

Tronc commun : Optique et mécanique de précision

EMPLOI DU TEMPS HEBDOMADAIRE DES ENSEIGNEMENTS

ANNEE UNIVERSITAIRE 2024/2025

1ère Année MMQ24/ Semestre 1

29 septembre 2024

jour	Séance		
		Groupe 1 (groupe A et C)	Groupe 2 (groupe B et D)
Dimanche	8h30-10h00	Ppp et projet tuteuré Bouamerene G1	
	10h10-11h40	CT Structure de la matière Khemmari G1	
	13h00-14h30	CT/TD Equilibre et sécurité au laboratoire-Khemmari G1	
	14h40-16h10	CT/TD Métrologie et qualité- Gheffar G1	
Lundi	8h30-10h00	CT Optique géométrique- Chouli G1	
	10h00-11h30	CT Géométrie et équations différentielles- Benlala G1	
	13h00-14h30	TD systèmes électriques Hacini I2	TD Optique Chorfi I1
	14h40-16h10	TD Optique Chorfi I2	TD systèmes électriques Hacini I1
Mardi	8h30-10h00	CT Analyse trigonométrie et nombre complexes Hacini G1	
	10h00-11h30	CT Systèmes électriques- Hacini G1	
	13h00-14h30	TD structure Khemmari I2	TD analyse trigo Hamoudi I1
	14h40-16h10	TD analyse trigon Hammoudi I2	TD structure Khemmari I1
mercredi	8h30-10h00	TD géométrie eq. Diff Benlala I2	TP Communication Bennouioua I1
	10h10-11h40	TP Communication Bennouioua I2	TD géométrie eq. Diff benlala I1
	13h00-14h30	TP Bureautique CC Bennouioua	TP DAO CC Hammoudi
	14h40-16h10	TP DAO CC Hammoudi	TP Bureautique CC Bennouioua
jeudi	8h30-10h00	CT Thermodynamique Brahimi I1	
	10h00-11h30	TD Thermodynamique Brahimi I2	TP Anglais (en ligne) X I1
	13h00-14h30	TP Anglais (en ligne) X I2	TD Thermodynamique Brahimi I1
	14h40-16h10		

CT : cours théorique ; TD : travaux dirigés ;

