

Annexe de l'arrêté du 16 mars 2018

Académie de CORSE

Université de Corse

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2018-2019 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>
20140927 Arts		2018-2019	5 ans	2022-2023
20140928 Langues étrangères appliquées		2018-2019	5 ans	2022-2023
20141563 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180392 Lettres, langues		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
20141564 Administration publique		2018-2019	5 ans	2022-2023
20140930 Droit		2018-2019	5 ans	2022-2023
20140931 Economie et gestion		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
20140932 Histoire		2018-2019	5 ans	2022-2023
20140933 Information-communication		2018-2019	5 ans	2022-2023
20140935 Sciences de l'éducation		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
20141565 Sciences de la vie		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180393 Sciences et techniques des activités physiques et sportives		2018-2019	5 ans	2022-2023
20140937 Sciences pour l'ingénieur		2018-2019	5 ans	2022-2023

Capacité(s) en droit

	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20001558 CAPACITE EN DROIT		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
19991460 OPTION A		2018-2019	5 ans	2022-2023
19991461 OPTION B		2018-2019	5 ans	2022-2023

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20180394 Assurance, banque, finance : chargé de clientèle		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180395 Commercialisation de produits et services		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180397 Métiers de l'entrepreneuriat		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180398 Métiers de l'immobilier : gestion et administration de biens		2018-2019	5 ans	2022-2023
20161028 Métiers de la gestion et de la comptabilité : responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180399 Métiers des administrations et collectivités territoriales		2018-2019	5 ans	2022-2023
20161029 Métiers du commerce international		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180400 Métiers du tourisme : commercialisation des produits touristiques		2018-2019	5 ans	2022-2023

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s) professionnelle(s)

Dénomination nationale / mention	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20180402 Animation, gestion et organisation des activités physiques et sportives		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180403 Métiers de l'électricité et de l'énergie		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180404 Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180405 Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180406 Métiers du BTP : génie civil et construction		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180407 Métiers du design		2018-2019	3 ans	2020-2021
20180408 Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180409 Techniques du son et de l'image		2018-2019	5 ans	2022-2023

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
890238 ANALYSE DES MILIEUX BIOLOGIQUES		2008-2009	15 ans	2022-2023

Domaine ARTS, LETTRES, LANGUES

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20180410 Langues étrangères appliquées		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180411 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180412 Lettres		2018-2019	5 ans	2022-2023

Domaine DROIT, ECONOMIE, GESTION

Master(s)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
20180413 Droit des affaires		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180414 Droit des collectivités territoriales		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180415 Droit du numérique		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180416 Droit notarial		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180417 Economie appliquée		2018-2019	3 ans	2020-2021
20180418 Justice, procès et procédures		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180420 Management sectoriel		2018-2019	3 ans	2020-2021
20180419 Management		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
20180421 Histoire		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180422 Information, communication		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180459 Sciences de l'éducation		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
20180460 Gestion de l'environnement		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180461 Informatique		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180462 Ingénierie de la santé		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180463 Physique appliquée et ingénierie physique		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180464 Risques et environnement		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180465 Sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement				

Offre de formation conduisant au diplôme universitaire de technologie (DUT) Rentrée 2018					
Implantation	Spécialité	Options	Date d'accréditation	Durée	Date d'échéance
CORTE	Génie biologique	IAB : Industries alimentaires et biologiques GE: Génie de l'environnement	2018-2019	5 ans	2022-2023
CORTE	Génie civil Construction durable		2018-2019	5 ans	2022-2023
CORTE	Gestion des Entreprises et des Administrations	GCF : Gestion comptable et financière GMO: Gestion et management des organisations	2018-2019	5 ans	2022-2023
CORTE	Hygiène, sécurité, environnement		2018-2019	5 ans	2022-2023
CORTE	Métiers du multi média et de l'internet		2018-2019	3 ans	2020-2021
CORTE	Techniques de commercialisation		2018-2019	5 ans	2022-2023

Annexe Ecole doctorale

Arrêté du 16 mars 2018

Université de Corse Pascal Paoli

<i>DS</i>	<i>n° ED</i>	<i>Intitulé de l'école doctorale</i>	<i>établissements</i>	<i>établissement(s) associé(s)</i>	<i>date d'accréditation</i>	<i>durée</i>
8, 5,6,7	377	Environnement et société	Université de Corse Pascal Paoli		2018-2022	5 ans

Domaines scientifiques (DS)	
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
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