



## Poste de Maître de Conférences en Génétique/Epigénétique, Université de Montpellier

La personne recrutée rejoindra une équipe pédagogique constituée de 2 PRs et 1 MCF assurant la coordination de l'enseignement de la génétique et de l'épigénétique depuis le L2 jusqu'au M2. Elle interviendra en Licence Sciences de la vie en intégrant le département d'enseignement Biologie : Mécanismes du Vivant (Bio-MV). En participant à tous les niveaux de la formation, de la Licence jusqu'au Master, l'enseignement dispensé par le (la) candidat(e) aura pour objectif de transmettre les concepts et les méthodologies permettant l'étude de la transmission de l'information héréditaire en illustrant la part des mécanismes génétiques et épigénétiques. Une mise en perspective dans le contexte de l'évolution des espèces serait un plus apprécié. Afin de couvrir l'ensemble des besoins en enseignement, une excellente connaissance de la génétique et de l'épigénétique des modèles eucaryotes unicellulaires et pluricellulaires est indispensable.

Le MCF recruté participera aux recherches effectuées dans une des équipes émergeant au Département Scientifique Biologie-Santé de Montpellier, parmi lesquelles figure l'équipe "Régulation de l'expression des gènes au cours du développement", dirigée par le Dr Mounia LAGHA (IGMM, UMR5535). Descriptif projet : Le (la) candidat(e) retenu(e) développera un projet de recherche propre ou en soutien d'autres chercheurs, sur le rôle des séquences cis-régulatrices dans le contrôle de la transcription et traduction au cours du développement. Pour ce projet, le(la) candidat(e) utilisera principalement des approches de génétique, génomique (pour les aspects épigénétiques notamment), imagerie quantitative et modélisation. Une expérience préalable sur ce modèle, une connaissance de la génétique de la Drosophile et d'imagerie sont nécessaires.

Pour plus d'informations: [ici](#)

Où candidater? <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp>

Date limite de candidature: **31/3/2022** 4pm (Paris time)

Références: Ref GALAXIE: 10/ Corps : MCF/ Section CNU : 64-65

### Contacts:

Enseignements: Anne-Marie Martinez ([anne-marie.martinez@igh.cnrs.fr](mailto:anne-marie.martinez@igh.cnrs.fr))

Nicolas Nègre ([nicolas.negre@umontpellier.fr](mailto:nicolas.negre@umontpellier.fr)) @ninegre

Recherche: Mounia Lagha ([mounia.lagha@igmm.cnrs.fr](mailto:mounia.lagha@igmm.cnrs.fr)) @drosoigmm

Administration: Estelle Candeil ([drh-recrut-ens@umontpellier.fr](mailto:drh-recrut-ens@umontpellier.fr)). tel : 0467149906