

Faculté d'Ingénierie en Langues Étrangères
MASTER II - Spécialité: GENIE CIVIL en langue française – premier semestre, 2021 / 2022

	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20
Lundi					Vulnérabilité et risque aux aléas naturels (C) A.Aldea k3t54mj	Réhabilitation des structures (C) D. Tapusi/ M. Cincu/ C.Rusanu/ D.Voiculescu 55hou6q
Mardi					Vulnérabilité et risque aux aléas naturels (TD) F.Pavel L3CRU etaj 4 CCIA	Structures pour bâtiments de grande hauteur (TD) C.Rusanu B. Stefanescu III2Hidro
Mercredi				Technologies pour ouvrages hydrotechniques(C) D.Paunescu 5zl3ok0	Structures en maçonnerie et bois (C) D. Tapusi/ M. Cincu tgbqac3	Structures pour bâtiments de grande hauteur (C) C.Rusanu B. Stefanescu 01gu6ib
Jeudi				Réhabilitation des structures (P) D. Tapusi/ M. Cincu/ C.Rusanu/ D.Voiculescu III2 Hidro	Structures en maçonnerie et bois (P) D. Tapusi/ M. Cincu III2 Hidro	Technologies pour ouvrages hydrotechniques(TP) D.Paunescu III2 Hidro
Vendredi					Hidro – Faculté d'Hydrotechnique CFDP – Faculté de chemins de fer, ponts et chaussées FCCIA-Faculte de Genie Civil	