ENSTBB

DSP Stratégies de purification



Présentation

Code interne: BIO8-MPURI

Description

Au terme de l'enseignement DSP Stratégies de purification, l'élève saura mobiliser ses connaissances pour théoriques et opérationnelle en purification des protéines.

Heures d'enseignement

CM Cours Magistraux 4h
TD Travaux Dirigés 2h

Pré-requis obligatoires

Enseignement de 1A: DSP1 Biomolécules ou équivalents

Informations complémentaires

Stratégies de purification des protéines natives ou recombinantes - étude de cas : Les anticorps monoclonaux (mAb)Construction d'un procédé de production d'un mAb, de la mise en culture à la mise en forme pharmaceutique. Immersion et développement d'une unité de production en réalité virtuelle.

Modalités de contrôle des connaissances



ENSTBB

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				

Infos pratiques

Contacts

Charlotte Cabanne

■ Charlotte.Cabanne@bordeaux-inp.fr

