



28 OCT 2024

APPEL A CANDIDATURES

Le Recteur par intérim de l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar, lance un appel à candidatures pour le compte de l'Institut de Technologie Nucléaire appliquée pour le recrutement d':

- **Un (01) Ingénieur de conception en génie chimique**

Type de contrat

Contrat à durée indéterminée

Diplômes requis

- Être titulaire d'un diplôme d'ingénieur de conception ou de tout autre diplôme admis en équivalence ;

Missions principales

- Préparer et contrôler la qualité des échantillons ;
- Contribuer à la réalisation des analyses ainsi que la mise en place des nouvelles méthodes ;
- Assurer le contrôle des conditions QHSE, le respect des normes de sécurité et de prévention des risques chimiques et radiologiques dans les laboratoires et fournir des conseils techniques ;
- Rechercher et proposer la méthode d'analyse la plus adaptée à un problème particulier ;
- Déterminer les procédures et les conditions de préparation des échantillons ;
- Encadrer, conseiller et former les différents utilisateurs, en interne et en externe ;
- Corréler, exploiter, mettre en forme et valider les résultats ;
- Actualiser ses connaissances par la participation active à des réunions, colloques, écoles, ... ;
- Superviser la maintenance des appareillages et assurer les relations avec les constructeurs ;
- Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité.

Qualifications et compétences requises

- Avoir des connaissances approfondies en chimie analytique ;
- Avoir des connaissances des techniques analytiques dans leur principe, leur mise en œuvre et leurs spécificités ;
- Avoir une maîtrise opérationnelle de techniques séparatives telles que la chromatologie, la spectrométrie de masse, la spectrométrie de fluorescence X, la spectrométrie gamma ainsi que le couplage de techniques ;
- Savoir traduire une demande de recherche en choix techniques, méthodes et moyens pour analyse ;
- Pouvoir travailler en équipe
- Avoir la capacité d'initiative ;
- Avoir des aptitudes à analyser et à interpréter des données ;
- Connaissances des équipements de mesures physiques ;
- Avoir un sens élevé de l'organisation et une aptitude de travailler en toute confidentialité.

Éligibilité :

- Avoir au moins deux (02) ans d'expérience professionnelle dans le domaine ;
- Présenter un dossier complet à la date de clôture de l'appel à candidatures.

Modalités de sélection

Le recrutement se fera après examen des dossiers et entretien avec les candidats présélectionnés.

Lieu de dépôt, Modalités de dépôt et Date limite

Le dossier complet doit être déposé en ligne à l'adresse suivante : <https://recrutement.ucad.sn> au plus tard le... à 18H.

29 NOV 2024

Pièces à fournir

Le dossier de candidature doit comprendre les pièces suivantes :

- ✓ Demande d'emploi adressée au Recteur de l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar ;
- ✓ Lettre de motivation adressée au Recteur de l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar ;
- ✓ Curriculum vitae actualisé, daté et signé ;
- ✓ Copie légalisée des diplômes et attestations de travail ;
- ✓ Copies légalisées de la carte nationale d'identité.

Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour la suite du processus.
Tout document déposé reste à la propriété de l'établissement.

Le candidat retenu devra compléter son dossier par les pièces suivantes **dans un délai n'excédant pas quinze (15) jours** :

- Extrait de naissance de moins de 03 mois ;
- Extrait du casier judiciaire ;
- Certificat de bonne vie et mœurs ;
- Certificat de nationalité ;
- Certificat médical d'embauche délivré par un médecin de la polyclinique de l'UCAD ;
- Deux photos.

Fait à Dakar, le 28 OCT 2024


Le Recteur par Intérim
Président du Conseil Académique de
l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar
Professeur
Aminata NIANG DIENE