

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: hydraulique

Spécialité: hydraulique

Niveau: Licence 2ème Année

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°702 du 05/08/2015

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

		A00D0001S				A00F0001S				A00F0002S				A00M0001S				A00T0001S			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre		
		Métrologie	Technologie de base	Moyenne UE	Crédit UE	Mathématiques 3	Ondes et vibrations	Moyenne UE	Crédit UE	Mécanique des fluides	Mécanique rationnelle	Moyenne UE	Crédit UE	Dessin technique	Informatique 3	Probabilités et statistiques	TP Ondes et vibrations	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais technique			Moyenne UE	Crédit UE
1 - MECHOUAT DJABER	202035007194	13.0	12.0	12.5	02	4.0	0.0	2.4	00	5.6	12.8	9.2	04	13.75	14.0	6.4	10.0	10.11	09	12.0	12.0	01	16	8.02
2 - AHMANE YASSER	202035012309	14.0	10.0	12.0	02	7.8	7.8	7.8	00	7.2	10.0	8.6	04	12.75	10.0	8.4	11.0	10.11	09	14.0	14.0	01	16	9.53
3 - ARBAOUI MONCEF	212135002807	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	4.8	1.2	3.0	00	4.0	0.0	0.0	0.0	0.8	00	0.0	0.0	00	00	0.94
4 - BENALI MOHAMED EL-ISLAM	212135014507	10.0	16.0	13.0	02	5.2	3.0	4.32	00	8.4	1.2	4.8	00	9.33	11.0	8.6	10.0	9.51	03	13.0	13.0	01	06	7.49
5 - BENDRIHEM AMDJED	212135009172	10.0	16.0	13.0	02	10.2	8.6	9.56	06	9.2	13.6	11.4	08	11.83	14.0	8.0	12.0	10.77	09	13.0	13.0	01	30	10.96
6 - BENEDDEB IKRAM	202035011800	10.0	16.0	13.0	02	7.2	7.4	7.28	00	4.6	5.2	4.9	00	11.17	14.0	0.0	0.0	5.03	04	16.0	16.0	01	07	7.24
7 - BENEDJAI ILYES	212135005411	10.0	13.0	11.5	02	7.0	8.0	7.4	00	9.4	11.2	10.3	08	12.17	14.0	13.8	11.0	12.95	09	16.0	16.0	01	30	10.7
8 - BENOUMESSAD ISLAM	202035005811	10.0	19.0	14.5	02	11.6	10.0	10.96	10	15.0	5.2	10.1	08	13.33	15.0	13.2	12.0	13.35	09	14.0	14.0	01	30	12.06
9 - BENSALID CHAMS EDDINE	212135007924	11.0	18.0	14.5	02	12.0	8.6	10.64	10	8.2	13.6	10.9	08	13.83	14.0	7.5	10.0	10.57	09	14.0	14.0	01	30	11.33
10 - BERGHOUT BADIS	212135001599	11.0	17.0	14.0	02	16.2	9.6	13.56	10	17.2	16.0	16.6	08	14.5	16.0	18.6	12.0	15.94	09	16.0	16.0	01	30	15.17
11 - BERKANE YAAQOUB	181835014548	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	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
12 - BOUDA MOHAMMED EL AMIN	202035010765	11.0	11.0	11.0	02	5.2	0.0	3.12	00	6.0	1.2	3.6	00	10.83	12.0	3.4	10.0	7.93	05	11.0	11.0	01	08	6.04
13 - BOUDJENAH ABDELDAJOUED	202035013480	0.0	14.0	7.0	01	6.4	2.4	4.8	00	6.2	0.0	3.1	00	6.67	0.0	3.0	0.0	2.53	00	0.0	0.0	00	01	3.71
14 - BOUGUECHAL WAIL	202035008519	12.0	10.0	11.0	02	4.0	3.0	3.6	00	6.8	3.2	5.0	00	9.5	14.0	11.8	10.0	11.42	09	16.0	16.0	01	12	7.83
15 - BOUHENTALA NOUR DHIA-EDDINE	212135006625	10.0	16.0	13.0	02	7.6	6.2	7.04	00	6.6	3.2	4.9	00	12.67	14.0	6.1	0.0	7.77	04	12.0	12.0	01	07	7.74
16 - BOUHRİK MOUATEZ	212135002991	10.0	16.0	13.0	02	10.4	3.0	7.44	06	6.6	10.4	8.5	04	13.0	15.0	5.2	0.0	7.68	04	12.0	12.0	01	17	8.68
17 - BOULAHIA Badereddine	202035007170	10.0	16.0	13.0	02	5.2	5.0	5.12	00	2.4	4.0	3.2	00	11.83	14.0	4.2	9.0	8.65	04	10.0	10.0	01	07	6.92
18 - BOULAREF LINA	212135019229	0.0	15.0	7.5	01	11.0	8.6	10.04	10	6.8	6.8	6.8	00	11.83	13.0	3.9	0.0	6.53	04	0.0	0.0	00	15	7.36
19 - BOUZID MOHAMED AMIN	202035009945	10.0	16.0	13.0	02	7.6	7.8	7.68	00	8.2	6.8	7.5	00	10.33	12.0	10.2	0.0	8.55	08	13.0	13.0	01	11	8.83
20 - CHETTOUH ABIR	212135008511	0.0	0.0	0.0	00	4.0	0.0	2.4	00	7.2	0.0	3.6	00	2.33	0.0	4.1	0.0	2.11	00	0.0	0.0	00	00	2.17
21 - CHOUHA Abderrazak	202035015383	11.0	12.0	11.5	02	7.6	7.0	7.36	00	8.0	5.2	6.6	00	12.0	14.0	11.0	10.0	11.6	09	11.0	11.0	01	12	9.13
22 - DAA ZAKARIA	212135004526	0.0	12.0	6.0	01	10.4	0.0	6.24	06	7.8	5.2	6.5	00	10.67	12.0	5.5	0.0	6.73	04	11.0	11.0	01	12	6.7
23 - DZIRI AYOUB	212135011988	12.0	16.0	14.0	02	7.0	1.2	4.68	00	7.8	5.2	6.5	00	13.17	12.0	5.9	7.0	8.79	04	15.0	15.0	01	07	8.02
24 - FEZZANI CHEMS EDDINE	212135004646	10.0	15.0	12.5	02	7.6	7.8	7.68	00	12.6	4.4	8.5	04	13.5	11.0	10.7	12.0	11.58	09	0.0	0.0	00	15	9.14
25 - FOURAR MOHAMMED OUSSAMA	212135006536	0.0	10.0	5.0	01	4.0	7.8	5.52	00	6.8	4.8	5.8	00	10.5	11.0	2.6	0.0	5.34	04	13.0	13.0	01	06	5.91

