



Emplois du Temps : 3ème Année | Semestre 1 | Session d'automne | 2023-2024 | Cours & TD

	S1	Séance 1 08H30 10H Machines élec [Yaden]		Séance 2 10H30 1: Mécanique des str [Hmina]	2H30 1-9	S1	Séance 3 14H30 16	6H30	Séance 4 16H30 1 Procédés de forge [Aoura]	8H30 1-7
	S2	Mécanique des str [Hmina]	1-9	Traitement de signal [Lagrioui]	1-8	S2	Eléments et Architec des Machines [Sallaou] SG21 : TD Eléments et Architec des Machines [Oudra] SG22 : TD Eléments et Architec des Machines [Ait Taleb] SG23: TD Eléments et Architec des Machines [Sallaou]	6-13	Eléments et Architec des Machines [Sallaou] SG21 : TD Eléments et Architec des Machines [Oudra] SG22 : TD Eléments et Architec des Machines [Ait Taleb] SG23: TD Eléments et Architec des Machines [Sallaou]	6-13 6-13
Lundi	S3	Traitement de signal [Lagrioui] Ratt. S2 Procédés de forge [Aoura] Statistiques [Barkouki]	9	Machines élec [Khadiri] Machines élec [Yaden]	1-10	\$3	Calcul Matriciel Num [Fassi Fihri] RNE [Fassi Fihri] Electr de puissance [Askour] Ratt. S1 Electr de puissance	1-6 7-12 1-8	Electr de puissance [Askour] Ratt. S1 Electr de puissance [Askour] Calcul Matriciel Num [Fassi Fihri] RNE [Fassi Fihri]	1-8 9
	\$4 \$5	Progr linéaire [El Ossmani]		Calcul Matriciel Num [Taakili] RNE [Taakili]	1-6 7-8		[Askour] Procédés de forge [Allouch] Statistiques [Barkouki]	1-7 8-14		7-12
	CIVIL	Calcul Matriciel Num [Taakili] RNE [Taakili] Ratt. 88 Matériaux de Construction [Cherkaoui]	1-6 7-8 9	Statistiques [Barkouki]	1-14		Topographie/SIG [Berradi- Benamara] TP: G61 Topographie/SIG [Berradi-Benamara]	2-7 8-13	Architecture [Rharrit]	2-11

