

Présentation

Code interne : BT7MGG30

Description

être capable de définir une stratégie complète d'expression génique hétérologue. être capable de définir une stratégie complète de mutagenèse dirigée et d'évolution dirigée. Comprendre les principes des techniques d'édition de génomes.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistraux	12h
TD	Travaux Dirigés	4h

Pré-requis obligatoires

Enseignement de Méthodologie en génie génétique de 1A, ou équivalents

Informations complémentaires

Expression génique hétérologue : systèmes d'expression procaryotes et eucaryotes, vecteurs d'expression, protéines recombinantes natives ou de fusion. Ingénierie moléculaire : mutagenèse dirigée, mutagenèse à saturation, mutagenèse aléatoire ciblée, évolution dirigée, édition de génomes

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Contrôle Terminal	Ecrit	90		1		calculatrice autorisée

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Epreuve terminale	Ecrit	90		1		calculatrice autorisée

Infos pratiques

Contacts

Wilfrid Dieryck

✉ Wilfrid.Dieryck@bordeaux-inp.fr