de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle

Service de la stratégie de contractualisation, du financement et de l'immobilier

Sous-direction du dialogue contractuel

Département des contrats de sites et des accréditations

DGESIP B1 N° 019- 0,290

Affaire suivie par Vincent QUINTIN

Tél.: 01 55 55 99 77 Mél.: vincent.quintin @enseignementsup.gouv.fr

1, rue Descartes 75231 Paris cedex 05 Paris le 2 9 JUIL, 2019

La Ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation

à

Monsieur le président de Sorbonne-Université

s/c de Monsieur le recteur de l'académie de Paris, chancelier des universités

Objet : Arrêté d'accréditation en vue de la délivrance des diplômes nationaux

Je vous prie de trouver ci-joint un arrêté ministériel en date du 26 juillet 2019, accréditant votre établissement en vue de la délivrance des diplômes nationaux à compter de l'année universitaire 2019-2020

Pour la ministre et pau délégation,
Pour la directrice générale de l'enseignement supérieur
et de l'insertion p X ssionnelle
Pour le chef de service de la stratégle de contractualisation,
du financement et de l'immebilier

Le sous-directeur du dialo que contractuel

Gérard MAILLET

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

Direction générale de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle

Arrêté du 26 juillet 2019 accréditant Sorbonne Université en vue de la délivrance de diplômes nationaux

La Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation,

VU le code de l'éducation, notamment ses articles L 613-1, D 613-6 et D 613-7,

VU l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master,

VU l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant les modalités d'accréditation d'établissements d'enseignement supérieur,

VU l'arrêté du 25 mai 2016 fixant le cadre national de la formation et les modalités conduisant à la délivrance du diplôme national de doctorat,

VU l'avis du conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche,

arrête

- Art. 1 À compter de l'année universitaire 2019-2020, Sorbonne Université est accréditée en vue de la délivrance des diplômes figurant en annexe.
- Art. 2 L'établissement délivre le doctorat dans le cadre des écoles doctorales accréditées dont la liste est jointe en annexe. Il le délivre seul ou conjointement, selon les conditions précisées dans l'annexe.
- Art. 3 La directrice générale de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle, le recteur de l'académie de PARIS et le président de Sorbonne Université sont chargés de l'exécution du présent arrêté.

Pour la pistre et par délégation,
Pour la directrice de l'érale de l'enseignement supérieur
et de l'orgettion professionnelle dépréseur.
LaoMinistreede l'épse grande de confractualisation,
de la Récherche et de lifthouvation
Le sous-directeur du dialogue contractuel

Gerard MAILLET

1

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)

Licelice(3)				
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	u e	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)		durée	fin d'accréditation
20190102 Métiers du commerce international		2019-2020	3 ans	2021-2022

Domaine SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Licence(s) professionnelle(s)

=:ee::ee(e) proressionmene(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

= ip: in (e) a state of anit erefrance serentiniques et i	cermiques			
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
20190112Langues 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)

4-1-1:			
établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
UT Compiègne	2019-2020	6 ans	2024-2025
	2019-2020	5 ans	2023-2024
	2019-2020	5 ans	2023-2024
	2019-2020	5 ans	2023-2024
Institut Mines Telecom	2019-2020	5 ans	2023-2024
	2019-2020	5 ans	2023-2024
	2019-2020	5 ans	2023-2024
	2019-2020	5 ans	2023-2024
	co-accrédité(s) UT Compiègne Institut Mines	co-accrédité(s) d'accréditation UT Compiègne 2019-2020 2019-2020 2019-2020 2019-2020 2019-2020 Institut Mines Telecom 2019-2020 2019-2020 2019-2020	co-accrédité(s) d'accréditation durée UT Compiègne 2019-2020 6 ans 2019-2020 5 ans 2019-2020 5 ans 2019-2020 5 ans Institut Mines Telecom 2019-2020 5 ans 2019-2020 5 ans 2019-2020 5 ans 2019-2020 5 ans

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20190124 Actuariat	(5)	2019-2020	5 ans	2023-2024
20190125 Automatique, robotique	100	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 règlementation	année d'accréditation	durée	fin d'accrédita
1 ^{er} cycle			
Diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM)	2019-2020	5 ans	2023-202
2 ^{ème} cycle			
Diplôme de formation approfondie en sciences médicales (DFASM)	2019-2020	5 ans	2023-202
3ème cycle : Diplôme d'Etat de docteur en médecine	2019-2020	5 ans	2023-202
Diplômes d'études spécialisées (DES)	2019-2020	5 ans	2023-202
<u>Spécialités chirurgicales :</u>			
Ophtalmologie			
3 ^{ème} cycle:			
Diplômes d'études spécialisées complémentaires de type II	2019-2020	5 ans	2023-202
(qualifiants) (DESC II)			
(blac II)			
Chirurgie urologique			
Gériatrie			
Réanimation médicale			
3 ^{ème} cycle :			
Diplômes d'études spécialisées complémentaires de type I	2019-2020	5 ans	2023-202
(non qualifiants)			
(DESC I)			
Cancérologie			
Fœtopathologie			
Pathologie infectieuse et tropicale, clinique et biologique			
Pharmacologie clinique et évaluation des thérapeutiques			
Diulâna de Como l'anno l'			
Diplômes de formation continue : Capacités :	2010 2020	E nes	2022 202
Allergologie	2019-2020	5 ans	2023-2024
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

Intitulé du diplôme conformément à la règlementation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
3ème cycle		•	
	2019-2020	5 ans	2023-2024
Chirurgie viscérale et digestive			
Neurochirurgie			
Ophtalmologie			
Jrologie			
Gériatrie			
Médecine cardio-vasculaire			
Médecine d'urgence			
Oncologie			

MAÏEUTIQUE

Intitulé du diplôme conformément à la règlementation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
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

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

ORTHOPHONIE

Intitulé du diplôme conformément à la règlementation	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
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*	No		Intitulé	Etablissements	co-accrédités	Partenaires	
				Délivrance	Délivrance		
				partagée	conjointe		
1	386		Sciences mathématiques de	SU, PSL, U-Paris,			
2	207		Paris-Centre	Paris 1			
	397		Physique et chimie des matériaux	<u>SU</u> , PSL			
2	564	PIF	Physique en Ile de France	<u>PSL</u> , 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>U-Paris</u> , SU, PSL			
4	388		Chimie physique et chimie analytique de Paris centre	<u>SU</u> , U-Paris, PSL, IFP én.nouv.			
4	406		Chimie moléculaire de Paris centre	SU, PSL			
5	158	3C	Cerveau, Cognition, Comportement	<u>SU</u> , U-Paris, PSL			
5	393		Pierre Louis de Santé Publique : épidémiologie et sciences de l'information biomédicale	<u>SU</u> , U-Paris			
5	394	P2T	Physiologie, physiopathologie et thérapeutique	SU			
5	515	CDV	Complexité du vivant	SU, PSL			
6	19		Littératures françaises et comparée	<u>SU</u>			
6	20	C.	Civilisations, cultures, littératures et sociétés	<u>SU</u>			
6	22		Mondes antiques et médiévaux	<u>SU</u>			
6	124		Histoire de l'art et archéologie	<u>SU</u>			
6	188		Histoire moderne et contemporaine	<u>SU</u> , 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	<u>SU</u> , 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