

HORAIRE DES COURS ET TRAVAUX PRATIQUES DE BCM 6016 - ANNÉE 2018

Méthodes de pointe en purification de protéines

Du lundi 7 mai 2018 au vendredi 11 mai 2018

Time	Lundi 7 mai	Mardi 8 mai	Mercredi 9 mai	Jeudi 10 mai	Vendredi 11 mai
9h00-10h00	Première rencontre Formation des équipes Introduction	Jour 1 AM : Extraction, précipitation et dessalage	Jour 2 AM : Chromatographie par interaction hydrophobe	Jour 3 AM : Concentration de l'échantillon et équilibrage de la colonne de filtration sur gel	Jour 4 AM : Migration des gels SDS-PAGE
10h00-12h00	Théorie en chromatographie				
Dîner					
13h00-15h00	Système ÄKTA Introduction à UNICORN	Jour 1 PM : Chromatographie échangeuse d'ions	Jour 2 PM : Recherche des fractions actives et préparation des gels SDS-PAGE	Jour 3 PM : Calibration de la colonne et analyse de la protéine purifiée	Examen théorique (1,5h) Remise du rapport le lundi 14 mai à 9h00
15h00-17h00					