

Jour	Heure	Salle	Cours		Salle
lundi 08-15-22-29/11 06-13/12	8h - 10h	E/H/14/32	MATIÈRE CONDENSÉE		E/H/14/32
	10h15 - 12h15	Schrödinger			Schrödinger
	13h30 - 15h30	Schrodinger/E	ÉLECTRODYNAMIQUE & THÉORIE CLASSIQUE DES CHAMPS	STEREOCHIMIE	H
	15h45 - 17h45			CATALYSE	H
Mardi 09-16-23-30/11 07-14/12	8h - 10h	Schrodinger	MÉCANIQUE QUANTIQUE AVANCÉE	SPECTROSCOPIES	H
	10h15 - 12h15	Schrödinger/E/29			
	13h30 - 15h30	Schrödinger/14/32	TENSEURS & GÉOMÉTRIE ou IPT	STÉRÉOCHIMIE	H
	15h45 - 17h45				
	18h - 20h		ANGLAIS		
Mercredi 10-17-24/11 01-08-15/12	8h - 10h	Schrödinger	THERMODYNAMIQUE AVANCÉE	CHIMIE INORGANIQUE	F
	10h15 - 12h15	E/29/14/32			
	13h30 - 15h30	D/E/014	TP - BIBLIOGRAPHIE	TFChim	G
	15h45 - 17h30	Schrödinger	SÉMINAIRES & PROFESSIONNALISATION		Schrödinger
	18h - 20h		ANGLAIS		
Jeudi 11/11 férié 18-25/11 02-09-16/12	8h - 10h	Schrödinger	MÉCANIQUE DES FLUIDES	CHIMIE ORBITALAIRE	F
	10h15 - 12h15	E/29/14/32			
Vendredi 12-19-26/11 04-11-18/12	8h - 10h	Schrödinger	SYSTÈMES DYNAMIQUES & CHAOS	CHIMIE EXPERIMENTALE ou TFChim	
	10h15 - 12h15	E/29/14/32			
	13h30 - 15h30	E/14	PHYSIQUE NUCLEAIRE & ASTRO	CHIMIE EXPERIMENTALE ou TFChim	
	15h45 - 17h45	Schrödinger			

Vacances de Noël du 18/12/21 au 02/01/22 inclus

EXAMENS modules courts S1B + Modules Longs du 03 au 07 janvier 2022

|

