

Année Académique: 2022/2023  
Filière: sciences agronomiques  
Spécialité: eau et environnement  
Niveau: Master 2

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: قرار رقم 1320 المؤرخ في 09 ن°

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

		D00D0001M			D00F0001M					D00M0001M			D00T0001M			Crédits du semestre	Moyenne du semestre	
		Recherche bibliographique	Moyenne UE	Crédit UE	Irrigation et drainage	Modélisation hydrogéologique	Modélisation hydrologique	Moyenne UE	Crédit UE	Economie de l'environnement	Géostatistique appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Entrepreneuriat	Moyenne UE			Crédit UE
1 - ADEM MOHAMED DJAMEL EDDIN	22078020115 (R)	10.0	10.0	02	14.2	4.2	9.4	9.27	06	11.4	13.0	12.36	09	12.5	12.5	01	30	10.28
2 - AISSAOUT ASMA HOUDA	181839019328 (R)	9.4	9.4	00	10.0	8.2	11.0	9.73	12	10.95	11.0	10.98	09	12.0	12.0	01	30	10.12
3 - BEN ZERGA ARBIA IMANE	161639024638 (N)	13.0	13.0	02	11.6	11.0	12.2	11.6	18	8.7	12.0	10.68	09	8.0	8.0	00	30	11.33
4 - BENCHEIKH BOUCHRA	181839027152 (R)	7.5	7.5	00	14.2	10.35	8.4	10.98	18	11.0	11.0	11.0	09	5.5	5.5	00	30	10.36
5 - BENGOURINA HADJER IMEN	171739044059 (R)	12.0	12.0	02	10.4	11.45	9.0	10.28	18	7.5	11.0	9.6	05	7.5	7.5	00	30	10.14
6 - BENSALAM MOUNA	22078020418 (R)	9.2	9.2	00	15.4	8.45	8.05	10.63	18	5.05	10.0	8.02	05	10.5	10.5	01	24	9.83
7 - BENZAHIA AHMED	2201909442 (N)	9.6	9.6	00	7.4	1.8	3.1	4.1	00	0.9	0.0	0.36	00	0.0	0.0	00	00	3.51
8 - BOUSRI Embarka	151539018859 (R)	7.6	7.6	00	11.4	7.4	8.8	9.2	06	8.7	11.0	10.08	09	8.5	8.5	00	15	9.23
9 - BRAHIMI MAROUA	181839020545 (R)	12.0	12.0	02	13.8	4.05	10.6	9.48	12	8.45	10.0	9.38	05	5.0	5.0	00	19	9.48
10 - DJENNANE MAROUANE	161639030996 (N)	11.0	11.0	02	14.2	12.4	10.0	12.2	18	7.0	14.0	11.2	09	13.0	13.0	01	30	11.87
11 - FARA LAILA	161639025120 (R)	6.4	6.4	00	12.0	6.6	10.2	9.6	12	5.85	10.0	8.34	05	7.0	7.0	00	17	8.84
12 - FDOUL DJAMILA	181839025594 (R)	6.7	6.7	00	12.6	10.35	9.6	10.85	18	8.2	11.0	9.88	05	3.0	3.0	00	23	9.8
13 - FERFER RACHA	171739024580 (R)	10.0	10.0	02	11.8	11.15	8.6	10.52	18	5.3	10.0	8.12	05	4.0	4.0	00	25	9.54
14 - FERHAT SOUMIA	161639024540 (R)	11.5	11.5	02	12.2	11.4	6.2	9.93	12	5.75	10.0	8.3	05	10.0	10.0	01	20	9.68
15 - KHELFAOUI DJAMILA	171739029730 (N)	7.6	7.6	00	9.6	11.05	14.8	11.82	18	8.9	18.0	14.36	09	7.5	7.5	00	30	11.82
16 - KIDAR Khaled foad	151539019128 (N)	11.5	11.5	02	13.2	3.0	4.7	6.97	06	5.8	0.0	2.32	00	0.0	0.0	00	08	5.91
17 - LAIDANI BRAHIM	171739024427 (R)	10.8	10.8	02	11.2	7.65	12.0	10.28	18	7.4	14.0	11.36	09	5.0	5.0	00	30	10.34
18 - LATRECHE SARA SABRINE	171739028209 (R)	7.9	7.9	00	14.0	6.3	11.8	10.7	18	8.2	10.0	9.28	05	6.5	6.5	00	23	9.86
19 - MANCER HOUDA	171739026769 (R)	13.0	13.0	02	13.8	7.05	5.9	8.92	06	10.05	10.0	10.02	09	12.5	12.5	01	18	9.78
20 - MESSADI HADIL	181839029509 (R)	8.0	8.0	00	11.4	10.55	7.75	9.9	12	8.35	12.0	10.54	09	10.5	10.5	01	22	9.9
21 - NAAMA SOUMIA	161639019598 (R)	7.0	7.0	00	13.0	9.55	11.0	11.18	18	12.0	10.4	11.04	09	7.0	7.0	00	30	10.52
22 - NAAMI Khedidja	201439015534 (R)	13.0	13.0	02	10.2	5.75	8.8	8.25	06	10.8	10.0	10.32	09	10.0	10.0	01	18	9.33
23 - SAIFIA SAFIA IMANE	171739026532 (R)	11.2	11.2	02	13.4	6.0	5.15	8.18	06	10.1	10.0	10.04	09	10.0	10.0	01	18	9.04
24 - SMAIL AHMED	22068017124 (R)	9.4	9.4	00	14.6	6.65	10.4	10.55	18	7.55	14.0	11.42	09	15.0	15.0	01	30	10.88
25 - TAOUSSI BACHIR	161639028183 (N)	12.0	12.0	02	13.3	10.8	0.0	8.03	12	5.8	0.0	2.32	00	10.5	10.5	01	15	7.12

Nombre total des étudiants: 26

Nombre total étudiants admis: 10

Nombre des étudiants ajournés: 16

Le: 18-07-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023  
 Filière: sciences agronomiques  
 Spécialité: eau et environnement  
 Niveau: Master 2

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: قرار رقم 1320 المؤرخ في 09 ن°

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

		D00D0001M			D00F0001M					D00M0001M			D00T0001M			Crédits du semestre	Moyenne du semestre	
		Recherche bibliographique	Moyenne UE	Crédit UE	Irrigation et drainage	Modélisation hydrogéologique	Modélisation hydrologique	Moyenne UE	Crédit UE	Economie de l'environnement	Géostatistique appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Entrepreneuriat	Moyenne UE			Crédit UE
26 - ZECCAR Hadda	20109020947 (R)	11.0	11.0	02	10.7	12.0	8.1	10.27	18	8.0	11.0	9.8	05	5.5	5.5	00	25	9.99

Nombre total des étudiants: 26

Nombre total étudiants admis: 10

Nombre des étudiants ajournés: 16

Le: 18-07-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....