

DSP Stratégies de purification



Présentation

Code interne : BT8DSPSP

Description

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

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.

Infos pratiques

Contacts

Charlotte Cabanne

✉ Charlotte.Cabanne@bordeaux-inp.fr