

UE Biosensors & high through-put analysis



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
3 crédits



Composante
UFR PhITEM
(physique,
ingénierie, terre,
environnement,
mécanique)



Période de
l'année
Automne (sept.
à dec./janv.)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** PAX9GIAC

Présentation

Heures d'enseignement

UE Biosensors & high through-put analysis - CM	CM	12h
TP	TP	12h

Période : Semestre 9

Infos pratiques

Lieu(x) ville

- > Grenoble



Campus

- › Grenoble - Domaine universitaire
- › Grenoble - Polygone scientifique