

Jour	Heure	Salle	Cours			Salle
Lundi 11-18-25/03 1-8/04 22/04 à rattraper	8h - 10h	E/D	PHYS. STAT. DES SYSTEMES BIO	PHYSIQUE DES PARTICULES	PHOTOCHIMIE THEORIQUE	H
	10h15 - 12h15	E/D				H
	13h30 - 15h30	Schrodinger	SUPRACONDUCTIVITE, SUPERFLUIDITE & MAGNETISME		CHIMIE ANALYTIQUE	H
	15h45 - 17h45	Schrodinger, F				H
Mardi 12-19-26/03 2-9-23/04	8h - 10h	Schrodinger	MATIERE MOLLE		YNTHESE TOTALE ET RETROSYNTHESE	H
	10h15 - 12h15					H
	13h30 - 15h30	Schrodinger	RELATIVITE GENERALE	CELLULE & TISSUS BIOLOGIQUES		H
	15h45 - 17h45					H
18h - 20h		ANGLAIS				
Mercredi 13-20-27/03 3-10-24/04	8h - 10h	Schrodinger	QUANTIFICATION DES CHAMPS LIBRES	CHIMIE DES MATERIAUX		H
	10h15-12h15			CHIMIE DES SYSTEMES BIOLOGIQUES		H
	13h30 - 15h30	Schrodinger	POINT DE VUE			Schrodinger
	15h45 - 17h30		SEMINAIRES & PROFESSIONNALISATION			
	18h - 20h		ANGLAIS			
Jeudi 14-21-28/03 4-11-25/04	8h - 10h	E	LASERS & MATIERE		CHIMIE DES SYSTEMES BIOLOGIQUES	H
	10h15 - 12h15				CHIMIE DES MATERIAUX	H
Vendredi 15-22-29/03 5-12-26/04	8h - 10h		PROJET EXPERIMENTAL	PROJET EXPERIMENTAL		
	10h15 - 12h15					
	13h30 - 15h30		PROJET EXPERIMENTAL	PROJET EXPERIMENTAL		
	15h45 - 17h45					

Vacances de Printemps : du 15 au 22 avril inclus
Examens du S2 (Examens modules longs + modules courts du S2B) : du 29 avril au 3 mai
Jury de S2 : jeudi 23 mai