

PROGRAMME UE 2 PASS - Biochimie / Biologie Moléculaire**Responsables : Pr. Claire RODRIGUEZ-LAFRASSE**

<i>DATE</i>	<i>HEURE</i>	<i>Amphi</i>	<i>INTERVENANT</i>	<i>INTITULE DU COURS</i>
Lundi 5 Septembre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Pascal Nebois	TD Chimie organique
Mercredi 7 septembre	14h30-15h30	AMPHI 4/5	Pascal Nebois	QR Chimie organique
Mercredi 7 septembre	15h30-17h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Lundi 12 Septembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Mercredi 14 Septembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Julie-Anne Chemelle	Chimie physique
Lundi 19 septembre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Karim Chikh	Acides aminés et protéines
Mercredi 21 septembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Karim Chikh	Acides aminés et protéines
Lundi 26 septembre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Alexandre Janin	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Mercredi 28 septembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Jeudi 29 septembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Karim Chikh	Acides aminés et protéines
Mercredi 5 octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Alexandre Janin	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Jeudi 6 octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Organisation, fonctions et altérations du génome humain / Glucides
Vendredi 7 octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Alexandre Janin	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Vendredi 7 octobre	16h30-17h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Glucides
Lundi 10 octobre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Glucides / Lipides
Jeudi 13 octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Alexandre Janin	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Vendredi 14 octobre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Lipides

Lundi 17 octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Lipides
Mercredi 19 Octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Lipides
Lundi 24 Octobre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Métabolisme
Jeudi 27 Octobre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Métabolisme
Vendredi 28 Octobre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Karim Chikh	Enzymologie
Jeudi 3 Novembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Anne-Sophie Wozny / Karim Chikh	Organisation, fonctions et altérations du génome humain / Enzymologie
Vendredi 4 Novembre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Anne-Sophie Wozny	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Lundi 14 Novembre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Métabolisme
Mercredi 16 Novembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Anne-Sophie Wozny	Organisation, fonctions et altérations du génome humain
Jeudi 17 Novembre	14h30-16h30	AMPHI 4/5	Claire Rodriguez-Lafrasse	Métabolisme

TD en groupes

(la répartition des groupes vous sera communiquée début septembre sur la page "PASS")

DATE	HEURE	Amphi	INTERVENANT	INTITULE DU TD
Jeudi 15 septembre	9h00-11h00	AMPHI 4/5	Julie-Anne Chemelle	Chimie Physique - GROUPE 1
Jeudi 15 septembre	11h00-13h00	AMPHI 4/5	Julie-Anne Chemelle	Chimie Physique - GROUPE 2
Vendredi 16 septembre	9h00-11h00	AMPHI 4/5	Julie-Anne Chemelle	Chimie Physique - GROUPE 3
Vendredi 16 septembre	16h30-18h30	AMPHI 4/5	Julie-Anne Chemelle	Chimie Physique - GROUPE 4
Mercredi 12 octobre	9h00-11h00	AMPHI 4/5	Gilles Millat	TD Biologie Moléculaire GROUPE 1
Mercredi 12 octobre	11h00-13h00	AMPHI 4/5	Gilles Millat	TD Biologie Moléculaire GROUPE 2
Vendredi 14 octobre	9h00-11h00	AMPHI 4/5	Gilles Millat	TD Biologie Moléculaire GROUPE 3
Vendredi 14 octobre	11h00-13h00	AMPHI 4/5	Gilles Millat	TD Biologie Moléculaire GROUPE 4