

إيسيسكو  
ICESCO

Annonce de

recrutement

L'Organisation du Monde Islamique pour l'Éducation, les Sciences et la Culture  
(ICESCO)

annonce un appel à candidature au poste de

**(Expert au Secteur des Sciences et de l'Environnement)**

Numéro du poste : P038

Référence de l'annonce : SES\_001\_25

Lieu du travail : Siège permanent de l'ICESCO  
Royaume du Maroc - Rabat

Type de contrat : à durée déterminée

Durée du contrat : une année (12 mois) renouvelable

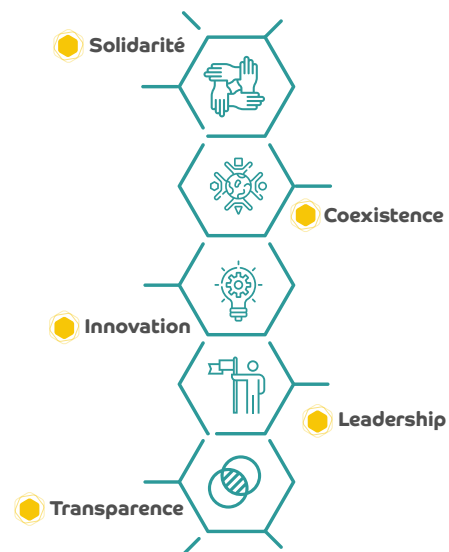
Recrutement ouvert aux : candidats externes

Date limite de soumission des candidatures : 01/05/2025

E-mail : [icescoemployment@icesco.org](mailto:icescoemployment@icesco.org)



# Les valeurs fondamentales de l'ICESCO



## I. Objectif du poste

- Apporter le conseil et le soutien aux États membres de l'ICESCO dans l'identification, la formulation et la mise en œuvre de leurs besoins scientifiques et technologiques. L'expert se concentrera sur le développement de l'IA, de l'apprentissage automatique (AA), de la robotique et d'autres technologies futures en science et technologie (S&T), tout en favorisant le partage des connaissances, les partenariats et l'innovation.



## II. Principales responsabilités

- Fournir l'assistance spécialisée et le soutien technique aux États membres dans son domaine d'expertise, et contribuer au partage des connaissances entre les pays;
- Apporter le conseil et le soutien aux États membres dans l'élaboration et la mise en œuvre de stratégies visant à améliorer l'IA, l'AA, la robotique et d'autres technologies émergentes en S&T;
- Élaborer de nouveaux programmes exhaustifs à soumettre aux donateurs et aux banques de développement aux fins de collecte de fonds ;
- Mener des recherches, collecter et analyser les données et élaborer des études et rapports évalués par des pairs sur les avancées scientifiques et technologiques ;
- Établir et renforcer les partenariats avec les donateurs, organisations internationales, banques de développement, entités du secteur privé et institutions régionales pour concevoir et mettre en œuvre des programmes et projets scientifiques.
- Promouvoir l'innovation et les processus industriels par la conception de solutions technologiques intelligentes dans le respect des normes de qualité et de sécurité.
- Faire preuve de créativité en proposant des solutions pertinentes aux défis scientifiques et environnementaux.



## III. Qualifications et compétences requises

### Qualifications académique

- Doctorat en sciences, ingénierie, sciences de l'environnement ou un domaine connexe ;
- Une formation complémentaire en innovation, IA, AA, robotique ou processus industriels serait souhaitable.



## Expériences et compétences professionnelles

### Compétences :

- Au moins cinq (5) ans d'expérience en innovation, processus industriels et sciences de l'environnement.
- Maîtrise de trois langues : arabe, anglais et français.
- Solides compétences informatiques, avec maîtrise des logiciels de conception tels que CAD, DAO, TGAO et autres.
- Connaissance approfondie des normes de qualité et de sécurité.
- Capacité à concevoir des innovations technologiques intelligentes et à les intégrer dans diverses applications scientifiques et environnementales.
- Excellentes compétences interpersonnelles et une capacité avérée à travailler dans des équipes multidisciplinaires, comprenant des opérateurs, des techniciens de maintenance et des équipes de recherche et développement.



### Compétences :

- Pensée stratégique - Capacité à analyser les problèmes complexes et à développer des solutions à long terme.
- Résolution de problèmes – Capacité à proposer des solutions innovantes et efficaces.
- Orientation vers les résultats – Engagement à obtenir d'importants résultats alignés sur les objectifs stratégiques de l'ICESCO.
- Collaboration et travail en équipe – Forte capacité à travailler dans divers secteurs et discipline.
- Adaptabilité et flexibilité – Expérience multiculturelle et forte capacité à travailler dans un environnement international.
- Gestion de projets et de programmes – Solides compétences en planification, exécution et évaluation de projets.
- Réseautage et partenariats – Capacité à établir et à entretenir des relations avec les parties prenantes, les États membres et les organisations internationales.
- Communication et négociation – Excellentes compétences en communication écrite et orale, et une capacité à dialoguer avec divers types de public.

## IV. Salaire, indemnités et avantages

- En cas de recrutement le candidat bénéficie du salaire et des primes et avantages prévus dans le Statut du Personnel de l'ICESCO.