



Creuset de la qualité

Vitrine dell'excellence

Université Panafricaine



AFRICAN UNION COMMISSION

Appel à candidatures

Année scolaire 2019/2020

www.au-pau.org

L'Université Pan Africaine est une initiative des Chefs d'État et de Gouvernement de l'Union Africaine. Il s'agit d'un premier réseau continental d'Universités dont la mission est de fournir un enseignement de troisième cycle de qualité, orienté vers la réalisation d'une Afrique prospère, intégrée et pacifique.

Les jeunes candidats diplômés, talentueux et entreprenants de pays africains et de la diaspora sont invités à demander à rejoindre les programmes d'études de Masters ou de Doctorat dans l'un des quatre (4) Instituts de l'UPA ci-dessous. Les candidats à fort potentiel, motivés et désireux de jouer un rôle de leadership dans les universités, les milieux professionnels, ou industriels, ou dans les entreprises sont particulièrement encouragés à postuler.

1. Institut de l'Université Panafricaine pour les Sciences Fondamentales, la Technologie et l'Innovation (PAUSTI) à l'Université de Jomo Kenyatta d'Agriculture et de Technologie.

2. Institut de l'Université Panafricaine pour les Sciences de la Vie et de la Terre y compris la Santé et l'Agriculture (PAULESI), à l'Université d'Ibadan, Nigeria.

3. Institut de l'Université Panafricaine pour les Sciences Sociales, la Gouvernance, et les Sciences Humaines (PAUGHSS), à l'Université de Yaoundé II, Soa et l'Université de Buéa, Cameroun.

4. Institut de l'Université Panafricaine pour les Sciences de l'Eau et de l'Energie (y compris le Changement Climatique) (PAUWES), à l'Université de Tlemcen, Algérie.

Master

- Biologie moléculaire et biotechnologie
- Mathématiques (option financières)
- Mathématiques (option informatique)
- Mathématiques (option statistiques)
- Mathématiques (Option Sciences des Données)
- Génie Civil (Option structurelle)
- Génie Civil (Option des terres arides et semi-arides)
- Génie Civil (Option Transport)
- Génie Electrique (option télécommunications)
- Génie Electrique (option réseaux électrique)
- Ingénierie Mécanique
- Ingénierie Mécatronique

Master

- Géosciences (option ExplorationMinérale)
- Géosciences (option Géoscience pétrolière)
- Science de la santé (option santé de la reproduction)
- Science de la santé (option biologie de la reproduction)
- phytogénétique
- Gestion de l'environnement
- Médecine vétérinaire (option gestion et production de vaccins)
- Médecine vétérinaire (option médecine aviaire)
- Phytochimie/ Recherche sur les plantes médicinales
- Sciences du Sports (Option Etudes développement et Gestion des sports)

Master

- Gouvernance et intégration régionale
- Langues transfrontalières
- Interpretation de Conférence
- Traduction

Master

- Sciences des eaux (option d'ingénierie)
- Sciences des eaux (option politique)
- Energie (option d'ingénierie)
- Energie (option politique)

Doctorat

Doctorat

Doctorat

- Biologie moléculaire et Biotechnologie
- Mathématiques (option financières)
- Mathématiques (option informatique)
- Mathématiques (option statistiques)
- Géosciences (option Exploration Minière)
- Géosciences (option Géoscience pétrolière)
- Science de la santé (option santé de la reproduction)
- Génie électrique (option télécommunications)
- Génie Eléctrique (option réseaux électriques)
- Génie Civil (option Stucturelle)
- Science de la santé (option biologie de la reproduction)
- Phytogénétique
- Gestion de l'environnement
- Gouvernance et intégration régionale
- Génie Civil (Option des terres arides et semi – arides)

Conditions d'admission aux programmes de Master *

Les candidats doivent remplir les conditions suivantes:

Les candidats doivent remplir les conditions suivantes:

1. Etre titulaire d'une licence d'une université reconnue, obtenue avec au moins la mention bien ou son équivalent dans un domaine pertinent ;
2. Fournir les copies certifiées et conformes des Diplômes, certificats, relevés de notes,
3. Fournir une copie du passeport (page contenant les informations personnelles) ;
4. Fournir une photo en couleur, format passeport (de 2cmx2cm)
5. Fournir un CV détaillé ;
6. Fournir 2 lettres de recommandations de 2 Professeurs ;

7. Fournir une lettre de motivation qui explique les raisons pour lesquelles vous souhaitez suivre ce programme de l'Université Panafricaine ;
8. Age limite 30 ans pour les hommes et 35 ans pour les femmes.

* Les candidats peuvent être tenus de subir un examen écrit / oral après la présélection.

* Les candidats en Master d'interprétation de conférence et traduction doivent avoir une excellente connaissance d'au moins deux des langues officielles de l'Union Africaine (arabe, anglais, français et portugais)

Conditions d'admission aux programmes de Doctorat

Les candidats doivent remplir les conditions suivantes:

1. Etre titulaire d'une Maîtrise dans un domaine pertinent de l'UPA ou d'une Université reconnue ;
 2. Fournir les copies certifiées et conformes des diplômes, certificats, relevés de notes, passeport (page contenant les informations personnelles) ;
 3. Une note conceptuelle sur la recherche à mener en trois (3) ou quatre (4) pages (proposition du sujet, questions de la recherche, les objectifs, l'enjeu de la recherche, etc.)
 4. Fournir 2 Lettres de recommandation de deux (2) professeurs
 5. Fournir des photos couleur format passeport (de 2cmx2cm) ;
 6. Fournir un CV détaillé ;
 7. Fournir une lettre de motivation qui explique les raisons pour lesquelles vous souhaitez joindre ce programme de l'Université Panafricaine ;
- Age limite 35 ans pour les hommes et 40 ans pour les femmes.

La Commission de l'Union africaine offrira des bourses aux candidats retenus pour la durée des formations.

Les détenteurs de ces bourses devront s'engager à travailler en Afrique après l'obtention du diplôme.

Raisons de choisir l'Université Panafricaine

1. Excellents programmes enseignés par une université de classe mondiale;
2. Un vaste réseau de partenaires académiques et professionnels sur le continent et au-delà ;
3. Programmes de bourses attrayants;
4. Co-diplômation de l'Université panafricaine et des universités hôtes;
5. Excellentes perspectives de carrière dans certaines des industries les plus florissantes avec une orientation professionnelle pertinente ; et

Apprentissage et cadres de recherche dynamiques, multiculturels et panafricains.

Procédure de demande de bourses de l'UPA

Les demandes de bourse doivent être remplies en ligne sur le portail <http://www.au-pau.org>

L'appel à candidature est ouvert du **14 Mai 2019 au 27 Juin 2019**.

Les demandes reçues après cette date limite **ne seront pas** considérées.

Pour plus de renseignements, veuillez envoyer vos questions à l'adresse : pau.scholarships@africa-union.org