**Université Panafricaine**

**Appel à candidatures**



**Année Universitaire 2021/2022**

<https://pau-au.africa/> <https://www.au-pau.org/submission/>

L’Université Panafricaine 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 de l’Agriculture et de la Technologie au Kenya** | **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, au Nigeria.** | **3. Institut de****l’Université Panafricaine pour la Gouvernance, les Sciences Sociales et Humaines (PAUGHSS), à l’Université de Yaoundé II, Soa et l’Université de Buea, au Cameroun.** | **4. Institut de****l’Université Panafricaine pour** **les Sciences** **de l’Eau et de****l’Energie** **(y compris les Changements Climatiques) (PAUWES), à****l’Université de Tlemcen, en Algérie.** |

**Master**

**Master**

**Master**

**Master**

* Biologie moléculaire et Biotechnologie
* Mathématiques

(Option informatique)

* Mathématiques

(Option statistiques)

* Mathématiques

(Option Sciences des Données)

* Génie Civil

(Option structurelle)

* Génie Civil

(Option Construction et Gestion)

* Génie Civil

(Option Transport)

* Ingénierie Électrique

 (Option Télécommunications)

* Ingénierie Électrique

 (Option Informatique)

* Ingénierie Mécanique
* Ingénierie Mécatronique
* Géosciences

 Exploration Minière

* Géosciences Pétrolières
* Science de la santé (option santé de la reproduction)
* Amélioration des plantes
* Gestion de l’environnement
* Production de Vaccins et Contrôle de la qualité des Vaccins
* Médecine Aviaire
* Recherche sur les plantes médicinales et développement des Médicaments
* Gestion du sport et élaboration des politiques sportives
* Gouvernance et intégration régionale
* Interprétation de Conférences

* Traduction
* Langues transfrontalières et Communication Interculturelle
* Sciences des eaux (option Ingénierie)
* Sciences des eaux (option Politique)
* Energie

(Option Ingénierie)

* Energie

(Option politique)

* Changements Climatiques

# Doctorat

**Doctorat**

**Doctorat**

**•** Biologie moléculaire et

 Biotechnologie

* Mathématiques financières
* Mathématiques informatiques
* Mathématiques statistiques
* Géosciences

(Exploration Minière)

* Géosciences

(Géosciences Pétrolières)

* Science de la santé

(Option santé de la reproduction)

* Gouvernance et intégration régionale
* Génie électrique (option Télécommunications)
* Génie Électrique (option réseaux électriques)
* Génie Civil (option Structurelle)
* Amélioration de plantes
* Gestion de

 L’environnement

* Génie Civil (Option Gestion des terres arides et semi –arides)

## Conditions d'admission pour les programmes de Master

Les candidats doivent remplir les conditions suivantes :

1. Être âgée de moins de 30 ans pour les candidats masculins et de moins de 35 ans pour les candidates féminines ;
2. Être titulaire d’un diplôme de Premier Cycle d'une université reconnue, obtenu avec Mention ;
3. Fournir les copies certifiées et conformes des diplômes, ainsi que les relevés de notes,
4. Fournir une copie du passeport ou une copie de la carte d’identité nationale (page sur les informations personnelles) ;
5. Fournir 1 photo couleur format passeport (de 2cmx2cm) ;
6. Fournir un CV détaillé ;
7. Fournir 1 lettre de recommandation d’1 Enseignant de votre université ;
8. Donner les noms de 3 enseignants universitaires de référence (avec email adresse et numéros WhatsApp) (Obligatoire) ;
* Les candidats peuvent être tenus de subir un examen écrit / oral après la présélection.
* Les candidats en Master Interprétation de Conférence et Traduction doivent avoir une excellente connaissance d'au moins deux des langues officielles de l'Union Africaine (Arabe, Anglais, Français, Espagnole et Portugais).

## Conditions d'admission pour les programmes de Doctorat

Les candidats doivent remplir les conditions suivantes :

1. Être âgée de moins de 35 ans pour les candidats masculins et de moins de 40 ans pour les candidates féminines ;
2. Être titulaire d’un Master dans un domaine enseigné à l’Université Panafricaine ou une Université reconnue, obtenu avec Mention ;
3. Fournir les copies certifiées et conformes des diplômes, ainsi que les relevés de notes,
4. Fournir une copie du passeport ou de la carte d’identité nationale (page de détails personnels) ;
5. Fournir 1 photo couleur format passeport (de 2cmx2cm) ;
6. Fournir un CV détaillé ;
7. Fournir 2 lettres de recommandations émanant de 2 enseignants de votre université ;
8. Donner les noms de 3 enseignants universitaires de référence (avec email adresse et numéros WhatsApp) (Obligatoire) ;
9. Fournir un projet de recherche de 3 ou 4 pages (proposition de sujet, questions et objectifs, enjeu de la recherche etc.)

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

## Raisons de choisir l’Université Panafricaine

1. Excellents programmes enseignés par des professeurs de renommées internationales ;
2. Un vaste réseau de partenaires académiques et professionnels sur le continent et au-delà ;
3. Des programmes de bourses attractifs ;
4. La délivrance des diplômes mixte (Université panafricaine et des Universités d'accueil) ;
5. Excellentes perspectives de carrière dans certains des domaines les plus dynamiques avec l'orientation professionnelle fournis ;
6. Environnement dynamique, multiculturel et apprentissage d’une recherche panafricaine ;

## Procédure de demande de bourses de l’UPA

Les demandes de bourse doivent être remplies en ligne sur l’application <https://www.au-pau.org/submission/>

D’autres informations sont accessibles sur le site de l’Université Panafricaine <https://pau-au.africa/>

L’appel à candidature est ouvert du **15 Juin au 30 Juillet 2021**.

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

Pour plus de renseignements, veuillez envoyer vos questions à :

**pau.scholarships@africa-union.org**

 student.panafrican@gmail.com