

Master Computational and Mathematical Biology Advanced Biology : Immunology

Responsable Descriptions Informations

Code : S40Bl3Z2B Composante : Faculté des Sciences

Nature : Nombre de crédits :

Domaines : Sciences et Technologies

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Anglais

CONTENU

Le cours s'intéressera aux différents aspects de l'immunologie tels qu'abordés par les physiciens. Srent étudiés en particulier : Discrimination des antigènes par les cellules T, la communication entre cellules avec les cytokines et enfin une partie sur la différentiation.

VOLUME HORAIRE

Volume total: 18 heures
Cours magistraux: 6 heures
Travaux dirigés: 6 heures
Travaux pratiques: 6 heures

CODES APOGÉE

• SCMCU02L [ELP]

M₃C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Aller sur le site de l'offre de formation...



Dernière modification le 10/02/2023