

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : LTIC3

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Transmission des signaux numériques	RM	Amina Darghouthi	90 mn	AB&Derog (2):A3
	10:15-11:45	Compression de l'image et de la vidéo	RM	Amina Kessentini	90 mn	AB&Derog (4):A3
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Traitement de la parole et du son	RM	Zeineb Ben messaoud	90 mn	AB&Derog (12):A2
	10:15-11:45	Modulations numériques avancées	RM	Mayssa Ghribi	90 mn	AB&Derog (7):A2
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Fondements de réseaux	RM	Akram Belazi	90 mn	AB&Derog (10):A2
	10:15-11:45	Systèmes sur puce : programmation avancée	RM	Sonda benjdidia	90 mn	AB&Derog (10):A3
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Traitement du signal temps réel	RM	Salim Nebili	90 mn	AB&Derog (1):A3

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : MRETCA2

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Machine learning pour les communications sans fil	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	A&Derog (4):A3
	10:15-11:45	Application de la nanotechnologie au tic	RM	Sofien BenMbarek	90 mn	A&Derog (4):A3
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Systemes embarqués communicants	RM	Mohamed Mchiri	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Architecture iot	RM	Najoua Bennaji	90 mn	A&Derog (3):A3
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité des systemes embarqués	RM	Hichem Guedri	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Capteurs intelligents	RM	Najoua Bennaji	90 mn	A&Derog (3):A3
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Electronique quantique	RM	Khaled Snini	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Centralles électriques virtuelles (vpp)	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	A&Derog (3):A3
lundi 27 janvier 2025	08:30-10:00	Réseaux intelligents basés sur les tic (ai, blockchain,...)	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Dsp multicores	RM	Amina Kessentini	90 mn	A&Derog (3):A3

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : LISI3

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	IA et machine learning	RM	Ines Njeh	90 mn	ABCD&Derog (17):A3
	10:15-11:45	Cloud et Virtualisation	RM	Ahmed Aboud	90 mn	ABCD&Derog (16):A3
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité IoT	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	ABCD&Derog (17):A2
	10:15-11:45	Conception d'objets connectés (Co-design)	RM	Hichem Guedri	90 mn	ABCD&Derog (16):A2
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Technologie des réseaux sans fil pour l'IoT	RM	Rania Jadlaoui	90 mn	ABCD&Derog (8):A2
	10:15-11:45	Systèmes temps réel	RM	Mariam Turki	90 mn	ABCD&Derog (18):A3
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Programmation pour cible embarqué	RM	Imen Ahmed	90 mn	ABCD&Derog (16):A3
	10:15-11:45	IoT & énergies renouvelables	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	ABCD&Derog (18):A2
lundi 27 janvier 2025	08:30-10:00	Big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	ABCD&Derog (19):A2
	10:15-11:45	Architecture IoT	RM	Mohamed Mchiri	90 mn	ABCD&Derog (10):A2

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : MPSEIOT2

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Développement des applications mobiles avancées	RM	Khadija Assafra	90 mn	AB&Derog (4):A2
	10:15-11:45	Virtualisation et cloud	RM	Ahmed Aboud	90 mn	AB&Derog (3):A2
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Harvest energy et réseaux intelligents	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	AB&Derog (4):A3
	10:15-11:45	Blockchain pour l'embarqué	RM	Faten Chaabane	90 mn	AB&Derog (1):A3
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité des systèmes embarqués	RM	Hichem Guedri	90 mn	AB&Derog (0):A3
	10:15-11:45	Base de données et big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	AB&Derog (0):A2
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Java et cartes à puce	RM	Sofiène Hachicha	90 mn	AB&Derog (4):A2
	10:15-11:45	Conception de circuits imprimés	RM	Majdi Taouai	90 mn	AB&Derog (2):A2

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : LSIM3

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Réalité virtuelle et réalité augmentée	RM	Souhir Feki	90 mn	ABCD&Derog (5):A2
	10:15-11:45	Virtualisation et cloud	RM	Ahmed Aboud	90 mn	ABCD&Derog (16):A2
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Framework & technologies big data	RM	Hamdi Kchaou	90 mn	ABCD&Derog (16):A3
	10:15-11:45	Techniques d'indexation et de référencement	RM	Chaima Bouhlila	90 mn	ABCD&Derog (6):A3
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Maillage 2D-3D	RM	Nesrine Hamrouni	90 mn	ABCD&Derog (12):A3
	10:15-11:45	Architecture soa et service web	RM	Mohamed Moez Chkiwa	90 mn	ABCD&Derog (4):A2
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Développement d'applications web et multimédia(J2EE, .NET..)	RM	Fatma Achour	90 mn	ABCD&Derog (15):A2
	10:15-11:45	Sécurité web	RM	Sabrina Toumi	90 mn	ABCD&Derog (4):A2
lundi 27 janvier 2025	08:30-10:00	Machine Learning	RM	Asma Eladel	90 mn	ABCD&Derog (2):A2

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : MRSIM2

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Réalité virtuelle	RM	Souhir Feki	90 mn	A&Derog (1):A3
	10:15-11:45	Algorithmes génétiques	RM	Karama Koubaâ	90 mn	A&Derog (2):A3
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Traitement d'image et de la vidéo	RM	Ibrahim Missaoui	90 mn	A&Derog (4):A3
	10:15-11:45	Techniques de data warehouse	RM	Afef Walha	90 mn	A&Derog (5):A3
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Les techniques taln	RM	Samira Ellouze	90 mn	A&Derog (1):A3
	10:15-11:45	Techniques de Machine learning avancées	RM	Zeineb Ben messaoud	90 mn	A&Derog (6):A3
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Techniques de fusion de données	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Web sémantique	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	A&Derog (3):A3
lundi 27 janvier 2025	08:30-10:00	Techniques de data mining	RM	Hasna Njah	90 mn	A&Derog (6):A3
	10:15-11:45	Big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	A&Derog (2):A3



Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : LAM3

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Nouvelles technologies web	RM	Khaoula Ajroudi	90 mn	AB (1):A3
	10:15-11:45	Conduite de projet multimédia	RM	Maha Ben Amor	90 mn	AB (1):A3

Session de contrôle pour les classes terminales de l'A.U. 2024-2025

Classe : MPSSI2

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mercredi 22 janvier 2025	08:30-10:00	Audit de sécurité	RM	Hela Lajmi	90 mn	A&Derog (2):A3
	10:15-11:45	Test d'intrusion (certified ethical hacker -ceh)	RM	Akram Belazi	90 mn	A&Derog (1):A3
jeudi 23 janvier 2025	08:30-10:00	Planification des réseaux mobiles	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Intelligence artificielle appliquée à la cyber sécurité	RM	Lotfi Tlig	90 mn	A&Derog (2):A3
vendredi 24 janvier 2025	08:30-10:00	Modélisation des si sécurisés (sécurité des sd)	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (2):A3
	10:15-11:45	Sécurité réseaux (sécurité protocolaire)	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (1):A3
samedi 25 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité système (osi)	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (1):A3
	10:15-11:45	Sécurité des applications et services web	RM	Yosra Hassine	90 mn	A&Derog (3):A3
lundi 27 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité des systèmes embarqués	RM	Mounira Tarhouni	90 mn	A&Derog (3):A3
	10:15-11:45	Qualité de service	RM	Nedra Benletaief	90 mn	A&Derog (2):A3
mardi 28 janvier 2025	08:30-10:00	Professional scrum product owner	RM	Hela Lajmi	90 mn	A&Derog (0):A3
	10:15-11:45	Entrepreneuriat	RM	Nessrine Abbassi	90 mn	A&Derog (0):A3