



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 :Rattrapage)

		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	Systemes dynamiques	Moyenne UE	Crédit UE	Contrôle des systèmes	EDP approfondi 1	Moyenne UE	Crédit UE		
1 - AMIRATS Achwaq-karima	191937015788 (N)	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 (R)	13.5	14.0	13.83	03	9.2	10.2	9.7	05	9.75	10.8	10.28	08	9.2	8.2	8.7	00	30	10.33
3 - BESSEGHIR Mohamed	181537024455 (N)	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)	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 (N)	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 (N)	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 (N)	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 (R)	12.0	14.0	13.33	03	10.6	8.0	9.3	05	10.9	10.0	10.45	08	11.2	6.2	8.7	05	30	10.14
9 - KACHEKOUCHE Kamila	191937015188 (N)	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 (R)	14.5	11.0	12.17	03	8.6	11.6	10.1	10	2.35	10.5	6.43	04	7.0	5.4	6.2	00	17	8.68
11 - SIDI YAKOUB Oumayma amina	191937017597 (N)	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 (R)	17.0	10.0	12.33	03	11.4	10.14	10.77	10	7.34	10.1	8.72	04	9.54	5.54	7.54	00	17	9.8

Nombre total des étudiants: 12

Nombre total étudiants admis: 7

Nombre des étudiants ajournés: 5

Le: 03-07-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....