



Description de la variabilité 2



Présentation

Description

Cette UE est l'application concrète complémentaire de l'UE Description de la variabilité 1 (HAV312B).

La construction et l'analyse de jeux de données est réalisée à l'aide de TP dans le logiciel R faisant un parallèle avec les TD, ainsi que l'obtention de graphique et paramètres numériques permettant de caractériser les échantillons et leur variabilité.

Compétences visées par l'UE (cf référentiel de compétences):

- Outils analytiques descriptifs en biologie, introduction aux biostatistiques par le biais de l'analyse des patrons biologiques

Contrôle des connaissances

Epreuve	Coefficient	Nb heures	Nb sessions	Organisation (FDS ou resp)
Ecrit	30	1h30	2	FDS
Contrôle Continu	70		1	res
TP				

Oral				
------	--	--	--	--

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Julien CLAUDE

✉ julien.claude@umontpellier.fr