

Année Académique: 2023/2024 Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie
Filière: Sciences biologiques
Spécialité: microbiologie
Niveau: Licence 3ème Année Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1577 du 06/10/2016

PV de délibération Semestre 6 - 2023/2024 (Session :Rattrapage)

Section :C

		D00D0001S			D00F0001S					D00M0001S			D00T0001S			Moyenne du Semestre	Moyenne du Semestre	
		INSTRUMENTATION EN	Moyenne UE	Crédit UE	MICROBIOLOGIE ALIMENTAIRE	MICROBIOLOGIE DE	MICROBIOLOGIE INDUSTRIELLE	Moyenne UE	Crédit UE	LES BIOREACTEURS	TECHNIQUES DE CONTROLE MICROBIOLOGIQUE	Moyenne UE	Crédit UE	ANGLAIS	Moyenne UE			Crédit UE
1 - ABDOUN NINA	202031078429 (N)	10.8	10.8	02	7.4	12.95	4.7	8.35	06	11.75	10.0	10.35	09	10.0	10.0	01	18	9.32
2 - AYADI IMEN	202031044513 (N)	7.6	7.6	00	8.2	9.1	9.0	8.77	00	7.5	9.0	8.7	00	16.0	16.0	01	01	9.04
3 - GHERBI MERIEM	191931045138 (N)	9.0	9.0	00	10.85	11.6	8.64	10.36	18	9.5	9.6	9.58	00	7.0	7.0	00	18	9.77

Nombre total des étudiants: 3

Nombre total étudiants admis: -67

Nombre des étudiants ajournés: 70

Le: 15-07-2024

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....