Session: Automne 2023-2024

Parcours: SMI Section: S01 Semestre: 5

Jour\Heure	8h		9)h			1	L0h			1	L1h				12l	h			1	l3h		14	h		1	.5h				16h	1			17h)			18h	
Lundi																																								
Mardi		PROG			N ORIE			ETS	(H1)		CONC				EE OE Moham			1L) (H	11)				TD:	:CON		:2 (B2	205)		`	JML)										
Mercredi		TD:PF		PTION	ATION (Gr:1 (L ORIEN Gr:3 (A1	5) TEE					TD:P			Gr:2 (I ORI	N ORI (A105) IENTE L (L5)										CHE (LLE (I =A)						N OR	S Gr:1 IENTEE	`	,	
Jeudi			Т	D:RE	E DON SEAUX E OPEF (G206	Gr:1 ATIC	(L1)	` ,	r:3		٦				ONNEI UX Gr:		•	2)							RE: SAT	SEAU DRI H	٠,						т	D:CON	//PILA	ΓΙΟΝ	Gr:3 (T	1)		
Vendredi		TD:RE			PILATIC DPERA				(L6)		TD:RE				RATIO TION (ir:1 (L	_6)																					
Samedi					IPILATI AHSSI I					TP:C		ASES	Gr:1 (I	106) Onne	E OBJ EES (K	·)	(UML))							TP	BASE	ES DE	E DOI	NNEE	S Gr::	1 (1106	5)		TP	:СОМ	PILAT	ION Gr	:1 (110	06)	

Session: Automne 2023-2024

Filière : Sciences Mathématiques et Applications Section : S01 Semestre : 5

Jour\Heure	8h	(9h	10h		11h		12h	13h		14h			15h				16h)		17h		1	.8h
Lundi		ANA	ALYSE DES DONNÉES SIMULATION (P) HAMZAOUI Hassania	ET	TD:PRO	GRAMMATION (L		MATIQUE 1 Gr:1			TD:M	ESURE	S ET PR	ROBABI	LITÉS	Gr:1 ((T2)							
Mardi		E	TOPOLOGIE 1 (B) CH-CHERIF EL KETTAN MUSTAPHA	NI		TD:TOPOLOG	GIE 1 Gr	:2 (L1)				TD:ANA SIMI	LYSE D JLATIO								SE DE: LATIOI	NNÉES I 2 (L7)	ΞT	
Mercredi			PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE 1 (P) DHI NAZIH ABDERRAZZ																					
Jeudi		MESU	URES ET PROBABILITÉ AKDIM youssef	S (J)				L Gr:1 (A105) MATIQUE 1 Gr:2																
Vendredi			ILCUL DIFFÉRENTIEL (H DAOUI ABBASSI MOHAN TAHAR		TD	TD:TOPOLOG CALCUL DIFFÉ						Т	D:MESU	JRES E	T PRO	DBABII	LITÉS	Gr:2	(T4)					
Samedi		ANA	ALYSE NUMÉRIQUE 2 (AZZOUZI ADNANE	L2)		ANALYSE NUM ANALYSE NUM																		

Session: Automne 2023-2024

Filière : Sciences de la Matière Chimie Section : S01 Semestre : 5

Jour\Heure	8h			9h				10	h		111	h			1	2h			13	h		14h	1		15h	1		16h	1		17h	1		18h	
Lundi																								ELEC	CHIMI USTA	٠,							Gr:1 (C) Gr:2 (C)		
Mardi			TD:R/	ADIO	Gr: CRIST	1 (C) ALLO	ONCT GRAPI II Gr:2	HIE E	IELLE T	TC	С	RADIO RISTA MIE OR	LLO	СНІМІ	E II G FON	Sr:1 (0	C)	LLE																	
Mercredi		CHII	MIE O				CTION AMED		-E (C)			ADIOCI CRIS BENNA	TALL	OCHI	MIE I	I (C)													Т	D	'ANAL	CTROS YSE (J) B ABDE		ES	
Jeudi			CIN		UE ET BAKA		ALYSE RISS	E (C)				NÉTIQ :CHIMI						C)																	
Vendredi																											ORIQ ELLO						ORIQUE CATALY		
Samedi		Т		D	'ANAL	YSE (OSCO (H1) DELAI	-	ES			CHNIQ	NAL\ JES	YSE G	r:1 (F TRO:	H1) SCOF	-																		

