

Techniques de relevés de terrains et analyses en laboratoire



ECTS
3 crédits

Présentation

DESCRIPTION

Cette unité constitue une initiation aux différentes techniques de terrain en géographie physique (observations, relevés et mesures). L'objectif de cette unité est d'amener les étudiants à réfléchir sur l'ensemble des étapes d'acquisition et de traitement de données depuis la mise en place de stratégie d'échantillonnage, l'acquisition de données sur le terrain jusqu'à leur traitement statistique ou en laboratoire.

Les quatre branches biogéographie-botanique / géomorphologie-pédologie / climatologie / hydrologie-hydrogéographie seront traitées à 25 % chacune dans la mesure du possible. Cette UE est composée de cinq séances se déroulant sur le terrain, en laboratoire ou en salle informatique.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation