## \*Emploi du temps de 2AP-1\_Section 1

Année universitaire 2024-2025

lieu à l'Ecole Supérieure des Technologies de Tétouan

	8h	8h30			10h	10h30			12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
			Amphi 1				Amphi 1								
Lundi		Alg	èbre 2 (Sect	tion 1)		Chimie g	énérale (S	ection 1)							
			Louartit	i			Bounab								
		Lieu	Gr	Module		Lieu	Gr	Module		Amphi 1					
		Salle 1	Anglais 1	GR2		Salle 2	Anglais 1	GR1							
Mardi										Algorithmique (Section 1)					
									ł	A.Tahiri			-		
			Amphi 1				Amphi 1	•				•		•	
Mercredi		Ana	ilyse 2 (Sect	tion 1)		Statique	Amphi 1 Thermodynamique et Statique des Fluides (Section 1) El Khannoussi					Activités d	es étud	iants	
			Filali										_		
Jeudi		Culture	Amphi 1 e digitale (S	ection 1)		Salle 2	Gr Anglais 1	Module GR3							
															$\dashv$
Vendredi															
Samedi													-		

<sup>\*:</sup> Emploi du temps de la semaine du lundi 3 févieir 2025

#### \*Emploi du temps de 2AP-1\_Section 2

Année universitaire 2024-2025

\*: Emploi du temps de la semaine du lundi 3 févieir 2025

lieu à l'Ecole Supérieure des Technologies de Tétouan

	8h	8h30			10h	10h30			12h	12h30		14h	14h30	16h	16h30	18h
		Lieu	Gr	Module		Lieu	Gr	Module					Amphi 1			
		Salle 1	Anglais 1	GR5	1	Salle 1	Anglais 1	GR6	1			1		1		
Lundi					l								Algorithmique (Section 2)			
									İ	<b> </b>		1	A.Tahiri		<b></b>	
			Amphi 1				Amphi 1									
Mardi		Ana	alyse 2 (Sec	tion 2)		Algèl	ore 2 (Section	on 2)								
			Filali				Louartiti									
					l				ļ		Amphi 1					
Mercredi											ture digitale Section 2)		Activités de	s étudi	ants	
											Idaomar					
		Lieu	Gr	Module			Amphi 1									
Jeudi		Salle 1	Anglais 1	GR4		Chimie g	générale (Se	ection 2)								
							Bounab									
							Amphi 1									
Non dead							nodynamiq que des Flu									
Vendredi							(Section 2)									
							Al Mers					1				
Samedi																

#### \*Emploi du temps de 2AP-2\_Section 1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30		18h
				Amphi		Amphi				Lieu	Gr	Module
Lundi				Management (Section 1)		Analyse 4 (Sections 1 et 2)				S 006	Anglais	GR3
				Ech-Charrat		Cherkaoui						
Mardi							-					
		Amphi		Amphi		Amphi						
Mercredi		Maths Appliqués (Section 1)		Physique 3 (Section 1)		Maths Appliqués (Sections 1 et 2)		Activités de	s étudi	ants		
		El Biari		Lagziri		El Biari						
Jeudi		Lieu Gr Module S 006 Anglais GR2		Lieu Gr Module S 006 Anglais GR1	-		-					
		Amphi		Amphi								
Vendredi		Physique 4 (Section 1)		Analyse 4 (Section 1)								
		Khoulji		Cherkaoui	1				1			
				Amphi								
Samedi				Activités d'ouverture (Sections 1 et 2)			-					
				Belmir/Islami								

## \*Emploi du temps de 2AP-2\_Section 2

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30			16h	16h30		18h
	OII	01130	1011	10030	1211	Amphi	1411	Lieu	Gr	Module	1011	101120		1911
Lundi						Analyse 4 (Sections 1 et 2)		S 006	Anglais	GR6				
			1	<b></b>		Cherkaoui	1					<b> </b> -		
		Amphi		Amphi					Amphi					
Mardi		Physique 3 (Section 2)		Maths Appliqués (Section 2)				Manag	gement (Se	ction 2)				
		Lagziri		El Biari				E	ch-Charr	at				
						Amphi								
Mercredi						Maths Appliqués (Sections 1 et 2)			Ac	tivités de	s étudi	ants		
			1			El Biari								
		Amphi		Amphi										
Jeudi		Analyse 4 (Section 2)		Physique 4 (Section 2)										
		Cherkaoui		Khoulji										
								Lieu	Gr	Module		Lieu	Gr	Module
l								S 006	Anglais	GR4		S 005	Anglais	GR5
Vendredi														
			•											
				Amphi					<u>I</u>	I				
Samedi				Activités d'ouverture (Sections 1 et 2)										
				Belmir/Islami										

