

**Classe : CPI1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	08:30-10:00	Algèbre 1	RM	Mohamed Antabli	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
	10:15-11:45	Atelier programmation i	RM	Halima Mhemdi	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
mardi 14 janvier 2025	08:30-10:00	Système d'exploitation 1	RM	Halima Mhemdi	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
	10:15-11:45	Circuits électriques	RM	Lamaa Sellami	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
mercredi 15 janvier 2025	08:30-10:00	Algorithmes et structure des données	RM	Mohamed hedi Elhajjej	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
	10:15-11:45	Systèmes logiques	RM	Malek Njah	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
jeudi 16 janvier 2025	08:30-10:00	Analyse 1	RM	Hechmi Hattab	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
	10:15-11:45	Optique	RM	Moez Chakroun	90 mn	A (20):A1 B (20):A2 C (19):A3 D&Derog (19):A4
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Electrostatique-magnétostatique	RM	Marwa Jeddi	90 mn	A (20):A2 B (20):A3 C (19):A4 D&Derog (19):A5

**Session principale des examens du premier Semestre de l'A.U. 2024-2025**

**Classe : CPI2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Algèbre 3	RM	Aymen Hadj Salem	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
	15:15-16:45	Atelier C++	RM	Mohamed Assili	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Transmission des données	RM	Lamaa Sellami	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
	15:15-16:45	Analyse 3	RM	Nejib Saadaoui	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Programmation OO Java	RM	Sofiène Hachicha	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
	15:15-16:45	Système d'exploitation 2	RM	Ali Othman	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
jeudi 16 janvier 2025	13:30-15:00	Fondements des réseaux	RM	Sirine Rabah	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
	15:15-16:45	Base de données 1	RM	Nesrine Hamrouni	90 mn	A (15):A1 B (16):A2 C (15):A3 D (14):A4
vendredi 17 janvier 2025	15:15-16:15	Web statique (DS)	CC	Fatma Achour	60 mn	A (15):A1 B (16):A5 C (15):A3 D (14):A6
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Base de données 1 (TP)	RM	Chayma Hechmi	90 mn	AB (31):S04
	10:15-11:45	Base de données 1 (TP)	RM	Chayma Hechmi	90 mn	CD (29):S04

**Classe : LTIC1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	08:30-10:00	Analyse 1	RM	Mohamed Zaway	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
	10:15-11:45	Systèmes d'exploitation	RM	Hanene Hleli	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
mardi 14 janvier 2025	08:30-10:00	Electronique numérique	RM	Dalanda Bouzidi	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
	10:15-11:45	Algèbre 1	RM	Marwa Ltifi	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
mercredi 15 janvier 2025	08:30-10:00	Mécanique	RM	Imen Saafi	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
	10:15-11:45	Algorithmique et programmation	RM	Hajer Khriji	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
jeudi 16 janvier 2025	08:30-10:00	Electrostatique et magnétostatique	RM	Marwa Jeddi	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
	10:15-11:45	Circuits électriques	RM	Faten Grouz	90 mn	D&Derog (25):S12 A (24):S09 B (24):S10 C (21):S11
vendredi 17 janvier 2025	08:30-09:30	C2i 1 (DS)	CC	Nozha Jlidi	60 mn	Derog (0):S08
	10:15-11:15	Anglais 1 (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	D&Derog (25):S11 A (24):S09 B (24):S08 C (21):S10

**Classe : LTIC2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Programmation en assembleur	RM	Hanene Hleli	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
	15:15-16:45	Traitement du signal analogique	RM	Ines Njeh	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Instrumentation et métrologie	RM	Faten Grouz	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
	15:15-16:45	Architecture des microprocesseurs et microcontrôleurs	RM	Karama Koubaâ	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Fonctions d'électronique analogique	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
	15:15-16:45	Physique des semi-conducteurs	RM	Manel Kaddes	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
jeudi 16 janvier 2025	13:30-15:00	Automatique	RM	Sami Guedaiem	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):S09 B (14):S10
	15:15-16:45	Transmission des données	RM	Mayssa Ghribi	90 mn	C&Derog (14):S11 A (12):A5 B (14):A6
vendredi 17 janvier 2025	13:30-14:30	Anglais 3 (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	C&Derog (14):S03 A (12):S01 B (14):S02
	15:15-16:15	Culture entrepreneuriale (DS)	CC	Nessrine Abbassi	60 mn	Derog (0):S01

**Classe : LTIC3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 6 janvier 2025	10:15-11:15	Anglais 5: certification TOEFL - TOEIC (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	A (18):S04 B&Derog (19):S08
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Traitement de la parole et du son	RM	Zeineb Ben messaoud	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S15
	10:15-11:45	Modulations numériques avancées	RM	Mayssa Ghribi	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S15
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Transmission des signaux numériques	RM	Amina Darghouthi	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S04
	10:15-11:45	Compression de l'image et de la vidéo	RM	Amina Kessentini	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S04
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Fondements de réseaux	RM	Akram Belazi	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S04
	10:15-11:45	Systèmes sur puce : programmation avancée	RM	Sonda benjdidia	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S04
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Traitement du signal temps réel	RM	Salim Nebili	90 mn	A (18):S09 B&Derog (19):S04

