



M2 - Aléas Géologiques - Observations, Mesures, Modélisations



Admission

Modalités d'inscription

Les candidatures se font sur les plateformes suivantes :

- * Étudiants français & Européens, l'étudiant.e devra déposer son dossier de candidature via l'application e-candidat : [🔗 https://candidature.umontpellier.fr/candidature](https://candidature.umontpellier.fr/candidature)
- * Étudiants internationaux hors UE : suivre la procédure « Études en France » : [🔗 https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html](https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html)



Programme

M2S3 ALEAS

Aléas volcaniques	3 crédits
Aléas gravitaires	3 crédits
Projet professionnel - Valorisation et communication	4 crédits
UE de terrain - Processus de surface et aléas	7 crédits
Modélisation numérique	5 crédits
Aléas sismiques	3 crédits
Anglais pour les géosciences S3	2 crédits
Couplages environnement - Aleas	3 crédits

M2S4 ALEAS

Stage professionnel Aleas	30 crédits
---------------------------	------------