Session: Automne 2023-2024

Parcours: SMP Section: S01 Semestre: 5

Jour\Heure	8h		9	h			10h		1	1h		1	2h		13	h		14h			2	L5h				16h	l		:	17h			18h
Lundi			PHY	SIQUE (OITMAUÇ	QUE (I	H2)			PHYSIC	QUE NUCI	ÉAIR	RE (H2)							SIQUE E DE	E QUA S MA	NTIQ TÉRIA	UE G UX G	r:4 (P) r:2 (G	106)		TD:PI TD	HYSIQ):PHYS	UE DE SIQUE	S MA ^T	TÉRIAU ÉAIRE (E Gr:4 (I X Gr:1 (I Gr:2 (G1) E Gr:3 (I	2103) 06)
Mardi		TD: TD:P	PHYS PHYS	SIQUE S' SIQUE S' IQUE NU JE DES I	TATISTI JCLÉAIR	QUE (RE Gr:	Gr:2 (P 4 (A10) 4)	TD:PH	:PHYSIÇ YSIQUE I	IQUE ANA PUE QUAN DES MAT JE NUCLÉ	ITIQU ÉRIAL	JE Gr:3 JX Gr:4	(P) (G106)																			
Mercredi																			PHYS	IQUE	STA	ΓΙSΤΙζ	QUE (H	H1)									
Jeudi									MÉCA	NIQUE A	NALYTIQ (M)	JE ET	Γ VIBR <i>A</i>	TIONS				TD:P	HYSK D:MÉC V	'IBRA QUE (CANIC 'IBRA	TION QUAN QUE A	S Gr:1 ITIQU NALY S Gr:3	(M) E Gr:2 TIQU (M)	2 (A10 E ET			TD	:PHYS TD:MÉ	IQUE CANIO VIBRA CANIO	QUAN QUE A ATIONS QUE A	TIQUE NALYT S Gr:2 (I	QUE ET	04)
Vendredi		EL	ECT	RONIQU	E ANAL	OGIQI	UE (J)		Р	HYSIQUI	E DES MA	TÉRI	AUX (H	1)																			
Samedi																																	

Session: Automne 2023-2024

Parcours: SMP Section: S02 Semestre: 5

Jour\Heure	8h			9h				10h)		11h			12	2h		13	ßh		14h				15h				16h	1			17h	1		4	18h
Lundi		М	ÉCANIQU	JE ANA	LYTIQ	UE ET	VIBR	ATIO	NS (K)		PHYS	IQUE I	DES MA	TÉRIA	UX (K)	١					PHY	′SIQUI	STA	TISTIC	QUE (H2)										
Mardi			ELEC	CTRON	IQUE .	ANALO	ogiqi	JE (J)			PH	YSIQU	IE NUCL	ÉAIRE	≣ (J)						TD:MI	ÉCANI VIBRA ÉCANI VIBRA CTRON	TION: QUE /	S Gr:8 ANAL\ S Gr:6 ANAL	(T8) /TIQU (T8)	E ET	r:7			TD:MÉ V TD:MÉ	ÉCANI 'IBRAT ÉCANI VIBRA	IQUE FIONS IQUE ATION	ANAL Gr:7 ANAL IS Gr: E ANA	JE Gr:6 YTIQUI (G103) YTIQUI 5 (T8) LOGIQI	EET	
Mercredi		1		IYSIQU IYSIQU	E STA	TISTIC	QUE G	6r:7 (E 6r:8 (E	3)	7	D:PHYS	SIQUE SIQUE	E QUAN STATIS STATIS S MATÉ	TIQUE TIQUE	E Gr:5 (E Gr:6 ((B) (B)																				
Jeudi																				T TD:	D:PH PHYS	SIQUE YSIQU IQUE I YSIQU	E QUA	ANTIQ MATÉF	UE G RIAUX	r:5 (G Gr:8) (C)		TD:I	PHYS :PHYS	IQUE SIQUE	DES N	MATÉ NTIQI	ire Gr: Riaux Je Gr:7 Dgique	Gr:6 (0 (P103	C) 3)
Vendredi		Т	D:PHYSI	QUE D	ES MA	TÉRIA	AUX G	ir:5 (G	5106)		PH'	YSIQU	E QUAN	ITIQUI	E (J)																					
Samedi																																				