Nombre total des étudiants: 44

Nombre total étudiants admis: 10

Nombre des étudiants ajournés: 34

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

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

		A00D0001S				A00F0001S				A00F0002S				A00M0001S						A00T0001S			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
		Mécatronique	Technologie de base	Moyenne UE	Crédit UE	Mathématiques 3	Ondes et vibrations	Moyenne UE	Crédit UE	Mécanique des fluides	Mécanique rationnelle	Moyenne UE	Crédit UE	Dessin technique	Informatique 3	Probabilités et statistiques	TP Ondes et vibrations	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais technique	Moyenne UE	Crédit UE		
26 - GHECHAM MOHAMED BADIS	191935002778	14.0	10.0	12.0	02	0.0	0.6	0.24	00	1.8	0.0	0.9	00	10.0	12.0	9.0	10.0	10.0	09	13.0	13.0	01	12	5.4
27 - GUENNAZ AHMED KHODJA	202035007933	10.0	12.0	11.0	02	4.6	4.0	4.36	00	7.2	14.4	10.8	08	13.75	15.0	8.8	10.0	11.27	09	10.0	10.0	01	20	9.02
28 - GUERNOUDJ YUCEF	212133006810	10.0	15.0	12.5	02	7.0	8.6	7.64	00	6.4	6.4	6.4	00	10.0	15.0	5.4	10.0	9.16	05	12.0	12.0	01	08	8.62
29 - HENDAOUY SEYF EDDINE	191935011033	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	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
30 - KHELIFI ANOUAR	171735009947	11.0	12.0	11.5	02	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	13.0	0.0	10.0	4.6	03	13.0	13.0	01	06	3.47
31 - LITIM Dounia	191935061567	12.0	18.0	15.0	02	13.6	12.2	13.04	10	12.4	13.6	13.0	08	13.66	16.0	18.0	11.0	15.33	09	12.0	12.0	01	30	13.87
32 - MEBARKI MOHAMED MEHDI	202035002269	11.0	11.0	11.0	02	10.8	12.2	11.36	10	5.6	12.8	9.2	04	12.17	15.0	12.8	10.0	12.55	09	11.0	11.0	01	30	11.14
33 - MERZOUG MADANI	212135007658	0.0	0.0	0.0	00	4.0	0.0	2.4	00	4.0	1.2	2.6	00	6.67	11.0	4.0	0.0	5.13	02	0.0	0.0	00	02	2.83
34 - MORRI AMIR ZINE EDDINE	202035001295	10.0	13.0	11.5	02	10.2	11.0	10.52	10	11.4	12.4	11.9	08	13.33	15.0	12.4	10.0	12.63	09	16.0	16.0	01	30	11.9
35 - NEZAL HANA	202035026416	14.0	18.0	16.0	02	12.4	8.4	10.8	10	9.0	13.6	11.3	08	14.17	15.0	10.8	10.0	12.15	09	14.0	14.0	01	30	12.11
36 - RADJAI ABDELBASSET	202035015643	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	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
37 - SAADALLAH Rayene	202035009782	10.0	12.0	11.0	02	6.0	5.4	5.76	00	5.0	11.4	8.2	04	14.0	12.0	10.6	10.0	11.44	09	10.0	10.0	01	16	8.87
38 - SAMAI SAID	202035013137	10.0	10.0	10.0	02	9.0	10.0	9.4	04	11.6	5.6	8.6	04	11.83	12.0	9.0	9.0	10.17	09	10.0	10.0	01	20	9.54
39 - SOUAKRI FADWA	212135009037	12.0	18.0	15.0	02	16.8	8.6	13.52	10	9.6	13.6	11.6	08	15.33	15.5	14.0	13.0	14.37	09	13.0	13.0	01	30	13.46
40 - TABEL ACHRAF	212135015907	10.0	14.0	12.0	02	6.0	4.2	5.28	00	8.4	2.0	5.2	00	6.33	12.0	7.8	8.0	8.39	02	0.0	0.0	00	04	6.66
41 - YAHIA Aymen	161635017184	0.0	16.0	8.0	01	4.8	9.6	6.72	00	8.6	10.8	9.7	04	4.33	12.0	4.0	0.0	4.87	02	12.0	12.0	01	08	7.34
42 - YELLOUZE SABER	212135018168	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	5.2	0.0	2.6	00	4.0	0.0	0.0	0.0	0.8	00	0.0	0.0	00	00	0.85
43 - ZERGUINE MOHAMED AMINE	212135004943	10.0	14.0	12.0	02	5.6	8.6	6.8	00	7.8	5.6	6.7	00	12.0	15.5	7.1	10.0	10.34	09	10.0	10.0	01	12	8.62
44 - ZEROUAL WALA HADIL	212135005245	10.0	16.0	13.0	02	11.4	7.4	9.8	06	11.2	6.8	9.0	04	12.67	14.0	4.6	7.0	8.57	04	13.0	13.0	01	17	9.81

Nombre total des étudiants: 44

Nombre total étudiants admis: 10

Nombre des étudiants ajournés: 34

Le: 24-01-2023

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: hydraulique

Spécialité: Hydraulique

Niveau: Licence 3ème Année

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°702 du 05/08/2015

PV de délibération Semestre 5 - 2022/2023 (Session :Normale)