		Tueitement de sign -1 [C - 12]	1.0	Automotique [Tolet]	1.0				Coloul Matricial Number	1.6
	0.1	Traitement de signal [Saadi]		Automatique [Taleb]	1-9 10				Calcul Matriciel Num [El	1-6
	S1	Résistance des matériaux [Aalil]	9-10	Sup. Résistance des matériaux [Aalil]	10	S1			Ossmani] RNE [El Ossmani]	7-12
			1.0		1 10		0.1.134	1.6	RIVE [EI OSSIIIAIII]	7-12
	00	Automatique [Taleb]	1-9	Machines élec [Channa]	1-10		Calcul Matriciel Num [El Ossmani]	1-6		
	S2					S2	RNE [El Ossmani]	7-12		
-				5						
	-	Mécanique des Milieux Continus	1-14	Calcul Matriciel Num [Fassi Fihri]	1-6		Procédés de fonderie [Ait El Haj]	1-8		
	S3	[Aboussaleh]		RNE [Fassi Fihri]	7-12	S3				
-				m				1 10		1.0
	0.4	Calcul Matriciel Num [Fassi Fihri]		Traitement de signal [Saadi] Ratt. S2 Procédés de forge [Aoura]	1-8		Progr linéaire [Bendaoud]	1-10	Procédés de fonderie [Ait El Haj]	1-8
rdi	S4	RNE [Fassi Fihri]	/-12	Ratt. 52 Procedes de forge [Aoura]	9	S4				
Mardi		Eléments et Architec des Machines	1-4	Eléments et Architec des Machines	1 5		Ratt. S2 Calcul Matriciel Num	0.0	Ctatisticus [Doubouly]	1-7
		[Sallaou]	1-4	[Sallaou]	1-5		[Taakili]	2-3	Statistiques [Barkouki]	1-/
		SG51 : TD Eléments et Architec des	(10	SG51 : TD Eléments et Architec des	(10		[Taakiii]			
		Machines [Lasri]		Machines [Lasri]	6-13	S5				
	S5	SG52 : TD Eléments et Architec des		SG52 : TD Eléments et Architec des	6-13					
		Machines [Oudra]		Machines [Oudra]	0 10					
		SG53 : TD Eléments et Architec des		SG53 : TD Eléments et Architec des	6-13					
		Machines [Sallaou]		Machines [Sallaou]						
	CIVIL	Statique appliqué [Chaaba]	2-11	Mécanique des Milieux continus	1-14		Matériaux de Construction	1-7	Mécanique des Sols I [Aalil]	1-7
				[Aboussalah]		CIVIL	[Cherkaoui] TP G61 : Matériaux de Construction	8-14	TP G62 : Matériaux de construction [Cherkaoui-Aalil]	8-14
							[Cherkaoui-Aalil]		[cherkaour Aam]	
		Mécanique des Milieux Continus	1-14	Calcul Matriciel Num [Douimi]	1-6		Procédés de fonderie	1-7	Résistance des matériaux [Aalil]	1-7
		[Haterbouch]		RNE [Douimi]	7-12		[Hamadellah]	- '	Sup. Procédés de forge [Aoura]	- /
	S1			. ,		S1				9
		Calcul Matriciel Numérique	1-6	Mécanique des Matériaux [Kabiri]	1-10		Procédés de forge [Allouch]	1-7	Procédés de fonderie	1-7
	S2	[Douimi]				S2	0 1		[Hamadellah]	
		RNE [Douimi]	7-12							
		Mécanique des Str [Bahi]	1-9	Résistance des matér [Bahi]	1-9		Progr linéaire [El Ossmani]	1-7.10-	Mécanique des Matériaux	1-10
		[]		[12	[Haterbouch]	
	S3					S3	Ratt. S7 Procédés de forge	8		
							[Aoura]			
rcredi		Eléments et Architectures des Machines	1-4	Eléments et Architectures des Machines	1-5		Mécanique des structures	1-9		
rcr		[Ait Taleb]		[Ait Taleb]			[Hmina]			
Me		SG41 : TD Eléments et Architect des		SG41 : TD Eléments et Architec des	6-13					
	S4	Machines [Lasri]		Machines [Lasri]		S4				
		SG42 : TD Eléments et Architec des		SG42 : TD Eléments et Architecs des Machines [Ait Taleb]	6-13					
		Machines [Ait Taleb] SG43 : TD Eléments et Architec des		SG43 : TD Eléments et Architec des	6-13					
		Machines [Oudra]		Machines [Oudra]	0-13					
	~=	Mécanique des Matér [Kabiri]		Procédés de fonderie [El Akili]	1-8		Mécanique des structures [Bahi]	1-9	Progr linéaire [El Ossmani]	1-7,10-
	S5	,		RNE [Taakili]	9-12	S5			0 -1 -1	11
				•						

	CIVIL	Calcul Matriciel Num [Taakili] Ratt. S5 Calcul Matriciel Num [Taakili] RNE [Taakili]	1-4 6 9-12	Mécanique des Matériaux [Haterbouch]	2-10		CAO Génie Civil [Zaki] TP G61 : CAO Génie Civil [Zaki] TP G61 : Géologie de l'ingénieur [Benamara] (séance de 3h)		CAO Génie Civil [Zaki] TP G62: CAO Génie Civil [Zaki] TP G62: Géologie de l'ingénieur [Benamara] (séance de 3h)	1-3 5-10 11-12
		Mécanique des Matériaux [Kabiri]	1-10	Programmation linéaire [Masrour]	1-10		Eléments et Architec des Machines [Oudra] Ratt. S2 Eléments et Architec des Machines [Oudra]	1-4 5	Eléments et Architectures des Machines [Oudra] Ratt. S2 Eléments et Architec des Machines [Oudra]	1-5 14
							SG11 : TD Eléments et Architec des Machines [Oudra]	6-13	SG11 : TD Eléments et Architec des Machines [Oudra]	6-13
	S1					S1	SG12 : TD Eléments et Architect des Machines [El Amine]	6-13	SG12 : TD Eléments et Architec des Machines [El Amine]	6-13
							SG13 : TD Eléments et Architec des Machines [Ait Taleb]	6-13	SG13 : TD Eléments et Architec des Machines [Ait Taleb]	6-13
Jeudi	S2	Programmation linéaire [Masrour]	1-10	Mécanique des Milieux Continus [Haterbouch]	1-14	S2				
Je	S3	Statistiques [Douimi]	1-14	Procédés de forge [Aoura]	1-7	S3				
	S4	Procédés de forge [Aoura]	1-7	Mécanique des Matériaux [Kabiri]	1-10	S4				
	\$5	Calcul Matriciel Num [Taakili] RNE [Taakili]		Traitement de signal [Bakhti] Ratt. S2 Traitement de signal [Bakhti]	1-8 9	\$5	Résistance des matériaux [Aalil] Ratt. S2 Résistance des matériaux [Aalil]	1-9 10	Ratt. S5 Calcul Matriciel Num [Taakili]	6

