



Emploi du Temps 2024/2025
 Master 1- Semestre 1

	8h -9h30	9h45 - 11H15	11h30- 13h00		14h00 - 15h30	15h45- 17h15	
DIM	Association Convertisseur Machine DEBBACHE Nasr Eddine (C) H5	Association/conversion machines (TD Gr 1) DEBBACHE H5	Association/conversion machines (TD Gr 2) DEBBACHE H5	Pause Midi		Optimisation (TP Gr 1/Gr 2) harida salle Info 3 1/15	
		Association/conversion machines (TP Gr 2) Boumelita LAB 8			Traitement de signal (TP Gr 1/Gr 2) 1/15 BOUDRAHEM LAB 8		
LUN	Systèmes linéaires multivariables (C) BEKAIK H16	Systèmes linéaires multivariables (TD Gr 1) BEKAIK H16	Systèmes linéaires multivariables (TD Gr 2) BEKAIK H16				
		Traitement de signal (TD Gr 2) Ramdani H5	Traitement de signal (TD Gr 1) Ramdani H5				
MAR			Anglais Tech (C) Transversalle à distance			Dec 1 :Intelligence Artificielle Righi (C) Découverte à distance	Dec 2 :Application de la télécommunications Mechouek Khaoula (C) Découverte à distance
MER	Systèmes linéaires multivariables (TP Gr 1) BENKOUIDER salle Info 3	Systèmes linéaires multivariables (TP Gr 2) BENKOUIDER salle Info 3				Réseaux et protocole de communication (TP Gr 1) BENKOUIDER Khaled INFO3	Réseaux et protocole de communication (TP Gr 2) BENKOUIDER Khaled info"
	Optimisation Harida H16 (TD Gr 2)	Optimisation Harida H16 (TD Gr 1)	Réseaux et protocole de communication (C) BENKOUIDER Khaled H16				Association/conversion machines (TP Gr 1) Boumelita LAB 8
JEUD	Optimisation GHERBI Sofiane (C) H6	Systèmes linéaires multivariables (C) BEKAIK H6	Traitement de signal (C) RAMDANI H6				