

Année Académique: 2023/2024

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: Hydraulique

Spécialité: Ouvrages et Aménagements Hydrauliques

Niveau: Master 1

PV de délibérations Semestre 1 - 2023/2024 (Session :Normale)

		A00D0001M			A00F0001M			A00F0002M			A00M0001M				A00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre			
		Techniques de modélisation	Moyenne UE	Crédit UE	Barrage en terre	Hydraulique approfondie	Moyenne UE	Crédit UE	Hydraulique souterraine	Mécanique des milieux continus	Moyenne UE	Crédit UE	Matlab	Pompes et stations de pompage	TP Hydraulique approfondie	Moyenne UE	Crédit UE			Réseaux urbains	Moyenne UE	Crédit UE
	202031016988	13.0	13.0	04	14.33	5.0	9.67	04	17.67	7.0	12.34	08	13.33	14.67	13.5	13.95	07	18.0	18.0	03	30	12.44
	202035035553	14.0	14.0	04	10.0	7.75	8.88	04	17.33	12.0	14.67	08	16.17	14.0	13.5	14.48	07	16.5	16.5	03	30	12.86
	171733026839	18.0	18.0	04	10.67	3.0	6.84	04	11.0	0.0	5.5	04	6.67	13.33	13.0	11.33	07	15.25	15.25	03	22	9.34
	202031010786	17.5	17.5	04	8.0	5.0	6.5	00	11.83	1.0	6.42	04	13.17	12.0	0.0	8.91	05	12.0	12.0	03	16	8.48
	202031015497	16.0	16.0	04	11.33	2.5	6.92	04	13.83	0.0	6.92	04	10.33	12.0	13.0	11.81	07	17.25	17.25	03	22	9.84
	162031020788	15.0	15.0	04	7.0	2.75	4.88	00	11.67	1.0	6.34	04	14.67	14.0	0.0	10.19	07	10.75	10.75	03	18	8.0
	202031012309	15.0	15.0	04	10.0	8.0	9.0	04	16.0	4.0	10.0	08	14.33	14.0	0.0	10.09	07	13.5	13.5	03	30	10.39
	202033020943	18.0	18.0	04	14.0	8.75	11.38	08	16.33	10.0	13.17	08	17.5	15.67	14.5	15.86	07	12.75	12.75	03	30	13.7
	202031013686	15.0	15.0	04	10.67	7.5	9.09	04	12.33	4.5	8.42	04	14.0	14.0	0.0	10.0	07	16.75	16.75	03	30	10.27
	202031015487	16.0	16.0	04	8.67	2.5	5.59	00	13.33	0.0	6.67	04	9.75	10.67	13.0	11.07	07	13.25	13.25	03	18	8.83
	202033020946	13.0	13.0	04	11.33	6.5	8.92	04	17.67	7.0	12.34	08	14.67	14.0	13.5	14.05	07	17.5	17.5	03	30	12.19
	202033011385	13.0	13.0	04	11.33	4.75	8.04	04	14.89	1.0	7.95	04	14.75	13.0	0.0	9.79	05	15.5	15.5	03	20	9.5