

Modalités de contrôle des connaissances année universitaire 2019/2020

Nom du diplôme : Licence Pro. Métiers du BTP - TP Droit et Techniques des réseaux Hydrauliques

		Session 1						Session 2			
Code APOGEE	Intitulé de l'EP	Type De l'épreuve	Forme De l'épreuve	Durée De L'épreuve	Coefficient de L'épreuve dans l'enseignement	Coefficient de L'enseignement dans l'UE	Etudiant DA Dispense d'assiduité	Type De l'épreuve	Forme De l'épreuve	Durée De L'épreuve	Observations
SEMESTRE 5											
3FTTUE45	UE MANAGEMENT ET COMMUNICATION										
3FTTA015	Communication	TD	contrôle continu	Oral	20 mn		1	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTA025	Anglais	TD	contrôle continu	Oral	20 mn		1	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTA035	Management	TD	contrôle continu	Ecrit	1 h 00		1	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTUEB5	UE ENVIRONNEMENT LEGISLATIF										
	Introduction au droit	TD	non noté				0				
3FTTB025	Droit des contrats publics	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		3	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTB035	Droit du domaine public	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		2	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTB045	Droit de l'urbanisme et de l'environnement	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		3	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTB055	Droit des contrats privés, des assurances et de la responsabilité	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		2	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTB065	Droit du travail	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		2	examen terminal	oral	15 min.	
3FTTUEC5	UE TECHNIQUES DE BASE										
3FTTC015	Hydraulique générale	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		3	pas de session 2			
3FTTC025	Conception de réseau AEP	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		3	pas de session 2			
3FTTC035	Logiciels professionnels	TD	contrôle continu	écrit	2 h 00		3	pas de session 2			
3FTTC045	Conception de réseau EU/EP	TD	contrôle continu	pratique	2 h 00		3	pas de session 2			
SEMESTRE 6											
3FTTUA16	UE TECHNIQUES SPECIFIQUES ETUDES ET CONCEPTION DES RESEAUX HYDRAULIQUES										
3FTTA116	Projet AEP	TD	contrôle continu	écrit	30 h 00		3	pas de session 2			
3FTTA126	Projet EU-EP	TD	contrôle continu	écrit	32 h 00		3	pas de session 2			
3FTTUA26	UE TECHNIQUES SPECIFIQUES REALISATION DES RESEAUX HYDRAULIQUES										
3FTTA216	Technologie de réalisation	TD	contrôle continu	écrit	16 h 00		1	pas de session 2			
3FTTA226	Planification	TD	contrôle continu	écrit	46 h 00		2	pas de session 2			
3FTTA236	Préparation et suivi de chantier	TD	contrôle continu	écrit	36 h 00		2	pas de session 2			
3FTTUEB6	UE PROJET TUTEURE										
3FTTB016	Projet tuteuré				150 h		12	pas de session 2			
3FTTUEC6	UE PARCOURS EN SITUATION										
3FTTC016	Stage de 16 semaines ou en alternance				16 semaines		12	pas de session 2			

Approuvées par le Conseil de la Faculté du 04/09/18 et de la CFVU du 14/09/2018