



# Université Senghor

Université internationale de langue française  
au service du développement africain

Opérateur direct de la Francophonie

## APPEL A CANDIDATURES

### - POSTE DE SECRETAIRE -

L'Université internationale de langue française au service du développement africain à Alexandrie d'Égypte « Université Senghor », Opérateur direct de la Francophonie, recherche une secrétaire qui, sous la direction du Directeur du Secteur Formations à distance & TICE, se verra confier les responsabilités suivantes :

#### DESCRIPTION SOMMAIRE DE LA FONCTION

- Tâches classiques de Secrétariat (Correspondance, comptes-rendus, appels téléphoniques etc.)
- Tâches administratives (Classement, Archivages, Statistiques, etc.) relatives à la gestion courante du Secteur
- Tâches logistiques (organisation des réunions, formations continues, etc.)
- Préparatifs de l'arrivée des missionnaires et des boursiers
- Suivi du rapport financier
- Travaux d'inventaire

#### COMPETENCES ET APTITUDES REQUISES

- Niveau d'études universitaires
- Parfaite maîtrise, à l'écrit comme à l'oral, du français
- Bonne connaissance des outils informatiques courants (Excel, Word, PowerPoint, Outlook) et des logiciels libres (Writer, Calc et Impress) ;
- Bonne capacité d'organisation, rigueur et esprit d'équipe
- Bonne culture générale et intérêt pour la Francophonie
- Devoir de réserve et de discrétion.

#### DEPOT DE CANDIDATURE

La candidature, présentée obligatoirement en français, accompagnée d'une lettre de motivation, d'un curriculum vitae et d'une photo, devra parvenir, au Secteur Formations à distance & TICE de l'Université Senghor, par voie postale ou par courriel, avant **le mercredi 9 septembre 2009 ; le poste étant à pourvoir à compter du 13 septembre 2008.**

#### Secteur Formations à distance & TICE – Université Senghor

1 Place Ahmed Orabi El Mancheya - B.P. 21111 415 Alexandrie (Égypte)

Tél.: (203) 48 43 560, Tpie.: (203) 48 50 532

Courriel : [omneya.shaker@usenghor-francophonie.org](mailto:omneya.shaker@usenghor-francophonie.org)