



## Présentation

**Code interne :** BT8SABIE

### Description

Etre autonome lors du développement d'un test expérimental mettant en œuvre une enzyme libre ou immobilisée. Savoir prévoir les technologies à utiliser, les contrôles à effectuer, connaître les sensibilités et limites des tests. Savoir mettre en forme des résultats et les présenter, et analyser ceux extraits d'articles scientifiques.

### Heures d'enseignement

CI	Cours Intégrés	12h
TD	Travaux Dirigés	4h

### Pré-requis obligatoires

Enseignements d'enzymologie de 1A ou équivalents

### Informations complémentaires

Mise en œuvre d'un test enzymatique, caractérisation biochimique, bioconversions, techniques et influences de l'immobilisation.

### Modalités de contrôle des connaissances

## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Terminal	Ecrit	60		1		

## Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Epreuve terminale	Ecrit	60		1		

## Infos pratiques

## Contacts

Eric Testet

✉ [Eric.Testet@bordeaux-inp.fr](mailto:Eric.Testet@bordeaux-inp.fr)