

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : LTIC3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Systèmes sur puce : programmation avancée	RM	Hichem Guedri	90 mn	ABZ (2):A4
	10:15-11:45	Compression de l'image et de la vidéo	RM	Amina Kessentini	90 mn	ABZ (2):A4
mardi 3 février 2026	08:30-10:00	Transmission des signaux numériques	RM	Nidhal khorchani	90 mn	ABZ (1):A4
	10:15-11:45	Modulations numériques avancées	RM	Nidhal khorchani	90 mn	ABZ (1):A4
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00	Traitement du signal temps réel	RM	Olf Moussa	90 mn	ABZ (1):A4
	10:15-11:45	Traitement de la parole et du son	RM	Olf Moussa	90 mn	ABZ (1):A4
jeudi 5 février 2026	08:30-10:00	Fondements de réseaux	RM	Akram Belazi	90 mn	ABZ (2):A4



**La Directrice**  
**Olf Jemai**

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : MRETCA2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
samedi 1 janvier 2000	00:00-01:30	Architecture iot	RM	Najoua Bennaji	90 mn	AZ (0):A4
		Capteurs intelligents	RM	Najoua Bennaji	90 mn	AZ (0):A4
		Centrales électriques virtuelles (VPP)	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	AZ (0):A4
		Electronique quantique	RM	Marwa Jeddi	90 mn	AZ (0):A4
		Réseaux intelligents basés sur les tic (ai, blockchain,...)	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	AZ (0):A4
		Systemes embarqués communicants	RM	Mohamed Mehiri	90 mn	AZ (0):A4
mardi 3 février 2026	08:30-10:00 10:15-11:45	Dsp multicores	RM	Amna Kessentini	90 mn	AZ (1):A4
		Sécurité des systemes embarqués	RM	Hichem Guedri	90 mn	AZ (1):A4
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00 10:15-11:45	Application de la nanotechnologie au tic	RM	Sofiane Ben Mbarek	90 mn	AZ (1):A4
		Machine learning pour les communications sans fil	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	AZ (1):A4



La Directrice  
**Qifa Jemai**



**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

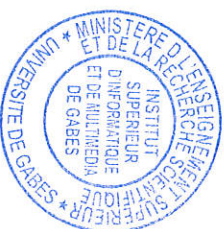
**Classe : FIGL3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Maillage 2D-3D	RM	Nesrine Hamrouni	90 mn	ABZ (1):A4

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : FISE3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2	08:30-10:00	Programmation avancée labview	RM	Walid Dhifallah	90 mn	ABZ (1):A4
février 2026	10:15-11:45	La appliquée à la robotique mobile	RM	Omessaad Elbejji	90 mn	ABZ (1):A4



La Directrice  
**Ofra Jemai**

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : LIS13**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Conception d'objets connectés (Co-design)	RM	Hichem Guedri	90 mn	ABCDZ (16):S05
	10:15-11:45	Programmation pour cible embarqué	RM	Mabrouka Zemzemi	90 mn	ABCDZ (16):S05
mardi 3 février 2026	08:30-10:00	IA et machine learning	RM	Ines Njeh	90 mn	ABCDZ (14):S05
	10:15-11:45	Systèmes temps réel	RM	Mariem Turki	90 mn	ABCDZ (16):S05
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00	Technologie des réseaux sans fil pour l'IoT	RM	Sara Jebri	90 mn	ABCDZ (16):S05
	10:15-11:45	Sécurité IoT	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	ABCDZ (6):A4
jeudi 5 février 2026	08:30-10:00	Architecture IoT	RM	Mohamed Mchiri	90 mn	ABCDZ (5):A4
	10:15-11:45	IoT & énergies renouvelables	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	ABCDZ (12):A4
vendredi 6 février 2026	08:30-10:00	Big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	ABCDZ (17):A4
	10:15-11:45	Cloud et Virtualisation	RM	Ahmed Aboud	90 mn	ABCDZ (16):A4



La Directrice  
**Olfa Jemai**

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : MPSEIOT2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Harvest energy et réseaux intelligents	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Java et cartes à puce	RM	Sofiene Haichicha	90 mn	AZ (7):A4
mardi 3 février 2026	08:30-10:00	Blockchain pour l'embarqué	RM	Faten Chaabane	90 mn	AZ (5):A4
	10:15-11:45	Développement des applications mobiles avancées	RM	Fatma Achour	90 mn	AZ (7):A4
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00	Base de données et big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	AZ (7):A4
	10:15-11:45	Sécurité des systèmes embarqués	RM	Hichem Guedri	90 mn	AZ (7):A4
jeudi 5 février 2026	08:30-10:00	Virtualisation et cloud	RM	Salma Bradai	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Conception de circuits imprimés	RM	Dalanda Bouzidi	90 mn	AZ (5):A4



