

Année Académique: 2022/2023 Domaine: Sciences et Technologies

Filière: optique et mécanique de précision

Spécialité: mécanique fine

Niveau: Master 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: قرار رقم 1078 المؤرخ في N°

PV de délibération Semestre 3 - 2022/2023 (Session :Normale)

		A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M				Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
		CFAO 2	Commandes Hydraulique et pneumatiques	Moyenne UE	Crédit UE	Conception des appareils optomécánicos	Méthodologie en conception	Moyenne UE	Crédit UE	Conception basée sur la fiabilité	Diagnostic des défauts dans les machines	Moyenne UE	Crédit UE	Bibliographie et stage	Moyenne UE	Crédit UE			
1 - ABDELLI AYA	181833055970	11.6	14.6	12.89	10	12.35	15.4	13.88	06	10.9	12.51	11.71	06	12.0	12.0	08	30	12.63	
2 - ADJRAD YANIS	181833020904	12.0	18.5	14.79	10	12.75	14.2	13.48	06	10.2	11.45	10.83	06	13.75	13.75	08	30	13.48	
3 - AIB SOFIA	171835072173	16.4	18.3	17.21	10	14.05	15.3	14.68	06	12.0	11.4	11.7	06	10.0	10.0	08	30	13.8	
4 - ALIANE KATIA	181835057974	14.4	15.7	14.96	10	15.7	15.4	15.55	06	11.5	12.55	12.03	06	10.0	10.0	08	30	13.25	
5 - AMROUNI AYOUB	181833039771	14.4	9.7	12.39	10	11.7	13.5	12.6	06	8.4	8.68	8.54	00	10.0	10.0	08	30	11.06	
6 - ATALLAH BOUTHAINA	181835070946	10.0	12.5	11.07	10	13.8	11.7	12.75	06	10.8	10.02	10.41	06	10.75	10.75	08	30	11.19	
7 - BELOUAR MAKAREM	171833061836	14.4	12.7	13.67	10	14.1	13.0	13.55	06	7.0	11.66	9.33	03	13.75	13.75	08	30	12.8	
8 - BENAMMAR HIND	161635003680	14.4	16.6	15.34	10	11.7	16.0	13.85	06	10.0	9.89	9.95	03	10.5	10.5	08	30	12.75	
9 - BOUCHAKOUR LEILA	161732018562	12.8	12.2	12.54	10	11.3	13.5	12.4	06	7.1	9.79	8.45	00	13.5	13.5	08	30	11.93	
10 - BOUDADI ZINEDDINE	161833047568	10.0	17.55	13.24	10	12.1	13.6	12.85	06	13.3	12.13	12.72	06	11.5	11.5	08	30	12.62	
11 - BOUGHAZI AYOUB	161733067121	11.2	12.5	11.76	10	12.6	16.4	14.5	06	10.6	10.4	10.5	06	13.75	13.75	08	30	12.55	
12 - BOUGUETOF TAKOUA	161734033255	14.8	14.9	14.84	10	13.3	13.4	13.35	06	11.1	10.84	10.97	06	15.0	15.0	08	30	13.81	
13 - BOURIAL AMEL	171736056816	13.6	11.6	12.74	10	10.7	11.2	10.95	06	6.2	8.79	7.5	00	10.0	10.0	08	30	10.65	
14 - CHERMIM MEROUA	161634066501	14.8	12.6	13.86	10	10.6	14.8	12.7	06	10.1	10.14	10.12	06	10.5	10.5	08	30	12.04	
15 - DJENAOUI NAHLA	181835083929	16.0	13.1	14.76	10	16.0	15.9	15.95	06	10.4	12.15	11.28	06	13.0	13.0	08	30	13.86	
16 - FOURALI BILAL	181831010858	14.0	9.4	12.03	10	13.6	13.5	13.55	06	10.5	7.68	9.09	03	14.5	14.5	08	30	12.36	
17 - GHELLAB NESRINE	181835056626	10.4	16.4	12.97	10	15.4	11.1	13.25	06	14.8	10.75	12.78	06	13.5	13.5	08	30	13.12	
18 - HADJ LAROSSI RAYANNE Wafa	161635112196	11.6	6.5	9.41	06	10.6	11.3	10.95	06	5.4	6.88	6.14	00	13.25	13.25	08	30	10.02	
19 - HAMRI NADJIA SALSABIL	171834013734	14.8	17.8	16.09	10	15.7	16.0	15.85	06	10.85	12.05	11.45	06	14.25	14.25	08	30	14.65	
20 - HAMZI NASREDDINE	181835061994	13.6	13.25	13.45	10	12.3	15.0	13.65	06	13.2	11.18	12.19	06	12.0	12.0	08	30	12.88	
21 - KAOUA AYMEN	181834082440	16.0	14.05	15.16	10	15.3	15.4	15.35	06	15.0	9.0	12.0	06	10.0	10.0	08	30	13.28	
22 - KHELPELLAH NOUFEL	161833061491	12.8	13.0	12.89	10	12.4	14.9	13.65	06	8.9	6.68	7.79	00	14.75	14.75	08	30	12.49	
23 - KHELIFI ABDELJALIL	181835052585	15.2	7.05	11.71	10	11.5	11.9	11.7	06	11.4	10.22	10.81	06	11.0	11.0	08	30	11.35	
24 - LABANI ABDERRAHMANE	181833042404	12.4	12.3	12.36	10	11.95	14.1	13.03	06	8.8	8.08	8.44	00	14.5	14.5	08	30	12.25	
25 - MADOUY ZAKARIA	181833051246	13.2	12.8	13.03	10	12.9	15.5	14.2	06	9.2	11.45	10.33	06	13.75	13.75	08	30	12.9	

Nombre total des étudiants: 29

Nombre total étudiants admis: 29

Nombre des étudiants ajournés: 0

Le: 06-03-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: optique et mécanique de précision

Spécialité: mécanique fine

Niveau: Master 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: قرار رقم 1078 المؤرخ في N°

PV de délibération Semestre 3 - 2022/2023 (Session :Normale)

		A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M				
		CEAO 2	Commandes hydraulique et pneumatiques	Moyenne UE	Crédit UE	Conception des appareils optomécaniques	Methodologie en conception	Moyenne UE	Crédit UE	Conception basée sur la fiabilité	Diagnostic des défauts dans les machines	Moyenne UE	Crédit UE	Bibliographie et stage	Moyenne UE	Crédit UE	Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
26 - MEKSEN MOHAMED WAIL	181836002305	17.2	15.15	16.32	10	12.0	15.7	13.85	06	14.3	11.9	13.1	06	0.0	0.0	00	30	11.1
27 - MOUMOU HANIA	161633040868	11.6	8.35	10.21	10	13.0	13.9	13.45	06	8.4	11.07	9.74	03	12.75	12.75	08	30	11.4
28 - SAOUCHA RAYENE AMINA	181835053501	10.0	11.7	10.73	10	15.4	14.3	14.85	06	12.65	11.57	12.11	06	10.0	10.0	08	30	11.65
29 - TEBIB INES NOUR EL HOUDA	181835025091	12.8	16.4	14.34	10	13.85	14.4	14.13	06	8.0	13.01	10.51	06	12.5	12.5	08	30	13.07

Nombre total des étudiants: 29

Nombre total étudiants admis: 29

Nombre des étudiants ajournés: 0

Le: 06-03-2023

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....