En choisissant l'un des programmes de niveau doctoral de l'UA vous choisissez l'Université qui va vous aider à développer vos compétences, à stimuler vos connaissances et à valoriser votre niveau de formation par son École Doctorale.

L'École Doctorale de l'UA ira renforcer la dimension internationale de votre parcours (par l'établissement de co-tutelles, programmes de doctorat européens ou conjoints); vous aider à agrandir votre réseau de contacts et d'interaction d'un point de vue scientifique et appliqué; promouvoir les relations avec le tissu d'entreprises (programmes de doctorat en entreprise); et optimiser l'impact du diplôme et sa reconnaissance à niveau global.





Offre de formation 2018/2019

DOCTORATS

Agriculture et Environnement *

Biologie

Enseigné en anglais

Biologie et Écologie des Changements Globaux

(en association avec l'Université de Lisbonne et avec la participation de l'Université Fédérale de Tocatins et de l'Université de Brasília – Brésil)

Enseigné en anglais

Biomédecine

(en association avec l'Université Nova de Lisboa)

Enseigné en anglais

Bioraffineries

(en association avec l'Université de Coimbra)

Biotechnologie

Chimie

Chimie Durable

(en association avec les Universités Nova de Lisboa et Porto)

Comptabilité

Design

(en association avec l'Université de Porto)

Éducation

E-Planning

(en association avec les Universités de Lisbonne et Nova de Lisboa)

Études Culturelles

Études Littéraires

Géosciences

(en association avec l'Université de Porto)

Gérontologie et Gériatrie

(en association avec l'Université de Porto)

Histoire des Sciences et Éducation Scientifique

(en association avec l'Université de Coimbra)

Information et Communication sur des Plateformes Numériques

(en association avec l'Université de Porto)

Enseigné en anglais

Informatique

(en association avec les Universités du Minho et de Porto)

Enseigné en anglais

Ingénierie Chimique

Ingénierie Civile

Ingénierie du Raffinage, Pétrochimie et Chimie

(en association avec les Universités de Coimbra, Nova de Lisboa, Porto et Lisbonne)

Ingénierie Électrotechnique

Enseigné en anglais

Ingénierie et Gestion Industrielle

Ingénierie Mécanique

Ingénierie Physique

Marketing et Stratégie

(en association avec les Universités de Beira Interior et du Minho)

Enseigné en anglais

Matériaux et Traitement Avancés

(en association avec les Universités Nova de Lisboa, Coimbra, Lisbonne, Porto et Minho)

Mathématiques

Mathématiques Appliquées

(en association avec les Universités du Minho et de Porto)

Multimédia en Éducation

Musique

Nanosciences et Nanotechnologie

Enseigné en anglais

Physique

(en association avec les Universités du Minho et de Porto)

Enseigné en anglais

Politiques Publiques

Psychologie

Science Politique

(en association avec l'Université de Beira Interior)

Sciences de la Santé *

Sciences et Ingénierie des Matériaux Enseigné en anglais

Sciences et Ingénierie de l'Environnement

Sciences et Technologie Alimentaire et Nutrition

(en association avec les Universités du Minho et Catholique Portugaise)

Sciences et Technologie des Polymères

(en association avec les Universités de Coimbra et de Porto)

Sciences. Technologie et Gestion de la Mer

(en association avec les Universités du Minho, de Trás-os-Montes e Alto Douro, de la Coruña, de Vigo et de Saint Jacques de Compostelle)

Systèmes Énergétiques et Changement Climatique

Télécommunications

(en association avec les Universités du Minho et de Porto)

Enseigné en anglais

Territoire, Risque et Politiques Publiques

(en association avec les Universités de Coimbra et de Lisbonne)

Tourisme

Traduction et Terminologie

(en association avec l'Université Nova de Lisboa)

COURS DE FORMATION AVANCÉE

Technologies de la Valorisation de la Biomasse Végétale

Tourisme

Candidatures 2018/2019

1ère PHASE - du 16 au 27 Avril

2^{èME} PHASE – du 16 Juillet au 3 Août

3^{èME} PHASE – du 24 au 28 Septembre

Les cycles d'études en association avec d'autres institutions peuvent avoir des dates de candidatures spécifiques.

* nouveau cycle d'études en attente de décision finale par l'A3ES – Agence d'Évaluation et Accréditation de l'Enseignement Supérieur