

# Analyses électrochimiques et méthodes chromatographiques

# Composante  
Institut  
universitaire  
de technologie  
de Poitiers-  
Châtellerault-  
Niort

## Présentation

### Description

Compréhension et mise en oeuvre des techniques d'analyse électrochimique et des méthodes séparatives par chromatographie.

### Objectifs

Maîtriser les principes et mise en oeuvre des techniques d'analyse électrochimique et chromatographique.

Choisir les méthodes en fonction des caractéristiques et des besoins.

Mettre en oeuvre un traitement pertinent des données expérimentales.

## Heures d'enseignement

Analyses électrochimiques et méthodes chromatographiques - TP	TP	0h
Analyses électrochimiques et méthodes chromatographiques - CM	CM	2h
Analyses électrochimiques et méthodes chromatographiques - TD	TD	0h