

MENTIONS	CHIMIE 39	INFORMATIQUE 67		MATHÉMATIQUES 65		PHYSIQUE 56		SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR
PARCOURS	CHIMIE PARCOURS CLASSIQUE	Classique	DL MATHS/INFO 6	Classique	DL MATHS/PHYSIQUE 6	GENERALE 36	MECANIQUE 20	
ETUDIANTS EN TIERS TEMPS salle P1-P09 - (8h30)								
Lundi 06/04/2026	FERIE							
Mardi 07/04/2026	TEDS 9H00-10H00 P2P33	TEDS 9H00-10H00 AMPHI 4	TEDS 9H00-10H00 AMPHI 4		TEDS 9H00-10H00 AMPHI 6	TEDS 9H00-10H00 AMPHI 6	TEDS 9H00-10H00 AMPHI 6	
	Introduction à la thermodynamique 10H30-12H00 JG-MALHERBE salle P2 P33	Algorithmes et Complexité - Nihal Pekergin -10h30-12H30 -AMPHI 3			Mécanique des solides déformables 10H30-12H00 S. NAILI AMPHI 6			
	Statistique et chimométrie 14h00-15h30 L. NGUYEN salle P2 P33	Intelligence artificielle et Big Data- Nihal Perkergin -14h00-15h30 - AMPHI 3			Milieux diélectriques et magnétiques 14H00-15H30 Aziz Ghoufi salle P2 P36			
Mercredi 08/04/2026	Chimie industrielle 9h00-10h30 R.MOILLERON Salle P2P33	Réseaux - Couches Intermédiaires -9h00- 10h30- Benoît Barbot -AMPHI 4			Lasers et rayonnements 9H00-10H30 J. CUESTA salle P2P36			
	Synthèse organique multi-étapes 11h00-12h30 M. RIVARD salle P2P33	LOGIQUE -Catelin Dima -11h00-12h30 - AMPHI 4			Physique Statistique 11H00-12H30 JG-MALHERBE salle P2 P36			
	Synthèse organométallique/ Cristallographie 14H00-15H30 S.SENGMANY/ K. PROVOST Salle P2P33					Cristallographie 14H00-15H30 K. PROVOST P2 P36		
Jeudi 09/04/2026	Physique et chimie des matériaux 9h00-10h30 I. GUILLOT AMPHI 4				Physique et chimie des matériaux 9h00-10h30 I. GUILLOT AMPHI 4			
	Spectroscopie moléculaire 11h00-12h30 A.JOLLY AMPHI 4				PHYSIQUE QUANTIQUE 11h00-12h30 - P2P36 L.BESSAIS			
	Polymères et nanochimie 14h00-15h30 Samia CHERGHI AMPHI 4					Dynamique et vibration 14H00-15H30 A. WATZKY AMPHI 3		
Vendredi 10 /04/2026	Molécules biologiques 9h00-10h30 L.GARRIGUE ANTAR AMPHI 4							