



Filière GMSA - 1ère Année

Version 21 Novembre 2023

Salle 0.1

Année Universitaire : 2023/2024 - Session d'Automne

	08h30	10h30	10h30	12h30	14h30	16h30	16h30	18h30
LUNDI	M13 (1) - Résistance des matériaux (RDM) (SE1-SE7) Pr. MOUSTABCHIR		M13 (1) - Résistance des matériaux (RDM) (SE1-SE6) Pr. MOUSTABCHIR		M12 - Mathématiques pour l'ingénieur (SE01-SE13) Pr. YOUSSEFI			
	M14 (2) - Machines thermiques (SE08-SE13) Pr. EL HASSANI		M14 (2) - Machines thermiques (SE07-SE13) Pr. EL HASSANI					
MARDI	M13 (2) - Propriétés & Choix des Matériaux (P&CM) (SE01-SE06) Rattrapage M13 (2) - (P&CM) (SE07) Pr. FEKKAK ----- M14 (1) - Transferts thermiques (SE08-SE13) Pr. LAHRECH Salle 1.4		M13 (2) - Propriétés & Choix des Matériaux (P&CM) (SE01-SE06) Rattrapage M13 (2) - (P&CM) (SE07) Pr. FEKKAK ----- M14 (1) - Transferts thermiques (SE08-SE13) Pr. LAHRECH Salle 1.4		M16 (2) - TP Electronique Numérique Gr. 1 (SE11-SE12) Pr. KHAISSIDI Atelier Electronique Numérique			
	M12 - Statistique et Processus Stochastiques (SE1-SE13) Pr. YOUSSEFI							
MERCREDI					M16 (1) - Langage de modélisation de circuits numériques VHDL cours (SE7-SE8) Pr. MELLOULI ----- M16 (2) - TP Electronique Numérique Gr. 2 (SE11-SE12) Pr. KHAISSIDI Atelier Electronique Numérique			
JEUDI	M16 (2) - Electronique Numérique (SE2-SE6) Pr. MRABTI		M16 (2) - Electronique Numérique (SE2-SE5) Pr. MRABTI		M18 (1) - LC Français (SE01-SE09) Pr. NASRI		M17 (2)- Environnement économique de l'entreprise (SE1-SE13) Pr. EN-NMINEJ	
VENDREDI	M15 - Analyse et conception des systèmes d'information (Cours) (SE1-SE8) Pr. SAYYOURI				M17 (1) - Comptabilité générale SE1-SE8 SE9-SE13 Pr. BOULAICH Salle 0.8			
SAMEDI	M18 (2) - Anglais (SE01-SE08) Pr. ACHAHBAR		M18 (3) - Langue Allemande Pr. F.ABADI (SE3-SE10) Salle 1.4		M16 (1) - Langage de modélisation de circuits numériques VHDL cours (SE6) TD (SE9) (SE10 14H30 - 16H30) Pr. MELLOULI TP (SE11 - SE12) Pr. L.EL HAJJAMI			
	M15 - Bases de données et SGBD TP - Gr1 (SE11-SE14) Pr. Y.LAHMADI Salle 0.1 TP - Gr2 (SE11-SE14) Pr. L.KHRISSI Salle 2.9							