

Année Académique: 2021/2022

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: Hydraulique

Spécialité: ressources hydrauliques

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1200 du 09/08/2016

PV de délibération Semestre 1 - null (Session :Normale)

		A00D0001M				A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M			Moyenne du Semestre		
		Analyse Numérique	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 - BOUSSOUF Islam	171735015974	7.0	11.0	9.0	01	4.3	7.0	5.92	00	10.0	4.6	7.3	04	14.0	13.0	11.8	12.72	09	11.0	11.0	01	15	8.91
2 - BOUZEGAG Mohammed Hachani	131339054615	0.0	11.0	5.5	01	1.2	0.8	0.96	00	4.8	1.43	3.12	00	0.0	0.0	3.2	1.28	00	0.0	0.0	00	01	2.04
3 - DIMIA Mehdi	171535007731	7.0	12.0	9.5	01	10.0	8.2	8.92	04	11.6	12.5	12.05	08	14.0	10.0	12.1	11.64	09	12.0	12.0	01	30	10.71
4 - LAIB Khaoula	171735027634	0.0	12.0	6.0	01	1.2	2.8	2.16	00	6.0	8.4	7.2	00	15.0	10.0	11.8	11.72	09	11.0	11.0	01	11	7.13
5 - LAICHI YOUNES	161635012554	11.0	14.0	12.5	02	11.2	12.0	11.68	10	14.8	16.7	15.75	08	15.0	12.0	12.5	12.8	09	12.0	12.0	01	30	13.08
6 - MESSAOUI Halim	2097468090	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	4.0	0.0	2.0	00	14.0	10.0	5.2	8.88	05	12.0	12.0	01	06	3.79
7 - MOKHTARI Mostafa el amin	181835002946	7.0	14.0	10.5	02	10.1	7.6	8.6	04	12.0	10.0	11.0	08	14.5	15.0	11.1	13.34	09	11.0	11.0	01	30	10.92
8 - SENOUCI Bilal	161635086214	7.0	11.0	9.0	01	10.1	8.6	9.2	04	11.6	4.8	8.2	04	14.0	15.0	11.5	13.4	09	11.0	11.0	01	30	10.28
9 - SIABA Lamri	151534083093	7.0	12.0	9.5	01	5.3	7.0	6.32	00	12.0	3.83	7.92	04	14.5	14.0	11.8	13.22	09	10.0	10.0	01	15	9.32
10 - SOUALHIA Anouar	171735011577	7.0	11.0	9.0	01	11.2	8.0	9.28	04	12.8	5.2	9.0	04	15.0	15.0	11.5	13.6	09	11.0	11.0	01	30	10.55

Nombre total des étudiants: 10

Nombre total étudiants admis: 5

Nombre des étudiants ajournés: 5

Le: 14-02-2022

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....