

Licence Sciences de la vie et de la Terre TERRE Sédimentologie

Responsable

Philippe LEONIDE philippe.leonide@univ-amu.fr

Descriptions

Code: S12ST4T2

Nature:

Domaines : Sciences et Technologies

Informations

Composante : Faculté des Sciences

Nombre de crédits :

CONTENU

Cours: 1- Les déserts (1 h). 2- Les systèmes fluviatiles et lacustres (3 h). 3- Les systèmes détritiques côtiers (3 h). 4- Les plates-formes carbonatées (6 h). 5- Le domaine océanique (3 h). Travaux pratiques: 1- Les roches détritiques (3 h). 2- Les roches carbonatées-foraminifères et algues (3 h). 3- Les roches carbonatées-les invertébrés (3 h). 4- Les roches carbonatées-les grains non squelettiques (3 h). 5- La diagenèse précoce (3 h). 6- Reconstitutions paléoenvironnementales (3 h). Terrain: séries sédimentaires terrigènes et carbonatées (6 h).

VOLUME HORAIRE

• Volume total: 40 heures

CODES APOGÉE

- SVT4U45C [ELP]
- SVT4U45C [LIST]

M₃C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Aller sur le site de l'offre de formation...



Dernière modification le 10/02/2023