



IGMM

Institut Génétique Moléculaire de Montpellier

Appel d'offre pour le futur Directeur de l'Institut de Génétique Moléculaire de Montpellier

Institute of Molecular Genetics of Montpellier (IGMM), CNRS, UMR 5525, Montpellier, France
<http://www.igmm.cnrs.fr>

Le dossier de candidature composé d'un CV, d'une lettre de motivation et d'un bref résumé de l'activité et du projet de recherche doit être adressé directement par email à l'adresse suivante :

selection-director@igmm.cnrs.fr.

Les candidat(e)s pourront également adresser des demandes plus informelles concernant cet appel à cette même adresse ou aux membres du comité de sélection :
robert.feil@igmm.cnrs.fr,
ula.hibner@igmm.cnrs.fr,
marc.piechaczyk@igmm.cnrs.fr

L'Institut de Génétique Moléculaire de Montpellier recherche un(e) nouvea(elle) directeur(trice), passionné(e) et dynamique, pour une prise de fonction en janvier 2019.

L'IGMM explore le domaine du vivant sous la double tutelle du CNRS et de l'Université de Montpellier. C'est un institut ouvert à l'international qui accueille 220 personnes de 27 nationalités différentes, réparties dans 18 équipes de recherche, et des services communs. Plurithématique, l'IGMM aborde les questions biologiques sous des angles les plus fondamentaux jusqu'aux plus appliqués dans le domaine de la santé. Nos principaux thèmes de recherche incluent la chromatine et l'expression des gènes, la biologie de l'ARN, la réplication de l'ADN et le cycle cellulaire, l'inflammation et l'immunité, les infections virales, le métabolisme et la biologie du cancer.

L'IGMM est un élément majeur des structures de recherche à Montpellier. Membre du Pôle Rabelais qui regroupe localement 1500 chercheurs en Biologie-Santé, les équipes de l'IGMM bénéficient des programmes d'investissements d'avenir SIRIC Montpellier-Cancer (<http://montpellier-cancer.com/projets/structures>) et Labex «EpiGenMed» (<https://epigenmed.fr>). L'IGMM fait aussi partie de l'I-SITE MUSE (<http://muse.edu.umontpellier.fr>).

L'IGMM jouxte le campus universitaire et est localisé sur l'un des deux sites CNRS de Montpellier. Ce dernier comprend deux autres instituts de recherche en biologie, le Centre de Recherche en Biologie Cellulaire de Montpellier (CRBM, <http://www.crbm.cnrs.fr/le-crbm>) et l'Institut de Recherche en Infectiologie de Montpellier (<http://www.irim.cnrs.fr>). Il rassemblera aussi toute la chimie régionale en 2020 au sein d'un pôle unique (Pôle Balard; <http://polechimie-balard.fr>). Les communautés biologie-santé et chimie de ce site représenteront environ 1200 acteurs de la recherche à terme.

Le(la) futur(e) directeur(trice) définira et développera la politique scientifique de l'institut en recherche fondamentale et biomédicale. Ce développement portera notamment sur le recrutement à venir de nouvelles équipes de recherche, l'élaboration de nouveaux partenariats et le renforcement des synergies de fonctionnement avec les autres instituts du site.

Nous cherchons des candidats de renommée internationale dont les centres d'intérêts s'articuleront avec ceux de l'institut. Le(la) directeur(trice) assurera le fonctionnement institutionnel de l'IGMM tout en poursuivant sa propre activité de recherche. Les candidats devront soit être déjà titulaires d'un poste de directeur de recherche (DR CNRS ou INSERM) ou de Professeur de l'Université française, soit se présenter favorablement à l'un de ces recrutements. Le(la) nouveau(elle) futur(e) directeur(trice) bénéficiera d'un espace et de crédits dédiés à son équipe et sa recherche.

