



EMPLOI DU TEMPS 1^{er} SEMESTRE
Filière GSEII - 3^{ème} Année

Version 21 Novembre 2023

Salle 2.6

Année Universitaire : 2023/2024

	08h30 ----- 10h30	10h30 ----- 12h30	14h30 ----- 16h30	16h30 ----- 18h30
LUNDI	M33 : Modélisation mixte : VHDL-AMS (Cours + TD) SE2 ---- SE4 Pr :M. ALAMI-MARKTANI		M35: Programmation des Systèmes sur MPSoC (Cours + TD) SE7 ---- SE13 Pr : A.MANSOURI	
	TP Modélisation mixte : VHDL-AMS SE6 ---- SE7 & SE10 --- SE12 Pr :M. ALAMI-MARKTANI		M37 : SoC-SoPC (Cours+TD) SE1 ---- SE2 Pr : A.MANSOURI	
	TP M37 : SoC-SoPC Gr2 SE5 ---- SE8 Pr : A.MANSOURI Atelier Systemes Embarqués		TP M37 : SoC-SoPC Gr1 SE3 ---- SE6 Pr : A.MANSOURI Atelier Systemes Embarqués	
	M34 : Mécatronique (Cours + TD) SE13 Pr : N.HAFIDI			
MARDI	M33 : Physique des semi-conducteurs et technologie des CI (cours) SE2 ---- SE4	M33 : Physique des semi-conducteurs et technologie des CI (cours) SE2 ---- SE4	M36 : Cloud Computing (Cours +TP) SE6 ---- SE8 Pr : A.KENZI TP M36 : Cloud Computing SE11 ---- SE13 (Groupe 1 et 2 en alternance) Pr : A.KENZI	
	M33: Conceptions des CI num et analogiques (Cours + TD) SE5 ---- SE7 Pr :M. ALAMI-MARKTAN	M33: Conceptions des CI num et analogiques (Cours + TD) SE5 ---- SE7 Pr :M. ALAMI-MARKTAN		
MERCREDI	TP M33: Conceptions des CI num et analogique SE8 ---- SE11 Pr :M. MARKTANI		M37 : Traitement d'image (Cours + TD) (+8TP en Groupe) TP Traitement de la parole (Groupe 2) Atelier TELECOM TP Traitement d'image (Groupe 1 et 2 en alternance) SE1 ---- SE11 Pr : H.BELKBIR Atelier TELECOM	
	TP Modélisation mixte : VHDL-AMS SE12 Pr :M. ALAMI-MARKTANI			
JEUDI	M34 : Architecture des véhicules et moteurs (Cours+TD) SE8-SE11 TP M34 : Architecture des véhicules et moteurs SE12 ---- SE14 Pr : A. ELBDOURI Atelier Systemes Embarqués		M35 : Validation des systèmes embarqués critiques (Cours +TP) SE12 ---- SE13 Pr : EL AFOU	
	M36 : Compilation et Optimisations de code (Cours +TD) SE1 ---- SE6 Pr : N.El AKKAD		M39 : Contrôle de gestion (cours+TD) SE1----SE12 Pr. Boulaich	M39 : Audit (cours+TD) SE1----SE12 Pr. Boulaich
VENDREDI	TP M36 : Compilation et Optimisations de code (Groupe 1 et 2 en alternance) SE7 ---- SE12 Pr : N.El AKKAD		TP M34 : Mécatronique Gr1 : SE13 Pr : N.HAFIDI	
	TP M36 : Cloud Computing SE11 ---- SE13 (Groupe 2 et 1 en alternance) Pr : A.KENZI		M34 : Mécatronique (Cours + TD) SE6 ---- SE10 Pr : N.HAFIDI	American Culture course Pr. Garrett Weinstock SE4 - SE10
SAMEDI	M40 : Management de projet & Management stratégique (cours+TD) SE1 ---- SE12 Pr :Boulaich	M40 : Management de projet & Management stratégique (cours+TD) SE1---- SE12 Pr : Boulaich	TP M34 : Mécatronique Gr1 : SE11 , Gr2 : SE12-SE13 Pr : N.HAFIDI	
	M35 : Validation des systèmes embarqués critiques (Cours +TP) SE9 ---- SE10 Pr : EL AFOU	M34 : Mécatronique (Cours + TD) SE6 ---- SE10 Pr : N.HAFIDI	M38 : Projet : Conception d'un système embarqué pour l'automobile et l'aéronautique	
	M35 : Validation des systèmes embarqués critiques (Cours +TP) SE11 ---- SE13 Pr : EL AFOU			