

Année Académique: 2022/2023      Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filière: sciences agronomiques  
Spécialité: aménagement hydro-agricole  
Niveau: Master 2      Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°02 du 03/01/2021

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

		D00D0001M			D00F0001M				D00F0002M			D00M0001M				D00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
		Gestion intégrée des ressources en eau	Moyenne UE	Crédit UE	Hydraulique des nappes et des puits	Hydrologie Statistique Appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Qualité des eaux en agriculture	Moyenne UE	Crédit UE	Modélisation dans le domaine hydro-agricole	Méthodologie de Recherche et Didactique	Moyenne UE	Crédit UE	Législation	Moyenne UE	Crédit UE		
1 - ACHACHA Mohamed nadjib	161633065231	14.0	14.0	02	12.2	11.5	11.85	12	13.1	13.1	06	5.6	15.0	9.36	04	10.2	10.2	01	30	11.49
2 - AMARA MERIEM	171733057855	17.6	17.6	02	13.6	12.2	12.9	12	11.2	11.2	06	4.7	13.5	8.22	04	10.8	10.8	01	30	11.65
3 - BAHFIR ANISSA	171733057253	16.8	16.8	02	16.6	13.8	15.2	12	16.0	16.0	06	11.4	16.8	13.56	09	13.1	13.1	01	30	14.92
4 - BENBOUZID HADJER	171733057954	17.65	17.65	02	16.6	17.3	16.95	12	16.3	16.3	06	12.9	16.8	14.46	09	12.8	12.8	01	30	15.94
5 - BENCHIKH RADHIA	161633063094	17.3	17.3	02	14.5	11.0	12.75	12	14.0	14.0	06	12.1	16.8	13.98	09	12.9	12.9	01	30	13.88
6 - BENTOUATI KENZA	171733057761	16.0	16.0	02	16.4	10.05	13.23	12	8.2	8.2	00	12.1	15.6	13.5	09	13.2	13.2	01	30	12.75
7 - BOUBAKEUR ANFAL	171733061222	9.6	9.6	00	15.4	12.5	13.95	12	15.0	15.0	06	7.7	15.0	10.62	09	11.6	11.6	01	30	12.51
8 - BOUDAA MILISSA	181833055673	18.35	18.35	02	15.5	13.2	14.35	12	14.2	14.2	06	14.5	16.8	15.42	09	12.2	12.2	01	30	14.98
9 - BOURENNANE CHERIF SALMA	171733058673	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
10 - BOUREZG Besma	961533072740	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
11 - CHELLAKH MOHAMMED RAFIK	161633061325	16.0	16.0	02	12.95	10.9	11.93	12	9.9	9.9	00	13.2	16.8	14.64	09	14.7	14.7	01	30	13.01
12 - CHENAH RAYANE	181833053265	14.6	14.6	02	16.2	13.0	14.6	12	13.4	13.4	06	11.6	16.8	13.68	09	12.9	12.9	01	30	14.02
13 - DECHE FATEH	171733063830	10.1	10.1	02	16.2	11.2	13.7	12	13.6	13.6	06	9.7	15.3	11.94	09	12.5	12.5	01	30	12.67
14 - DJERBAH Safi nez	161633066106	15.2	15.2	02	16.7	10.0	13.35	12	13.1	13.1	06	13.2	14.7	13.8	09	11.0	11.0	01	30	13.52
15 - HEDIDANE ZINE EDDINE	171733061285	15.9	15.9	02	12.2	10.0	11.1	12	12.1	12.1	06	8.9	16.8	12.06	09	12.4	12.4	01	30	12.2
16 - KHADOUMI NADJAT	161633071235	13.4	13.4	02	18.05	13.9	15.98	12	13.2	13.2	06	10.2	16.8	12.84	09	13.4	13.4	01	30	14.11
17 - LAISSAOUI RIMA	161633067617	16.15	16.15	02	16.8	11.3	14.05	12	12.8	12.8	06	8.4	15.0	11.04	09	13.4	13.4	01	30	13.15
18 - MESSAOUDENE SANA	161633067643	12.3	12.3	02	15.6	11.8	13.7	12	11.0	11.0	06	10.6	15.0	12.36	09	12.5	12.5	01	30	12.59
19 - RAHMANI SOUMIA	171733062853	12.7	12.7	02	15.3	10.6	12.95	12	12.1	12.1	06	10.4	16.8	12.96	09	5.6	5.6	00	30	12.34
20 - REBBACHE TAHAR LAMINE	161633068186	15.95	15.95	02	12.1	10.1	11.1	12	10.6	10.6	06	10.8	16.2	12.96	09	12.0	12.0	01	30	12.18
21 - SAADOUD FATIMA	171733061331	13.05	13.05	02	17.9	13.3	15.6	12	9.2	9.2	00	10.6	16.8	13.08	09	14.0	14.0	01	30	13.34
22 - SALHI IMANE	171733063468	9.8	9.8	00	17.4	13.4	15.4	12	12.8	12.8	06	10.0	16.8	12.72	09	11.4	11.4	01	30	13.26
23 - SALHI Noureddine	161633066276	13.05	13.05	02	13.55	10.8	12.18	12	10.3	10.3	06	6.0	16.8	10.32	09	11.4	11.4	01	30	11.36
24 - TIBOURTINE HADIL	181833051620	17.2	17.2	02	16.2	11.3	13.75	12	13.7	13.7	06	9.2	15.6	11.76	09	13.9	13.9	01	30	13.57
25 - TORKE AMIRA	161633064490	16.5	16.5	02	16.0	11.8	13.9	12	13.4	13.4	06	8.6	16.8	11.88	09	13.7	13.7	01	30	13.51

Nombre total des étudiants: 26

Nombre total étudiants admis: 24

Nombre des étudiants ajournés: 2

Le: 20-02-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filière: sciences agronomiques

Spécialité: aménagement hydro-agricole

Niveau: Master 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°02 du 03/01/2021

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

		D00D0001M			D00F0001M			D00F0002M			D00M0001M			D00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre		
		Gestion intégrée des ressources en eaux	Moyenne UE	Crédit UE	Hydraulique des nappes et des puits	Hydrologie Statistique Appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Qualité des eaux en agriculture	Moyenne UE	Crédit UE	Modélisation dans le domaine hydro-agricole	Méthodologie de Recherche et Didactique	Moyenne UE	Crédit UE	Législation			Moyenne UE	Crédit UE
26 - TRAIKIA HIBA BOUCHRA	181833051614	12.8	12.8	02	15.05	11.6	13.33	12	13.5	13.5	06	8.6	16.8	11.88	09	12.3	12.3	01	30	12.81

Nombre total des étudiants: 26

Nombre total étudiants admis: 24

Nombre des étudiants ajournés: 2

Le: 20-02-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....