

Le Laboratoire d'Elevage de Précision et de Nutrition engage un(e) technicien(ne) pour une période de 12 mois dans le cadre du projet d'excellence Food4Gut sur l'interaction entre les fibres alimentaires de légumes et la modulation du microbiote intestinal de l'Homme.

Profil recherché:

Le/la candidat(e) doit être en possession d'un diplôme de Bachelier en Agronomie, Biotechnologie ou équivalent.

Familier de techniques analytiques telles que :

analyses de fibres par gravimétrie

chromatographie en phase liquide

fermentations in vitro

extraction d'ADN et qPCR

La maîtrise de l'anglais est un plus.

Autonome, organisé(e) et soigneux(se) dans son travail et capacité à interagir dans une équipe.

Les candidatures comportant un curriculum vitae, une lettre de motivation ainsi que les coordonnées de deux personnes de référence peuvent être adressées aux Prof. Nadia Everaert, Prof. Jérôme Bindelle et Dr. Martine Schroyen (nadia.everaert@uliege.be, jerome.bindelle@uliege.be, martine.schroyen@uliege.be). Toute question peut également être adressée aux mêmes personnes.

Les candidatures sont attendues pour le 25/11/2017. Toutefois, le poste restera ouvert jusqu'à ce qu'un(e) candidat(e) présentant les qualités requises ait été recruté(e).