



Service « Partenariats et Valorisation » MSHS–Toulouse

Janvier/Février 2021

Contact/Réalisation : Danièle DATTAS
Responsable des partenariats
<http://mshs.univ-toulouse.fr/>



APPELS A PROJETS



Covid-19 : l'ANR lance un nouvel appel "Résilience Covid-19" pour soutenir des projets de recherche prioritaires à court terme

Dans la continuité des appels Flash Covid-19 et RA-Covid-19, [l'appel Résilience Covid-19](#), **ouvert jusqu'au 2 mars 2021**, vise à recueillir des propositions de projets de recherche urgents dont les résultats pourront constituer une aide à la décision dans le domaine sanitaire et contribuer à la gestion et au contrôle de l'épidémie et de ses effets au cours des 12 prochains mois.

Dans cet appel Résilience Covid-19, les approches pluridisciplinaires sont recommandées.

En cohérence avec les recommandations de l'OMS et les priorités de recherche établies par [REACTing](#), l'appel soutiendra les thématiques relevant des 3 axes suivants :

- Physiopathogénie et épidémiologie ;
- Prévention, contrôle de l'épidémie et dynamiques sociales ;
- Impacts économique et organisationnel sur les différents secteurs d'activité et les relations internationales.

Les propositions de recherche devront concerner des thématiques peu ou non explorées dans les appels [Flash Covid-19](#) et [RA-Covid-19](#).



APPEL A CANDIDATURES CEMCA- DOCTORANTS – AIDE À LA MOBILITE ET AU TERRAIN 2021

Le [Centre d'Études Mexicaines et Centraméricaines](#) (UMIFRE 16 – MEAE–CNRS–Université Paris) propose deux types d'aides pour les étudiants doctorants inscrits en thèse en France dans l'une des disciplines **relevant des sciences humaines et sociales ou des sciences de la vie**:

- **Aide au terrain de 3 mois**, destinées à soutenir la réalisation d'un terrain de recherche au Mexique ou en Amérique Centrale de trois mois maximum.
- **Aide à la mobilité de longue durée, de 4 à 9 mois**, destinées à soutenir un travail de recherche de longue durée au Mexique ou en Amérique Centrale. Il est conseillé aux candidats à la mobilité de longue durée de déposer également s'ils le souhaitent une demande d'aide au terrain.

Ces aides seront réparties sur une **période allant du 1er mars 2021 au 31 décembre 2021**. Les doctorants sélectionnés seront affiliés à la fois à leur laboratoire en France et au CEMCA, dans le cadre d'une convention signée par les deux unités de recherche.

Date limite de candidature : 8 janvier 2021 à minuit (heure de Mexico).

[Télécharger l'AAP](#)

[Télécharger le formulaire de candidature](#)

IMPORTANT : dans le contexte actuel d'incertitude sanitaire liée à l'épidémie de COVID-19, la mise en œuvre des allocations impliquant un travail de terrain au Mexique ou en Amérique centrale restera soumise à l'examen de la situation sanitaire, pouvant entraîner le report ou l'annulation des aides.



REGION OCCITANIE 2021 – CALENDRIER DES DISPOSITIFS D'AIDE A LA RECHERCHE

Ces dispositifs sont destinés à accompagner les projets portés par les établissements d'enseignement supérieur et/ou de recherche de la Région Occitanie.

Les modalités de participation et contacts utiles, propres à chaque dispositif, sont accessibles via les pages internet de la Région rappelées ci-dessous en lien :

DISPOSITIF	Ouverture	Clôture	LIEN
Appel à projets Soutien à la PRE-MATURATION en laboratoire	02/11/2020	31/01/2021	Consultez l'appel à projets PRE-MATURATION
ALLOCATIONS DOCTORALES	02/11/2020	15/01/2021	Consultez l'appel à projets ALLOCATIONS DOCTORALES
PILE-CIFRE	Au fil de l'eau		Consultez le dispositif PILE-CIFRE
REPERE (R&D H2020)			Consultez le dispositif REPERE

Pays – Programme	Date limite de candidature
Europe	
Irlande – PHC Ulysses	4 Février 2021
Asie	
Corée – PHC Star	24 Février 2021
Afrique du Nord – Moyen-Orient	
Maroc – PHC Toubkal	15 Février 2021
Afrique sub-saharienne	
Soudan – PHC Napata	28 Janvier 2021
Maurice – PHC Le Réduit	27 Février 2021
Océanie	
Australie – PHC Fasic	11 Janvier 2021



Appel à propositions ACCES et PARCECO : mobilités de chercheurs et de conférenciers – Europe Centrale et Orientale

Deux nouveaux appels ACCES et PARCECO sont ouverts à candidatures par le **Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI)** :

– **ACCES** qui a pour objectif de cofinancer l'**accueil de chercheurs** des pays d'Europe centrale et orientale dans des séminaires, colloques ou congrès organisés en France. Le budget demandé au MESRI ne pourra pas excéder 30% du budget global de la manifestation.

