

Calendrier des devoirs surveillés du 2ème semestre - 2022 - 2023

M.R. de Physique : Nanosciences
1ère année

Date	Matière	Heure	Salle
lundi 13 mars 2023	Mécanique quantique avancée	08:30-09:30	S08
lundi 13 mars 2023	Chimie quantique	10:00-11:00	
mardi 14 mars 2023	Physique de l'état solide 2	08:30-09:30	
mardi 14 mars 2023	Interaction Rayonnement-matière	10:00-11:00	
mercredi 15 mars 2023	Nanomateriaux a Base de Carbone	08:30-09:30	
jeudi 16 mars 2023	Nanoassemblage et fonctionnalisation	08:30-09:30	
jeudi 16 mars 2023	Nanoelectrochimie	10:00-11:00	