

Année Académique: 2022/2023 Domaine: Sciences de la Matière

Filière: chimie

Spécialité: Chimie analytique

Niveau: Licence 3ème Année

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°540 du 11/05/2022

PV de délibération Semestre 5 - 2022/2023 (Session : Normale)

26 فيفري 2023

	202031002321	B00D0001S			B00F0001S			B00M0001S			B00T0001S			Moyenne du Semestre	Crédits du Semestre			
		Une matière au choix : Hygiène et sécurité / Eléments	Moyenne UE	Crédit UE	Electrochimie	Méthodes de séparation de phases et Méthodes d'analyse quantitatives	Chimie des surfaces	Informatique 5: Informatique pour la chimie	problèmes d'analyse réels I	Moyenne UE	Crédit UE	Langue anglaise 5	Moyenne UE			Crédit UE		
1 - AZZAOUJ MERIEM		0.5	0.5	00	15.66	13.82	12.67	14.05	18	14.25	14.75	14.75	14.55	09	11.0	01	30	13.17
2 - DELLALI AICHA		3.0	3.0	00	8.97	10.65	7.31	8.98	06	12.5	12.63	13.0	12.65	09	10.0	01	16	9.82
3 - ELKHARRAZ BOUTHEINA		8.0	8.0	00	8.97	9.13	12.92	10.34	18	13.0	12.5	14.88	13.18	09	11.5	01	30	11.15
4 - KACIR Meriem		12.0	12.0	02	14.33	14.15	12.43	13.64	18	15.75	15.63	15.25	15.6	09	11.5	01	30	14.02

Nombre total des étudiants: 4

Nombre total étudiants admis: 3

Nombre des étudiants ajournés: 1

L.e: 21-02-2023

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....