

## CHAIRE FEMMES ET SCIENCE APPEL À PROJETS 2019

Paris, le 28 février 2019

La Chaire Femmes et Science de l'Université Paris-Dauphine, créée avec le soutien de la Fondation L'Oréal, Generali, La Poste et Talan, a pour ambition de mobiliser et de développer des approches pluridisciplinaires afin d'analyser les déterminants et l'impact de la faible présence des femmes dans les études et carrières scientifiques. Dans ce but, la Chaire associe des centres de recherche, des chercheurs et des chercheuses tant à Paris-Dauphine qu'à l'extérieur.

En 2019, la Chaire Femmes et Science lance son premier appel à projets de recherche. Il s'adresse à l'ensemble de la communauté académique sans aucune restriction en termes de disciplines ni en termes de méthodologie (études de terrain et monographies, modélisation, analyses empiriques, analyses expérimentales, etc.). Chaque année, au moins 5 projets de recherche seront sélectionnés et bénéficieront d'un soutien allant jusqu'à 10 000 €.

Les projets financés porteront sur les thématiques considérées comme prioritaires par le Comité de pilotage de la Chaire (voir ci-dessous).

En faisant acte de candidature, les porteurs de projet s'engagent, s'ils sont sélectionnés, à partager les conclusions de leurs travaux lors d'un ou plusieurs événements de la Chaire ainsi qu'à en produire une présentation succincte (en français et en anglais) accessible à un large public.

La date limite de soumission des dossiers de candidature à cet appel à projets est fixée au **30 avril 2019**.

Pour plus d'informations sur la Chaire Femmes et Science, veuillez [cliquer ici](#).

### MODALITÉS DE L'APPEL À PROJETS

#### 1. Réponse à l'appel à projet

Sont éligibles les projets portés par des chercheurs et des chercheuses confirmés (titulaires d'un doctorat, ayant déjà publié) sans condition de nationalité, de lieu d'exercice ni de discipline.

Les dossiers de candidature sont à envoyer par mail à [aida.hamdi@dauphine.psl.eu](mailto:aida.hamdi@dauphine.psl.eu) avant le **30 avril 2019 à minuit**.

Chaque dossier sera constitué d'une brève description du projet (maximum 2,5 pages) en français ou anglais :

- ½ page de résumé,
- 1 page de méthodologie et calendrier,
- ½ page incluant la liste des participants et les besoins de financement du projet,
- ½ page sur les éléments de contexte (est-ce que le projet a déjà démarré ? le projet repose-t-il sur des études ou expérimentations particulières ?),
- le CV du porteur principal (qui devra être un chercheur ou une chercheuse confirmé/e).

## 2. Sélection des projets

Les membres du comité de pilotage de la Chaire Femmes et Science, ainsi que les membres du comité scientifique, évalueront les dossiers.

Les critères de sélection sont :

- l'adéquation du projet en lien avec les thématiques de l'appel à projets,
- l'excellence scientifique du projet,
- la qualité de l'équipe de chercheurs et chercheuses impliqués,
- la dimension innovante du projet,
- la portée des résultats attendus,
- le cas échéant, la transdisciplinarité.

Un intérêt particulier sera accordé aux projets impliquant des chercheurs et des chercheuses issus de disciplines différentes et/ou impliquant des analyses et comparaisons internationales.

Les projets retenus devront mentionner le soutien de la Chaire.

## 3. Calendrier

30 avril 2019 à minuit : clôture de l'appel à projets 2019

1<sup>er</sup> mai - 10 mai 2019 : évaluation des dossiers de candidatures

Mi-mai : annonce des projets sélectionnés puis signature des conventions

Septembre 2020 : partage des conclusions de chaque projet

### Thèmes prioritaires de la Chaire Femmes et Science

- Trajectoires de carrières, écarts de carrière et de rémunération intra-entreprise, interentreprises, par secteur (par exemple, en médecine), etc.
- Offre et demande en parcours scientifiques
- Evaluation de politiques publiques ou d'expériences et comparaisons internationales
- Impact de la non prise en compte du sexe et du genre dans la conception des études scientifiques
- Impact de l'absence ou sous-représentation des femmes dans les secteurs scientifiques sur la qualité des recherches et les directions prises
- Déterminants de la moindre représentation des femmes dans les parcours et les carrières scientifiques :
  - Impact de l'entourage/environnement : représentations sociales et préjugés, influence des parents et des professeurs, rôle des hommes, choix de vie familiale)
  - Liens entre choix de parcours et performances scolaires
  - Confiance en soi, aversion au risque et décision
  - Identification des zones de rupture/décrochage.

### COMITÉ SCIENTIFIQUE DE LA CHAIRE FEMMES ET SCIENCE

Les membres du comité scientifique de la chaire sont :

- **Elyès Jouini**, *professeur des universités, Université Paris-Dauphine - PSL*
- **Clotilde Napp**, *directrice de recherches au CNRS, Université Paris-Dauphine - PSL*
- **Thomas Breda**, *Chargé de recherches au CNRS, Ecole d'Economie de Paris et Institut des Politiques Publiques*