



Planning des examens de rattrapage (S1) 2023-2024
1^{ère} Année Master Ouvrages Hydrauliques
Du 04-06-2024 au 08-06-2024

Date	Matière	Horaires	Salles	Enseignant	Surveillants
Mardi 04/06/2024	Hydraulique Appliquée	09h30-11h00	L28	Mr . Adjissi	
	Hydro-économie	14h00-15h30	L28	Mr. Hamidou	
Mercredi 05/06/2024	Les écoulements à surface libre	09h30-11h00	L28	Mr . Hasbaia	
	Notions d'environnement	14h00-15h30	L28	Mr. Sahli	
Jeudi 06/06/2024	Analyse et modélisation hydrologique	09h30-11h00	L28	Mr. Djerbouai	
	Système d'information géographique	14h00-15h30	L28	Mr. Mezali	
Samedi 08/01/2024	Les Ecoulement en charge	09h30-11h00	L28	Mr. Nebbar	
	Anglais	14h00-15h30	L28	Mr.Nebbar	

Le Chef de département :



Planning des Examens (S1) 2023-2024
1^{ère} Année Master Hydraulique Urbaine
Du 04-06-2024 au 08-06-2024

Date	Matière	Horaires	Salles	Enseignant	Surveillants
Mardi 04/06/2024	Hydraulique Appliquée	09h30-11h00	L28	Mr . Adjissi	
	Hydro-économie	14h00-15h30	L28	Mr. Hamidou	
Mercredi 05/06/2024	Les écoulements à surface libre	09h30-11h00	L28	Mr . Hasbaia	
	Notions d'environnement	14h00-15h30	L28	Mr. Sahli	
Jedi 06/06/2024	Analyse et modélisation hydrologique	09h30-11h00	L28	Mr. Djerbouai	
	Système d'information géographique	14h00-15h30	L28	Mr. Mezali	
Samedi 08/06/2024	Les Ecoulement en charge	09h30-11h00	L28	Mr. Nebbar	
	Anglais	14h00-15h30	L28	Mr.Nebbar	

Le Chef de département :