

LICENCE MENTION SCIENCES DE LA VIE

PARCOURS PLURIDISCIPLINAIRE BCMP - PHYSIQUE - CHIMIE

Licence 3ème année / Semestre 6

Option 1 - au choix

6 crédits ECTS

Volume horaire

CM : 60h

TD : 0h

TP : 0h

S6_BCMP_Approches de la Génomique

6 crédits ECTS

Volume horaire

CM : 18h

TD : 0h

TP : 37h

Responsable(s)

Caroline Fabioux

0298498744

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - rapport		40%	
	CC	Oral - exposé		20%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	40%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

S6_BCMP_Toxicologie Générale et Expérimentale

6 crédits ECTS

Volume horaire

CM : 20.5h

TD : 16.5h

TP : 18h

Responsable(s)

Nolwenn HYMERY (L3)

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral - exposé		35%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	65%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

S6_BCMP_Physiologie des grandes fonctions 2

6 crédits ECTS

Volume horaire

CM : 30h

TD : 11h

TP : 14h

Responsable(s)

Christelle GOANVEC (L3)

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	60%	
	CT	Oral		20%	
	CC	Ecrit - rapport		20%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	