

Fonctions physiologiques des systèmes intégrés (PLC S3)

Niveau d'étude
Bac +3

Composante
**Sciences Fondamentales
et Appliquées**

Période de l'année
Semestre 3

En bref

- # **Langue(s) d'enseignement:** Français
- # **Méthodes d'enseignement:** En présence
- # **Organisation de l'enseignement:** Formation initiale
- # **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- # **Référentiel ERASMUS:** Biologie

Présentation

Heures d'enseignement

CM	CM	24h
TD	TD	4h
TP	TP	4h

Programme détaillé

CM: 12h pour la digestion et la physiologie rénale

11h pour la physiologie cardio-vasculaire

TD: présentation des TP (ECG, mesure de PA et muscle lisse)

TP: Mesure de paramètres biologiques sur l'étudiant (ECG et PA)

mesure sur organe isolé pour illustrer le système nerveux autonome)

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Marc Mesnil

+33 5 16 01 23 60

marc.mesnil@univ-poitiers.fr

Lieu(x)

Poitiers-Campus