

Appel à candidature dans le cadre des Projets Erasmus+ KA171 « Souk-Ahras-Naples »

2024-1-IT02-KA171-HED-000213062

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie “Département de Science Biologique”

Mobilité des Individus entre les pays du programme et les pays partenaires

Année académique 2025-2026

Appel à candidature pour **deux bourses (02) de mobilité (étudiant - PhD)** vers l’Université de Naples (University of Naples Federico II, Italy) pour une durée de **01 mois**, de chaque.

Dans le cadre du programme Erasmus+ KA171, l’université de Souk-Ahras sous la direction de professeur N. MOUSSA lance un appel à candidature pour des bourses de mobilité vers l’université de Naples (Italie), destinées aux Doctorants de l’université de Souk-Ahras.

Les critères de sélection et de classement bourses

➤ **Les dossiers de candidature pour les Doctorants** doivent comporter les pièces justificatives suivantes :

1. Copie de la première page du passeport (en cours de validité)
2. Certificat d’inscription en thèse doctorat à l’Université de Souk-Ahras
3. Un curriculum vitae
4. Plan du travail à réaliser durant la mobilité visée par le directeur de thèse et le co-encadreur de l’université d’accueil.
5. Lettre de recommandation, visée par le directeur de thèse
6. Lettre de motivation qui mentionne la spécialité « Eaux et environnement »
7. Certificat de compétences linguistiques (niveau B2 en anglais requis)
8. Relevés de notes de L3 et M1/M2

Les dossiers complets doivent être déposés EN LIGNE à travers le site de l’université. La date limite de candidature à cet appel est fixée au **30 Mai 2026** (délai de rigueur).

Rq : les critères de la sélection sont la qualité scientifique et académique de la candidature et la motivation du candidat.

Contacts

Dr. Ouanassa GUELLATI, Service des relations extérieures, Université de Souk-Ahras

Email : o.gualati@univ-soukahras.dz / inter-project@univ-soukahras.dz

M^r Rida TALBI, Service des relations extérieures, Université de Souk-Ahras

Email : s.cooperation@univ-soukahras.dz