

Année Académique: 2023/2024      Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filière: Hydrobiologie marine et continentale

Spécialité: aquaculture et pisciculture

Niveau: Licence 3ème Année      Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1123 du 20/08/2022

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

		D00D0001S			D00F0001S				D00F0002S				D00M0001S				D00T0001S			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
		Biosstatistiques	Moyenne UE	Crédit UE	Aquaculture Générale	Pisciculture et Technologie de Transformation	Moyenne UE	Crédit UE	Génie Aquatique	Pathologie des Organismes Aquatiques	Moyenne UE	Crédit UE	Aquaculture et Environnement	Introduction à la Microbiologie Aquatique	Moyenne UE	Crédit UE	Entrepreneuriat	Moyenne UE	Crédit UE		
1 - AIT AKKOUCHE LAMIA	191933009453	11.4	11.4	02	15.4	10.5	12.46	10	12.6	10.13	11.37	08	15.3	11.55	13.05	09	13.92	13.92	01	30	12.34
2 - BOUAICHE CELIA	181833002590	3.6	3.6	00	13.2	9.2	10.8	10	10.25	8.8	9.53	04	16.1	11.0	13.04	09	4.87	4.87	00	23	9.96
3 - BOUZIANE ADEL	191933003390	14.6	14.6	02	17.2	16.3	16.66	10	15.4	10.13	12.77	08	14.4	10.75	12.21	09	13.37	13.37	01	30	14.0
4 - BOUZIDI HUSSEM	202033004750	15.25	15.25	02	16.0	13.9	14.74	10	16.5	10.33	13.42	08	15.9	13.9	14.7	09	16.35	16.35	01	30	14.57
5 - CHAKIR CELIA	191933012289	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
6 - MAYOUT YASMINA	191933007030	13.15	13.15	02	15.2	9.6	11.84	10	12.15	8.53	10.34	08	10.8	9.9	10.26	09	12.67	12.67	01	30	11.23

Nombre total des étudiants: 6

Nombre total étudiants admis: 4

Nombre des étudiants ajournés: 2

Le: 09-06-2024

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....