

Jour	Heure	Salle	Cours	Salle	
Lundi 13-20-27/11 4-11-18*/12	8h - 10h	Amphi PC	MÉCANIQUE QUANTIQUE Cours	Amphi PC	
	10h15 - 12h15	F/G/29/009/32	MÉCANIQUE QUANTIQUE TD	F/G/29/009/32	
	13h30 - 15h30		ANGLAIS		
	16h30 - 18h30		COURS ALTER-DISCIPLINAIRES		
Mardi 14-21-28/11 5-12-19/12	8h - 10h		TRAVAUX PRATIQUES Groupe 1	OUTILS NUMERIQUES & PROGRAMMATION Gr. 1	CBP
	10h15 - 12h15			OUTILS NUMERIQUES & PROGRAMMATION Gr. 2	CBP
	13h30 - 15h30		TRAVAUX PRATIQUES Groupe 2	OUTILS NUMERIQUES & PROGRAMMATION Gr. 3	CBP
	15h45 - 17h45			OUTILS NUMERIQUES & PROGRAMMATION Gr. 4	CBP
Mercredi 15-22-29/11 6-13-20*/12	8h - 10h	G/29/009/32	MECANIQUE ANALYTIQUE TD	TABLEAU PÉRIODIQUE : PROJET I	H
	10h15 - 12h15	Amphi PC	MECANIQUE ANALYTIQUE Cours		
	13h30 - 15h30	Amphi PC/F/29/32	THERMODYNAMIQUE CLASSIQUE		Amphi PC/F/29/32
	15h45 - 17h45	Amphi PC	SEMINAIRES & PROFESSIONNALISATION		Amphi PC
Jedi 16-23-30/11 7-14-21*/12	8h - 10h	Amphi PC/29/009	ONDES & OPTIQUE TD	RÉACTIVITE EN CHIMIE ORGANIQUE	H
	10h15 - 12h15	Amphi PC	ONDES & OPTIQUE Cours		
Vendredi 17-24/11 1-8-15-22/12	8h - 10h	F/29	OUTILS DE TRAITEMENT DU SIGNAL	ÉLECTROCHIMIE	H
	10h15 - 12h15	Amphi PC			
	13h30 - 15h30	Amphi PC	MÉTHODES MATHÉMATIQUES I Cours	MATÉRIAUX ET NANOMATÉRIAUX: CONCEPTS et APPLICATIONS	H
	15h45 - 17h45	C/F/009/32	MÉTHODES MATHÉMATIQUES I TD		

Vacances Noël du 23 Décembre 2023 au 07 Janvier 2024 inclus

semaine de révision du 08 au 12 janvier 2024 inclus

EXAMENS modules courts S5B et modules longs S5 du 15 au 19 Janvier 2024

Workshop SdM du 22 au 26 janvier 2024 inclus