	CIVIL	Mécanique des Matériaux [Haterbouch] Ratt. S3 Matériaux de Construction [Cherkaoui] Matériaux de construction [Cherkaoui] Mécanique des sols I [Aalil]	1 04 5-8 9-12	Matériaux de construction [Cherkaoui] Calcul Matriciel Num [Taakili] RNE [Taakili]	1-4 5-6 7-12	CIVIL	Géologie de l'ingénieur [Benamara]	2-11	Résistance des Matériaux [Aalil] Ratt. S2 Résistance des matériaux [Aalil]	1-9
		Séance 1 08H30 10H3	0	Séance 2 10H30 12H3	0		Séance 3 15H00 17H	00	Séance 4 17H00 19	Н00
	S 1	Electronique de puiss [Lagrioui] Ratt. S2 Procédés de fonderie [Hamadellah] Ratt. S2 Electronique de puiss [Lagrioui] Ratt. S5 Procédés de fonderie [Hamadellah] Procédés de fonderie [Hamadellah]	1-8 9 10 11 12	Statistiques [Douimi]	1-14		Ratt. S1 Calcul Matriciel Num [Douimi]	7		
edi	S2	Statistiques [Douimi]		Electronique de puiss [Lagrioui] Ratt. S2 Procédés de fonderie [Hamadellah] Ratt. S2 Electronique de puiss [Lagrioui] Ratt. S5 Procédés de fonderie [Hamadellah] Procédés de fonderie [Hamadellah]	1-8 9 10 11 12	S2	Résistance des matériaux [Bahi]	1-9	Ratt. S1 Calcul Matriciel Num [Douimi]	7
Vendredi	S3	Eléments et Architectures des Machines [Lasri] Ratt. S2 Eléments et Architectures des Machines [Lasri] SG31: TD Eléments et Architec des	5	Eléments et Architectures des Machines [Lasri] Ratt. S2 Eléments et Architectures des Machines [Lasri] SG31 : TD Eléments et Architec des	1-5 14 6-13		Automatique [Bakhti] Ratt. S2 Automatique [Bakhti]	1-5, 9- 12 13		
	00	Machines [El Amine] SG32 : TD Eléments et Architec des Machines [Sallaou]	6-13	Machines [El Amine] SG32 : TD Eléments et Architec des Machines [Sallaou]	6-13	00				
		SG33 : TD Eléments et Architec des Machines [Lasri]	6-13	SG33 : TD Elém et Architec des Machines [Lasri]	6-13					
	S4	Résistance des matériaux [Bahi]		Mécanique des Milieux Continus [Haterbouch]	1-14	S4			Automatique [Bakhti] Ratt. S2 Automatique [Bakhti]	1-5,9- 12 13

		Mécanique des Milieux Continus		Automatique [Bakhti]	1-9		Machines élec [Bououlid]		Electrde puiss [Bououlid]	1-8
	S 5	[Haterbouch]		Ratt. S2 Automatique [Bakhti]	10	S5	Ratt. S2 Machines élec [Bououlid]	11	Ratt. S2 Electrde puiss [Bououlid]	9
	CIVIL	Programmation Linéaire [Bendaoud]	1-10	Mécanique des Structures [Bahi]	1-9	CIVIL	TP G62 : Topographie/SIG [Berradi- Benamara]	7-12		
	S1					S1				
•=	S2					S2				
ledi	S3					S3				
Sam	S4					S4				
S	S5					S5				
	CIVIL					CIVIL				