

## Planning des CC1 programmés et surveillés de la session d'Automne 2024

2AP	Module	Enseignant	Date	Horaire	Salles
<b>2AP-2</b>	Info 2	Pr.HACHCHANE	Vendredi 1 novembre 2024	8h30-10h	Grand Amphi, Petit Amphi, Salle 1, Salle 2, Atelier 1, Atelier 2 A l'Ecole Supérieure des Technologies de Tétouan
	TEC 3	Pr.LAIMOUNA	Samedi 2 novembre 2024	8h30-10h	
	Analyse 3	Prs. CHERKAOUI/EL MOIZE	Mardi 5 novembre 2024	8h30-10h	
	Electronique	Pr. KHOULJI/ZBITOU	Vendredi 8 novembre 2024	8h30-10h	
	Algèbre 3	Prs. LOULY/FILALI	Samedi 9 novembre 2024	8h30-10h	
<b>2AP-1</b>	Physique 1	Pr. MAHBOUB	Lundi 4 novembre 2024	8h30-10h	
	Analyse 1	Prs. EL HAKOUME/LOUARTITI	Jeudi 7 novembre 2024	8h30-10h	

<b>CI1</b>	<b>Module</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>
<b>BDIA-1</b>	Génie logicielle	Pr. JEBARI	Lundi 4 novembre 2024	10h30-12h	Grand Amphi EST
	Systèmes d'exploitation: Linux	Pr. KASSOU	Mardi 5 novembre 2024	10h30-12h	
	Modélisation statistique	Pr. EL BIARI	Jeudi 7 novembre 2024	10h30-12h	Amphi ENSA
<b>GCSE1</b>	Systèmes Info. Open Source et Windows	Pr. KASSOU	Mardi 5 novembre 2024	10h30-12h	Grand Amphi EST
<b>GC-1</b>	Mécanique des solides déformables	Pr. EL KHANNOUSSI	Vendredi 1 novembre 2024	10h30-12h	3-4
	Méthodes numériques pour le génie civil	Pr. KHAMLICHI	Samedi 2 novembre 2024	10h30-12h	3
	Résistance des matériaux 1	Pr. EL-BAKARI	Mardi 5 novembre 2024	10h30-12h	3-4
	Sciences des matériaux	Pr. KHAMLICHI	Jeudi 7 novembre 2024	10h30-12h	105
	Lecture des plans et métrés,	Pr. EL YAMOUNI	Vendredi 8 novembre 2024	10h30-12h	3-4
<b>GI-1</b>	Base de données relationnelles	Pr.EL HAJJAMY	Lundi 4 novembre 2024	10h30-12h	Amphi
	Structure de Données en C	Pr. HACHCHANE	Mardi 5 novembre 2024	10h30-12h	5-6
	Architecture des Ordinateurs et Assembleur	Pr. MANSOUR	Jeudi 7 novembre 2024	10h30-12h	5-6
	Théorie des graphes & RO	Pr. DKHISSI	Vendredi 8 novembre 2024	10h30-12h	Amphi

<b>CI1</b>	<b>Module</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>
<b>GM-1</b>	Bases de données Relationnelle	Pr. ELHAJJAMY	Lundi 4 novembre 2024	10h30-12h	3-4
	Traitement de signal	Pr. MEDOURI	Mardi 5 novembre 2024	10h30-12h	105-106
	Statistique Inférentielle et Calcul Stochastique	Pr. EL BIARI	Jeudi 7 novembre 2024	10h30-12h	3-4
	Électronique	Pr. CHOUIEKH	Vendredi 8 novembre 2024	10h30-12h	5-6
<b>GSTR-1</b>	Bases de données Relationnelles	Pr. ELHAJJAMY	Lundi 4 novembre 2024	10h30-12h	Amphi
	Electronique Numérique	Pr. ZAKRITI	Mardi 5 Novembre 2024	10h30-12h	Amphi
<b>SCM-1</b>	Base de données relationnelles	Pr. ELHAJJAMY	Lundi 4 novembre 2024	10h30-12h	5-6
	Statistique inférentielle et calcul stochastique	Pr. EL BIARI	Jeudi 7 novembre 2024	10h30-12h	Amphi
	Théorie des graphes et recherche opérationnelle	Pr. DKHISSI	Vendredi 8 novembre 2024	10h30-12h	Amphi

<b>CI2</b>	<b>Module</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>
<b>GC-2</b>	TEC et Langues	Pr. ISLAMI	Samedi 2 novembre 2024	8h30-16h	CRL
	Résistance des Matériaux 2 & Plasticité des poutres	Pr. EL-BAKARI	Lundi 4 novembre 2024	12h30-14h	Amphi
	Math & Méthodes Numériques	Pr. AZEROUAL	Vendredi 8 novembre 2024	14h30-16h	Amphi
<b>GI-2</b>	TEC et Langues	Pr. ISLAMI	Samedi 2 novembre 2024	8h30-16h	CRL
	Admin & optimisation BD	Pr.MESMOUDI	Jeudi 7 novembre 2024	12h30-14h	Amphi
<b>GM-2</b>	TEC et Langues	Pr. ISLAMI	Samedi 2 novembre 2024	8h30-16h	CRL
	Automatique 2	Pr. HADDI	Lundi 4 novembre 2024	12h30-14h	Grand Amphi EST
	Electrotech et Electro de puissance	Pr. HADDI	Mardi 5 novembre 2024	12h30-14h	
	Théorie & analyse des Mécanismes & robotique	Pr. SANBI	Jeudi 7 novembre 2024	12h30-14h	
	Math& Méthodes Numériques	Pr.AZEROUAL	Vendredi 8 novembre 2024	14h30-16h	Amphi
<b>GSTR-2</b>	Communications Numériques	Pr. CHAKKOR	Jeudi 7 novembre 2024	12h30-14h	3
	Réseaux Cellulaires	Pr. CHAKKOR	Vendredi 8 novembre 2024	14h30-16h	3
	TEC et Langues	Pr. ISLAMI	Samedi 2 novembre 2024	8h30-16h	CRL
<b>SCM-2</b>	Admin & Optimisation de BD	Pr. MESMOUDI	Mardi 5 novembre 2024	12h30-14h	Amphi
	Simulation des Systèmes Industriels	Pr.EL FALLAHI	Jeudi 7 novembre 2024	12h30-14h	STPI5-STPI6
	TEC et Langues	Pr. ISLAMI	Samedi 2 novembre 2024	8h30-16h	CRL

<b>CI3</b>	<b>Module</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>
<b>GC-3</b>	Dynamique des structure & génie parasismique	Pr. M. TAHIRI	Lundi 4 novembre 2024	14h30-16h	Amphi ENSA
	Thermique et acoustique du bâtiment	Pr. ALMERS	Jeudi 7 novembre 2024	14h30-16h	
<b>GI-3</b>	Tech d'entreprise JEE	Pr. EL BOUHDIDI	Mardi 5 novembre 2024	8h30-16h	205
<b>GM-3</b>	Systèmes Mécatroniques	Pr. SANBI	Mardi 5 novembre 2024	14h30-16h	Grand Amphi EST