

---

Aubière le 15 février 2024

Dans le cadre de sa politique de développement pédagogique (projet CAP GS), l'Université Clermont Auvergne a mis en place un dispositif visant à faciliter l'accès des unités de recherche à ses étudiants inscrits en Licence. La Licence des sciences de la Terre, portée par l'Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand, est concernée par ce programme. Le programme propose un stage d'initiation à la recherche d'une durée d'un ou deux mois. Une gratification est prévue, sur une base de 149 heures par mois au taux horaire de 4.35 € (648.15 € / mois). Le stage pourra se dérouler du 20/05/2024 (fin des examens écrits) et le 26/07/2024.

Les étudiants intéressés devront se rapprocher des unités de recherche afin de trouver un encadrant potentiel.

Le dossier de candidature devra contenir :

- (1) Un curriculum vitae.
- (2) Une lettre de motivation présentant le projet d'étude ou de recherche.
- (3) Une lettre de la personne pressentie pour accueillir le ou la candidat(e).
- (4) Une lettre de soutien d'un(e) enseignant(e) ou de personnes ayant travaillé avec le ou la candidat(e) dans un cadre académique et / ou scientifique.

Si vous êtes intéressé(e) par ce dispositif, nous vous encourageons à préparer un dossier et à le soumettre pour le 25 avril 2024. Les dossiers devront être envoyés à Tahar Hammouda ([tahar.hammouda@uca.fr](mailto:tahar.hammouda@uca.fr)) avec une copie à Malou Giard ([malou.giard@uca.fr](mailto:malou.giard@uca.fr)).



Prof. Tahar Hammouda,  
Responsable de la Graduate Track InVolc à l'Université Clermont Auvergne  
[tahar.hammouda@uca.fr](mailto:tahar.hammouda@uca.fr)