

Licence Sciences de la vie et de la Terre

TERRE Sédimentologie

Responsable	Descriptions	Informations
Philippe LEONIDE philippe.leonide@univ-amu.fr	Code : S12ST4T2 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

CONTENU

Cours : 1- Les déserts (1 h). 2- Les systèmes fluviaux 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