Session: Automne 2023-2024

Filière : Sciences de la Terre et de l'Univers Section : S01 Semestre : 5

Jour\Heure	8h			9h			10	h		11h	l			12ŀ	1		131	1		14	h			15h	l		16h	l			17h			18	3h
Lundi																								GÉNIE SAMIR					TD:N	MÉTA	LLOGI	ÉNIE (Gr:1 (L3)		
Mardi					ROGÉ MOUC					TD:I	HYDR	OGÉC	DLOGII	E Gr:1	L (L3)																				
Mercredi					GIE DI ABBO					TD:GÉ	OLOG	IE DU	MARC	OC 1 (Gr:1 (L	_3)																			
Jeudi			GÉ		GIE DI BAOUI				-	TD:GÉ	OLOG	IE DU	MARC	DC 2 (Gr:1 (L	_3)								SIQUE NE AN					TD:	GÉOF	PHYSI	QUE G	9r:1 (L3)		
Vendredi					ÉOCH IOUCH					-	TD:GÉ	ОСНІ	MIE G	r:1 (L3	3)																				
Samedi																																			

Session: Automne 2023-2024

Filière : SVI Section : S01 Semestre : 5

Jour\Heure	8h		9h				10h]		11h				12ŀ	1		13ł	1		14h	15	5h		16ŀ	1		17h			18h
Lundi																				CROISSANCE ET DÉ PLAN BENDRISS AMRA	ITES	(J)			PHYSIOLO		ES GR (J) HAMI F		FONCT	IONS
Mardi																				TD:ECOLOGIE GÉ TD:PHYSIOLOGI FONCTIOI TD:BIOLOGIE MOLÉ	IE D	ES GRANDE Gr:3 (B)	S		TD:ECC	FONO DLOGI	CTIONS IE GÉN	DES GR 6 Gr:2 (G ÉRALE IE Gr:4 (6) II Gr:3 (E	
Mercredi						LAIRE HAMMI	. ,						LOGIE ABDE	. ,	I					TD:GÉNÉTIÇ TD:IMMUNOL TD:PHYSIOLOGI FONCTION	LOG IE D	IE Gr:2 (G) ES GRANDE	S		TD:ECO	LOGII	E GÉNE	GIE Gr:: ÉRALE I E II Gr:2	l Ġr:4 (T	(4)
Jeudi				ÉNÉTI EKKAR	-	. ,				EC			ÉNÉR. i youne		(I)															
Vendredi		TD:PI		E DES		r:3 (G1 NDES)		ΓIONS	Т	TD: D:BIOL	GÉNÉ LOGIE	TIQU	E II Gr ÉCUL/	:4 (G1 NRE (L03) Gr:2 (L5)						GIE MOLÉCU IMUNOLOGI								II Gr:1 (G) RE Gr:3 (P)
Samedi																														

Session: Automne 2023-2024

Filière : SVI Section : S02 Semestre : 5

Jour\Heure	8h		9h			10h		11h		12h	13h		14h	15h	16	6h		1	7h			18h
Lundi		TD:EC	OLOGIE	DES GRAN Gr:7 (B) GÉNÉRA DLÉCULA	LE II G	r:8 (L3)	TI	TD:IMM	ETIQUE II G UNOLOGIE MOLÉCULA					GIE DES GRANDES NS Gr:8 (G206)								
Mardi				JNOLOGII ULI ABDE	` '				E MOLÉCU SOUNI MOH					DLOGIE Gr:5 (P) QUE II Gr:7 (M)			TD:BIOLO			JLAIRE G II Gr:5 (P		1)
Mercredi														SÉNÉRALE II (H2) uki youness		С	ROISSAN	PLA	NTES (DES
Jeudi							PHY:		S GRANDE	ES FONCTIONS (J) ZIA												
Vendredi		TE	D:IMMUN	GÉNÉRA IOLOGIE IOLÉCUL	Gr:6 (L	1)			NÉTIQUE II KKARI HICH				TD:EC	PHYSIOLOGIE DES FONCTIONS Gr: OLOGIE GÉNÉRALI D:GÉNÉTIQUE II GI	5 (M) E II Gr:6 (0	G106)		TD:PI	IMMUN HYSIOL	E GÉNÉR OLOGIE .OGIE DE IONS Gr:	Gr:8 (S GR	ANDÉS
Samedi																						