

## APPEL À CANDIDATURE

POUR LES CONTRATS DOCTORAUX 2023 DES PROGRAMMES GRADUÉS

**SCIENCES DE LA TERRE ET BIODIVERSITÉ,**

**SCIENCES DES RELIGIONS**

**&**

**SCIENCES HISTORIQUES**

**DATE LIMITE : 18 MAI 2023**

Les Programmes Gradués Sciences de la Terre et Biodiversité, Sciences des Religions et Sciences Historiques mettent au concours **3 contrats doctoraux en 2023 (un par programme gradué) qui seront financés par PSL et rattachés à l'école doctorale 472 de l'EPHE-PSL.**

**Le contrat doctoral** est un contrat à durée déterminée (3 ans) passé entre un Programme gradué et un doctorant afin de permettre à ce dernier de se consacrer pleinement à ses travaux de recherche pour la préparation de sa thèse. Sa durée est de trois ans. La rémunération mensuelle minimale est de **2 044€ brut**.

## CONDITIONS DE RECRUTEMENT DES DOCTORANTS

**Il n'y a pas de condition d'âge ni de date d'obtention de Master.**

Les candidats doivent justifier de l'obtention d'un Master ou équivalent. Il n'est pas nécessaire d'avoir déjà soutenu son mémoire de master pour se porter candidat. Le justificatif pourra être fourni après l'audition, mais la non-obtention du Master à l'issue des jurys de septembre annulera l'attribution du contrat doctoral.

**Le contrat doctoral ne peut être accordé qu'aux étudiants qui s'inscriront en 1ère année de doctorat à la rentrée 2023-2024. Le recrutement des candidats retenus ne sera effectif qu'après l'inscription en doctorat.**

## DOSSIER DE CANDIDATURE

**Le DOSSIER DE CANDIDATURE doit être envoyé en un seul fichier .pdf, dénommé « nom\_prénom\_cd2023.pdf », et comportant dans cet ordre :**

- Fiche de renseignement
- Lettre de candidature et de motivation

- *Curriculum vitae* académique
- Lettre de recommandation du directeur de thèse, lequel indiquera dans quel laboratoire le candidat est susceptible d'être affecté (**Le directeur de thèse ne peut soutenir qu'un seul candidat à ce concours**)
- Avis conforme du directeur de l'unité d'affectation
- Projet de thèse de 4 pages maximum + une bibliographie d'environ 20 titres.
- Attestation de diplôme de Master ou équivalent (300 ECTS ; Bac+5), précisant obligatoirement la note et/ou la mention (à joindre au dossier, ultérieurement, pour régularisation, dès l'obtention en session de juin ou de septembre).

## DEPÔT DES DOSSIERS

Les candidats ont jusqu'au **18 mai 2023 inclus (23h59 CET)** pour envoyer les dossiers sous forme électronique au **format pdf** au secrétariat des programmes gradués de l'EPHE-PSL <klementyna.glinska@ephe.psl.eu>.

**Les dossiers qui seront envoyés après cette date ne seront pas retenus.** Tous les dossiers font l'objet d'un accusé de réception au plus tard une semaine après leur réception (le temps de vérifier l'éligibilité) ; merci de contacter <klementyna.glinska@ephe.psl.eu> si vous n'en recevez pas.

## L'AUDITION

**Les candidats retenus pour l'audition seront informés au plus tard le 31 mai 2023. Chaque programme gradué organisera une audition entre le 12 et le 23 juin devant un jury qui pourra inclure un ou des membres du conseil de l'école doctorale 472 de l'EPHE-PSL.**

La sélection des candidats sera établie en fonction des critères suivants :

- La qualité du cursus du candidat (résultats de master, expérience de recherche...)
- La qualité du projet de thèse et de sa présentation orale par le candidat
- L'adéquation au profil thématique du contrat doctoral proposé par le programme gradué
- La prise en compte des enjeux sociétaux (pour les projets qui peuvent s'y prêter)

**Les résultats seront communiqués par courriel à partir du 26 juin 2023.**

## PROFILS DES TROIS CONTRATS DOCTORAUX

### Le contrat doctoral du programme gradué Sciences de la terre et biodiversité



#### Sciences de la terre et biodiversité

Le Programme gradué Sciences de la terre et biodiversité vise à former ses étudiants à la recherche de niveau international en **sciences de l'environnement**, dans les domaines de **l'écologie et des géosciences** : écologie des populations, des communautés et des écosystèmes, sciences de la biodiversité terrestre et marine, écologie microbienne et épidémiologie, biologie de la conservation et des services écosystémiques, biogéochimie, géophysique, hydrologie, interactions terre-océan-atmosphère, climat. Le PG souhaite avant tout soutenir des thèses de doctorat sur des **sujets à fort impact**, présentés par des **étudiants de haut niveau**. Le programme gradué cherche à privilégier des **sujets interdisciplinaires**, à l'**interface des géosciences et de l'écologie**, liant par exemple changements globaux et biodiversité, évolution du vivant et fonctionnement des écosystèmes, biogéochimie continentale ou marine et climat... Le programme gradué cherche également à favoriser les **interfaces de l'écologie et des géosciences avec les sciences humaines et sociales**. Des sujets centrés sur des questions de 'sciences dures' mais établissant des liens innovants avec les sciences du comportement, la sociologie, la géographie, l'économie, l'histoire... pourront donc être considérés favorablement.

## Le contrat doctoral du programme gradué Sciences des Religions



### Sciences des religions

Le Programme gradué Sciences des religions s'intéresse aux phénomènes religieux sur un temps long (de la préhistoire à l'époque contemporaine), sans exclusion d'un domaine géographique ou d'une discipline relevant des sciences humaines et sociales. Le profil recherché est tout particulièrement celui d'un(e) doctorant(e) capable d'articuler son terrain de spécialisation à un raisonnement théorique et épistémologique propre à enrichir les débats qui animent aujourd'hui les sciences religieuses en tant que discipline académique, et/ou soucieux(se) d'inclure une dimension comparatiste et interdisciplinaire à ses travaux.

Les recherches du candidat ou de la candidate devront aussi s'inscrire explicitement dans un ou plusieurs des axes thématiques qui structurent le Programme gradué Sciences des religions et qui sont présentés ici :

<https://www.ephe.psl.eu/programme-gradue-sciences-des-religions>

## Le contrat doctoral du programme gradué Sciences Historiques



### Sciences historiques

Le programme gradué Sciences historiques couvre une période large (de la protohistoire à l'époque contemporaine) et un vaste domaine géographique (Europe, Asie, Afrique). Toutes les disciplines concourant à la connaissance historique sont concernées, tant dans les sciences humaines (histoire, archéologie, histoire de l'art, philologie, ...) et sociales (anthropologie culturelle, sociologie, économie, ...) que dans les sciences exactes (sciences de la terre, de la vie, de l'environnement...).

À l'intérieur de ce très vaste domaine, le profil recherché est celui d'un(e) doctorant(e) développant une approche innovante du point de vue méthodologique et des résultats attendus (ce que devront clairement indiquer le dossier de candidature et l'oral du candidat). L'approche sera également interdisciplinaire et pourra justifier un impact sur la société ou sur les grands enjeux contemporains, que le sujet amène à traiter un dossier documentaire très précis ou à proposer une étude synthétique sur une problématique large.