<https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid54731/appel-d-offres-acces-2021.html>

– **PARCECO** qui a pour objectif de cofinancer la **participation de conférenciers français à des séminaires ou des écoles d'été** organisés dans les pays d'Europe centrale et orientale. Le budget demandé au MESRI ne pourra pas excéder 50% pour la prise en charge des chercheurs français.

<https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid54732/appel-d-offre-parceco-2021.html>

Éligibilité des candidatures

Les soutiens devront impérativement concerner des manifestations se déroulant en 2021.

Les candidatures ayant bénéficié d'un financement ACCESS ou PARCECO en 2020 ne sont pas éligibles.

Pour être éligibles, les dossiers de candidature devront obligatoirement comporter une participation sous la forme d'une communication orale ou affichée d'un jeune chercheur : doctorant, post-doctorant ou chercheur ayant soutenu sa thèse depuis 10 ans au maximum.

Pays éligibles: Albanie, Arménie, Azerbaïdjan, Biélorussie, Bosnie-Herzégovine, Bulgarie, Croatie, Estonie, Géorgie, Hongrie, Kosovo, Lettonie, Lituanie, Moldavie, Monténégro, Pologne, République de la Macédoine du Nord, République tchèque, Roumanie, Russie, Serbie, Slovaquie, Slovénie, Turquie et Ukraine.

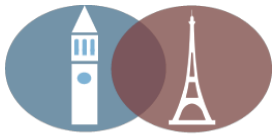
Les dossiers de candidature doivent être déposés **avant le 31 Janvier 2021 à 18h.**

Les résultats seront publiés début mars 2021.

Renseignements disponibles à l'adresse suivante : acces-parceco@recherche.gouv.fr

What's Appels Newsletter – Janvier/Février 2021

Contact : daniele.dattas@univ-tlse2.fr



FRANCE-BERKELEY FUND
FONDS FRANCE-BERKELEY

APPEL A PROJETS 2021

Le Fonds France–Berkeley soutient et promeut les échanges et collaborations scientifiques entre Berkeley et les établissements d’enseignement supérieur en France dans toutes les disciplines entre l’Université de Californie et des centres de recherche et institutions d’enseignement supérieur en France.

Des propositions mono–ou interdisciplinaires peuvent être soumises dans tous les domaines : STEM, arts et sciences humaines, sciences sociales, droit, affaires, éducation et santé publique.

Pour cette édition 2021, seront accueillis favorablement (mais sans exclusive) les propositions de projets qui répondent aux défis mondiaux actuels dans des domaines clés tels que :

- La durabilité, l’énergie et l’environnement
- La démocratie et la justice sociale
- La diversité, l’équité et l’inclusion
- L’intelligence artificielle et la technologie numérique
- L’innovation et l’avenir du travail

Le montant maximum par projet collaboratif franco–américain est de **12 000\$**.

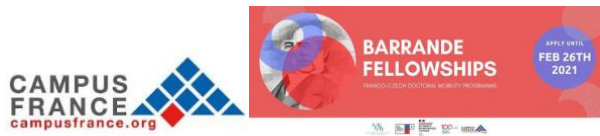
Les projets doivent de dérouler dès le 1er Juillet et devront être achevés dans un délai de 18 mois (avant le 1^{er} Décembre 2022)

[Les détails de l’appel à projet](#)

[Guide en ligne des candidatures](#)

[Soumission en ligne des candidatures](#)

Date limite de candidature : 01 Février 2021



REPUBLIQUE TCHEQUE : Bourses de mobilité

doctorale « Barrande Fellowship Programme »

L’Institut français de Prague et le Ministère tchèque de l’Éducation, de la Jeunesse et des Sports lancent le *Barrande Fellowship* Programme, programme d’échange entre la République Tchèque et la France. Il offre des bourses pour soutenir les cotutelles de thèse et les séjours de recherche de courte durée.

Pour pouvoir y prétendre, les étudiants doivent être inscrits soit dans une université française (pour les mobilités vers la République Tchèque), soit dans une université tchèque (pour les mobilités vers la France).

L’appel est ouvert à tous les domaines scientifiques : **sciences humaines et sociales, sciences naturelles, sciences exactes et études d’ingénieur, sciences économiques et juridiques, médecine, etc.**

Le programme vise à encourager la coopération scientifique entre les équipes de recherche française et tchèque en renforçant les échanges académiques entre les deux pays.

Activités financées : Une bourse est octroyée pour chaque période de mobilité doctorale à l’étranger.

– Dans le cadre d’une thèse en co–tutelle : le montant de la bourse est de 25 000 CZK par mois en République Tchèque pour 5 mois par an sur une période maximale de 3 ans ; et de 1 000€ par mois en France.

Critères d’éligibilité : Les bourses doctorales du programme *Barrande Fellowship* sont accessibles à tous les étudiants inscrits en doctorat au sein d’une université française pour un séjour de recherche en République Tchèque et à tous les étudiants inscrits dans une université tchèque pour un séjour de recherche en France.

What’s Appels Newsletter – Janvier/Février 2021

Contact : daniele.dattas@univ-tlse2.fr

Le programme est ouvert à tous les doctorants anglophones à condition que le directeur de thèse français ou tchèque de l'université partenaire accepte que l'anglais soit la langue académique du doctorat.

