

Année Académique: 2025/2026

Domaine: Sciences de la Matière

Filière: Chimie

Spécialité: chimie des matériaux

Niveau: Master 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1271 du 09/08/2016

**PV de délibération Semestre 3 - 2025/2026 (Session :Normale)**

		B00D0001M			B00F0001M			B00F0002M			B00M0001M			B00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre		
		Anglais	Moyenne UE	Crédit UE	Sciences des matériaux	Stratégie de synthèse organique	Moyenne UE	Crédit UE	Chimie des verres et céramiques	Moyenne UE	Crédit UE	Chimie du solide	TP Synthèse organique	Moyenne UE	Crédit UE	Recherche bibliographique			Moyenne UE	Crédit UE
1 - ABOUDI SAMIA	161634075782	10.0	10.0	02	13.16	4.99	9.08	06	13.33	13.33	06	7.15	12.38	9.77	04	13.75	13.75	02	30	10.32
2 - BELHADI Samah	212134058570	11.5	11.5	02	13.16	7.68	10.42	12	8.66	8.66	00	14.8	13.38	14.09	08	12.5	12.5	02	30	11.16
3 - BOULEBIAR TAREK	24104044295	16.5	16.5	02	14.84	8.99	11.92	12	8.64	8.64	00	11.58	13.0	12.29	08	13.0	13.0	02	30	11.76
4 - HANACHI Mohamed Nadjib	191934053537	15.75	15.75	02	14.34	10.82	12.58	12	13.66	13.66	06	10.65	14.25	12.45	08	13.75	13.75	02	30	13.0
5 - MARIR Abderrahim	212134056421	16.5	16.5	02	12.99	11.66	12.33	12	14.0	14.0	06	13.48	9.25	11.37	08	13.75	13.75	02	30	12.73

Nombre total des étudiants: 5

Nombre total étudiants admis: 5

Nombre des étudiants ajournés: 0

Le: 23-05-2026

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....