		A00D0001S				A00F0001S					A00F0002S				A00M0001S						A00T0001S				Moyenne du Semestre	Moyenne du Semestre
		Irrigation	Notions de Système d'Informations	Moyenne UE	Crédit UE	Hydraulique générale II	Hydrogéologie	Hydrologie II	Moyenne UE	Crédit UE	Mécanique des sols	Ouvrages hydrauliques	Moyenne UE	Crédit UE	TP Topographie	Traitement et épuration des eaux	Travaux pratique hydraulique	Travaux pratique mécanique des sols	Moyenne UE	Crédit UE	Legislation des eaux	Moyenne UE	Crédit UE	Crédits du Semestre		
1 - ACHI Rouia amet arrahmane	202035001664	7.0	14.75	10.88	02	10.5	14.0	11.0	11.4	10	12.0	8.8	10.4	08	17.0	16.2	15.09	13.0	15.5	09	14.0	14.0	01	30	12.46	
2 - AMRANE Houssam eddine	21054026370	0.0	14.0	7.0	01	0.0	0.0	10.9	4.36	04	0.0	0.0	0.0	00	0.0	4.0	0.0	0.0	1.6	00	0.0	0.0	00	05	2.58	
3 - BEN SAID ABD ERAHMANE	191935007592	11.0	18.5	14.75	02	7.4	14.0	8.9	9.32	02	9.0	9.2	9.1	00	16.5	6.71	12.59	11.0	10.7	09	15.0	15.0	01	30	10.65	
4 - BENBRAHIM WASSIM	202035002874	16.0	18.5	17.25	02	10.5	14.0	12.2	11.88	10	11.2	11.2	11.2	08	17.0	18.61	15.82	13.0	16.61	09	14.0	14.0	01	30	13.87	
5 - BENCHAIABA ABDELAALI	22075017537	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0	
6 - BOUAKAZ Abdelhak	191935004648	13.0	3.0	8.0	01	4.2	16.0	4.0	6.48	02	3.2	4.4	3.8	00	8.0	0.3	0.0	11.0	3.92	02	14.0	14.0	01	06	5.72	
7 - BOUCHIA RAID MOHAMED LAMINE	202034004241	10.0	13.5	11.75	02	8.5	12.0	8.6	9.24	02	6.6	6.9	6.75	00	14.0	3.43	14.36	11.0	9.24	05	14.0	14.0	01	10	9.23	
8 - BOUHARKAT MOHAMMED EL AMIN	202035016961	9.0	10.75	9.88	01	1.8	16.0	4.5	5.72	02	0.0	2.8	1.4	00	16.0	0.8	12.18	10.0	7.96	05	16.0	16.0	01	09	6.46	
9 - BOUKRICHA IBTIHEL	202035010848	16.0	18.25	17.13	02	8.0	14.0	9.2	9.68	02	6.2	6.2	6.2	00	16.0	5.36	6.14	10.0	8.57	04	14.0	14.0	01	09	9.67	
10 - BOURAOUI ACHRAF	202035007040	7.0	18.75	12.88	02	13.4	10.0	12.1	12.2	10	7.0	10.9	8.95	04	16.0	14.0	14.36	13.0	14.27	09	0.0	0.0	00	30	11.41	
11 - BRAHIMI SAID	181835013361	12.0	16.25	14.13	02	10.8	12.0	11.6	11.36	10	5.6	9.4	7.5	00	14.0	9.06	12.91	11.0	11.21	09	16.0	16.0	01	30	11.01	
