A.U 2022-2023 Université Mohammed V- Rabat **ENSAM -Rabat**

EMPLOI DU TEMPS DE LA FILIERE 2API (Groupe: B1)

	IVI -Kapat								S1- Al			•	oupe. E	-,					١.		
r																T	1 010				ériés
ŀ	J Sem	S1 10	S2	S3 3	S4 10	S5	S6	S7	S8 7	S9	S10	S11	S12 5	S13	S14	S15	S16	S17	S18 16		_
ŀ	Lundi Mardi	19 20	26 27	4	11	17 18	24 25	31 1	8	14 15	21 22	28 29	6	12 13	19 20	26 27	3	9 10	17		30 31
ŀ	Mercredi	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	_
Ì	Jeudi	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	_
Ī	Venderdi	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3
[Samedi	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4
[Mois	Septe	mbre	Octobre				Novembre					Décembre					Jo	Janvier		
_																					—
Jour	Heure	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20
	8h-30 à 10h-30	Dessin Industriel / Pr. Ettouhami (CM: 12h, TD: 12h)																			
Lundi	10h-30 à 12h-30	CAO / Pr. Ezzahir (CM: 8h, TD: 24h)																			
3 [14h à 16h								Libro												
	16h à 18h		Libre																		
	8h-30 à 10h-30					Eng	lish in the	world / F	Pr. Benaaji	iba (CM:	20h, TD:	10h)									
Mardi	10h-30 à 12h-30	Remédiation et consolidation / Pr. Vac (CM: 20h, TD: 10h)																		de semestre d'automne	
Š	14h à 16h	Circuits électriques / Pr. Ziani (CM: 12h, TD: 18h)																			
	16h à 18h	Electrocinétique / Pr. Belganche (CM: 12h, TD: 14h)														٦ ا			d'at		
	8h-30 à 10h-30	Méc du point / Pr. El-Yadri (CM: 16h, TD: 16h) 🖁															des	la SN		estre	SN
ē	10h-30 à 12h-30	Thermodynamique / Pr. El-Yadri (CM: 14h, TD: 18h)															tion	de la	S	sem	<u>a</u>
Mercredi	14h à 16h	CAO / Pr. Ezzahir (chevauchement) Chimie des solutions													para	anx (tion	de	n de		
2	16h à 18h	Informatique 1 / Pr. Abdellaoui (CM: 8h, TD: 4h, Tp: 2h, Cc: 2h)(chevauchement)														de préparation	Contôles Finaux de	Corrections	Vacances de fin	Délibération de	
	8h-30 à 10h-30																	nce	Déli		
<u>.</u>	10h-30 à 12h-30	Libre Semaine															ŭ		Vaca		
Jeudi	14h à 16h	Analyse 1 / Pr. Imsouane (CM: 16h, TD: 18h)														,					
	16h à 18h					Algèbre	1 / Pr. Im	souane	(CM: 12h,	TD: 14h)					Ana	lyse 1					
	8h-30 à 10h-30					Chi	imie des s	olutions /	Pr. Beraic	h (CM:	20h, TD: 2	20h)									
Vendredi	10h-30 à 12h-30			,	Atomistiq	ue / Pr. Be	enabdellal	n (CM: 1	4h, TD: 8h	1)			PI	hysique I	/ Pr. El-Ya	dri					
Venc	14h à 16h								Libre												
	16h à 18h	Libre																			
Sam	1011 0 1011																***				1