

Appel à vacance de plusieurs enseignements dans le domaine de la Géomatique (pour deux ans 2019-2020 et 2020-2021)

Le Département de Géographie est à la recherche de plusieurs collaborateurs pour assurer de manière temporaire et rémunérée des cours relevant du domaine de la Géomatique (pour deux ans 2019-2020 et 2020-2021). Ces cours sont dispensés en Bachelier en Sciences géographiques et dans les Masters en Sciences géographiques orientation générale et orientation géomatique.

Les profils de compétence des collaborateurs souhaités sont les suivants :

- profil proche de la finalité « géomètre-expert » et du module « *3D reconstruction* » du Master en Sciences géographiques orientation géomatique, couvrant des compétences dans les modes d'acquisition de données complexes 3D (particulièrement les nuages de points) issues de capteurs actifs/passifs terrestres et aériens, leur traitement automatisé et leur structuration.
- profil proche de la finalité « *geodata expert* » du Master en Sciences géographiques orientation géomatique et du domaine des systèmes d'information géographique, couvrant des compétences en conception et en exploitation de SIG, notamment en analyse spatiale.

Les candidats devront être titulaires d'une thèse de doctorat dans le domaine de la Géomatique ou assimilé. Ils doivent soumettre leurs CV au président du Département de Géographie (Jean-Marie.Halleux@uliege.be) pour le **7 juin 2019**, accompagné d'une lettre de motivation et d'une description de leur potentielles interventions dans les cours.

Le tableau suivant reprend les cours actuellement non attribués et dont la prise en charge devra être assurée dès l'année académique 2019-2020.

Code de cours	Intitulé	Année d'études	Heures (Théorie, Pratique, Autres)		
GEOG0206-1	Cartographie et SIG	2B. Géog	30	40	0
GEOG?????	Techniques Géom. Acquisition de données	3B. Géog	20	30	8
GEOG????-?	SIG opérationnel	1M. Géog.	30	30	0
GEOG????-?	Système d'information géographique	1M. Géom	30	30	0
GEOG????-?	SIG avancé	2M. Géom	30	30	0
GEOG????-?	3D Acquisition	2M. Géom	15	10	4
GEOG????-?	3D Recognition & Understanding	2M. Géom	20	25	0
GEOG????-?	Immersive 3D Environment	2M. Géom	10	15	40
GEOG????-?	Projet de SIG	2M. Géom	0	0	80
GEOG????-?	Projet intégré "Géomètre-expert"	2M. Géom	5	5	64

Pour toute information concernant la formation en Géomatique dans le Bachelier en Sciences géographiques et dans le Master en Sciences géographiques orientation géomatique, contactez les Professeurs Roland Billen (rbillen@uliege.be) et René Warnant (Rene.Warnant@uliege.be).