

ANNEE UNIVERSITAIRE 2020-2021

FORMATION COMPLEMENTAIRE DU DIPLOME DE MASTER

PROGRAMME DES CONFERENCES : Transport Solide et Milieu Diphasique

Valable à compter du 13 AVRIL 2021

N°	Intitulé de la conférence	Intervenant	en présentiel	En ligne
01	Hydrodynamique du transport solide	A. AMMARI	13/04/2021	17/04/2021
02	Équation universelle révisée des pertes de sol RUSLE (Revised Universal Soil Loss Equation)	A. ZEROUAL	14/04/2021	18/04/2021
03	SIG et Télédétection	S.TOUMI	15/04/2021	19/04/2021
04	Utilisation des radioéléments en transport en suspension	S.TOUMI	20/04/2021	24/04/2021
05	Synthèse bibliographique sur les formules d'estimation des apports solides développées dans le contexte Algérien.	A. ZEROUAL	21/04/2021	25/04/2021
06	Modèles de quantification du transport solide par suspension/ par charriage.	H.MEDDI	22/04/2021	26/04/2021
07	Fondements théoriques du transport solide en milieu fluvial et maritime.	M.K.MIHOUBI	La date et l'heure vous seront communiquées par l'intervenant	
08	Alluvionnement des retenues : problématique et méthodes de luttés préventives et curatives.	M.K.MIHOUBI	La date et l'heure vous seront communiquées par l'intervenant	
09	Valorisation de la vase des barrages Quelques exemples Algériens	B.REMINI	La date et l'heure vous seront communiquées par l'intervenant	

Coordonnateur
A. ZEROUAL