



# RÈGLEMENT DES BOURSES DE RECHERCHE DOCTORALE « EUGEN IONESCU » 2023-2024

Appel international à candidatures ouvert jusqu'au 23 décembre 2023 (23h59', heure de Bucarest, GMT+2)

## 1. OBJECTIFS

L'objectif de ce programme est de permettre aux doctorants des pays membres ou observateurs de l'OIF et de l'Algérie, issus des établissements d'enseignement supérieur membres de l'AUF, de bénéficier d'un stage de recherche dans une des institutions d'enseignement supérieur roumaines partenaires au Programme « Eugen Ionescu ».

## 2. CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ DE LA CANDIDATURE

Le candidat doit :

- Être francophone (niveau B2 minimum);
- Être régulièrement inscrit en thèse dans un établissement membre de l'AUF dans un pays membre ou observateur de l'OIF (autre que la Roumanie) ou Algérie, à titre de l'année universitaire 2023-2024 ;
- Ne pas avoir déjà bénéficié d'une bourse de doctorat de l'AUF;
- Avoir une thématique de recherche qui s'inscrit dans un champ disciplinaire prévu à la rubrique 10 du présent règlement;
- Obtenir une attestation d'accueil d'un établissement d'accueil roumain partenaire au programme (consulter le document « Liste des universités d'accueil et leurs thématiques de recherche »).

L'établissement d'origine est celui dans lequel le candidat est inscrit pendant l'année universitaire 2023-2024.

L'établissement d'accueil est celui dans lequel le candidat souhaite effectuer sa mobilité.

## 3. MODALITÉ DE CANDIDATURE

Le dépôt d'une candidature dans le cadre du Programme « Eugen Ionescu » se fait en deux temps :

#### 1. Préinscription au programme

Pour obtenir l'attestation d'accueil de la part de l'université roumaine où le candidat souhaite effectuer sa recherche, il doit adresser à l'université d'accueil pressentie un **dossier de préinscription** composé des documents suivants :

- 1. Projet de recherche (modèle fourni par l'AUF : de minimum 4 pages rédigées, Times New Roman 12, interligne simple, accompagné de la bibliographie) ;
- 2. Copie du plus haut diplôme obtenu ;
- 3. CV actualisé détaillant le parcours universitaire et la liste des publications.

NB : Toutes les pièces doivent être rédigées ou traduites en français, les dossiers incomplets ou non-conformes ne seront pas traités. Les diplômes d'études rédigés en roumain ne nécessitent pas de traduction.

Le dossier doit être envoyé **par courriel**, **en format PDF**, à la personne chargée du programme de bourses « Eugen lonescu » dans l'établissement concerné, son nom et coordonnées étant indiquées dans le document *Liste des universités d'accueil et leurs thématiques de recherche* et dans le tableau *Responsables dans les universités roumaines d'accueil*. En cas d'avis favorable, le candidat recevra une attestation d'accueil qui lui permettra de poursuivre le processus de candidature auprès de l'AUF.

# 2. Dépôt d'une candidature auprès de l'AUF

Le candidat doit déposer un dossier de candidature en ligne, constitué selon les exigences mentionnées à la rubrique 9 du présent document.

## 4. SÉLECTION DES CANDIDATURES

#### **AVANT-PROPOS**

L'AUF, en tant que personne morale privée qui favorise la bonne entente interculturelle au sein des pays de la Francophonie, soutient la formation à la recherche en octroyant une allocation aux doctorants ou enseignants-chercheurs de ses





établissements membres qui vient abonder, le cas échéant, des allocations obtenues par le doctorant auprès de l'État, d'établissements publics ou privés d'enseignement supérieur, d'établissements publics ou d'organismes publics et privés de recherche.

Il est porté à l'attention des candidats que l'AUF n'est pas une école doctorale ou un établissement public ayant une mission statutaire d'enseignement supérieur et de recherche. À ce titre, l'octroi d'une allocation à la mobilité de doctorat n'implique pas le recrutement du doctorant par l'AUF ou l'instauration d'une relation de travail ou d'un quelconque lien de subordination entre l'AUF et le doctorant sélectionné. Cette allocation ne peut donc pas être apparentée à un salaire ou à une rémunération, sous quelque forme que ce soit, puisqu'elle n'est pas obtenue en contrepartie d'un travail accompli dans un lien de subordination avec l'AUF. La scolarité et les recherches du doctorant restent régies par les règles en vigueur au sein de son établissement d'origine et/ou d'accueil. Par ailleurs, l'AUF n'exerce aucun pouvoir disciplinaire et de contrôle sur le doctorant allocataire d'une aide à la mobilité de doctorat.

