



EMPLOI DU TEMPS 1^{er} SEMESTRE
Filière CP - 1^{ère} Année SECTION A
SALLE 0.6
Année Universitaire : 2024/2025

	08h30 ----- 10h30	10h30 ----- 12h30	14h30 ----- 16h30	16h30 ----- 18h30
LUNDI	(Cours et TD) M113 - INTRODUCTION A L'ELECTRONIQUE (Electronique Analogique) SE1 - SE7 (26H) Pr. Said MAZER		(Cours et TD) M111 - Algèbre 1 SE1 - SE13 (52H) Pr. Khalil BEN HADDOUCH	
	(cours et TD) M113 - INTRODUCTION A L'ELECTRONIQUE (Electronique numérique) SE8 - SE10 (12H) Pr. Mostafa MRABTI			
MARDI	(Cours) M117 - Powerskills SE8 - SE11 (16H) Pr. Ghita BENABDELLAH		(Cours et TD) M114 - Analyse 1 SE3-SE4 & SE6 (12H) Pr. Touria KARITE	
			TP M112-MECANIQUE DE POINT MATERIEL G1 SE8-SE10 Pr. H. BENCHARQUI Atelier Physique	TP M112-MECANIQUE DE POINT MATERIEL G2 SE8-SE10 Pr. H. BENCHARQUI Atelier Physique
			TP M113-Electronique Numerique G3 SE9-SE11 Pr. SABER Salle2.13	TP M113-Electronique Numerique G4 SE9-SE11 Pr. SABER Salle2.13
			TP M115-Algorithmique G4 SE8-SE12 Pr. HAFID Salle0.1	TP M115-Algorithmique G3 SE8-SE12 Pr. HAFID Salle0.1
MERCREDI	(Cours et TD) M112 - Mécanique du point matériel SE1 - SE11 (46H) Pr. Khadija LAHRECH		TP M112-MECANIQUE DE POINT MATERIEL G3 SE8-SE10 Pr. H. BENCHARQUI Atelier Physique	TP M112-MECANIQUE DE POINT MATERIEL G4 SE8-SE10 Pr. H. BENCHARQUI Atelier Physique
			TP M113-Electronique Numerique G1 SE9-SE11 Pr. SABER Salle2.7	TP M113-Electronique Numerique G2 SE9-SE11 Pr.SABER Salle2.7
			TP M115-Algorithmique G2 SE8-SE12 Pr. HAFID Salle2.9	TP M115-Algorithmique G1 SE8-SE12 Pr. HAFID Salle2.9
JEUDI	(Cours et TD) M115- INFORMATIQUE 1 SE6 - SE12 Pr. H. MOUSSAOUI		(Cours et TD) M114 - Analyse 1 SE1 - SE9 & SE11 (40H) Pr. Touria KARITE	
VENDREDI	(Cours) M116 - Anglais SE4-SE5 (14H) Pr. Khawla KHOUSSSI		(Cours et TD) M113 - INTRODUCTION A L'ELECTRONIQUE (Electronique Analogique) SE7 Pr. Said MAZER (RATTRAPAGE)	
	(Cours) M116 - Français (S7 de 10h30 à 12h30) & SE8 - SE10 (14H) Pr. Mustapha OUDIJA		(cours et TD) M113 - INTRODUCTION A L'ELECTRONIQUE (Electronique numérique) SE9 Pr. Mostafa MRABTI (RATTRAPAGE) Salle 0.7	
SAMEDI	TP M113-Electronique Analogique G2 SE8-SE11 Pr.SABER Atelier Electronique Numerique	TP M113-Electronique Analogique G1 SE8-SE11 Pr.SABER Atelier Electronique Numerique	TP M113-Electronique Analogique G4 SE8-SE11 Pr.SABER Atelier Electronique Numerique	TP M113-Electronique Analogique G3 SE8-SE11 Pr.SABER Atelier Electronique Numerique