12 - CHOUDAR ADEM	202035006989	0.0	15.25	7.63	01	4.9	10.0	8.2	7.24	02	4.4	3.4	3.9	00	16.0	6.5	15.09	11.0	11.02	09	16.0	16.0	01	13	8.13	
13 - HADFANI Hicham	2102423725	0.0	14.0	7.0	01	3.6	0.0	10.0	5.44	04	11.6	0.6	6.1	04	0.0	1.2	10.0	10.0	4.48	03	0.0	0.0	00	12	5.18	
14 - HARKAT Akram-mesbah	151535021156	0.0	14.0	7.0	01	3.6	0.0	11.2	5.92	04	6.0	8.5	7.25	00	10.0	3.36	14.25	9.0	7.99	03	0.0	0.0	00	08	6.62	
15 - LAKEHAL HANI	202035010025	6.0	3.5	4.75	00	4.7	0.0	8.7	5.36	00	0.0	0.8	0.4	00	14.0	7.1	10.0	0.0	7.64	03	12.0	12.0	01	04	5.18	
16 - MAKHLOUFI Mohamed toufik	171735002954	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0	
17 - MERZOUG SELSABIL	202035009815	7.0	12.75	9.88	01	5.2	0.0	5.2	4.16	00	4.4	3.8	4.1	00	17.0	3.66	16.55	13.0	10.77	09	15.0	15.0	01	11	7.4	
18 - MIAMICHE ICHRAK	202035012635	10.0	16.75	13.38	02	8.2	18.0	11.4	11.44	10	9.0	5.6	7.3	00	17.0	11.0	17.27	13.0	13.85	09	18.0	18.0	01	30	11.79	
19 - MIAMICHE SOULAF	171735015787	0.0	16.5	8.25	01	7.6	18.0	12.1	11.48	10	9.0	5.4	7.2	00	14.0	14.36	15.09	13.0	14.16	09	18.0	18.0	01	30	11.26	
20 - MOUSSAOUI ABDELHANI	202035056353	17.0	19.0	18.0	02	15.4	19.0	15.5	16.16	10	11.2	14.6	12.9	08	17.0	16.7	18.0	13.0	16.28	09	19.0	19.0	01	30	15.81	
21 - RAHMOUNI Hizar	202035008646	15.0	16.0	15.5	02	14.4	20.0	14.5	15.56	10	11.2	14.0	12.6	08	17.0	16.2	16.55	13.0	15.79	09	19.0	19.0	01	30	15.13	
22 - REDJOUH Abdelhamid	191935015556	10.0	15.25	12.63	02	1.2	12.0	2.7	3.96	02	0.0	0.0	0.0	00	8.0	0.9	0.0	0.0	1.96	00	14.0	14.0	01	05	4.05	
23 - SEBAA ZIAD	202035016883	5.0	8.75	6.88	00	12.0	10.0	14.3	12.52	10	1.8	5.2	3.5	00	17.0	11.2	17.27	10.0	13.33	09	15.0	15.0	01	30	10.12	
24 - SELLOUM ROUMILA	202035010163	8.0	10.75	9.38	01	4.6	16.0	8.0	8.24	02	4.0	4.4	4.2	00	16.5	2.5	15.09	11.0	9.52	05	16.0	16.0	01	09	8.26	
25 - SOUALHIA Hicham	171735011558	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.4	0.2	00	8.0	0.13	0.0	0.0	1.65	00	0.0	0.0	00	00	0.53	

