

**Affectation Provisoire
Jusqu'au 25/01/2021**

UNIVERSITÉ CHAHID MUSTAPHA BENBOULAIID BATNA
FACULTE DE TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT D'HYDRAULIQUE
Affectation de thèmes aux étudiants master 2
Option : **Ouvrages Hydrauliques**
Année académique : 2020/2021

N	Nom	Prénom	Moy G C	Thème affecté	Encadreur
1	KHEDDA	Karim	12.64	Contribution à l'étude expérimentale d'un déversoir triangulaire.	BOUDJELAL S
	HALAOUA	Hafed-Eddine	12.17		
2	CHENIKHER	Ala Eddine	12.24	Etude de Faisabilité d'une retenue collinaire sur Oued Saboune. W-Batna.	MESSAID B
	OULMI	Nour El Islam	11.08		
3	KERKOURI	Amin	11.47	Prévision des apports liquides mensuels du barrage de Koudiat Medouar par les modèles de séries temporelles	BENCHAIBA L
	KERKOURI	Heythem	10.96		
4	MERRAD	Asma	11.14	Conception d'une station de pompage. (Etude de cas)	HOGGAS B
5	NACEUR	Miloud	11.125	Effet des pressions interstitielles sur la stabilité des barrages en terre durant les phases de leur remplissage	KERKOURI A
6	BENKHELIL	Smain	11.08	Simulation mensuelle de la relation pluie-débit par le modèle GR2M cas du sous bassin B2 de Koudiat Medouar.	KRIMIL F
	TIGANE	Hamza	10.63		
7	HALITIM	Bachir	11.06	Conception et dimensionnement d'un barrage en béton et calcul de sa stabilité au renversement	FOURAR A
	BOUZIDA	Salah	10.90		
8	BERKANI	Zakaria	10.68	Etude de la destruction des ponts sous l'effet de la dynamique Fluviale – Cas du pont de Ain- Touta	NEMILI Z
9	ZAOUI	Abderraouf	10.39	Effet des écoulements transitoires sur la stabilité des barrages en terre lors de leur vidange progressive et partielle.	KERKOURI A
	BACHIR	Mohamed Abderraouf	10.38		

Le département

Remarque:

Pour toutes réclamations; veuillez s'adresser un écrit au chef de département dans un délais ne dépasse pas le 25/01/2021 à 12h00.