11 sept. 18

PLANIFICATION DES COURS BACCALAURÉAT EN GÉNIE DE LA CONSTRUCTION

COURS		H19	E19	A19	H20	E20
CTN762	Ressources hydriques	S	S	S	S	S
CTN763	Services municipaux		JS			JS
CTN764	Fondements des procédés et processus en génie de l'environnement			J		
CTN765	Projets d'expérimentaitons en laboratoire	J			J	
CTN766	Impacts des projets sur l'environnement			J		
CTN767	Conception en génie de l'environnement		S			S
CTN768	Domaines émergents en génie de l'environnement	S			S	
CTN771	Construction et dimensionnement des chaussées			J		
CTN772	Entretien, réhabilitation et gestion des routes		J			J
CTN773	Tracés de routes	S	S		S	S
CTN774	Aménagements routiers			J		
CTN781	Structures en bois et fausses charpentes			J		
CTN783	Charpentes d'acier	J	J	S	J	J
CTN784	Conception et analyse des ponts	J			J	
CTN785	Analyse et conception des structures	J	S		J	S
CTN791	Projets spéciaux	J	J	J	J	J
CTN793	Projet de fin d'études en génie de la construction	J	J	J	J	J
CTN794	Projet international de fin d'études en génie de la construction	J		J	J	
GIA500	Initiation aux projets internationaux d'ingénierie			S		

J : Jour S : Soir JS : Jour - Soir

Les titres de cours sous fond grisé sont obligatoires dans le programme