



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique

Université Djillali Liabes Sidi Bel Abbas

FACULTÉ DE TECHNOLOGIE

DÉPARTEMENT : Hydraulique

Ref: 485 / Apt Hy / 10 OCT 2024

MODE D'ÉVALUATION DES TRAVAUX DIRIGÉS ET TRAVAUX PRATIQUES

1. Licences L3

Unité d'enseignement	Matières	Volume horaire hebdomadaire		Enseignants	Signature du chargé de TD ou de TP	Note					
	Intitulé	TD	TP			Assiduité	Participation	Moyenne des contrôles écrits	Moyenne des travaux	Mini projet	Exposés
UE Fondamentale Code : UEF 3.1.1 Crédits : 10 Coefficients : 5	Hydraulique générale II	1h30		DRIS Amine		06	04	10	/	/	/
	Hydrologie II	1h30		BAAHMED Djeloul				05	05	/	/
UE Fondamentale Code : UEF 3.1.2 Crédits : 8 Coefficients : 4	Ouvrages hydrauliques	1h30		SACI Djamila				10	/	/	/
	Mécanique des sols	1h30		CHIKH Hamza				10	/	/	/
UE Méthodologique Code : UEM 3.1 Crédits : 9 Coefficients : 5	TP Hydraulique		1h30	SACI Djamila				/	10	/	/
	Traitement et épuration des eaux	1h30		MAREF Nouredine				10	/	/	/
	TP Mécanique des sols		1h30	BESSAKLIA Hanene				/	10	/	/
	TP Topographie		1h00	MAREF Nouredine				10	/	/	/

NOM, PRÉNOM ET SIGNATURE DU DÉLÉGUÉ



2. Master 1 : Hydraulique Urbaine

Unité d'enseignement	Matières	Volume horaire hebdomadaire		Enseignants	Signature du chargé de TD ou de TP	Note					
	Intitulé	TD	TP			Assiduité	Participation	Moyenne des contrôles écrits	Moyenne des travaux	Mini projet	Exposés
UE Fondamentale Code : UEF 1.1.1 Crédits : 10 Coefficients : 5	Hydraulique appliquée	1h30		ALOUÏ Zehour		06	04	06	/	04	/
	Analyse et modélisation hydrologique	1h30		BAAHMED Djeloul				05	05	/	/
UE Fondamentale Code : UEF 1.1.2 Crédits : 8 Coefficients : 4	Les écoulements à surface libre	1h30		ALOUÏ Zehour				10	/	/	/
	Les écoulements en charge	1h30		KORICHI Khaled				10	/	/	/
UE Méthodologique Code : UEM 1.1 Crédits : 9 Coefficients : 5	Hydraulique numérique		2h30	BOUCHENAK Majda				10	/	/	/
	Systemes d'Informations Géographiques (SIG)		1h30	CHIKH Hamza				03	07	/	/
	TP Hydraulique		1h30	BESSAKLIA Hanene		10	/	/	/		

NOM, PRÉNOM ET SIGNATURE DU DÉLÉGUÉ

Abdou Manoua

3. Master 2 : Hydraulique Urbaine



Unité d'enseignement	Matières	Volume horaire hebdomadaire		Enseignants	Signature du chargé de TD ou de TP	Note					
	Intitulé	TD	TP			Assiduité	Participation	Moyenne des contrôles écrits	Moyenne des travaux	Mini projet	Exposés
UE Fondamentale Code : UEF 2.1.1 Crédits : 10 Coefficients : 5	Distribution et collecte des eaux urbaines	1h30		MAREF Nouredine		06	04	10	/	/	/
	Epuration et réutilisation des eaux résiduaires	1h30		BOUCHENAK Majda				07	/	03	/
UE Fondamentale Code : UEF 2.1.2 Crédits : 8 Coefficients : 4	Aménagement des cours d'eau et transport solide	1h30		KORICHI Khaled				10	/	/	/
	Préservation et Protection contre les crues et inondations	1h30		BESSAKLIA Hanene				10	/	/	/
UE Méthodologique Code : UEM 2.1 Crédits : 9 Coefficients : 5	Logiciels spécialisés		2h30	KORICHI Khaled				/	10	/	/
	TP Traitement et Epuration des eaux		1h30	BOUCHENAK Majda				05	/	/	05

NOM, PRÉNOM ET SIGNATURE DU DÉLÉGUÉ

Reguig Niled