

UE Modeling in environmental health



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Médecine

- > **Langue(s) d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

Descriptif : introduction à la modélisation (mathématique et simulations numériques) de l'exposition aux agents pathogènes et aux polluants, et à la modélisation dans l'évaluation des risques sanitaires (ERS)

Intervenants : enseignants-chercheurs de l'Université Grenoble Alpes et de l'Université de Lyon, chercheurs de VetAgro Sup – Lyon, de l'IRSTEA, chefs de projets à Air Rhône-Alpes et à Fluidyn

Heures d'enseignement

UE Modeling in environmental health - CMTD

Cours magistral - Travaux dirigés

30h

Période : Semestre 9

Infos pratiques

Lieu(x) ville

- > Grenoble



Campus

› Grenoble - La Tronche domaine de la Merci