**Classe : MRETCA1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Electronique numérique	RM	Najoua Bennaji	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
	15:15-16:45	Théorie avancée de l'information	RM	Akram Belazi	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Analyse avancée des signaux	RM	Hedi Amri	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
	15:15-16:45	Systemes intelligents	RM	Lotfi Tlig	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Protocoles des communications	RM	Nedra Benletaief	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
	15:15-16:45	Optimisation multi-objectifs des systèmes	RM	Karama Koubaâ	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
jeudi 16 janvier 2025	13:30-15:00	Compression et transmission image-video	RM	Amina Kessentini	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):S09
	15:15-16:45	Réseaux cellulaires	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	B&Derog (14):S12 A (14):A1
vendredi 17 janvier 2025	13:30-15:00	Transmission et modulations numériques	RM	Ines Njeh	90 mn	B&Derog (14):A6 A (14):A5
	15:15-16:45	Atelier d'optimisation sous matlab - python	RM	Khaled Ben Amara	90 mn	B&Derog (14):A6 A (14):A5

**Classe : MRETCA2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Machine learning pour les communications sans fil	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	A&Derog (13):A6
	10:15-11:45	Application de la nanotechnologie au tic	RM	Sofien BenMbarek	90 mn	A&Derog (13):A6
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Systemes embarqués communicants	RM	Mohamed Mchiri	90 mn	A&Derog (13):A6
	10:15-11:45	Architecture iot	RM	Najoua Bennaji	90 mn	A&Derog (13):A6
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité des systemes embarqués	RM	Hichem Guedri	90 mn	A&Derog (13):A6
	10:15-11:45	Capteurs intelligents	RM	Najoua Bennaji	90 mn	A&Derog (13):A6
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Electronique quantique	RM	Khaled Snini	90 mn	A&Derog (13):A6
	10:15-11:45	Centralles électriques virtuelles (vpp)	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	A&Derog (13):A6
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Réseaux intelligents basés sur les tic (ai, blockchain,...)	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	A&Derog (13):A6
	10:15-11:45	Dsp multicores	RM	Amina Kessentini	90 mn	A&Derog (13):A6

**Classe : FISE1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
vendredi 10 janvier 2025	08:30-09:30	Synthèse vhdI des systèmes embarqués (DS)	CC	Mounira Tarhouni	60 mn	A&Derog (20):S10
	10:15-11:45	Traitement du signal numérique	RM	Ines Njeh	90 mn	A&Derog (20):S10
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Télécommunication analogiques et numériques	RM	Akram Belazi	90 mn	A&Derog (20):A1
	10:15-11:15	Programmation python avancée (DS)	CC	Mohamed Mchiri	60 mn	A&Derog (20):A1
lundi 13 janvier 2025	08:30-10:00	Mathématiques de l'ingénieur	RM	Khaled Ben Amara	90 mn	A&Derog (20):A6
	10:15-11:45	Electronique analogique	RM	Najoua Bennaji	90 mn	A&Derog (20):A6
jeudi 16 janvier 2025	10:15-11:45	Architecture avancée des processeurs	RM	Mariam Turki	90 mn	A&Derog (20):S01
vendredi 17 janvier 2025	13:30-15:00	Administration des bases de données	RM	Nesrine Mezhoudi	90 mn	A&Derog (20):A2
	15:15-16:45	Recherche opérationnelle	RM	Mouna Zitouni	90 mn	A&Derog (20):A2
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Programmation et administration système	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	A&Derog (20):A2
	10:15-11:45	Réseaux ip	RM	Nedra Benletaief	90 mn	A&Derog (20):A2

**Classe : FISE2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Architecture programmable avancée (fpga)	RM	Fakhreddine Ghaffari	90 mn	A (14):S12 B (14):S10
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Capteurs intelligents et réseaux de capteurs	RM	Sirine Rabah	90 mn	A (14):S01 B (14):S11
	10:15-11:45	Programmation parallèle et concurrente	RM	Faten Chaabane	90 mn	A (14):S01 B (14):S11
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Commande intelligente des processus	RM	Karama Koubaâ	90 mn	A (14):S03 B (14):S04
	10:15-11:45	Protocoles de communication des objets connectés	RM	Rania Jadlaoui	90 mn	A (14):S03 B (14):S04
jeudi 16 janvier 2025	15:15-16:45	Programmation embarquée et mobile	RM	Fatma Achour	90 mn	A (14):S03 B (14):S04
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Architecture soa	RM	Olfa Bouchaala	90 mn	A (14):S12 B (14):S13
	10:15-11:45	Technologies des interfaces des systèmes embarqués	RM	Manel Kammoun	90 mn	A (14):S12 B (14):S13
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Conception multitâche et os temps réel embarqués	RM	Imen Ahmed	90 mn	A (14):S12 B (14):S13
	10:15-11:45	Réseaux locaux industriels	RM	Malek Njah	90 mn	A (14):S12 B (14):S13

