

## Dates prochaines formations



### BIOLOGIE

- **Formation Applicateur de procédures Expérimentales (Rongeurs et Lagomorphes)** - 46,5h  
Partie théorique > décembre 2026  
Partie pratique > février 2027
- **D.U. NeuroEducation** - 210 h  
Session 2026-2028 - octobre 2026 - préinscription à partir de mai 2026
- **Formation courte - Cyanobactéries : Identification, Observation et Comptage** - 24h  
Du 02/06/2026 au 05/06/2026 - démarrage à 14h le jour 1 et fin vers 13h le jour 4

### CHIMIE

#### Une vision éco-responsable des polymères

- [Module 1] Fondamentaux des grandes familles de plastique, du tri et du recyclage  
01/07/2026
- [Module 4] Recyclage des thermoplastiques : méthodes, techniques  
02/07/2026
- [Module 5] Les plastiques biosourcés  
03/07/2026

#### Système de management intégré en QSE : normes et stratégies

- D.U. Qualité Sécurité Environnement  
De septembre 2026 à janvier 2027 - 209h
- Système de management de la qualité (ISO 9001)  
décembre 2026 - 40h
- Maîtrise statistique des procédés  
De janvier à avril 2026 - 51h

#### Techniques d'analyse de base en chimie

- **Initiation à la corrosion humide - Corrosion électrochimique**  
30 juin 2026 - 7h
- **Chromatographie en phase gazeuse (CPG) et liquide à haute performance (HPLC)**  
Du 17 au 19 juin 2026

#### Matériaux avancés et procédés innovants

- Définition d'un Composite à matrice céramique (CMC) - 7h  
09/02/2026
- Fabrication des Composites à Matrice Céramique (CMC)-21h  
Du 10/02/26 au 12/02/2026

### INFORMATIQUE

- **D.U. Sécurité Logicielle**  
Du 12 janvier 2026 au 31 Mai 2026



## SCIENCES DE L'INGENIEUR

- **D.U. Sustainable Procurement Management3.0**  
64h (Dates à venir, modularisation possible en formations courtes)

## SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

- **Initiation à la cartographie sous SIG (Système d'Information Géographique)**  
27 - 28 avril 2026 - 2 jours - 14h
- **Introduction à l'analyse spatiale sous SIG (Système d'Information Géographique)**  
5 mai 2026 - 1 jour - 8h