

SEMESTRE 5		SESSION 1						SESSION 2		
		ASSIDUITÉ			DISPENSE			ASSIDUITÉ ET DISPENSE		
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE MANAGEMENT ET COMMUNICATION										
35FTCA01 TD Communication										
	1	NOTÉ	CT	1	1) Oral	1) 20 minutes			Oral	15 minutes
35FTCA02 TD Anglais										
	1	NOTÉ	CT	1	1) Oral	1) 20 minutes			Oral	15 minutes
35FTCA03 TD Management										
	1	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 1h			Oral	15 minutes
UE ENVIRONNEMENT LÉGISLATIF										
35FTCB01 TD Introduction au droit										
		NON NOTÉ								
35FTCB02 TD Droit des contrats publics										
	3	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h			Oral	15 minutes
35FTCB03 TD Droit domaine public										
	2	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h			Oral	15 minutes
35FTCB04 TD Droit de l'urbanisme et de l'environnement										
	3	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h			Oral	15 minutes
35FTCB05 TD Droit contrats privés, assurances et de la responsabilité										
	2	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h			Oral	15 minutes
35FTCB06 TD Droit du travail										
	2	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h			Oral	15 minutes
UE TECHNIQUES DE BASE										
35FTCC01 TD Hydraulique générale										
	3	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h				
35FTCC02 TD Conception Réseau Adduction Eau Potable										
	3	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h				
35FTCC03 TD Logiciels professionnels										
	3	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h				
35FTCC04 TD Conception Réseau Eaux Usées / Eaux pluviales										
	3	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) 2h				

SEMESTRE 6		SESSION 1						SESSION 2		
		ASSIDUITÉ				DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE		
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE PROJET TUTEURÉ										
36FTCC01 TD Projet tuteuré										
	12	NOTÉ	CT	1	1) RAPPORT	1) 150H				
UE PARCOURS EN SITUATION										
36FTCD01 STAG Stage de 16 semaines ou alternance										
	12	NOTÉ	CT	1	1) STAGE + RAPPORT	1) 16 SEMAINES				
UE ÉTUDES ET CONCEPTION DES RÉSEAUX HYDRAULIQUES										
36FTCA01 TD Projet Adduction Eau Potable										
	3	NOTÉ	CT	1	1) ECRIT	1) 30H				
36FTCA02 TD Projet Eaux Usées / Eaux Pluviales										
	3	NOTÉ	CT	1	1) ECRIT	1) 44H				
UE RÉALISATION DES RÉSEAUX HYDRAULIQUES										
36FTCB01 TD Technique de réalisation										
	1	NOTÉ	CT	1	1) ECRIT	1) 16H				
36FTCB02 TD Planification										
	2	NOTÉ	CT	1	1) ECRIT	1) 30H				
36FTCB03 TD Préparation et suivi de chantier										
	2	NOTÉ	CT	1	1) ECRIT	1) 28H				