

# Troisième année parcours Interface biologie chimie (IBC)



## Modalité d'accès

### Admission

La formation ne sera pas ouverte au titre de l'année 2020-2021.

### Programme

#### Semestre 5 Parcours IBC

<b>PPEI</b>	
- Projet bibliographique en équipe	1 ECTS
<b>Transverses et linguistiques</b>	
- Anglais	2 ECTS
<b>Chimie</b>	
- Electrochimie	3.5 ECTS
- Synthèse de molécules organiques	4 ECTS
- Détermination de structures des composés organiques	2.5 ECTS
- Chimie inorganique 2	3.5 ECTS
<b>Biologie</b>	
- Biochimie 2	
- Biologie cellulaire 2	
- Régulation de l'expression génique des procaryotes	4 ECTS
- Biologie Structurale	3.5 ECTS

#### Semestre 6 Parcours IBC

<b>Ouverture</b>	
- Choix 2	
1 option(s) au choix parmi 3	
- Modélisation moléculaire	2.5 ECTS
- Projet expérimental en chimie	2.5 ECTS
- Introduction à la Biologie de Synthèse	
<b>Biologie</b>	
- Régulation de l'expression	5 ECTS
- Méthodologies Appliquées aux vivants	3 ECTS
- Biologie Moléculaire et Génétique 3	4 ECTS

<b>PPEI</b>	
- PPP Management de projet en équipe	2 ECTS
<b>Chimie</b>	
- Polymères	4 ECTS
- Cinétique et catalyse	4 ECTS
- Choix 1	
1 option(s) au choix parmi 2	
- Chimie des solutions	3 ECTS
- Chimie du solide 3	3 ECTS
<b>Transverses et linguistiques</b>	
- Anglais	2 ECTS

### Contacts

**Responsable de la mention** : Emmanuelle Leon  
✉ [emmanuelle.leon@univ-evry.fr](mailto:emmanuelle.leon@univ-evry.fr)

**Responsable du parcours** : Cécile Huin  
✉ [cecile.huin@univ-evry.fr](mailto:cecile.huin@univ-evry.fr)

**Scolarité** : Isabelle Diaz ✉ [isabelle.diaz@univ-evry.fr](mailto:isabelle.diaz@univ-evry.fr) 01 69 47 76 35

Vous relevez de la FC si vous avez plus de 2 ans d'interruption d'études après votre parcours initial.

✉ [fc@univ-evry.fr](mailto:fc@univ-evry.fr) 01 69 47 71 01