



Année Académique: 2022/2023 Domaine: Mathématiques et Informatique
Filière: mathématiques appliquées
Spécialité: biomathématiques et modélisation
Niveau: Master 1 Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

PV de délibération Semestre 1 - 2022/2023 (Session :Normale)

		C00D0001M				C00F0001M				C00F0002M				C00M0001M				Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
		Anglais 1	Programmation en C++	Moyenne UE	Crédit UE	Etude mathématique des modèles issus des	Modélisation mathématique en biologie	Moyenne UE	Crédit UE	Méthodes de réduction 1	Systèmes dynamiques	Moyenne UE	Crédit UE	Contrôle des systèmes	EDP approfondi 1	Moyenne UE	Crédit UE		
1 - AMIRATS Achwaq-karima	191937015788	13.0	14.0	13.67	03	8.4	11.0	9.7	05	9.2	14.4	11.8	08	11.25	9.4	10.33	09	30	11.04
2 - BERCISSE Silia	191937021098	13.5	14.0	13.83	03	4.1	10.2	7.15	05	4.95	10.8	7.88	04	5.0	8.2	6.6	00	12	8.37
3 - BESSEGHIR Mohamed	181537024455	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	0.0	00	00	0.0
4 - BOUDAUD Mohammed-el-mahdi	181837015226	8.5	15.0	12.83	03	12.0	16.2	14.1	10	15.05	15.7	15.38	08	12.6	13.0	12.8	09	30	13.87
5 - CHERIFI Hanae	181837014157	13.0	14.0	13.67	03	16.0	10.0	13.0	10	16.65	16.0	16.33	08	14.8	9.0	11.9	09	30	13.64
6 - DJELTI Mohammed-djamel-eddine	191937020719	14.0	13.0	13.33	03	9.3	7.0	8.15	00	7.4	12.2	9.8	04	9.3	9.6	9.45	00	07	9.76
7 - FRIQUI Farah-cherifa	191937014799	11.0	14.0	13.0	03	12.9	11.0	11.95	10	11.6	15.1	13.35	08	17.55	8.0	12.78	09	30	12.66
8 - HAMZA CHERIF Rania	181837011168	12.0	14.0	13.33	03	9.1	7.4	8.25	00	8.5	8.2	8.35	00	11.2	6.2	8.7	05	08	9.28
9 - KACHEKOCHE Kamila	191937015188	8.5	14.0	12.17	03	9.2	6.6	7.9	00	9.1	12.9	11.0	08	9.35	8.4	8.88	00	11	9.61
10 - MEHDAOUI FATIMA	171737005671	14.5	11.0	12.17	03	7.7	11.6	9.65	05	2.35	10.5	6.43	04	7.0	5.4	6.2	00	12	8.53
11 - SIDI YAKOUB Oumayma amina	191937017597	9.0	15.0	13.0	03	11.9	12.8	12.35	10	11.5	15.1	13.3	08	14.7	8.4	11.55	09	30	12.5
12 - TOUATI Ayoub	191937017630	17.0	10.0	12.33	03	9.6	9.4	9.5	00	6.6	10.1	8.35	04	8.5	4.8	6.65	00	07	9.06

Nombre total des étudiants: 12

Nombre total étudiants admis: 5

Nombre des étudiants ajournés: 7

Le: 07-04-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....