

EMPLOI DU TEMPS DES EPREUVES DE RATTRAPAGE (SEMESTRE 1)

LICENCE : BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

AMPHI 2

Heure Jour	9h-10h	10h30-11h30
Dimanche 27/06/2020	ENZYMOLOGIE	ÉLÉMENTS DE GÉNÉTIQUE MOLÉCULAIRE DES MICRO- ORGANISMES
Lundi 28/06/2020	FONDEMENTS DE LA BIOLOGIE MOLÉCULAIRE	TECHNIQUES D'ANALYSES MÉTHODOLOGIQUES
Mardi 29/06/2020	BIOCHIMIE MÉTABOLIQUE	





EMPLOI DU TEMPS DES EPREUVES DE RATRAPAGE (SEMESTRE 1)

LICENCE: ALIMENTATION NUTRITION ET PATHOLOGIES

Amphi 3

Heure Jour	9h-10h	10h30-11h30
Dimanche 27/06/2020	DIÉTÉTIQUE ET COMPOSITION DES ALIMENTS	MÉTHODES DE LA BIOLOGIE MOLÉCULAIRE APPLIQUÉES À L'ANALYSE DES ALIMENTS RAHMOUNE N..
Lundi 28/06/2020	PHYSIOLOGIE DE LA DIGESTION	BIOCHIMIE DES ALIMENTS ET RÉGULATION
Mardi 29/06/2020	NUTRITION ET PATHOLOGIE	PHYSIOLOGIE DES GRANDES FONCTIONS





EMPLOI DU TEMPS DES EPREUVES DE RATTRAPAGE (SEMESTRE 1)

LICENCE : GENETIQUE

Amphi 4

Heure Jour	9h-10h	10h30-11h30	11h30-12h30
Dimanche 27/06/2020			
Lundi 28/06/2020	Génétique des Procaryotes	Biométrie	Génétique des Eucaryotes
Mardi 29/06/2020	Biologie Moléculaire et Génie Génétique	Génotoxicologie	





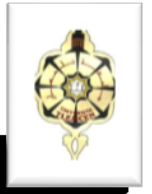
EMPLOI DU TEMPS DES EPREUVES DE RATTRAPAGE (SEMESTRE 1)

Licence AACQ

Amphi 4

Heure Jour	9h-10h	10h30-11h30
Dimanche 27/06/2020	Croissance et reproduction des plantes à graines	Biochimie alimentaire
Lundi 28/06/2020	Technologie des IAA 1	Hygiène et sécurité des aliments
Mardi 29/06/2020	Microbiologie alimentaire	Caractérisation biologique de la reproduction des animaux d'élevage





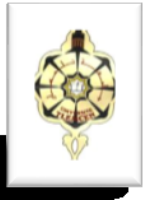
EMPLOI DU TEMPS DES EPREUVES DE RATTRAPAGE (SEMESTRE 1)

Licence : BIOCHIMIE

Amphi 5

	9h-10h	10h30-11h30
Dimanche 27/06/2020	Enzymologie approfondie	Techniques préparatives et analytiques en Biochimie
Lundi 28/06/2020	Biochimie cellulaire et fonctionnelle	Régulation métabolique
Mardi 29/06/2020	Immunologie cellulaire et moléculaire	





EMPLOI DU TEMPS DES EPREUVES DE RATTRAPAGE (SEMESTRE 1)

Licence : Microbiologie

Amphi 5

	9h-10h	10h30-11h30
Dimanche 27/06/2020	Systematique des procaryotes	Biologie moléculaire et génie
Lundi 28/06/2020	Mycologie –Algologie – Virologie	Génétique microbienne
Mardi 29/06/2020	Biochimie microbienne	

