

5.04 Analyses environnementales

Composante Institut universitaire de technologie de Poitiers-Châtellerault-Niort

Présentation

Description

Cette ressource a pour objectif d'initier le, ou la, futur.e technicien.ne aux analyses spécifiques à l'environnement : COT, DBO, DCO, Kjeldahl, TAC, AOX, MES, microméthodes (kits d'analyse spectrométrique), turbidité...
Introduction à la spéciation des éléments minéraux dans l'environnement : le soufre, l'azote, le phosphore.
Analyses terrain possibles.

Heures d'enseignement

CM	СМ	7h
TD	TD	12h
TP	TP	14h