#### \*Emploi du temps de BDIA1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				S105		S105					
Lundi				Algorithmique avancée et programmation		Algorithmique avancée et programmation					
				Belcaid	1	Belcaid			1		
		S105		S105				\$103			$\Box$
Mardi		Visualisation des données		Visualisation des données				Langues étrangères 2			
		Sassi	•	Sassi				El Morabet			
		S105		S105							
Mercredi		Visualisation des données		Fondamentaux du Big Data				Activités des	étudia	nts	
		Sassi		Sassi							
				S105		Amphi					
Jeudi				Apprentissage Automatique		Culture & arts & sport skills					
				Hachchane		Hira					
Vendredi				\$105 Algèbre linéaire numérique pour							
				l'analyse de données Louly							
Samedi											

# \*Emploi du temps de GC1

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				S103		CRL					
Lundi				Mécanique des fluides		Langues étrangères 2					
				El Khannoussi		Nejjari					
				S103							
Mardi				Géologie de l'Ingénieur Khamlichi							
				S103				<u> </u>		<u> </u>	
Mercredi			_	Géotechnique1				Activités des	étudia	nts	
				Bounab							
				S103		Amphi					
Jeudi				Résistance des matériaux 2		Culture & arts & sport skills					
			-	El-Bakari	1	Hira			1		
				S103							
Vendredi			-	Topographie et urbanisme El Yamouni							
		+		Li i dillodill							
Samedi											

### \*Emploi du temps de GCSE1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
						S004					
Lundi						Informatique industrielle					
			1			Baghouri			1		
				S004		S004					
Mardi				Architectures et programmation DSP		Langues étrangères 2					
				Errachidi		El Morabit					
				S004							
Mercredi				Introduction a la sécurité des systèmes embarqués Wadiai				Activités de	étudia	ants	
				S004				Amphi			
Jeudi				Réseaux avances : routage et commutation				Culture & arts & sport skills			
				Wadiai				Hira			
Vendredi				S004  Architecture des systèmes embarqués  Wadiai							
Samedi									-		

#### \*Emploi du temps de Gl1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				STP17							
Lundi				Théories des Langages et compilation							
				Al Achhab							
				STP17				CRL			
Mardi				Développement Web				Langues étrangères 2			
				Jourani				Nejjari			
				STP17							
Mercredi				Modélisation Orientée Objet				Activités des	étudia	ints	
				Besri							
				STP17				Amphi			
Jeudi				Programmation Orientée Objet Java				Culture & arts & sport skills			
				El Bouhdidi				Hira			
				STP17							
Vendredi				Systèmes d'Exploitation et Linux							
			[	El Bouhdidi					1		
Comed:											
Samedi											
			<b>-</b>								

### \*Emploi du temps de GM1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				CRL							•
Lundi				Langues étrangères 2							
				Nejjari							
				S106							
Mardi				Matériaux pour l'industrie et RDM							
			1	Nasri			1		1		
				S106							
Mercredi				Automatique				Activités des	étudia	ints	
			1	O.Benzarouala							
						Amphi		\$106			
Jeudi						Culture & arts & sport skills		Mécanique			
						Hira		O.Benzarouala			
				S106				Amphi			
Vendredi				Energétique et Mécanique des Fluides				Modélisation et POO			
				O.Benzarouala				Jourani			
C											
Samedi						<u></u>		<u> </u>	-		

### \*Emploi du temps de GSTR1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				S104					1		
Lundi				Conception des							
Lunai				circuits VLSI							
				Bolajraf							
				S104		CRL					
				Electronique							
Mardi				Analogique pour les		Langues étrangères 2					
				Télécommunications							
				Zakriti/EL Adib		Nejjari					
				S104							
				Apprentissage	l						
Mercredi				Automatique et				Activités des	étudia	ints	
				Applications							
			1	Okar/Chakkor	1						
				S104		Amphi					
				Modulation		Culture & arts & sport					
Jeudi				numérique		skills					
			"	Raissouni/El Adib		Hira			1		
								Amphi			
Vendredi								Modélisation et POO			
			Ϊ		1			Jourani	1		
Samedi											
			1					<b></b>	1		

