

Jours	Heures	Amphis Physique	Majeure PHYSIQUE	Heures	Majeure CHIMIE	Amphis Chimie
Lundi 11-18-25/01 1-8-15/02	8h - 10h	F	SYSTEMES DYNAMIQUES & CHAOS (Liste Principale) Cours	8h - 9h30	RMN STRUCTURALE	H
	10h15 - 12h15	F/14/32	SYSTEMES DYNAMIQUES & CHAOS (Liste Principale) TD	9h40 - 11h10	RMN STRUCTURALE	H
	13h30 - 15h	D/F	SYMETRIES ET GROUPES (12h50-16h)	11h20 - 12h50	PHOTOCHIMIE	H
	16h - 18h		MECANIQUE STATISTIQUE DES SYSTEMES BIOLOGIQUES (12h50-16h)	13h30 - 15h	PHOTOCHIMIE	H
Mardi 12-19-26/01 2-9-16/02	8h - 9h30	E/F	SYMETRIES ET GROUPES (SECOURS)	8h - 9h30	ELECTROCHIMIE	H
	9h40 - 11h10	E/F	ANALYSE NUMERIQUE	9h40 - 11h10	ELECTROCHIMIE	H
	11h20-12h50	E/F	ANALYSE NUMERIQUE	11h20-12h50	RMN STRUCTURALE	H (sauf 12/01 à voir)
	13h30 - 15h	E/F	INTRODUCTION A LA GEOPHYSIQUE	13h30 - 15h	RMN STRUCTURALE	H (sauf 12/01 à voir et 02/02 D)
	15h10 - 16h40		INTRODUCTION A LA GEOPHYSIQUE	15h10 - 16h40	CHIMIE THEORIQUE	H (sauf 12/01 à voir et 02/02 D)
	16h50 - 18h20			16h50 - 18h20	CHIMIE THEORIQUE	
	18h - 20h		ANGLAIS			
Mercredi 13-20-27/01 3-10-17/02	8h - 9h30	D	MECANIQUE DES FLUIDES	8h - 9h30	CHIMIE DES MATERIAUX	H
	9h40 - 11h10		MECANIQUE DES FLUIDES	9h40 - 11h10	CHIMIE DES MATERIAUX	
	11h20 - 12h50	D	SYMETRIES & GROUPES	11h20 - 12h50	"POINT DE VUE" Catalyse Industrielle Pascal Raybaud et Anne Giroir-Fendler	H
	13h30 - 15h30	D	"POINT DE VUE " Atomes Froids (Fabrice Gerbier)	13h30 - 15h	"POINT DE VUE" Catalyse Industrielle Pascal Raybaud et Anne Giroir-Fendler	H
	15h45 - 17h30		SEMINAIRE			
	18h - 20h		ANGLAIS			
Jeudi 14-21-28/01 4-11-18/02	8h - 9h30	D	ANALYSE NUMERIQUE	8h - 9h30	GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY	F
	9h40 - 11h10		ANALYSE NUMERIQUE	9h40 - 11h10	GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY	F/H
	11h20-12h50		SYMETRIES & GROUPES	11h20-12h50	CHIMIE DES MATERIAUX	H
Vendredi 15-22-29/01 5-12-19/02	8h - 10h	C puis E	LASERS & OPTIQUE NON-LINEAIRE (Liste Principale) Cours	8h - 9h30	GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY	F
	10h15 - 12h15	C puis E	LASERS & OPTIQUE NON-LINEAIRE (Liste Principale) TD	9h40 - 11h10	GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY	F
	13h30 - 15h	F/E	INTRODUCTION A LA GEOPHYSIQUE	11h20 - 12h50	CHIMIE THEORIQUE	F
	15h10 - 16h40		INTRODUCTION A LA GEOPHYSIQUE	13h30 - 15h	ELECTROCHIMIE	32 puis H
	16h50 - 18h20			15h10 - 16h40	ELECTROCHIMIE	