



Présentation

Code interne : BIO8-MDSPA

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

CM	Cours Magistraux	12h
----	------------------	-----

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		
Contrôle Continu	Participation Active					

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				

Infos pratiques

Contacts

Eric Testet

✉ Eric.Testet@bordeaux-inp.fr