

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2024-2025

Parcours : TC-BCG / SVI-STU

Section : S03

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	
Lundi												
Mardi							Atomistique Et Liaison Chimique (H2) LAHKIMI AMAL			Géologie générale (H2)		
Mercredi												
Jeudi		Biologie cellulaire et histologie (Salle 55)			Thermodynamique mécanique (Salle 54) RAHMOUNI ABDELAALI							
Vendredi		Langues Etrangères(Français/Anglais) Alternance (Salle 54)			Mathématiques (Salle 55) BADDI MOHAMED							
Samedi		Méthodologie de travail universitaire (Salle 54)										

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2024-2025

Parcours : INFORMATIQUE APPLIQUÉE

Section : S01

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	
Lundi				Electronique numérique (L2) EL ALAMI RACHID						Méthodologie de travail universitaire (Salle 54) MRABET JIHANE		
Mardi		Algèbre 1 (H2) CHEMS-EDDIN Mohamed Mahmoud			Analyse 1 (Salle 55) EL AMRANI ABDELKHALEK							
Mercredi												
Jeudi		Algorithmique 1 (L2) SATORI KHALID			Langues Etrangères(Français/Anglais) Alternance (Salle 55) IDRISSI AYDI OUAFAE							
Vendredi												
Samedi		Programmation c 1 (L5) EL FAZAZY KHALID										

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2024-2025

Parcours : TC-PC / SMP-SMC

Section : S03

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
Lundi		Atomistique Et Liaison Chimique (J) TOUNSADI Hanane			Mécanique du point (H1) TOUTI RODOUAN						
Mardi										Méthodologie de travail universitaire (I)	
Mercredi							Thermochimie (Salle 54) KHALDI MOHAMMED			Langues Etrangères(Français/Anglais) Alternance (I)	
Jeudi											
Vendredi											
Samedi		Analyse (H2) AIT HAMMOU Mustapha			Thermodynamique (I) AMRI NABIL						