**La Directrice**  
**Olfa Jemai**

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : LSIM3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
Lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Framework & technologies big data	RM	Rihab Naïli	90 mn	ABCDZ (11):A4
	10:15-11:45	Virtualisation et cloud	RM	Salma Bradai	90 mn	ABCDZ (10):A4
mardi 3 février 2026	08:30-10:00	Architecture soa et service web	RM	Salma Bradai	90 mn	ABCDZ (9):A4
	10:15-11:45	Techniques d'indexation et de référencement	RM	Nesrine Ksentini	90 mn	ABCDZ (9):A4
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00	Réalité virtuelle et réalité augmentée	RM	Souhir Feki	90 mn	ABCDZ (7):A4
	10:15-11:45	Maillage 2D-3D	RM	Nesrine Hamrouni	90 mn	ABCDZ (8):A4
jeudi 5 février 2026	08:30-10:00	Développement d'applications web et multimédia(J2EE, .NET..)	RM	Neila Chetraoui	90 mn	ABCDZ (11):A4
	10:15-11:45	Sécurité web	RM	Salwa Othmen	90 mn	ABCDZ (6):A4
vendredi 6 février 2026	08:30-10:00	Machine Learning	RM	Asma Eladel	90 mn	ABCDZ (6):A4



**La Directrice**  
**Alfa Jemai**

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026

Classe : MRSIM2

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Traitement d'image et de la vidéo	RM	Ibrahim Missaoui	90 mn	AZ (10):A4
	10:15-11:45	Web sémantique	RM	Asma Eladel	90 mn	AZ (5):A4
mardi 3 février 2026	08:30-10:00	Les techniques taln	RM	Samira Ellouze	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Algorithmes génétiques	RM	Karama Koubaâ	90 mn	AZ (4):A4
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00	Techniques de fusion de données	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	AZ (9):A4
	10:15-11:45	Techniques de data warehouse	RM	Amal Bouraoui	90 mn	AZ (6):A4
jeudi 5 février 2026	08:30-10:00	Techniques de data mining	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	AZ (8):A4
	10:15-11:45	Big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	AZ (7):A4
vendredi 6 février 2026	08:30-10:00	Réalité virtuelle	RM	Souhir Feki	90 mn	AZ (1):A4
	10:15-11:45	Techniques de Machine learning avancées	RM	Hasna Njah	90 mn	AZ (12):A4



La Directrice  
Oufa Jemai



**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : LAM3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Nouvelles technologies web	RM	Ines Lahmar	90 mn	ABZ (1):A4

La Directrice  
**Olfa Jemai**

**Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2025-2026**

**Classe : MPSS12**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 2 février 2026	08:30-10:00	Test d'intrusion (certified ethical hacker -ceh)	RM	Akram Belazi	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Audit de sécurité	RM	Hela Lajmi	90 mn	AZ (6):A4
mardi 3 février 2026	08:30-10:00	Planification des réseaux mobiles	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Qualité de service	RM	Nedra Benletaief	90 mn	AZ (6):A4
mercredi 4 février 2026	08:30-10:00	Sécurité système (osi)	RM	Jassen Mtimet	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Sécurité réseaux (sécurité protocolaire)	RM	Jassen Mtimet	90 mn	AZ (6):A4
jeudi 5 février 2026	08:30-10:00	Modélisation des si sécurisés (sécurité des sd)	RM	Jassen Mtimet	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Sécurité des applications et services web	RM	Yosra Hassine	90 mn	AZ (6):A4
vendredi 6 février 2026	08:30-10:00	Entrepreneuriat	RM	Karim Ben Belgacem	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:15	Professional scrum product owner	RM	Hela Lajmi	60 mn	AZ (6):A4
samedi 7 février 2026	08:30-10:00	Intelligence artificielle appliquée à la cyber sécurité	RM	Lotfi Tlig	90 mn	AZ (6):A4
	10:15-11:45	Sécurité des systèmes embarqués	RM	Aymen Messoudi	90 mn	AZ (6):A4