

Tronc commun : Optique et mécanique de précision

## **EMPLOI DU TEMPS HEBDOMADAIRE DES ENSEIGNEMENTS**

## ANNEE UNIVERSITAIRE 2025/2026 1ère Année MMQ/ Semestre 1

1ère Année MMQ/ Semestre 1			
jour	Séance	Section	
		Groupe 1 (groupe A et C)	Groupe 2 (groupe B et D)
	<b>08h30</b> -10h00	CT Systèmes électriques- Hacini G1	
	10h10-11h40	CT Optique géométrique- Mbarek-Azzam G1	
Dimanche			
Dimanche	13h00-14h30	TD Optique Chorfi I2	TD analyse trigon <b>Hacini I1</b>
	14h40-16h10	TD analyse trigon <b>Hacini I2</b>	TD Optique Chorfi I1
Lundi	<b>80h30</b> -10h00	TD géométrie eq. Diff <b>Hacini I2</b>	TD systèmes électriques <b>Hellel I1</b>
	10h00-11h30	TD systèmes électriques <b>Hellel I2</b>	TD géométrie eq. Diff Hacini I1
	11h40-12h50		
	13h00-14h30	CT Structure de la matière <b>Khemmari G1</b>	
	14h40-16h10	CT/TD Equilibre et sécurité au laboratoire- <b>Khemmari G1</b>	
Mardi	<b>08h30</b> -10h00	TP Bureautique I5 Bennouioua	TP DAO 15 Hammoudi
	10h00-11h30	TP DAO I5 Hammoudi	TP Bureautique I5  Bennouioua
	11h40-12h50		
	13h00-14h30	TD structure <b>Khemmari I2</b>	TP Communication Bennouioua I1
	14h40-16h10	TP Communication Bennouioua I2	TD structure <b>Khemmari I1</b>
	<b>08h30</b> -10h00	Ppp et projet tuteuré <b>Bouamerene G1</b>	
Mercredi	10h10-11h40	CT/TD Métrologie et qualité Bennouioua G1	
	11h40-12h50	-	-
	13h00-14h30	CT Géométrie et équations différentielles- Adiche G1	
	14h40-16h10	CT Analyse trigonométrie et nombre complexes Adiche G1	
jeudi	<b>08h30</b> -10h00	CT Thermodynamique Brahimi G1	
	10h10-11h40	TD Thermodynamique Brahimi I2	TP Anglais Bennacer I1
	11h40-12h50	TD A l.'. D	TD TI.
	13h00-14h30	TP Anglais Bennacer I2	TD Thermodynamique Brahimi I1
	14h40-16h10		

CT : cours théorique ; TD : travaux dirigés ;

Semaine impaire
Semaine paire