Nombre total des étudiants: 25

Nombre total étudiants admis: 10

Nombre des étudiants ajournés: 15

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023
Filière: hydraulique
Spécialité: hydraulique urbaine
Niveau: Master 1

Domaine: Sciences et Technologies

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°162 du 14/02/2021

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

		A00D0001M				A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M			Moyenne du Semestre		
		COVID	La théorie de programmation	Moyenne UE	Crédit UE	Analyse et modélisation hydrologique	Hydraulique appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Les écoulements en charge	Les écoulements à surface libre	Moyenne UE	Crédit UE	Assainissement II	Hydraulique numérique	Systèmes d'Informations Géographiques	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais technique et terminologie	Moyenne UE		Crédit UE	Crédits du Semestre
1 - BOUHAFS CHIHAB EDDINE	181835008963	0.0	11.0	5.5	01	1.2	5.0	3.48	00	6.0	0.0	3.0	00	0.0	0.0	6.4	2.56	00	11.0	11.0	01	02	3.78
2 - DELENDI Abdelhafid	161635006351	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	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
3 - DERBALI Amel	2100416976	17.0	13.5	15.25	02	13.2	10.1	11.34	10	15.8	12.6	14.2	08	15.0	18.0	14.7	16.08	09	14.0	14.0	01	30	14.02
4 - HIDOUSI Sid ali amar	161635002770	10.0	11.0	10.5	02	7.0	7.4	7.24	00	7.2	7.0	7.1	00	14.0	10.0	6.0	9.2	05	11.0	11.0	01	08	8.39
5 - OUCHENE Amal	191935017051	15.5	13.0	14.25	02	9.4	9.2	9.28	00	12.0	8.3	10.15	08	12.0	8.0	12.8	10.72	09	10.0	10.0	01	30	10.54
6 - مزوز عماد الدين	221535033669	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	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0

