

Emploi du Temps (13-18/04/2026)

Filière : Cycle Préparatoire Intégré

Année Universitaire 2025/2026 - Session du Printemps (S2)

	8h30 - 10h15	10h30 - 12h15	12h15 - 13h45	14h00 - 15h45	16h00 - 17h45	
Lundi	G1 - TD : Algèbre 2 - Salle 02 - Pr: ATTI	G2 - TD : Algèbre 2 - Salle 02 - Pr: ATTI		Cours : Electrocinétique 1 Amphi ENSC - Pr: QADDI		
Mardi	G2 - TD : Analyse 2 - Salle 01 - Pr . IBNELAZIZ		G1 - TD : Analyse 2 - Salle 01 - Pr . IBNELAZIZ		ACTIVITÉS PARA-UNIVERSITAIRES	
	G1A-TP : Culture digitale - Salle informatique 1 - Pr. Akhrif	G1B-TP : Culture digitale - Salle informatique 2 - Pr. Naim	G2A-TP : Culture digitale - Salle informatique 1 - Pr. Akhrif	Cours : Chimie des solutions - AMPHI ENSC - Pr: ELAZHAR		
Mercredi	G3-TP : Electrocinétique 1		G2-TP : Electrocinétique 1		Cours : Algèbre 2 AMPHI ENSC Pr: ATTI	
	G1-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
	G1-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
Jeudi	G4-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
	G4-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
Vendredi	Cours : Chimie organique AMPHI ENSC - Pr: Bouramtane		Cours : Culture Digitale - Amphi ENSC Pr. Akhrif		G1-TP : Electrocinétique 1	
	G2-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
	G2-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
Samedi	G3-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
	G3-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					

Emploi du Temps (13-18/04/2026)

Filière : Cycle Préparatoire Intégré

Année Universitaire 2025/2026 - Session du Printemps (S4)

	8h30 - 10h15	10h30 - 12h15	12h15 - 13h45	14h00 - 15h45	16h00 - 17h45
Lundi		Cours : Electrocinétique 2 - AMPHI ENSC - Pr: LAHLOU	Cours : Analyse 4 - AMPHI ENSC - Pr: ATTI	G2-TD : Electrocinétique 2 - Salle 06 - Pr LAHLOU	G1-TD : Electrocinétique 2 - Salle 06 - Pr LAHLOU
				G1-TD : Analyse numérique - Salle 07 - Pr ELHASOUNI	G2-TD : Analyse numérique - Salle 07 - Pr ELHASOUNI
Mardi	Cours : Cristallographie/ Cristallochimie - Salle 22 CFC - Pr. SNIK	Cours : Chimie Théorique - Salle 22 CFC - Pr. Bouzakraoui		ACTIVITÉS PARA-UNIVERSITAIRES	
Mercredi	Cours : Analyse numérique AMPHI ENSC - Pr ELHASOUNI	Cours : Programmation - AMPHI ENSC - Pr Ghanimi		G2-TD : Chimie Théorique - Salle 06 - Pr. Bouzakraoui	G1-TD : Chimie Théorique - Salle 06 - Pr. Bouzakraoui
				G1-TD : Analyse 4 - Salle 07 - Pr. ATTI	G2-TD : Analyse 4 - Salle 07 - Pr. ATTI
Jeudi	Cours : Langue (Anglais) - salle 21 CFC Pr. ANASSE			G3 : TP Chimie Théorique Pr Bouzakraoui - Salle Informatique	G1 : TP Chimie Théorique Pr Bouzakraoui - Salle Informatique
				G1-G2 : TP Electrocinétique (Séance d'initiation) Salle 19 ENSC Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI	G3-G4 : TP Electrocinétique (Séance d'initiation) Salle 19 ENSC Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI
Vendredi	G2 : TP Chimie Théorique Pr Bouzakraoui - Salle Informatique	G4 : TP Chimie Théorique Pr Bouzakraoui - Salle Informatique		G1-TD : Cristallographie/ Cristalochimie - Salle 06 - Pr. SNIK	
			G2A- TP : Programation - Salle informatique 1 - Pr. Akhrif	G2B- TP : Programation - Salle informatique 2 - Pr. Ghanimi	G1A- TP : Programation - Salle informatique 1 - Pr. Akhrif
Samedi	G1 : TP Electrocinétique Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI	G3 : TP Electrocinétique Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI		G2 : TP Electrocinétique Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI	
				G4 : TP Electrocinétique Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI	