



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 2 - 2022/2023 (Session :Rattrapage)

		C00D0001M				C00F0001M				C00F0002M				C00M0001M				Crédits du semestre	Moyenne du semestre	
		Anglais 2	Ethique professionnelle dans l'enseignement	Programmation en C++	Moyenne UE	Crédit UE	Etude mathématique des modèles issus des mathématiques en épidémiologie	Modélisation mathématique en épidémiologie	Moyenne UE	Crédit UE	Méthodes de réduction 2	Théorie de bifurcation	Moyenne UE	Crédit UE	Contrôle optimal	EDP approfondi 2	Moyenne UE			Crédit UE
1 - AMIRATS Achwaq-karima	191937015788 (N)	10.5	17.0	12.0	13.17	03	9.0	10.2	9.6	05	5.3	13.8	9.55	04	16.9	7.0	11.95	09	30	10.77
2 - BERCISSE Silia	191937021098 (N)	13.5	16.5	12.0	14.0	03	10.8	10.2	10.5	10	2.7	7.9	5.3	00	15.15	9.7	12.43	09	30	10.35
3 - BESSEGHIR Mohamed	181537024455 (N)	0.0	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 (N)	14.0	16.0	16.0	15.33	03	18.0	15.6	16.8	10	15.0	15.0	15.0	08	16.65	11.7	14.18	09	30	15.5
5 - CHERIFI Hanae	181837014157 (N)	14.0	16.0	14.0	14.67	03	11.8	10.6	11.2	10	17.5	11.8	14.65	08	15.25	11.4	13.33	09	30	13.13
6 - DJELTI Mohammed-djamel-eddine	191937020719 (N)	10.0	16.0	10.0	12.0	03	5.0	7.6	6.3	00	3.2	10.6	6.9	04	12.9	9.8	11.35	09	16	8.64
7 - FRIQUI Farah-cherifa	191937014799 (N)	12.0	18.5	16.0	15.5	03	10.8	10.2	10.5	10	9.9	15.0	12.45	08	15.55	10.0	12.78	09	30	12.38
8 - HAMZA CHERIF Rania	181837011168 (N)	12.0	16.5	14.0	14.17	03	10.0	10.2	10.1	10	5.9	11.2	8.55	04	13.85	5.6	9.73	05	30	10.37
9 - KACHEKOCHE Kamila	191937015188 (N)	11.5	17.0	11.0	13.17	03	8.0	10.6	9.3	05	13.15	11.2	12.18	08	12.45	10.0	11.23	09	30	11.11
10 - MEHDAOUI FATIMA	171737005671 (R)	13.0	16.0	11.0	13.33	03	4.0	7.4	5.7	00	1.8	4.2	3.0	00	4.5	3.6	4.05	00	03	6.02
11 - SIDI YAKOUB Oumayma amina	191937017597 (N)	10.0	17.0	13.0	13.33	03	10.4	10.2	10.3	10	11.8	11.4	11.6	08	12.1	8.9	10.5	09	30	11.19
12 - TOUATI Ayoub	191937017630 (N)	13.5	16.0	12.0	13.83	03	7.0	11.0	9.0	05	6.7	11.8	9.25	04	13.65	6.8	10.23	09	30	10.2

Nombre total des étudiants: 12

Nombre total étudiants admis: 9

Nombre des étudiants ajournés: 3

Le: 03-07-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....