Tout candidat ayant une allocation à la mobilité de doctorat de l'AUF est fortement incité à rechercher d'autres apports lui permettant de combler tous les besoins rencontrés durant sa période de formation à la recherche, particulièrement auprès de son établissement d'origine et/ou d'accueil.

## **PROCÉDURE**

L'AUF - Europe Centrale et Orientale vérifie la recevabilité des candidatures et soumet les dossiers éligibles à l'évaluation et au classement par la Commission nationale d'évaluation. Ces dossiers sont ensuite présentés à la Commission nationale de sélection. Conformément aux usages universitaires, les décisions de la Commission nationale d'évaluation et de la Commission nationale de sélection sont rendues de façon souveraine.

L'AUF se réserve le droit de tester le niveau de français des candidats à travers des entretiens oraux. Les candidats concernés seront notifiés par l'AUF.

Les résultats de la sélection sont portés à la connaissance des candidats par la mise en ligne des listes d'admission sur les sites Internet de l'AUF et du Ministère des Affaires étrangères de la Roumanie.

Les candidats retenus seront notifiés par courriel à l'initiative de l'AUF-Europe Centrale et Orientale.

## 5. CRITÈRES DE SÉLECTION DES CANDIDATURES

Les principaux critères retenus pour la procédure de sélection sont :

- La qualité académique du dossier (formation, diplômes, publications) ;
- La qualité scientifique du projet de recherche (contenu, plan de réalisation, méthodologie, appréciation des encadrants, adéquation du centre de recherche avec le projet);
- Les résultats et les impacts escomptés (résultats attendus, bénéfices clairement identifiés, résultats transférables à d'autres groupes, régions, valeur ajoutée de la mobilité) ;
- La pertinence de la thématique de recherche ;
- Le flux de mobilité : priorité aux candidats issus de pays peu représentés dans le cadre du programme ;
- La représentativité des régions et pays et d'origine des candidats ;
- · L'équilibre entre les genres des candidats.

## 6. DURÉE

La durée de la mobilité est de 3 mois ; elle doit être effectuée impérativement entre le 1<sup>er</sup> mai et le 31 juillet 2024. Cette durée ne peut être morcelée, ni prolongée, ni interrompue.

# 7. NATURE DU SOUTIEN FINANCIER DE L'AUF ET OBLIGATIONS DU BOURSIER

## LES BOURSES ACCORDÉES COMPRENNENT EXCLUSIVEMENT ET AU MAXIMUM :

- Un titre de transport aller-retour
- Une allocation mensuelle de recherche doctorale en valeur de 1000 euros, calculée au prorata du nombre de jours de stage effectués dans le laboratoire/département de l'université d'accueil en Roumanie.
- Une **assurance-maladie**, **accident et rapatriement**. Le boursier devra en outre justifier des vaccinations et du visa requis pour se rendre en Roumanie et y résider pendant toute la durée de sa bourse.

## **LES OBLIGATIONS DU BOURSIER**

- Le boursier s'engage à respecter le présent règlement sous peine d'annulation de la bourse ;
- Le boursier s'engage à effectuer la durée totale de la mobilité à l'université d'accueil roumaine sauf autorisation écrite d'absence de l'AUF - Europe Centrale et Orientale et de l'université d'accueil ; les déplacements nonautorisés en dehors de la Roumanie peuvent entraîner l'annulation de la bourse ;





- Le boursier s'engage à informer l'AUF de tout arrêt prématuré de ses travaux de recherche;
- À l'expiration de la bourse et avant de quitter la Roumanie, le boursier est tenu à communiquer à l'AUF un rapport de stage;
- Le boursier s'engage à respecter les lois et règlements en vigueur au sein du pays d'accueil, en particulier les dispositions qui s'appliquent à lui en matière d'entrée et de séjour sur le territoire roumain ;
- Le boursier s'engage à respecter les règlements en vigueur au sein de l'établissement d'accueil ;
- Une fois la candidature retenue, le boursier doit présenter un certificat médical faisant preuve d'un état de santé compatible avec l'expatriation et l'exercice d'une activité de recherche.

# 8. CALENDRIER

- Date limite de l'appel à candidatures : le 23 décembre 2023
- Publication des résultats sur le site de l'AUF : début du mois de mars 2024
- Période de mise en œuvre des mobilités : 1er mai 31 juillet 2024

## 9. CONSTITUTION DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dossier de candidature doit être complété en ligne.

Aucune candidature transmise par d'autres moyens (courriel, poste, etc.) ne sera traitée.

Le candidat ne peut présenter qu'un seul dossier de candidature.

