

## **Appel à projets – CBH Graduate School UGA**

### **Gratifications de stage de master**

### **Mobilités entrantes 2024-2025**

Le projet d'investissement d'avenir « Ecole Universitaire de Recherche » en Chimie Biologie et Santé (EUR CBS / CBH Graduate School) de l'Université Grenoble Alpes lance son AAP pour financer des gratifications de stage de master d'étudiants étrangers. Le but est d'accueillir des étudiants étrangers, non-inscrits en formation diplômante à l'UGA, et qui désirent faire un stage recherche.

Les laboratoires du périmètre de l'EUR CBS peuvent diffuser des annonces de stages sur le site [CBH Graduate School](#) afin de recruter des étudiants étrangers ou proposer directement un dossier avec un candidat identifié. Les dossiers seront évalués au fil de l'eau par des membres du conseil scientifique de l'EUR CBS.

#### ■ **Critères de recevabilité**

Dans le cadre de l'EUR CBS, le montant correspondant à des gratifications de stage (de 6 mois maximum) pour des étudiants en Master inscrits dans une université étrangère peut être alloué au laboratoire d'accueil si les conditions suivantes sont respectées :

- L'étudiant vient d'une université partenaire : accord Erasmus+ avec l'UFR concernée et accords bilatéraux des UFR (voir liste en annexe) ; Les candidatures issues d'un partenariat stratégique de l'UGA seront également étudiées ;
- L'étudiant n'est pas inscrit en formation diplômante à l'UGA ;
- Le stage doit se dérouler dans un des laboratoires associés à l'EUR (voir liste en annexe) ;
- Le stage a une durée comprise entre 2 et 6 mois ;
- Le sujet doit s'intégrer dans le périmètre de l'EUR CBS.

#### ■ **Modalités de dépôt des demandes**

Le formulaire de candidature à télécharger sur le [site](#) comprend :

- Le nom du laboratoire et de l'encadrant, les dates de stage, la description du projet de stage (1 page maximum) ;
- Le CV du candidat avec sa formation en cours et le type de partenariat universitaire (1 page maximum) ;
- La motivation du candidat et son appétence à poursuivre un projet de recherche (5 lignes maximum) ;
- La motivation de l'encadrant pour le choix du candidat (5 lignes maximum).

Les demandes de gratification doivent être envoyées par mail à l'adresse : [cbh-internationalgraduateschool@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:cbh-internationalgraduateschool@univ-grenoble-alpes.fr)

## ■ Critères d'évaluation

L'adéquation avec le projet de l'EUR CBS des projets de stages sera évaluée par les membres du conseil scientifique de l'EUR CBS au fil de l'eau.

Les critères suivants seront aussi pris en considération :

- Le type de partenariat (Erasmus+ et accords bilatéraux des UFR sont prioritaires) ;
- L'intérêt de la destination pour nos étudiants partants (Pays choisis en priorité par les étudiants de l'UGA pour une mobilité: Ex : Royaume-Uni, Espagne, Pays scandinaves, Québec...) afin de renforcer ces partenariats ;
- La possibilité de financement d'une thèse en France par le pays partenaire ;
- La répartition des gratifications financées dans les laboratoires de l'EUR CBS.

En contrepartie de ce financement, l'encadrant s'engage à fournir des informations sur l'avenir de l'étudiant et ce dernier à témoigner de son expérience par un témoignage sur le site [CBH Graduate School](#) et / ou sur les réseaux sociaux. L'aide de l'ANR : ANR-17-EURE-0003 devra être mentionnée dans les publications.

# ANNEXE

## ■ Liste des laboratoires EUR CBS

BioSanté – Biologie et Biotechnologie pour la Santé

BGE – Bioscience et Bioingénierie pour la Santé

CERMAV - Centre de Recherches sur les Macromolécules Végétales

DCM - Département de Chimie Moléculaire

DPM - Département de Pharmacochimie Moléculaire

GIN - Grenoble Institut des Neurosciences

HP2 - Hypoxie et Physiopathologie Cardiovasculaire et Respiratoire

IAB - Institute for Advanced Biosciences

IBS - Institut de Biologie Structurale

LBFA - Laboratoire de Bioénergétique Fondamentale et Appliquée

LCBM - Laboratoire de Chimie et Biologie des Métaux

LPCV - Laboratoire de Physiologie Cellulaire Végétale

LPNC - Laboratoire de Psychologie et de Neuro Cognition

LRB - Radiopharmaceutiques Biocliniques

SyMMES - Systèmes Moléculaires et nanoMatériaux pour l'Energie et la Santé

TIMC - Recherche Translationnelle et Innovation en Médecine et Complexité

## ANNEXE

- Universités partenaires de l'UFR Chimie Biologie

<https://chimie-biologie.univ-grenoble-alpes.fr/international/>

- Universités partenaires de la faculté de Pharmacie

Pays	Etablissements
Allemagne	Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Belgique	KU Leuven
	Université Catholique de Louvain
Canada	Université de Montréal
	Université de Montréal
	Université Laval
	Université Mc Gill
Corée	Pohang University of Science and Technology (POSTECH)
Espagne	Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
	Universitat de Barcelona
	Universidad de Valencia
	Universidad de Granada
Finlande	Itä-Suomen yliopisto / Eastern Finland
Irlande	NUI Galway
Israël	Ben Gourion University
Italie	Università degli Studi di Roma 'La Sapienza'
	Università degli Studi di Napoli Federico II
	Bari Aldo Moro
	Università di Pavia
	Università degli studi di Torino
Lituanie	Kaunas, faculty of health sciences
Malte	Università Tà Malta
Roumanie	Universitatea 'Lucian Blaga' din Sibiu
	Université Carol Davila, Bucarest
	Universitatea de Medicina si Farmacie 'Iuliu Hatieganu' din Cluj-Napoca
Suisse	Université de Genève
Suède	Goteborg University
	KTH
UK	University of East Anglia
	Manchester University