

Génie électrique/ Département Electronique/ (M1 IB) / Emploi du Temps / Semestre 1/ 2023-2024

A partir du dimanche 1 Octobre 2023

M1 IB	8h00-----9h30	9h30-----11h00	11h00 -----12h30	13h30-----15h00	15h00-16h30
DIMANCHE	Radiobiologie Radioprotection Cours Dib Salle 9205	Radiobiologie Radioprotection TD Adli Salle 9321bis	TNBP Cours Rahmani Salle 9205	TNBP TP Rahmani Salle 9203	
LUNDI	TP C C SG1 Soudani S5116 TP E P SG 2 Mr Zegrar S5013	TP C C SG2 Soudani S5116 TP E P SG 1 Mr Zegrar S5013	Physique des SC pour composants biomédicaux Cours Mekkakia Salle 9205	TP R.R SG1/SG2 Zazoua S7006	
MARDI	Fonctions principales de l'électronique Cours Dahmani Salle 9205	Fonctions principales de l'électronique TD Dahmani Salle 9205	TP TASP SG1/ SG2 Kheddim S9321	TP FE SG1/SG2 Daoud S9016 B 12h30-14h00	
MERCREDI	Traitement avancé des signaux physiologiques Cours Kheddim Salle 9205	Traitement avancé des signaux physiologiques TD Kheddim Salle 9205	Electronique de Puissance Cours Midoun Salle 9205	Electronique de Puissance TD Midoun Salle 9205	
JEUDI	Bio-nanotechnologies Cours Mekkakia Salle 9205	Circuit de Conditionnement Cours Soudani Salle 9205	C C TD Soudani Salle 9205	Anglais Benazzouz Cours 12h30 Amphi A2	