



## L3 "Microbiologie" : Planning des examens de remplacement [Semestre 5]

-Heure : 09h.30'

-Lieu Salle 3 Pavillon A2

Dates	Matières	Etudiants concernés
<b>Mardi</b> 24/01/2023	Systématique des procaryotes (Bactéries Archaea)	Dahmani dady et Bourahli Badra Fetaima
	Biologie moléculaire et génie génétique	Mekki Imene Anfel
	Mycologie-Algologie-Virologie	Ghali Sid Ahmed Boualem et Ghrib Maroua
<b>Mercredi</b> 25/01/2023	Génie enzymatique	Ghali Sid Ahmed Boualem et Lourtane Fatma Zohra
<b>Jeudi</b> 26/01/2023	Génétique microbienne	Ghali Sid Ahmed Boualem , Cherak Ikram et Gourchala leila lydia

Le Chef de Département

**Bonne chance**



**L3 "Parasitologie" :**  
**Planning des examens de remplacement [Semestre 5]**

**-Heure : 09h.30'**

**-Lieu Salle 3 Pavillon A2**

Dates	Matières	Etudiants concernés
<b>Mercredi</b> 25/01/2023	Anglais	Bouras Meriem
	Génétique et génie génétique des microorganismes	Laiche Ikram, Arab Feriel et Aissa Chorouk Nour Elhoda
	Virologie fondamentale	Bouzerit zineb et Racha Affaf Nihad
<b>Jeudi</b> 26/01/2023	Informatique	Bouras Meriem
	Bactériologie	Laiche Ikram
	Pharmacologie/Toxicologie	Betta Lalia, Bouzerit Zineb, Nemla Nour, Zerrouki Chaimaa, Racha Affaf Nihad, Boutouiga Rima et Benyahia Lydia
<b>Dimanche</b> 29/01/2023	Protozoaires et Métazoaires parasites	Bouras Meriem, Cheikh Imen, Laiche Ikram, Nemla Nour

Le Chef de Département

**Bonne chance**



L3 "Biologie moléculaire" :  
Planning des examens de remplacement [Semestre 5]

-Heure : 09h.30'

-Lieu Salle 3 Pavillon A2

Dates	Matières	Etudiants concernés
<b>Mardi</b> 24/01/2023	Techniques d'analyse	Larachi Nabahet Leila et Belramda Nada Belqis
<b>Mercredi</b> 25/01/2023	Eléments de génétique moléculaire des micro-organismes	Larachi Nabahet Leila et Belramda Nada Belqis
<b>Jeudi</b> 26/01/2023	Toxico-génétique	Larachi Nabahet Leila et Belramda Nada Belqis
<b>Dimanche</b> 29/01/2023	Techniques de biologie moléculaire	Larachi Nabahet Leila et Belramda Nada Belqis
<b>Lundi</b> 30/01/2023	Éthique et déontologie	Larachi Nabahet Leila et Belramda Nada Belqis
<b>Mardi</b> 31/01/2023	Fondements de la biologie moléculaire	Larachi Nabahet Leila, Ziani Sihem, Lacheb Chaimaa et Belramda Nada Belqis

Le Chef de Département

**Bonne chance**