

APPEL A CANDIDATURES IMÉRA / LABEX OT-Med

IMÉRA, Institut d'Études Avancées d'Aix-Marseille Université

Labex OT-Med (Objectif Terre : Bassin Méditerranéen)

Ouvert du 3 juillet au 16 septembre 2014
En concertation avec le programme Labex OT-Med

**Pour un accueil en résidence de 5 ou 10 mois dans la période comprise
entre le 2 mars 2015 et le 29 janvier 2016**

*Les candidatures sont reçues UNIQUEMENT par le système de candidature
électronique en ligne sur le site web de l'IMÉRA*

(www.candidatures-imera.univ-amu.fr).

Les candidatures par mail ou par courrier ne sont pas acceptées.

Date limite d'envoi des candidatures : mardi 16 septembre 2014 (inclus)

L'**IMÉRA**, Institut d'Études Avancées de l'Université d'Aix-Marseille, accueille des chercheurs étrangers de haut niveau en résidence pour des périodes de 3 à 12 mois (selon les appels à candidatures), ainsi que quelques équipes multidisciplinaires porteuses d'un projet collectif pour des séjours de courte durée.

Les recherches accueillies à l'IMÉRA développent les interactions entre sciences humaines et sociales (SHS), entre sciences, entre SHS et sciences exactes, expérimentales, et de la santé, ainsi que les relations entre arts et sciences. Elles explorent et développent les espaces qui peuvent s'ouvrir entre disciplines, et les nouveaux objets qui peuvent s'y constituer.

L'IMÉRA a en effet pour objet de contribuer à l'émergence et au développement de démarches INTERDISCIPLINAIRES de recherche de rang mondial, et à la préparation des jeunes chercheurs à ces démarches, sur le territoire de l'Université d'Aix-Marseille.

Labex OT-Med a pour ambition de stimuler la recherche interdisciplinaire sur les changements globaux et risques naturels dans le bassin méditerranéen et les régions semi-arides du Sahel. Ses équipes sont pluridisciplinaires et recouvrent à la fois les sciences de l'environnement, l'écologie, le droit, les sciences économiques et sociales.

En conséquence, dans la présentation de leurs propositions, les candidats doivent avoir le souci de montrer, **à partir de leurs recherches ou de leur parcours**, l'intérêt qu'ils portent aux croisements interdisciplinaires :

- soit qu'ils puissent faire état de collaborations interdisciplinaires déjà expérimentées ou bien de publications appelant à ces collaborations ;
- soit qu'ils se proposent d'en initier une, en la spécifiant ;
- soit qu'ils précisent les apports escomptés d'un croisement de leur programme de recherche avec des perspectives et des ressources intellectuelles d'autres disciplines.

Calendrier

La date limite de cet appel à candidatures est fixée au mardi 16 septembre 2014 (inclus).

Les résidences, d'une durée de 5 ou 10 mois, se dérouleront aux dates suivantes (au choix du candidat) :

- Du 02.03.2015 au 31.07.2015 (5 mois)
- Du 01.04.2015 au 31.08.2015 (5 mois)
- Du 04.05.2015 au 30.09.2015 (5 mois)
- Du 01.06.2015 au 30.10.2015 (5 mois)
- Du 02.03.2015 au 31.12.2015 (10 mois)
- Du 01.04.2015 au 29.01.2016 (10 mois)

Conditions d'éligibilité

Dans le cadre de l'appel spécifique Labex OT-Med, l'accueil en résidence à l'IMÉRA est ouvert aux **chercheurs statutaires dans une institution étrangère, de toutes origines nationales et disciplinaires.**

Sont éligibles :

- Les chercheurs de toutes les régions du monde, sauf ceux qui ont séjourné en France plus de 12 mois dans les trois années précédant cet appel à candidature ;
- Les chercheurs titulaires d'un doctorat ou d'un Ph.D. et occupant un poste universitaire ou de recherche depuis deux ans minimum à la date de clôture de l'appel à candidatures ;
- Les chercheurs présentant un projet en lien avec les changements globaux et les risques naturels dans le bassin méditerranéen et les régions semi-arides du Sahel.

Critères de sélection

Les critères d'évaluation des dossiers seront, de manière non exhaustive :

- La qualité et la potentialité du projet et de son porteur ;
- Le rapport du dossier avec la dimension interdisciplinaire de l'IMÉRA (capacité à s'associer à d'autres domaines disciplinaires) ;
- La perspective d'interactions avec les laboratoires partenaires du programme Labex OT-Med ainsi qu'avec les laboratoires et équipes de l'Université d'Aix-Marseille.

Conditions d'accueil

Sur la base d'un accord de partenariat avec le programme Labex OT-Med, l'IMÉRA propose :

Rémunération

L'IMÉRA verse une indemnité aux chercheurs, classés en deux catégories :

- juniors : indemnité de 2300 euros mensuels
- seniors : indemnité de 3500 euros mensuels

Sont considérés comme juniors les chercheurs occupant un poste universitaire ou de recherche depuis 2 années minimum et ayant au maximum 9 années d'expérience dans la recherche à temps plein, à la date de clôture de l'appel à candidatures.

Sont considérés comme seniors les chercheurs de haut niveau, ayant au minimum 10 années d'expérience dans la recherche à temps plein à la date de clôture de l'appel à candidatures, et les professeurs d'université.

Hébergement

L'IMÉRA prend en charge l'hébergement du résident.

Transport

L'IMÉRA prend en charge le voyage aller-retour du résident entre Marseille et son lieu de résidence habituel.

Moyens de recherche

L'IMÉRA propose au résident d'organiser pendant son séjour un séminaire de recherche international sur une thématique liée à son projet, avec la possibilité d'inviter plusieurs intervenants extérieurs.

Candidature

Le dossier est rédigé en anglais ou en français.

Les candidats déposent leur candidature UNIQUEMENT par le système de candidature électronique en ligne sur le site de l'IMÉRA (www.candidatures-imera.univ-amu.fr).

Aucune candidature transmise par courrier électronique ou par courrier papier ne sera acceptée.

Le dossier en ligne est constitué des pièces suivantes :

- ① Le formulaire de candidature dûment rempli (champs obligatoires)
- ① Un fichier unique à télécharger comprenant :
 - un Curriculum vitae incluant une liste de publications et/ou de créations, expositions
 - une présentation du projet de recherche (maximum 5 pages) suivie d'une bibliographie sélective
 - pour les chercheurs juniors, une à trois lettres de recommandation.