


Bourse de Master dans le cadre du projet « EVOLAMP » – Empreintes génomiques de l'évolution des histoires de vie alternatives chez les lamproies » Portugal

 medjouel.com/bourse-de-master-dans-le-cadre-du-projet-evolamp-empreintes-genomiques-de-levolution-des-histoires-de-vie-alternatives-chez-les-lamproies-portugal

15 septembre 2021

Un appel d'offres est ouvert pour une bourse pour les candidats titulaires d'une maîtrise, diplôme dans le cadre du projet « EVOLAMP – Empreintes génomiques de l'évolution des histoires de vie alternatives chez les lamproies », référence PTDC/BIA-EVL/30695/2017, financé par des fonds nationaux à travers la Fundação para a Ciência ea Tecnologia, dans les conditions suivantes :

Domaine scientifique : Sciences biologiques

Conditions d'admission: BSc en biologie et thèse de maîtrise en biologie moléculaire. Expérience reconnue dans l'échantillonnage des Petromyzontidae et l'identification des poissons d'eau douce; Génétique des populations, phylogéographie; Méthodes de laboratoire de génétique moléculaire (p. ex. extraction d'ADN, PCR, séquençage); Traitement et analyse des données de génétique moléculaire.

Conformément au règlement FCT sur les bourses de recherche n° 950/2019 du 16 décembre 2019, articles 3 et 6, les candidats au « BI » doivent remplir comme condition d'attribution de la bourse , l'inclusion effective dans les cycles d'études menant à la l'attribution de diplômes universitaires ou dans des cours ne conduisant pas à un diplôme universitaire. Les cours qui ne confèrent pas de diplôme universitaire correspondent aux cours prévus à l'alinéa e) du paragraphe 3 de l'article 4 du décret-loi n° 74/2006 du 24 mars et doivent être développés dans un établissement d'enseignement supérieur en association avec au moins une unité de R&D, comprenant un plan de cours dans un ou plusieurs domaines de recherche de l'unité.

Plan de travail : Soutenir le développement de campagnes d'échantillonnage; Traitement et organisation en laboratoire des échantillons de Petromyzontidae ; Traitement et analyse des données ; Production de matériel pour la divulgation du projet ; Production de documents de travail et de rapports.

Législation et réglementation applicables: L'octroi de la bourse de recherche sera effectué lors de la signature d'un contrat entre l'Université d'Évora et le boursier, tel que défini dans le modèle https://www.fct.pt/apoios/Minuta_Contrato_Bolsa.docx , conformément au statut des bourses de recherche (loi n° 40/2004 du 18 août et décret-loi n° 123/2019 du 28 août) et conformément à la législation et au règlement des subventions de recherche de la Fondation pour la science et la technologie, IP en vigueur, le règlement n°950 / 2019 du 16 Décembre, 2019 <https://www.fct.pt/apoios/Bolsas/regulamento.phtml> et d'autres règles applicables.

Lieu de travail : Les activités seront développées à l'Université d'Évora, Museu Nacional de História Natural e da Ciência, Rua da Escola Politécnica 58, Lisbonne et au MARE – Centre des sciences de la mer et de l'environnement, sous la direction scientifique du docteur Catarina Mateus et du professeur Pedro Raposo de Almeida.

Durée de la ou des bourses : La bourse aura une durée de 6 mois, à compter d'octobre 2021.

Montant de l'allocation d'entretien mensuelle: Le montant de la bourse correspond à 1 104,64 €, selon le tableau des bourses attribuées directement par FCT, IP au Portugal (<http://fct.pt/apoios/bolsas/valores>), paiements étant effectué mensuellement, par chèque ou virement bancaire.

Modalités de sélection : Les modalités de sélection seront les suivantes : évaluation du CV (30 %) ; Expérience de travail pertinente en avant-première (70 %). Le cas échéant, le jury pourra mener des entretiens avec un maximum de 5 candidats sélectionnés, considérés comme les plus adéquats, après évaluation de CV, à la nature des tâches envisagées.

Composition du jury de sélection : Président – Docteur Catarina Sofia Pereira Mateus, 1^{er} Membre – Professeur Pedro Raposo de Almeida, 2^{ème} Membre – Docteur Carlos Manuel Engeitado Alexandre, 1^{er} Suppléant – Professeur Bernardo Ruivo Quintella, 2^{ème} Suppléant – Docteur Sílvia Susana Ferreira Pedro.

Publicité/notification des résultats : Les résultats finaux de l'évaluation seront publiés, à travers une liste triée par classement des candidats affichée dans un lieu visible et public à proximité du MARE – Centre des sciences de la mer et de l'environnement/Université d'Évora, étant le candidat (a) approuvé notifié par e-mail.

Afin d'assurer le droit d'audition préalable des parties intéressées, le projet de Classement Final sera annoncé par tout moyen écrit à toutes les parties intéressées.

Après communication de la liste provisoire des résultats de l'évaluation, les candidats disposent d'un délai de 10 jours ouvrables pour exprimer leur avis lors d'une audition préalable des intéressés.

Date limite de candidature et dépôt des candidatures: L'appel d'offres est ouvert du 9 septembre au 24 septembre 2021 et les résultats de la sélection seront publiés avant le 30 septembre 2021.

Les candidatures doivent être formalisées, obligatoirement, par l'envoi d'une lettre de candidature accompagnée des documents suivants : Curriculum Vitae détaillé et justificatifs de Diplôme Académique .

Aux fins de la candidature, le justificatif peut être remplacé par une déclaration sur l'honneur signée par le candidat, mais l'absence de preuve de ce justificatif, en phase contractuelle, la possession du diplôme requis à la date limite de candidature ou la non-

présentation de justificatif d'inscription au cycle d'études ou au cursus non diplômant, pour les bourses comportant cette composante, implique l'annulation de la candidature du candidat.

Les diplômes universitaires obtenus dans des pays étrangers nécessitent une inscription par une institution portugaise conformément au décret-loi no. 66/2018, du 16 août et Ordonnance n° 33/2019, du 25 janvier.

La présentation de l'attestation est obligatoire pour la signature du contrat. Plus d'informations peuvent être obtenues sur : <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/recognition?plid=374>.

Les candidatures doivent être envoyées par email à :

Docteur Catarina Sofia Pereira Mateus

MARE – Centre des sciences marines et environnementales de l'Université d'Évora

e-mail : cspm@uevora.pt

suivez nous sur [facebook](#)

<https://web.facebook.com/EtudesNonStop>

Tags: [Bourse d'étude](#)