

a. u. : 2024-2025

Settat le 29/01/2025

Proposition des emplois du temps - Session de printemps
MST: Mathématiques et Application
Semestre 2

J/H	8h30 -10h25	10h35-12h30		14h00-15h55	16h05-18h00
Lundi	Mécanique des milieux continus fluides et numérique Cours G. Mangoub Salle: DII1	Mécanique des milieux continus fluides et numérique TD G. Mangoub Salle: DII1			
Mardi	Équations différentielles non linéaires et EDP linéaires Cours E. Essoufi Salle: DII1	Équations différentielles non linéaires et EDP linéaires TD E. Essoufi Salle: DII1			
Mercredi	Mécanique des solides Cours M. Louzar Salle: DII1	Mécanique des solides TD M. Louzar Salle: DII1		Programmation orientée objets & C++ Cours S. Doua Salle: DII1 ou salle TP Info	Programmation orientée objets & C++ TD S. Doua Salle: DII1 ou Salle TP info
Jeudi	Equations différentielles non linéaires et EDP linéaires Cours E. Essoufi Salle: DII1	Équations différentielles non linéaires et EDP linéaires TD E. Essoufi Salle: DII1			
Vendredi	Théorie du contrôle Cours A. Hajjaj Salle: DII1	Théorie du contrôle TD A. Hajjaj Salle: DII1			