### \*Emploi du temps de SCM1

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
						S003					
Lundi						Management de la qualité					
						Sarir					
				S003				S003			
Mardi				Techniques d'achat et de réduction des coûts				Modél. & évaluation des perfor. des syst. Industriels			
				Sarir				Larioui			
Mercredi			_	S003  Apprentissage automatique  El Fallahi				Activités des	étudia	ints	
Jeudi				S003 Optimisation combinatoire				Amphi Culture & arts & sport skills			
			+	Dkhissi CRL				Hira Amphi			
Vendredi				Langues étrangères 2				Modélisation et POO			
			_	Nejjari				Jourani	1		
Samedi											

### \*Emploi du temps de BDIA2

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				S206				Amphi			
Lundi				Fondamentaux de l'intelligence artificielle				Management 2			
								Ech-Charrat			
				S206				S206		S206	
Mardi				Théorie de l'information				Analyse du web		Analyse du w	reb
								Sassi		Sassi	
Mercredi				S206 Ethique et droit			-	Activités de	s étudia	nts	
Jeudi				S206 Applications de l'intelligence artificielle Aghzout							
Vendredi				S206  Les techniques de veille			-		-		
Samedi							-				

# \*Emploi du temps de GC2

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				S200				Amphi			
Lundi				Construction métallique				Management 2			
				Attajkani				Ech-Charrat			
				S200							
Mardi				Routes							
				Bannour					-		
				S200							
Mercredi				Calcul des structures				Activités de	s étudia	ants	
				El-Bakari	1						
				S200							
Jeudi				Béton armé							
				Attajkani							
				S200			]				
Vendredi				Hydraulique urbaine							
				M.Tahiri	1				1		
Samedi											

#### \*Emploi du temps de Gl2

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
								Amphi			
Lundi  Mardi  Mercredi  Jeudi  Vendredi								Management 2			
								Ech-Charrat			
				S205							
Mardi				Bases de Données relationnelles: Objet et Répartie Chrayah							
		1		S205							
Mercredi				Intelligence artificielle				Activités d	es étudia	ants	
				El Younoussi							
				S205					$\Box$		
Jeudi				Programmation Web 2							
				Al Achhab							
				S205							
Vendredi				Programmation réseaux et sécurité Info							
				A.Tahiri	1						
Samedi				S205 Java avancé							
				El Hajjamy							

#### \*Emploi du temps de GM2

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h
				S202				Amphi			
Lundi  Mardi  Mercredi  Jeudi  Vendredi				Conception des machines				Management 2			
				Nasri				Ech-Charrat			
				S202							
Mardi				Automatisation et Instrumentaion							
	_			Chouiekh/Haddi			_				
Mercredi				S202 Electronique embarquée				Activités de	s étudia	ints	
				Moutakki/Zakriti							
Jeudi				S202 Technologie de l'automobile O.Benzarouala/			- -		-		
				Moutakki S202	<u> </u>		4		+		
Vendredi				Actionneurs Haddi/Sanbi			-		-		
		1		inauui/Saiibi						1	
Samedi					1		-  -		-		

### \*Emploi du temps de GSTR2

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h	
				S203				Amphi				
Lundi Mardi				Systèmes répartis et sécurité 1				Management 2				
				A.Tahiri				Ech-Charrat				
				S203								
Mardi				Systèmes embarqués et temps réel 1								
				El Adib								
				S203								
Mercredi		ļ		Informatique Industrielle			-	Activités des étudiants				
				S203								
Jeudi				Traitement de l'image et de la parole								
				Charif/Bolajraf					1			
				S203			1					
Vendredi				C# et Bases de Données relationneles								
				Chrayah								
Samedi												

### \*Emploi du temps de SCM2

Année universitaire 2024-2025

	8h	8h30	10h	10h30	12h	12h30	14h	14h30	16h	16h30	18h	
								Amphi	1			
Lundi								Management 2				
								Ech-Charrat				
				S204				S204				
Mardi				Exploration et analyse des données				Analyse Fonctionnelle et Analyse de la valeur				
				Ech-Charrat				Sarir				
				S204								
Mercredi				Ordonnacement de la production				Activités des	étudia	tudiants		
				Ben Yakoub								
				S204								
Jeudi				Th de l'aide à la décision								
				Ait Lhassan								
				S204								
Vendredi				Technologie Entreprise								
							İ					
Samedi						 						