



N° 890/DCOS/EAP/2024

Alger, le 23 octobre 2024

Attn. : Madame la Rectrice/ Monsieur le Recteur de l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou

Objet : **Concours de recherche « Eni Award 2025 »**

Madame la Rectrice/ Monsieur le Recteur,

Nous avons le plaisir de vous annoncer que votre université a été de nouveau sélectionnée pour participer au « **Eni Award 2025 - Young Talents from Africa Prize** ». Ce prix, organisé par Eni, souligne l'engagement de l'entreprise envers l'innovation scientifique et technologique dans les domaines de l'énergie. En 2024, ce prix a été remporté par un chercheur de l'École nationale polytechnique de Constantine.

Fondée en 1953, Eni est une entreprise technologique mondiale opérant dans plus de 60 pays, dont l'Algérie, où elle est présente depuis 1981. En tant qu'acteur clé du secteur énergétique, Eni contribue au développement économique et à l'innovation, tout en s'efforçant de promouvoir une transition énergétique responsable.

Dans cette optique, Eni investit dans des projets de recherche portant sur les énergies renouvelables, l'hydrogène, la capture et le stockage du carbone (CCUS), ainsi que l'économie circulaire. L'objectif est de garantir un accès efficace et durable à l'énergie, tout en contribuant à la préservation de notre planète pour les générations futures.

Pour participer, les candidats doivent être inscrits dans un programme de doctorat dans une université ou un institut de recherche algérien, et avoir au moins un an restant dans ce programme avant la soutenance de leur thèse, à la date de proclamation des lauréats par le Comité d'Organisation, prévue pour juillet 2025.

Les projets de recherche doivent s'inscrire dans les thématiques de l'Eni Award, qui couvrent un large éventail de domaines, notamment les énergies renouvelables, le stockage d'énergie, les matériaux innovants, la production d'hydrogène durable, la décarbonisation, et les solutions pour réduire les gaz à effet de serre. Les recherches doivent également être menées dans des domaines scientifiques tels que les sciences naturelles, l'ingénierie et les sciences agricoles.



eni algeria production b.v.

Les candidatures doivent être soumises d'ici le **20 décembre 2024**, accompagnées d'une lettre de soutien d'un **superviseur de doctorat** à travers le site <https://www.eni.com/en-IT/innovation-technologies/eni-award.html> ou en adressant un e-mail à l'adresse suivante : eniaward@feem.it (voir les détails du concours et les formalités de participation en pièce jointe). Chaque lauréat recevra un prix de **25 000 €** et sera invité à une cérémonie de remise des prix en Italie, incluant des opportunités de mentorat au sein du réseau scientifique d'Eni.

Nous vous prions Madame la Rectrice/ Monsieur le Recteur, de bien vouloir diffuser le lancement du concours auprès des lauréats/ chercheurs de votre université et d'agréer l'expression de nos salutations distinguées.

Christophe Seguin

Directeur Corporate Services

Eni Algeria Production b.v.
Christophe Seguin
Directeur Corporate Services