



### Emploi du temps - Session de printemps 2020-2021

#### Emploi du temps - du lundi 17 mai jusqu'au samedi 19 juin 2021

Section:	A	Créneau 1	Créneau 2	Créneau 3
Filière:	MIP-S4A	08h30-11h30	11h50-14h50	15h10-18H10
Semaines 7 à 11	Lundi	Electromagnétisme Amphi E		TP
	Mardi	TP	Mécanique quantique et relativité restreinte Amphi E	
	Mercredi	TP	Structures de données Amphi E	TP
	Jeudi	Analyse 4 Amphi E	TP	TP
	Vendredi			Systèmes d'Information et Bases de Données Amphi E
	Samedi			Analyse numérique 1 Amphi E

MIP-S4		
Semestre	Modules	Enseignants
MIP-S4	M19: Electromagnétisme	Pr. M. JORIO
	M20: Mécanique quantique et relativité restreinte	Pr. N. HACHEM
	M21: (Analyse 4)	Pr. A. OUADGHIRI
	M22: Structures de données	Pr. Adil BEN ABBOU
	M23: Analyse numérique 1	Pr. M. AKHMOUCH
	M24: Systèmes d'Information et Bases de Données	Pr. ABOUNAIMA MOHAMMED



Emploi du temps - Session de printemps 2020-2021

Emploi du temps - du lundi 17 mai jusqu'au samedi 19 juin 2021				
Section:	C	Créneau 1	Créneau 2	Créneau 3
Filière:	MIP-S4C	08h30-11h30	11h50-14h50	15h10-18H10
Semaines 7 à 11	Lundi	TP	TP	TP
	Mardi	Systèmes d'Information et Bases de Données Amphi E	TP	TP
	Mercredi		TP	Analyse 4 Amphi F
	Jeudi	TP	Electromagnétisme Amphi E	
	Vendredi	Analyse numérique 1 Amphi E	TP	Mécanique quantique et relativité restreinte Amphi F
	Samedi			Structures de données Amphi F

MIP-S4			
Semestre	Modules		Enseignants
MIP-S4	M19:	Electromagnétisme	Pr. M. JORIO
	M20:	Mécanique quantique et relativité restreinte	Pr.F. KAGHAT
	M21:	(Analyse 4)	Pr. N. KADRI
	M22:	Structures de données	Pr. A. ZAHI
	M23:	Analyse numérique 1	Pr. G. CHAIBI
	M24:	Systèmes d'Information et Bases de Données	Pr. ABOUNAIMA MOHAMMED



### Emploi du temps - Session de printemps 2020-2021

#### Emploi du temps - du lundi 17 mai jusqu'au samedi 19 juin 2021

Section:	B	Créneau 1	Créneau 2	Créneau 3
Filière:	MIP-S4B	08h30-11h30	11h50-14h50	15h10-18H10
Semaines 7 à 11	Lundi	TP	Analyse 4 Amphi E	
	Mardi	TP	TP	Structures de données Amphi E
	Mercredi	Analyse numérique 1 Amphi E	TP	Electromagnétisme Amphi E
	Jeudi	Systèmes d'Information et Bases de Données Amphi B	TP	TP
	Vendredi	TP		TP
	Samedi	Mécanique quantique et relativité restreinte Amphi E		

MIP-S4			
Semestre	Modules	Enseignants	
MIP-S4	M19:	Electromagnétisme	Pr. M. JORIO
	M20:	Mécanique quantique et relativité restreinte	Pr. M. F. GADI
	M21:	(Analyse 4)	Pr. M. BEKKALI
	M22:	Structures de données	Pr. K. ABBAD
	M23:	Analyse numérique 1	Pr. R. EL AYADI
	M24:	Systèmes d'Information et Bases de Données	Pr. L. LAMRINI