

# Bioinformatique

Éléments de biologie moléculaire

([https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img\\_1280x768\\_image\\_scale\\_crop\\_main/public/media/images/arton4648.png?itok=s1GmHSsS](https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img_1280x768_image_scale_crop_main/public/media/images/arton4648.png?itok=s1GmHSsS))

## Publication du livre "Bioinformatique" dans la collection Sciences Sup chez Dunod par Gilbert Deléage et Manolo Gouy

Publié le 15 juin 2013

Ce livre s'adresse aux étudiants de Master de biologie ou biochimie.

Il est axé sur la bioinformatique des protéines, et présente les approches, méthodes et algorithmes courants pour la recherche de protéines homologues dans les banques de données, l'alignement multiple, la construction d'arbres phylogénétiques, et la prédiction de la structure secondaire et de la fonction, et la modélisation en 3D de séquences protéiques.