

# EMPLOI DU TEMPS

Session : Printemps 2022/2023

Filière : SVI

Section : S01

Semestre : 4

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
Lundi											
Mardi				FAUNISTIQUE(K)				FLORISTIQUE(H1)		ENZYMOLOGIE & BIOCHIMIE MÉTABOLIQUE (J)	
Mercredi				TD:ENZYMOLOGIE & BIOCHIMIE MÉTABOLIQUE Gr:1 (B) TD:PHYSIOLOGIE ANIMALE Gr:2 (L1) TD:PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE Gr:3 (B205) TD:GÉNÉTIQUE Gr:4 (T7)							
Jeudi								PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE(I)			
Vendredi								TD:GÉNÉTIQUE Gr:2 (B) TD:ENZYMOLOGIE & BIOCHIMIE MÉTABOLIQUE Gr:3 (G206)		TD:PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE Gr:2 (L2) TD:PHYSIOLOGIE ANIMALE Gr:3 (B)	
Samedi				TD:PHYSIOLOGIE ANIMALE Gr:1 (B205) TD:PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE Gr:4 (L2)							
				TD:GÉNÉTIQUE Gr:1 (B205) TD:ENZYMOLOGIE & BIOCHIMIE MÉTABOLIQUE Gr:4 (L2)							













# EMPLOI DU TEMPS

Session : Printemps 2022/2023

Parcours : SMP

Section : S02

Semestre : 4

Jour\Heure	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
Lundi			CRISTALLOGRAPHIE GÉOMÉTRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE(K)		ELECTRONIQUE DE BASE(K)						
Mardi			TD:ELECTRICITÉ 3 Gr:7 (G) TD:ELECTRONIQUE DE BASE Gr:8 (T5) TD:MÉCANIQUE QUANTIQUE SMP Gr:5 (L5) TD:OPTIQUE PHYSIQUE Gr:6 (B)		TD:MÉCANIQUE QUANTIQUE SMP Gr:8 (T5) TD:ELECTRICITÉ 3 Gr:6 (B) TD:ELECTRONIQUE DE BASE Gr:5 (L5) TD:OPTIQUE PHYSIQUE Gr:7 (G)		INFORMATIQUE(K)		MÉCANIQUE QUANTIQUE SMP(K)		
Mercredi							TD:CRISTALLOGRAPHIE GÉOMÉTRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE Gr:6 (L2) TD:INFORMATIQUE Gr:7 (P103) TD:OPTIQUE PHYSIQUE Gr:8 (L1) TD:ELECTRICITÉ 3 Gr:5 (G206)		TD:OPTIQUE PHYSIQUE Gr:5 (G206) TD:INFORMATIQUE Gr:6 (L2) TD:CRISTALLOGRAPHIE GÉOMÉTRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE Gr:7 (P103) TD:ELECTRICITÉ 3 Gr:8 (L1)		
Jeudi							OPTIQUE PHYSIQUE(J)		ELECTRICITÉ 3(J)		
Vendredi											
Samedi			TD:ELECTRONIQUE DE BASE Gr:6 (T1) TD:CRISTALLOGRAPHIE GÉOMÉTRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE Gr:5 (M) TD:MÉCANIQUE QUANTIQUE SMP Gr:7 (T6) TD:INFORMATIQUE Gr:8 (G)		TD:INFORMATIQUE Gr:5 (M) TD:MÉCANIQUE QUANTIQUE SMP Gr:6 (T1) TD:ELECTRONIQUE DE BASE Gr:7 (T6) TD:CRISTALLOGRAPHIE GÉOMÉTRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE Gr:8 (G)						



