

Master Biologie-santé Bioinformatique

Informations

Composante : Faculté des Sciences Médicales et Paramédicales (SMPM)

Responsable

Christophe BEROUD

Langue(s) d'enseignement

Français

Contenu

Enseignement destiné aux étudiants souhaitant acquérir un savoir et une compétence dans l'utilisation de la bioinformatique pour traiter diverses données biologiques

Compétences à acquérir

Savoir manipuler des données volumineuses et avoir des notions de base en statistiques, utiliser les genome browser, le langage R, et savoir interpréter les résultats de transcriptomique, CNV.

Modalités d'organisation

Cours magistraux et Travaux Pratiques

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 25 heures
- Travaux dirigés: 5 heures

Codes Apogée

- ABSBU21 [ELP]

Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 13/06/2024