Nombre total des étudiants: 6

Nombre total étudiants admis: 2

Nombre des étudiants ajournés: 4

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: hydraulique

Spécialité: ouvrages hydrauliques

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°162 du 14/02/2021

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

		A00D0001M				A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M			Moyenne du Semestre		
		COVID	La théorie de programmation	Moyenne UE	Crédit UE	Analyse et modélisation hydrologique	Hydraulique appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Les écoulements en charge	Les écoulements à surface libre	Moyenne UE	Crédit UE	Assainissement II	Hydraulique numérique	Systèmes d'Informations Géographiques	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais technique et terminologie	Moyenne UE		Crédit UE	Crédits du Semestre
1 - BOUATTOURA HANI	22064025106	16.0	11.0	13.5	02	11.6	10.4	10.88	10	12.0	11.2	11.6	08	14.0	15.0	12.4	13.76	09	12.0	12.0	01	30	12.27
2 - DOUADI Zineddine	191935009284	16.5	13.0	14.75	02	12.0	9.2	10.32	10	12.0	10.2	11.1	08	15.0	18.0	12.4	15.16	09	14.0	14.0	01	30	12.66
3 - FERHANI Abdelkarim	161635011467	16.0	14.5	15.25	02	16.0	10.2	12.52	10	12.0	11.8	11.9	08	15.0	18.0	14.9	16.16	09	14.0	14.0	01	30	13.85
4 - GOUGA BILLAL	181535013005	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	3.6	1.8	00	0.0	0.0	4.2	1.68	00	0.0	0.0	00	00	0.92
5 - LAADAOURI Zine-eddine el hadi	151535039608	17.0	14.0	15.5	02	13.2	12.6	12.84	10	16.2	15.0	15.6	08	15.0	18.0	14.3	15.92	09	14.0	14.0	01	30	14.78
6 - LATRECHE Raounak	191935004385	10.0	11.0	10.5	02	8.2	9.2	8.8	00	10.0	5.3	7.65	04	12.0	14.0	9.0	11.6	09	12.0	12.0	01	16	9.74
7 - MERAH Zineddine	181835011129	17.0	14.5	15.75	02	16.6	16.6	16.6	10	16.8	19.2	18.0	08	15.0	18.0	15.8	16.52	09	14.0	14.0	01	30	16.65
8 - NAILI IMED EDDINE	18105014967	0.0	11.0	5.5	01	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	12.0	12.0	01	02	1.35

Nombre total des étudiants: 8

Nombre total étudiants admis: 5

Nombre des étudiants ajournés: 3

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: hydraulique

Spécialité: ressources hydrauliques

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°162 du 14/02/2021

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

		A00D0001M				A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M			Moyenne du Semestre		
		COVID	La théorie de programmation	Moyenne UE	Crédit UE	Analyse et modélisation hydrologique	Hydraulique appliquée	Moyenne UE	Crédit UE	Les écoulements en charge	Les écoulements à surface libre	Moyenne UE	Crédit UE	Assainissement II	Hydraulique numérique	Systèmes d'Informations Géographiques	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais technique et terminologie	Moyenne UE		Crédit UE	Crédits du Semestre
1 - ATHAMENA Mohammed salah	131339039156	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	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
2 - BOUMEKHILA Khaled	19064027833	4.0	11.0	7.5	01	6.2	10.8	8.96	06	10.0	4.0	7.0	04	7.0	6.0	4.4	5.56	00	11.0	11.0	01	12	7.45
3 - BOUTAHRA Islem	171734008042	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	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
4 - SARI Hanane	2100416889	8.0	11.0	9.5	01	7.6	10.3	9.22	06	12.0	4.8	8.4	04	7.0	13.0	4.2	8.28	03	12.0	12.0	01	15	8.95
5 - ZEGHDAR Seyfeddine	181835012976	8.0	11.0	9.5	01	5.4	8.6	7.32	00	10.8	8.2	9.5	04	4.0	14.0	8.2	9.68	03	13.0	13.0	01	09	9.12
6 - ZIDANI Khemissi	171435018872	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	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
7 - بوخالت حمزة	131335004929	4.0	0.0	2.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.24