Durée :

Pour les thèses en co-tutelle : financement d'un séjour de 5 mois par an à l'étranger sur 3 ans maximum.

Pour les séjours de recherche de courte durée : bourse d'une durée de 1 à 3 mois.

Modalités de candidature : les candidats doivent respecter les instructions formulées dans le guide de candidature pour une [thèse en cotutelle](#) ou pour une [mobilité doctorale de courte durée](#).

Pour en savoir plus : <https://studium.ifp.cz/fr/doctorants-1>

La date limite de candidature est fixée au **26 février 2021**

Résultats : mi-avril 2021.



Dans le cadre de sa politique en faveur du libre accès aux publications, l'Agence nationale de la recherche (ANR) déploie un [portail HAL-ANR](#) qui facilite l'accès aux publications issues des projets financés par l'Agence.

Ce portail, réalisé en collaboration avec le Centre pour la Communication Scientifique Directe ([CCSD](#)), est destiné aux communautés scientifiques, aux acteurs institutionnels de la recherche, et à toute personne souhaitant consulter les travaux des projets soutenus par l'ANR

Pour en savoir plus :

[La politique science ouverte à l'ANR](#)

Autriche, Hongrie, Pologne, République tchèque et Slovaquie
« Your PhD in France »

Du 19/01/2021 au 03/02/2021

Les Ambassades de France en Autriche, Hongrie, Pologne, République tchèque et Slovaquie organisent par le biais de leurs Espaces Campus France et de leurs Instituts Français un événement de promotion du doctorat en France du 19 janvier au 3 février 2021, « Your PhD in France ».

Cet événement, intégralement en ligne et en anglais, s'articulera autour d'un webinaire généraliste visant à présenter la recherche et les études de doctorat en France ainsi que les opportunités de financement et de 4 webinaires thématiques : sciences sociales, sciences exactes, sciences de la vie et de la santé, intelligence artificielle appliquée à l'environnement.

Ces webinaris, d'un format court, feront intervenir des écoles doctorales d'universités françaises, des alumni, des représentants de Campus France et de l'Association Bernard Gregory.

Pour toute question sur « Your PhD in France », vous pouvez contacter : athenais.surreau@ifp.cz

Pour assister aux webinaris, merci de vous inscrire sur : <https://bit.ly/3b5QB6h>



Méthode et outils pour piloter et manager le travail de doctorat en financement CIFRE ou autre

Mercredi 24 Mars 2021

Mercredi 06 Octobre 2021

Lieu : GRENOBLE – Laboratoire d’informatique de Grenoble(LIG) (UMR 5217)

OBJECTIFS

- Etre capable d'identifier et organiser les tâches à réaliser pendant le travail de doctorat
 - Savoir trouver les indicateurs pour rendre compte de l'avancée du travail
- Etre capable d'identifier les productions scientifiques qui seront réalisées pendant la thèse
 - Savoir comment évaluer les contributions scientifiques et les outils associés
- Connaître les pratiques pour réaliser un état de l'art et rédiger une problématique de thèse et un article

PUBLICS

Encadrants de thèse (entreprises et universités).

La présence des encadrants et des doctorants est intéressante car elle permet de cadrer la collaboration qui aura lieu tout au long de la thèse et d'identifier les points délicats. Chaque encadrant peut inviter gratuitement un doctorant.

[Pour en savoir plus](#)



Les femmes dans la science... un exemple

Sophie Germain est une mathématicienne du 19^{ème} siècle, une pionnière qui s'est frayée un chemin dans le monde scientifique grâce à sa détermination et son culot. Elle fait partie de ces mathématiciennes littéralement invisibilisées dans l'histoire des sciences. L'autrice Sylvie Dodellier la fait enfin entrer dans la lumière avec ce roman biographique très documenté, au ton vif, sur fond de révolution française.



En complément de cet ouvrage accessible aux adolescent·es, Sylvie Dodellier a conçu une série de podcasts, le *Sophie Germain Project*, sur la place des femmes dans les sciences.

Pourquoi y a-t-il si peu de filles dans les filières scientifiques comme les maths, la physique ou l'informatique ? Qu'est-ce qui les freine ? Qu'est-ce que l'effet Matilda ? Pourquoi des scientifiques comme Sophie Germain, Ada Lovelace ou Lise Meitner ont-elles été oubliées, invisibilisées ?

Elle répond à ces questions, au fil des épisodes, aux côtés de chercheuses et chercheurs.

- [Découvrir le roman *Sophie Germain, la femme cachée des mathématiques*](#)
- [Découvrir les podcasts du *Sophie Germain Project*](#)

Pour les sceptiques de l'égalité...

« Le féminisme supprime les différences entre les femmes et les hommes »...

Tout·e professionnel·le ou militant·e de l'égalité a déjà été confronté·e à ces arguments, et pour cause : le féminisme continue d'exacerber les passions, parfois par refus idéologique, le plus souvent par méconnaissance du sujet.



["Je ne suis pas féministe, mais..."](#)