

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2025-2026

Filière : TC-BG

Section : S01

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h			
Lundi		TD:Géologie générale Gr:2 (G106) TD:Mathématiques Gr:3 (T7)				TD:Mathématiques Gr:4 (L8) TD:Géologie générale Gr:1 (B205)			BIOLOGIE CELLULAIRE (I) GUERNAOUI SOUAD			Thermodynamique mécanique (I) CHIHAB YASSINE		
Mardi														
Mercredi		Mathématiques (J) EL KHALFAOUI RACHIDA				Histologie et notions d'embryologie (E) BENYAHYA MOHAMMED			Méthodologie de travail universitaire (I) IDRISSI AYDI OUAFAE					
Jeudi							TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:1 (G206) TD:Thermodynamique mécanique Gr:3 (L6) TD:Géologie générale Gr:4 (G205) TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:2 (B)			TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:3 (L1) TD:Mathématiques Gr:2 (L2) TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:1 (M) TD:Thermodynamique mécanique Gr:4 (L6)				
Vendredi		Atomistique Et Liaison Chimique (I) BOUAYAD ASMAE				Géologie générale (K) ASSAOUD SIHAM								
Samedi		TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:4 (G103) TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:2 (T2) TD:Géologie générale Gr:3 (L3) TD:Thermodynamique mécanique Gr:1 (T8)				TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:3 (L1) TD:Thermodynamique mécanique Gr:2 (T2) TD:Mathématiques Gr:1 (G103) TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:4 (G106)								

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2025-2026

Filière : TC-BG

Section : S02

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
Lundi									Atomistique Et Liaison Chimique (K) BOUAYAD ASMAE		Mathématiques (K) EL KHALFAOUI RACHIDA
Mardi									TD:Mathématiques Gr:8 (T4) TD:Thermodynamique mécanique Gr:5 (T1) TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:6 (L4)		TD:Thermodynamique mécanique Gr:8 (G206) TD:Mathématiques Gr:5 (T1) TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:7 (L3)
Mercredi			TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:7 (G205) TD:Géologie générale Gr:5 (B205) TD:Thermodynamique mécanique Gr:6 (T5)		TD:Géologie générale Gr:7 (G205) TD:Mathématiques Gr:6 (T8) TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:8 (P103)						
Jeudi			Histologie et notions d'embryologie (F) BENYAHYA MOHAMMED		Géologie générale (H2) ASSAOUD SIHAM				Méthodologie de travail universitaire (F) ZERRAD NAJIB		
Vendredi									BIOLOGIE CELLULAIRE (I) GUERNAOUI SOUAD		Thermodynamique mécanique (I) CHIHAB YASSINE
Samedi			TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:6 (P103) TD:Thermodynamique mécanique Gr:7 (T3) TD:Géologie générale Gr:8 (L8) TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:5 (G205)		TD:Mathématiques Gr:7 (T3) TD:Atomistique Et Liaison Chimique Gr:5 (T8) TD:BIOLOGIE CELLULAIRE Gr:8 (L7) TD:Géologie générale Gr:6 (L6)						

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2025-2026

Filière : TC-PC

Section : S01

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
Lundi											
Mardi			TD:Mécanique du point Gr:2 (T6) TD:ANALYSE 1 Gr:4 (T9) TD:Thermochimie Gr:3 (P103) TD:Thermodynamique Gr:1 (G103)		TD:ALGÈBRE 1 Gr:4 (T2) TD:Thermochimie Gr:2 (T3) TD:ANALYSE 1 Gr:3 (G106) TD:ATOMISTIQUE Gr:1 (T6)			ATOMISTIQUE (E) BENZAKOUR MOHAMMED		Thermodynamique (H1) AMRI NABIL	
Mercredi			Mécanique du point (E) TOUTI RODOUAN		ALGÈBRE 1 (F)						
Jeudi			TD:Thermodynamique Gr:3 (L3) TD:ALGÈBRE 1 Gr:2 (P101) TD:ANALYSE 1 Gr:1 (T4) TD:ATOMISTIQUE Gr:4 (T5)		TD:Mécanique du point Gr:1 (G206) TD:ANALYSE 1 Gr:2 (T10) TD:Thermochimie Gr:4 (T2) TD:ALGÈBRE 1 Gr:3 (T8)			Méthodologie de travail universitaire (E) BERRADA MAJDA		ANALYSE 1 (E) ZAHOUAN YOUNESS	
Vendredi								Thermochimie (H2) OUAMMOU ABDELKRIM			
Samedi			TD:Thermodynamique Gr:4 (P101) TD:Thermochimie Gr:1 (T5) TD:ATOMISTIQUE Gr:2 (T4) TD:Mécanique du point Gr:3 (L7)		TD:ALGÈBRE 1 Gr:1 (L4) TD:Thermodynamique Gr:2 (T5) TD:Mécanique du point Gr:4 (P101) TD:ATOMISTIQUE Gr:3 (T4)						

EMPLOI DU TEMPS

Session : Automne 2025-2026

Filière : TC-PC

Section : S03

Semestre : 1

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h			
Lundi		ATOMISTIQUE (J) TOUNSADE Hanane				Mécanique du point (H1) TOUTI RODOUAN			ALGÈBRE 1 (J)			Méthodologie de travail universitaire (E) BERRADA BOUCHRA		
Mardi		TD:Thermodynamique Gr:10 (T4) TD:ATOMISTIQUE Gr:9 (T10) TD:Mécanique du point Gr:11 (P101) TD:Thermochimie Gr:12 (T1)				TD:Thermochimie Gr:9 (T5) TD:Thermodynamique Gr:11 (T10) TD:Mécanique du point Gr:12 (T8) TD:ATOMISTIQUE Gr:10 (T4)								
Mercredi								Thermochimie (E) KHALDI MOHAMMED			ANALYSE 1 (E) ZAHOUAN YOUNESS			
Jeudi		TD:Thermodynamique Gr:9 (G106) TD:Thermochimie Gr:10 (P103) TD:ANALYSE 1 Gr:12 (Salle 55) TD:ALGÈBRE 1 Gr:11 (Salle 54)				TD:Thermodynamique Gr:12 (L6) TD:ALGÈBRE 1 Gr:9 (B205) TD:Thermochimie Gr:11 (G106) TD:ANALYSE 1 Gr:10 (P101)								
Vendredi		TD:Mécanique du point Gr:9 (T3) TD:ANALYSE 1 Gr:11 (T4) TD:ATOMISTIQUE Gr:12 (G103) TD:ALGÈBRE 1 Gr:10 (G106)				TD:ALGÈBRE 1 Gr:12 (T4) TD:ANALYSE 1 Gr:9 (P101) TD:Mécanique du point Gr:10 (T2) TD:ATOMISTIQUE Gr:11 (T3)								
Samedi					Thermodynamique (I) AMRI NABIL									