Pour être complet et valide, le dossier doit comprendre le **formulaire de demande de bourse doctorale « Eugen lonescu »** accessible à l'adresse <a href="https://enquetes.auf.org/">https://enquetes.auf.org/</a> accompagné des pièces suivantes, rédigées ou traduites en français :

- 1. La fiche signalétique (modèle fourni par l'AUF, signée par le candidat)
- 2. Le **projet de recherche** (modèle fourni par l'AUF, de minimum 4 pages rédigées, Times New Roman 12, interligne simple, accompagné de la bibliographie) ;
- 3. Le curriculum vitae actualisé détaillant le parcours universitaire et la liste des publications ;
- 4. La copie du **dernier diplôme obtenu** ; s'il n'est pas rédigé en français ou en roumain, rajouter aussi sa **traduction** en français certifiée conforme par le notaire ou par l'université émettrice (dans un seul document pdf) ;
- 5. La copie du **relevé des notes** correspondant au dernier diplôme obtenu ; s'il n'est pas rédigé en français ou en roumain, rajouter aussi sa **traduction** en français certifiée conforme par le notaire ou par l'université émettrice (dans un seul document pdf) ;
- 6. Le justificatif d'inscription en thèse pour l'année 2023-2024, en français ou en roumain ;
- 7. L'attestation d'accord de l'établissement d'origine, signée par le directeur de thèse et contresignée par le responsable administratif (recteur, vice-recteur, doyen, vice-doyen, directeur de l'école doctorale/du laboratoire/de l'institut) (modèle fourni par l'AUF);
- 8. L'attestation d'accord de l'établissement roumain d'accueil, signée par l'encadreur scientifique et contresignée par le responsable administratif (recteur, vice-recteur, doyen, vice-doyen, directeur de l'école doctorale/du laboratoire/de l'institut) (modèle fourni par l'AUF).

ATTENTION : Tous les fichiers joints au formulaire seront en format PDF et doivent porter les intitulés suivants (sans caractères diacritiques) :

- 1. NOM-Prenom-fiche-signaletique
- 2. NOM-Prenom-projet-recherche
- 3. NOM-Prenom-cv
- 4. NOM-Prenom-diplome
- 5. NOM-Prenom-notes
- 6. NOM-Prenom-inscription-these
- 7. NOM-Prenom-accord-origine
- 8. NOM-Prenom-accord-accueil

Aucune pièce complémentaire ne sera acceptée après la validation du formulaire en ligne même si l'appel à candidatures est encore ouvert. Toutes les pièces constitutives du dossier doivent être rédigées en français. L'absence de l'une d'entre elles entraînera automatiquement le rejet du dossier.





<b>D</b>	B
Domaine	Discipline
Biotechnologies	Biotechnologie environnementale
	Biotechnologie industrielle
	Biotechnologies médicales
Mathématiques, statistiques et informatique	Informatique
	Mathématiques
	Statistiques
Sciences agricoles	Agriculture
	Agroalimentaire
	Agronomie
	Pêche, halieutique
	Production laitière
	Productions animales
	Sylviculture, foresterie
Sciences de l'éducation	Éducation des adultes
	Enseignement spécialisé
	Formation à distance
	Formation des enseignants
	Ingénierie des formations
	Pédagogie
	Didactique
	Systèmes éducatifs
	Technologies éducatives
	Génie aérospatial
	Génie agroalimentaire
	Génie agroenvironnemental
	Génie chimique
	Génie civil, géologique et minier
	Génie civil, géologique et minier
Sciences de l'ingénieur	Génie des matériaux et de la métallurgie
	Génie électrique, électronique et de la technologie
	Génie électrique, électronique et de la technologie
	Génie électrique, électronique et de la technologie
	Génie industriel
	Génie mécanique
	Génie physique
0	Astronomie
Sciences de l'Univers	Météorologie et autres sciences de l'atmosphère
Sciences de la santé	Médecine
	Médecine vétérinaire
	Médecines alternatives
	Santé publique et salubrité de l'environnement
	Soins de réadaptation
	Pharmacologie
	Soins infirmiers, nutrition, diététique
Sciences de la Terre	Géographie physique
	Géologie
	Géophysique et géodésie
	Océanographie





	Sciences de l'environnement
	Sciences hydrologiques
	Télédétection
Sciences humaines	Aménagement et urbanisme
	Anthropologie
	Archéologie
	Architecture
	Arts
	Géographie humaine
	Histoire
	Langues
	Linguistique
	Littératures
	Philosophie, morale et religion
	Philologie
	Théologie
	Traduction
Sciences naturelles	Biologie
	Écologie
	Microbiologie
	Phytologie et botanique
	Zoologie
Sciences de la matière	Chimie
	Physique
Sciences sociales	Criminologie
	Démographie
	Psychologie
	Sciences de l'administration
	Sciences de l'information
	Sciences de la gestion
	Sciences économiques
	Sciences juridiques
	Sciences politiques
	Sociologie
	Technologies de l'information et de la communication (TIC)
	Tourisme
	Travail social