

Réalisation des cursus 2019-2020 : Procédure

Les cursus bloc 1 (nouveaux étudiants) ainsi que les cursus de 60 crédits ne demandant pas une autorisation particulière peuvent être encodés directement dans le portail MyULiège, ils seront ensuite visés par le jury d'examens et/ou l'apparitorat.

Dans tous les autres cas, vous devez vous rendre auprès du Président du Jury, suivant l'horaire repris ci-après, muni de votre projet de cursus en tenant compte au mieux des contraintes horaires et des co-requis et pré-requis du programme de cours.

Les formulaires de constitution du cursus sont disponibles également sur la page cursus du site de la faculté des Sciences.

Demande de dispenses :

Les demandes de dispenses de cours (**cours du 1^{er} et du 2^{ème} quadrimestre**) doivent nous parvenir pour le 15 octobre au plus tard.

Pour ce faire, merci de nous transmettre par mail (p.houben@uliege.be ou Kristel.karremans@uliege.be) le programme du cours suivi antérieurement et la note obtenue.

Réalisation des cursus 2019-2020 : Planning

MASTERS

Master en sciences chimiques

Le Président du Jury B. Leyh recevra les étudiants le 12 septembre de 10h à 12h et le 16 septembre de 10h à 12h.

Master en Océanographie and Master Erasmus Mundus MER

Les cursus devront être validés le 16 septembre 2019 auprès du jury du Master.

Les étudiants sont invités à déposer la proposition de leur cursus (liste de cours), titre provisoire du mémoire, proposition de jury pour le 16 septembre à A.Barth@uliege.be et sylvie.gobert@uliege.ac.be avec copie à M.Lunetta@uliege.be) pour validation.

Un accueil (Master océanographie blocs 1 et 2, Master MER) sera organisé le vendredi 4 octobre à 11h00 au B6c, salle 2/71.

A reception (Master Oceanography, Master Erasmus Mundus MER) will be organised on Friday 4 October at 11h00 at B6c, room 2/71.

Masters en sciences et gestion de l'environnement

Lors de l'accueil à Arlon, Madame N. Semal précisera les modalités aux étudiants.

Master en sciences géographiques, orientation générale

Le Président du Jury S. Schmitz recevra les étudiants à son bureau au B11, 1^{er} étage, 1/42, le lundi 16 septembre de 11h30 à 13h00 et le mercredi 25 septembre de 11h30 à 13h00.

Master en sciences géographiques, orientation climatologie

La Présidente du Jury A. Hubert-Ferrari recevra les étudiants à son bureau (Bât. B11) le jeudi 12 septembre à partir de 16h00, et lundi 16 septembre de 13h00 à 15h00 (merci de lui confirmer votre venue par email).

Master en sciences géographiques, orientation géomatique et géométrie

Le Président du Jury R. Warnant recevra les étudiants à son bureau (local 2/9 de l'Institut de Physique, bât. B5a, 2^e étage) le vendredi 13 septembre de 10h00 à 12h00 et le mardi 17 septembre de 09h30 à 16h00 (merci de lui confirmer votre venue).

Master en sciences géologiques

Le Président du Jury F. Boulvain recevra les étudiants à son bureau (Bât. B20) le jeudi 12 septembre et le vendredi 13 à partir de 14h00.

Master en sciences physiques

Une séance d'accueil et d'informations sur le master en sciences physiques (cours, programmes individualisés, horaires) aura lieu le lundi 16 septembre à 9:30 au local 4.28 (B5a). Vous y êtes cordialement conviés: des informations importantes y seront fournies. Le président du Jury, Ph. Ghosez, recevra ensuite les étudiants qui le souhaitent à son bureau (B5a, 3/11) le lundi 16 septembre de 10:30 à 12:30.

Master en sciences spatiales

L'accueil du Master en Sciences Spatiales aura lieu le vendredi 13 septembre, à partir de 9h30, dans la salle -1/14 (bâtiment B5c, Astrophysique et Géophysique).

Les modalités de choix de cours y seront présentées, et les étudiants devront transmettre leur sélection à Monsieur Michaël De Becker pour le mercredi 18 septembre à midi au plus tard.