



Appel à candidature

Edition 10,
avril 2019 – décembre 2020

Vous êtes une femme engagée dans la voie scientifique
Vous terminez votre doctorat ou l'avez déjà achevé
Vous souhaitez poursuivre une carrière académique
Vous recherchez des informations, des conseils, un soutien personnalisé

Le Réseau romand de mentoring pour femmes a été créé pour vous !

**UNI
FR**

UNIVERSITÉ DE FRIBOURG
UNIVERSITÄT FREIBURG



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

Unil

UNIL | Université de Lausanne

unine

UNIVERSITÉ DE
NEUCHÂTEL



ÉCOLE POLYTECHNIQUE
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

FNSNF

FONDS NATIONAL SUISSE
DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Le Réseau romand de mentoring pour femmes offre aux mentees :

Un contact suivi avec un-e mentor-e de Suisse ou de l'étranger

La mise en relation avec un-e mentor-e se fait de façon individuelle sur la base du dossier et des souhaits de la mentee. Les objectifs de l'échange et la fréquence des rencontres sont définis dans une convention signée par les deux parties.

Des rencontres avec des chercheuses partageant les mêmes objectifs

Quatre rencontres donnent la possibilité aux participantes du programme de se réunir afin d'échanger et de se créer un réseau de contacts.

Des ateliers de développement de compétences adaptés aux besoins des mentees

Divers ateliers – stratégies de carrières, valorisation des compétences, savoir négocier, réseautage – sont proposés aux mentees.

La mentee

- est engagée dans son domaine de recherche et désire poursuivre sa trajectoire académique
- souhaite approfondir une réflexion sur sa position dans le monde académique par des échanges réguliers avec sa mentore ou son mentor ainsi que les autres mentees
- participe activement aux rencontres du réseau

La ou le mentor-e

- transmet son expérience, conscient-e du soutien reçu durant sa carrière
- s'engage à apporter son soutien à une mentee par des échanges réguliers
- désire s'impliquer en faveur de la promotion des femmes dans la relève académique

Le mentorat

- relie une personne expérimentée du monde académique (mentor-e) à une chercheuse (mentee)
- vise à fournir des références, des stratégies et des informations utiles pour une carrière universitaire
- introduit la mentee dans les réseaux académiques et scientifiques de la mentore ou du mentore ainsi que de ses pairs

Future mentee, votre candidature est la bienvenue !

Le Réseau romand de mentoring s'adresse aux chercheuses de la relève des universités de Suisse romande et de l'EPFL, qui sont :

- engagées à un stade très avancé de leur doctorat, en phase post-doctorale ou juste avant le passage vers le professorat
- motivées à poursuivre une carrière académique et/ou scientifique

Les critères d'évaluation des candidatures porteront en outre sur la motivation des candidates à participer au réseau et sur leur projet professionnel. Le nombre de mentees est limité à 24 chercheuses.

Délai de candidature : 11 mars 2019

Les réponses seront données début avril 2019.

Envoyez votre dossier à :

f-mentoring@unifr.ch

Formulaire pour inscription et critères de sélection :

www.unifr.ch/f-mentoring

Informations complémentaires :

Claudia Möri : f-mentoring@unifr.ch,
026 300 70 43 et auprès des partenaires de votre université

Depuis 2001, le Réseau romand a pour but d'encourager les femmes à poursuivre une carrière académique et d'apporter un soutien par le biais du mentorat. Le Réseau romand est soutenu financièrement par le Fonds national suisse de la recherche scientifique et par les hautes écoles universitaires de la Suisse romande.

Partenaires

Université de Fribourg

Responsable du projet : Muriel Besson
Coordinatrice du projet : Claudia Möri,
f-mentoring@unifr.ch

Université de Genève

Brigitte Mantilleri, Olivia Och : ateliers@unige.ch

Université de Lausanne

Carine Carvalho, Joanne Chassot : egalite@unil.ch

Université de Neuchâtel

Morgane Wüthrich : egalite.chance@unine.ch

EPFL

Helene Füger, Kristin Becker van Slooten :
bureau.egalite@epfl.ch

Professeures de référence

Prof. Sandrine Baume

Centre de droit public, Université de Lausanne

Prof. Christine Bichsel

Département de géosciences, Université de Fribourg

Prof. Valérie D'Acremont

Policlinique Médicale Universitaire PMU,
Université de Lausanne

Prof. Juliet Fall

Département de géographie et environnement,
Université de Genève

Prof. Karen Scrivener

Institut des matériaux, EPFL

Prof. Katrin Skoruppa

Centre de logopédie, Université de Neuchâtel

PD Evelyne Thommen

Département de pédagogie spécialisée,
Université de Fribourg