

## Emploi du Temps (06-11/04/2026)

Filière : Cycle Préparatoire Intégré

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

	8h30 - 10h15	10h30 - 12h15	12h15 - 13h45	14h00 - 15h45	16h00 - 17h45	
Lundi				Cours : Electrocinétique 1 Amphi ENSC - Pr: QADDI	Cours : Algèbre 2 AMPHI ENSC Pr: ATTI	
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	G2B-TP : Culture digitale - Salle informatique 2 - Pr. Naim		Cours : Chimie des solutions - AMPHI ENSC- Pr: ELAZHAR
Mercredi	G3-TP : Electrocinétique 1		G2-TP : Electrocinétique 1		Cours : Algèbre 2 AMPHI ENSC Pr: ATTI	
	G4-TP : Thermochimie Pr CHAOUKI					Cours : Analysr 2 - Amphi ENSC PR: IBNELAZIZ
	G1-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI					
Jeudi	G4-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI				Cours : Anglais - Amphi ENSC - Pr. ANASSE	
	G1-TP : Thermochimie Pr CHAOUKI					G2-TD : Chimie des solutions Salle 06 - Pr. ARHOUTANE
Vendredi	Cours : Chimie organique AMPHI ENSC - Pr: Bouramtane		Cours : Culture Digitale - Amphi ENSC Pr. Akhrif		G1-TP : Electrocinétique 1	
					G4-TP : Electrocinétique 1	
					G2-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI	
Samedi	G3-TP : Chimie Organique Pr BOURAMTANE / Pr. CHLOUCHI				G3-TP : Thermochimie Pr CHAOUKI	
	G2-TP : Thermochimie Pr CHAOUKI					

## Emploi du Temps (06-11/04/2026)

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 - <b>AMPHI ENSC</b> - Pr: LAHLOU	Cours : Analyse 4 - <b>AMPHI ENSC</b> - Pr: ATTI	G2-TD : Electrocinétique 2 - <b>Salle 06</b> - Pr LAHLOU	G1-TD : Electrocinétique 2 - <b>Salle 06</b> - Pr LAHLOU
				G1-TD : Analyse numérique - <b>Salle 07</b> - Pr ELHASOUNI	G2-TD : Analyse numérique - <b>Salle 07</b> - Pr ELHASOUNI
Mardi	Cours : Cristallographie/ Cristallochimie - <b>Salle 22 CFC</b> - Pr. SNIK	Cours : Chimie Théorique - <b>Salle 22 CFC</b> - Pr. Bouzakraoui		ACTIVITÉS PARA-UNIVERSITAIRES	
Mercredi	Cours : Analyse numérique <b>AMPHI ENSC</b> - Pr ELHASOUNI	Cours : Programmation - <b>AMPHI ENSC</b> - Pr Ghanimi		G2-TD : Chimie Théorique - <b>Salle 06</b> - Pr. Bouzakraoui	G1-TD : Chimie Théorique - <b>Salle 06</b> - Pr. Bouzakraoui
				G1-TD : Analyse 4 - <b>Salle 07</b> - Pr. ATTI	G2-TD : Analyse 4 - <b>Salle 07</b> - Pr. ATTI
Jeudi	Cours : Langue (Anglais) - <b>salle 21 CFC</b> Pr. ANASSE			G3 : TP Cristallographie Pr ES-SOUFI/Pr SNIK	G1 : TP Cristallographie Pr ES-SOUFI/Pr SNIK
				G1-G2 : TP Electrocinétique (Séance d'initiation) <b>Salle 19 ENSC</b> Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI	G3-G4 : TP Electrocinétique (Séance d'initiation) <b>Salle 19 ENSC</b> Pr LAHLOU/Pr EL HASNAOUI
Vendredi	G2 : TP Cristallographie Pr ES-SOUFI/Pr SNIK	G4 : TP Cristallographie Pr ES-SOUFI/Pr SNIK		G1-TD : Cristallographie/ Cristallochimie - <b>Salle 06</b> - Pr. SNIK	G2-TD : Cristallographie/ Cristallochimie - <b>Salle 06</b> - Pr. SNIK
				G2A- TP : Programation - <b>Salle informatique 1</b> - Pr. Akhrif	G2B- TP : Programation - <b>Salle informatique 2</b> - Pr. Ghanimi
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