

Année Académique: 2021/2022
Filière: Chimie
Spécialité: chimie physique
Niveau: Master 2

Domaine: Sciences de la Matière

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: قرار رقم 835 المؤرخ في 27 ن°

PV de délibération Semestre 3 - null (Session :Normale)

		B00D0001M			B00F0001M				B00M0001M				B00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre		
		Corrosion	Moyenne UE	Crédit UE	Catalyse et environnement	Chimie des solutions	Méthodes Electrochimiques d'analyse	Moyenne UE	Crédit UE	TP Méthodes Electrochimiques d'analyse	TP Chimie des solutions	TP Modélisation moléculaire	Moyenne UE	Crédit UE	Méthodologie de recherche bibliographique			Moyenne UE	Crédit UE
1 - ABBAS Ali	181435014709	12.0	12.0	02	10.93	14.66	13.16	12.92	18	17.0	14.5	16.5	16.3	09	12.0	12.0	01	30	13.75
2 - ATIR AICHA	161635012260	14.0	14.0	02	13.12	15.49	16.49	15.03	18	17.0	16.0	17.5	17.0	09	14.0	14.0	01	30	15.43
3 - BELKHARCHOUCHE MERYEM	171534012882	16.0	16.0	02	12.82	15.89	17.32	15.34	18	17.25	16.0	16.5	16.7	09	14.0	14.0	01	30	15.74
4 - BEN SADDOK SARRA	161635015972	13.0	13.0	02	5.85	14.66	11.65	10.72	18	17.0	13.0	16.0	15.8	09	10.0	10.0	01	30	12.44
5 - BENABID NORHAN	171735003205	15.0	15.0	02	11.05	14.89	13.74	13.23	18	17.0	16.0	16.5	16.6	09	14.5	14.5	01	30	14.5
6 - BENADJINA BESMA	161635013976	14.0	14.0	02	4.96	12.35	7.32	8.21	06	17.0	12.5	15.5	15.5	09	10.5	10.5	01	30	11.17
7 - BENAMER ROMAÏSSA	171735002216	12.0	12.0	02	8.85	13.54	8.49	10.29	18	17.0	13.0	15.5	15.6	09	14.5	14.5	01	30	12.3
8 - BENLAHCENE CHAÏMA	161635012230	16.0	16.0	02	12.24	14.29	13.9	13.48	18	17.25	16.0	17.0	16.9	09	13.0	13.0	01	30	14.75
9 - BENNACEUR ASSIA	171735026481	11.0	11.0	02	7.99	15.33	12.83	12.05	18	17.0	12.0	16.0	15.6	09	10.5	10.5	01	30	12.88
10 - BENSMAÏNE Hana	181435007261	14.0	14.0	02	7.33	12.5	10.48	10.1	18	16.75	14.5	17.5	16.6	09	14.0	14.0	01	30	12.7
11 - BENZAOUÏ ABIR	151539072251	12.0	12.0	02	7.47	12.54	7.99	9.33	06	16.25	13.0	15.5	15.3	09	14.0	14.0	01	30	11.67
12 - BERDAÏ Halima	181535024535	12.0	12.0	02	11.07	12.03	8.16	10.42	18	17.0	15.5	14.0	15.5	09	10.5	10.5	01	30	12.1
13 - BEROUAL AHLAM	171735016334	17.0	17.0	02	14.96	14.99	13.24	14.4	18	16.75	14.5	16.5	16.2	09	13.0	13.0	01	30	15.15
14 - BEROUAL RAHÏMA	171735012255	15.0	15.0	02	8.63	12.45	7.32	9.47	06	16.5	13.0	17.0	16.0	09	13.5	13.5	01	30	12.28
15 - BOUDJAR RÏMA	161635023158	16.0	16.0	02	11.87	14.39	13.57	13.28	18	16.5	14.5	16.0	15.9	09	12.5	12.5	01	30	14.32
16 - BOUDJELAL NOUR ELHOUDA	171735030420	13.0	13.0	02	5.83	14.02	12.49	10.78	18	17.0	13.0	17.0	16.2	09	14.5	14.5	01	30	12.85
17 - BOUKMICHE ABIR	171735010732	14.0	14.0	02	10.76	14.82	15.66	13.75	18	17.0	14.0	15.5	15.8	09	13.0	13.0	01	30	14.34
18 - BOUSSAÏD Ala eddine	181535012191	12.0	12.0	02	8.96	10.85	8.66	9.49	06	17.0	14.5	16.0	16.1	09	12.0	12.0	01	30	11.88
19 - BOUZÏDI HANANE	161635015941	13.0	13.0	02	6.12	14.99	11.56	10.89	18	17.0	14.0	16.5	16.2	09	13.0	13.0	01	30	12.82
20 - CHAÏBAINOU TAKÏ EDDÏNE	171534010682	13.0	13.0	02	4.47	12.28	6.99	7.91	06	17.0	15.5	15.5	16.1	09	14.5	14.5	01	30	11.31
21 - CHAOUCHE KHOUANE SIHEM	171735002439	13.0	13.0	02	7.32	12.52	10.23	10.02	18	17.25	15.5	15.5	16.2	09	12.5	12.5	01	30	12.33
22 - CHERÏFI LOUBNA	171735016456	13.0	13.0	02	10.43	11.25	6.82	9.5	12	16.25	13.5	16.0	15.6	09	14.5	14.5	01	30	12.0
23 - DJERRAF DALAL	161635010427	16.0	16.0	02	5.2	12.42	11.06	9.56	12	16.5	14.5	17.0	16.3	09	14.0	14.0	01	30	12.56
24 - FERROUDJ SARA	161635016002	13.0	13.0	02	7.86	11.76	11.49	10.37	18	16.5	13.5	16.5	15.9	09	14.0	14.0	01	30	12.52
25 - HADDAD ROMAÏSSA	171735013944	12.0	12.0	02	4.38	12.6	9.65	8.88	06	17.0	13.0	15.0	15.4	09	8.0	8.0	00	30	11.11

Nombre total des étudiants: 35

Nombre total étudiants admis: 34

Nombre des étudiants ajournés: 1

Le: 22-02-2022

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

PV de délibération Semestre 3 - null (Session :Normale)

		B00D0001M			B00F0001M					B00M0001M				B00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre	
		Corrosion	Moyenne UE	Crédit UE	Catalyse et environnement	Chimie des solutions	Méthodes Electrochimiques d'analyse	Moyenne UE	Crédit UE	TP Méthodes Electrochimiques d'analyse	TP Chimie des solutions	TP Modélisation moléculaire	Moyenne UE	Crédit UE	Méthodologie de recherche bibliographique	Moyenne UE			Crédit UE
26 - HAMANE DOUAA	171735012244	13.0	13.0	02	5.39	12.78	9.66	9.28	06	16.75	13.5	15.5	15.6	09	13.0	13.0	01	30	11.8
27 - KHETTACHE IKHLAS	161635029736	17.0	17.0	02	16.47	15.93	17.16	16.52	18	17.5	16.0	17.5	17.2	09	14.5	14.5	01	30	16.66
28 - MELAKHESSOU RACHA	171535006658	14.0	14.0	02	13.15	14.75	16.99	14.96	18	17.0	15.5	15.5	16.1	09	15.0	15.0	01	30	15.18
29 - MELIZI AMANI	171735015965	14.0	14.0	02	11.23	15.2	15.32	13.92	18	17.0	13.0	17.5	16.4	09	11.0	11.0	01	30	14.49
30 - MERARDA HADJER	161635003908	17.0	17.0	02	9.3	12.99	12.4	11.56	18	17.25	15.0	16.0	16.3	09	11.0	11.0	01	30	13.56
31 - MERIDED WISSAL	171735016124	17.0	17.0	02	6.92	12.49	13.31	10.91	18	18.0	16.0	16.0	16.8	09	15.5	15.5	01	30	13.63
32 - SAHRAOUI AMANI	171735013878	14.0	14.0	02	9.39	15.52	14.66	13.19	18	16.5	14.5	16.5	16.1	09	8.0	8.0	00	30	13.84
33 - SEDDIKI ABDELBASSET	171535022383	13.0	13.0	02	4.33	13.09	11.0	9.47	12	17.0	15.5	15.0	15.9	09	8.0	8.0	00	30	11.69
34 - YAZZA SOUHIR	161635017807	14.0	14.0	02	7.29	12.19	9.81	9.76	06	17.25	14.0	17.5	16.7	09	12.0	12.0	01	30	12.43
35 - ZERGUINE IMANE	181435016645	11.0	11.0	02	2.2	10.32	7.15	6.56	06	16.75	13.0	15.0	15.3	09	8.0	8.0	00	17	9.74

Nombre total des étudiants: 35

Nombre total étudiants admis: 34

Nombre des étudiants ajournés: 1

Le: 22-02-2022

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....