Nombre total des étudiants: 7

Nombre total étudiants admis: 0

Nombre des étudiants ajournés: 7

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023
Filière: hydraulique
Spécialité: hydraulique urbaine
Niveau: Master 2

Domaine: Sciences et Technologies

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°162 du 14/02/2021

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

		A00D0001M			A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M			Moyenne du Semestre	Moyenne du Semestre				
		Communication	Moyenne UE	Crédit UE	Équipements et Automatisation	Distribution et collecte des eaux urbaines	Préservation et Protection contre les crues et	Moyenne UE	Crédit UE	Épuration et réutilisation des eaux résiduaires	Aménagement des cours d'eau et transport solide	Techniques de reconnaissance et forage	Moyenne UE	Crédit UE	Logiciels spécialisés	Management des projets	Management intégré des ressources en eau	Travaux Pratiques Epuration des eaux	Moyenne UE			Crédit UE	Recherche documentaire et conception de	Moyenne UE	Crédit UE
1 - AMRANI Salima	2091354973	12.0	13.0	02	14.0	18.85	16.0	16.63	12	13.6	12.1	15.0	13.07	06	18.0	15.0	12.8	16.16	14.95	09	16.0	16.0	01	30	15.04
2 - AZIEZ ACHRAF	161635021104	13.0	11.5	02	10.0	2.8	11.0	5.27	02	6.1	7.4	10.0	8.27	02	11.0	10.0	13.2	14.66	12.41	09	11.0	11.0	01	16	8.97
3 - BENMANSOUR Souada	181835010153	11.0	10.5	02	10.0	8.0	11.0	8.3	02	7.4	9.4	10.0	9.6	02	11.0	10.0	10.4	15.33	11.43	09	12.0	12.0	01	16	9.93
4 - BENMIMOUN Sakhria	2097515561	13.0	13.5	02	14.0	18.85	10.0	15.83	12	14.2	10.5	14.0	11.67	06	17.0	15.0	12.0	15.83	14.37	09	15.0	15.0	01	30	14.34
5 - BRAHIMI Fairouz	2097467913	13.0	13.5	02	14.0	19.65	13.0	17.73	12	17.2	16.0	16.0	16.0	06	18.0	15.0	18.0	16.5	17.1	09	15.0	15.0	01	30	16.58
6 - BRAHIMI Mohamed	2199412372	17.0	15.0	02	13.0	15.9	0.0	9.39	06	4.32	11.8	0.0	7.87	04	16.0	12.0	13.6	16.25	14.29	09	0.0	0.0	00	30	10.67
7 - DEY Rezki	2002434862	13.0	13.5	02	14.0	18.05	13.0	14.26	12	9.2	11.2	14.0	12.13	06	17.0	10.0	10.0	15.83	12.57	09	15.0	15.0	01	30	13.34
8 - MIHOUBI Amira	171735015235	11.0	10.5	02	10.0	10.9	12.0	9.92	08	7.4	9.4	10.0	9.6	02	12.0	10.0	11.8	15.5	12.22	09	12.0	12.0	01	30	10.73

Nombre total des étudiants: 8

Nombre total étudiants admis: 8

Nombre des étudiants ajournés: 0

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: hydraulique

Spécialité: ouvrages hydrauliques

Niveau: Master 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°162 du 14/02/2021

