

Université catholique de Louvain Faculty of Medicine de Duve Institute



Research Technician position in Stem Cell Biology & Development Laboratory

The research unit "Stem Cell Biology and Development" at de Duve Institute in Université catholique de Louvain, Brussels, is searching for a highly motivated Research Technician. The details of research and relevant publications are posted on the official website: http://www.deduveinstitute.be/skin-stem-cells

Job Description:

- Full-time job for a specified 1 year (possibly renewable) starting from October 2nd, 2017
- The selected candidate will exercise the role of technician to assist the research team in achieving their experimental work.
- The methods are used with techniques of molecular and cell biology for the animal model.
- The duties of this job include handling mice, PCR genotyping and basic laboratory duties for the lab maintenance.

Qualifications and Required skills:

- Bachelor's degree level in medical biology or equivalent (e.g. Technician school).
- Have completed legal training in science and medicine animals or equivalent certificate (e.g. FELASA certificate) or agree to follow with success in the first year of work (this training can be followed for free at UCL).
- Technical skill (precision, accuracy, reliability, care).
- Ability to teamwork and sense of responsibility.
- Able to communicate in English.

Additional Information:

Candidates please send your application (curriculum vitae and application letter) before **September 30th, 2017** to Prof. Wen-Hui Lien @ wen-hui.lien@uclouvain.be

Selected candidates will have a personal interview to the laboratory.

Prof. Wen-Hui Lien, Group leader SCBD unit, de Duve Institute Université catholique de Louvain Avenue Hippocrate 74, Box B1.74.09 1200 Brussels

Phone: +32-2-764-7458



Université catholique de Louvain Faculty of Medicine de Duve Institute



Research Technician position in Stem Cell Biology & Development Laboratory

L'unité de recherche de « Biologie et développement des cellules souches » de l'Institut de Duve étudie l'interaction de voies de signalisation dans la régulation des cellules souches du follicule pileux et le développement de la peau. Les projets de recherche et les publications scientifiques s'y rapportant se trouvent sur le site internet : http://www.deduveinstitute.be/skin-stem-cells

Description du poste

- Poste de technicien de laboratoire à plein temps. Début du contrat d'une durée de 1 an (renouvelable) : **2 octobre 2017**
- II / elle exercera le rôle de technicien afin d'aider l'équipe de recherche dans la réalisation de leurs travaux expérimentaux.
- Les approches utilisent des techniques de biologie moléculaire et cellulaire pour l'analyse de modèles animaux.
- Les activités principales de la fonction incluent le nettoyage hebdomadaire des cages des animaux, le génotypage, la PCR et la maintenance du laboratoire.

Qualifications et compétences requises

- Le candidat a un niveau de Baccalauréat en biologie médicale ou équivalent.
- II/Elle a réussi la formation légale en sciences et médecine des animaux de laboratoire, ou avoir obtenu le brevet européen équivalent (FELASA), ou tout au moins, il/elle a une expérience antérieure de manipulation des petits animaux de laboratoire et accepte d'entreprendre la formation donnant accès à l'accréditation européenne (cette formation peut être suivie gratuitement à l'UCL)
- Compétence technique (précision, rigueur, fiabilité, soigneux).
- Capacité à travailler en équipe et sens des responsabilités.
- Maîtrise de l'anglais.

Informations complémentaires

Votre candidature (lettre de candidature, curriculum vitae, photo récente) est à transmettre, avant le **30 septembre 2017**, au Prof. Wen-Hui Lien à l'adresse : wen-hui.lien@uclouvain.be

Prof. Wen-Hui Lien, Group leader SCBD unit, de Duve Institute Université catholique de Louvain Avenue Hippocrate 74, Box B1.74.09 1200 Brussels

Phone: +32-2-764-7458