

Emplois du temps - M2 Nanophysique - Semestre 3

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Propr. Electroniques des Nanostructures Zenia H. Cours Labo CE	Propr. Electroniques des Nanostructures Megchiche E. H. TD Labo CE		Modélisation Num. des Nanostructures 1 Zenia H. & Amitouche F. Travaux Pratiques Labo de simulations	
Lundi		Plasm. Nanostruc. Métal. et Opt. Hamidi M. Cours Labo CE	Réservés aux Contrôles Continus	Modélisation Num. des Nanostructures 2 Belkhir A. & Mezeghrane A. Travaux Pratiques Labo de simulations	
Mardi	Cristaux Photoniques - Belkhir A. Cours Labo CE	Cristaux Photoniques - Belkhir A. TD Labo CE	Réservés aux Contrôles Continus	Spectr. Mol. - Aouchiche H. Cours Labo CE	Spectr. Mol. - Aouchiche H. TD Labo CE
Mercredi	Phys. Lasers et Disp. OptoElectr. Boukellal A. Cours Labo CE	Phys. Lasers et Disp. OptoElectr. Boukellal A. TD Labo CE	Expos. Réd. Scient. Amitouche F. Cours Labo de Simul.	Elab. Couches Mincees Boudinar S. Cours Labo CE	
Jeudi	Optique Non-Linéaire - Lamrous O. Cours Labo CE	Optique Non-Linéaire - Lamrous O. TD Labo CE	Plasm. Nanostruc. Métal. et Opt. Hamidi M. TD Labo CE	Réservés aux Contrôles Continus	
Samedi		Ing. Pédagog. - Mitiche M. D. Cours EAD			

Début des Cours : Dimanche 24 septembre 2023