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

		A00D0001M			A00F0001M						A00F0002M			A00M0001M						A00T0001M			Moyenne du Semestre	Moyenne du Semestre	
		Communication	Moyenne UE	Crédit UE	Équipements et Automatisation	Auscultation et surveillance des barrages	Barrage en Béton	Barrage II : conventionnelles et	Traitement des eaux	Moyenne UE	Crédit UE	Aménagement des cours d'eau et transport solide	Génie rural	Moyenne UE	Crédit UE	Logiciels spécialisés	Management des projets	Management intégré des ressources en eau	Travaux pratiques traitement des eaux	Moyenne UE	Crédit UE	Recherche documentaire et conception de			Moyenne UE
1 - ACHI Massaoud	20064027851	11.0	10.5	02	10.0	8.0	10.0	10.8	9.92	08	7.2	6.6	6.9	00	15.0	15.0	10.0	13.0	12.6	09	12.0	12.0	01	30	10.19
2 - DJEFFEL Nabil	2089261920	11.0	12.5	02	14.0	11.0	15.2	10.8	12.6	10	13.6	12.0	12.8	08	17.0	15.0	13.8	16.0	15.12	09	17.0	17.0	01	30	13.64
3 - MAMERI Adem	181835003339	14.0	12.0	02	10.0	2.5	13.0	9.7	9.58	04	7.8	6.0	6.9	00	11.0	10.0	10.0	14.0	11.0	09	12.0	12.0	01	16	9.79
4 - MARRED Seyf-eddine	20075017524	13.0	13.5	02	14.0	8.0	10.0	12.8	10.72	10	14.0	5.6	9.8	04	16.0	12.0	16.4	14.0	14.96	09	16.0	16.0	01	30	12.39
5 - NIRI Kamal eddine	20054026574	13.0	11.5	02	10.0	4.0	10.0	9.6	8.64	04	11.1	5.6	8.35	04	14.0	10.0	10.0	13.0	11.4	09	11.0	11.0	01	20	9.86
6 - TAKELLALET Yazid	161635016929	15.0	12.5	02	10.0	0.0	10.8	8.2	7.6	04	10.8	8.2	9.5	04	14.0	10.0	10.0	14.0	11.6	09	13.0	13.0	01	30	10.12

Nombre total des étudiants: 6

Nombre total étudiants admis: 6

Nombre des étudiants ajournés: 0

Le: 24-01-2023

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: hydraulique

Spécialité: ressources hydrauliques

Niveau: Master 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°162 du 14/02/2021

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

		A00D0001M			A00F0001M			A00F0002M					A00M0001M				A00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre				
		communication	Moyenne UE	Crédit UE	Équipements et Automatisation	Traitement et dessalement des eaux	Moyenne UE	Crédit UE	Épuration et réutilisation des eaux résiduaires	Protection et gestion des ressources en eau	Ressources en eau et les changements climatiques	Techniques de reconnaissance et forage	Moyenne UE	Crédit UE	Logiciels spécialisés	Management des projets	Management intégré des ressources en eau	Travaux Pratiques Epuration des eaux	Moyenne UE			Crédit UE	Recherche documentaire et conception de	Moyenne UE	Crédit UE
1 - BOUSSOUF Islam	171735015974	14.0	12.0	02	10.0	3.2	4.4	00	6.2	16.4	10.0	10.0	13.2	08	16.0	10.0	10.0	16.08	12.42	09	12.0	12.0	01	30	10.17
2 - DIMIA Mehdi	171535007731	17.0	13.5	02	10.0	3.2	4.52	00	6.5	14.6	11.0	10.0	12.55	08	15.0	10.0	10.0	15.66	12.13	09	12.0	12.0	01	30	10.14
3 - LAICHI YOUNES	161635012554	13.0	11.5	02	10.0	17.3	13.42	10	7.6	18.8	13.0	16.0	16.65	08	15.0	15.0	14.0	16.0	14.8	09	11.0	11.0	01	30	14.22
4 - MOKHTARI Mostafa el amin	181835002946	12.0	11.0	02	10.0	2.8	4.28	00	6.5	16.4	10.0	11.0	13.45	08	16.0	10.0	10.2	15.83	12.45	09	11.0	11.0	01	30	10.03
5 - SENOUCI Bilal	161635086214	13.0	11.5	02	10.0	3.2	4.72	00	7.0	15.2	10.0	10.0	12.6	08	16.0	10.0	10.2	15.66	12.41	09	11.0	11.0	01	30	10.0
6 - SIABA Lamri	151534083093	12.0	11.0	02	10.0	0.0	2.6	00	6.5	18.0	10.0	10.0	14.0	08	14.0	10.0	10.2	15.66	12.01	09	11.0	11.0	01	20	9.53
7 - SOUALHIA Anouar	171735011577	13.0	11.5	02	10.0	3.2	4.72	00	7.0	15.2	10.0	10.0	12.6	08	15.0	10.0	10.2	16.0	12.28	09	12.0	12.0	01	30	10.02

Nombre total des étudiants: 7

Nombre total étudiants admis: 7

Nombre des étudiants ajournés: 0

Le: 24-01-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....