**Classe : FISE3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Framework et technologie big data	RM	Zeineb Ben messaoud	90 mn	A (13):A2
	10:15-11:45	Conception des plateformes mobiles	RM	Ahmed Ayadi	90 mn	A (13):A2
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Analyse et fouille de données	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	A (13):A2
	10:15-11:15	Intelligence artificielle et deep learning (DS)	CC	Mounira Tarhouni	60 mn	A (13):A2
jeudi 9 janvier 2025	08:30-09:30	Vision embarquée (DS)	CC	Mounira Tarhouni	60 mn	A (13):A2
	10:15-11:15	Test et validation des solutions iot (DS)	CC	Hela Lajmi	60 mn	A (13):A2
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Ia appliquée à la robotique mobile	RM	Omessaad Elbéji	90 mn	A (13):A2
	10:15-11:45	Architecture et plateformes iot	RM	Najoua Bennaji	90 mn	A (13):A2
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Préparation à une certification iot	RM	Amira Zrelli	90 mn	A (13):A2
	10:15-11:45	Programmation avancée labview	RM	Walid Dhifallah	90 mn	A (13):A2

**Classe : LISI1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Algèbre 1	RM	Marwa Ltifi	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
	15:15-16:45	Système d'exploitation 1	RM	Halima Mhemdi	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Analyse 1	RM	Mouna Zitouni	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
	15:15-16:45	Systèmes logiques	RM	Islem Lachhab	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Electricité-electronique	RM	Islem Lachhab	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
	15:15-16:45	Algorithmique et structure des données	RM	Khawla Abderrahim	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
jeudi 16 janvier 2025	08:30-10:00	Atelier programmation 1 (DS)	CC	Omar Dardour	90 mn	F&Derog (21):S14 A (23):S02 B (21):S03 C (21):S04 D (23):S08 E (21):S13
	13:30-15:00	Propagation et rayonnement	RM	Moez Chakroun	90 mn	F&Derog (21):A6 A (23):A1 B (21):A2 C (21):A3 D (23):A4 E (21):A5
vendredi 17 janvier 2025	13:30-14:30	Techniques de communication 1 (DS)	CC	Nahla Darghouthi	60 mn	F&Derog (21):A4 A (23):A1 B (21):A6 C (21):A3 D (23):A2 E (21):A5
	15:15-16:15	Anglais 1 (DS)	CC	Sabrina Chbichib	60 mn	Derog (0):S01

**Classe : LISI2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	08:30-10:00	Réseaux locaux Industriels	RM	Malek Njah	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
	10:15-11:45	Technologies multimédia	RM	Sabrine Toumi	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
mardi 14 janvier 2025	08:30-10:00	Fondements des bases de données	RM	Ghada Ben Abdennour	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
	10:15-11:45	Programmation orientée objet	RM	Rafik Abbes	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
mercredi 15 janvier 2025	08:30-10:00	Méthodologie de conception de logiciel	RM	Marwa Rjili	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
	10:15-11:45	Programmation Python	RM	Tesnim Mekki	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
jeudi 16 janvier 2025	10:15-11:45	Architecture avancée des processeurs	RM	Mariam Turki	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
	13:30-15:00	Automatique	RM	Sami Guedaiem	90 mn	D&Derog (18):S04 A (22):S08 B (21):S02 C (18):S03
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Graphes et optimisation	RM	Samia Elji	90 mn	D&Derog (18):S03 A (22):A6 B (21):A1 C (18):S02
	10:15-11:45	Probabilité statistique	RM	Kawthar Hzami	90 mn	D&Derog (18):A5 A (22):A2 B (21):A1 C (18):A4
samedi 18 janvier 2025	08:30-09:30	Gestion d'entreprise (DS)	CC	Sirine Dey	60 mn	Derog (0):A3
	10:15-11:15	Anglais 3 (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	D&Derog (18):A4 A (22):A1 B (21):A2 C (18):A3

**Classe : LISI3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 6 janvier 2025	10:15-11:15	Anglais 5 (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	A (22):A6 B (22):S09 C (23):S02 D&Derog (24):S03
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	IA et machine learning	RM	Ines Njeh	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S10
	10:15-11:45	Cloud et Virtualisation	RM	Ahmed Aboud	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S10
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité IoT	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S08
	10:15-11:45	Conception d'objets connectés ( Co-design)	RM	Hichem Guedri	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S08
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Technologie des réseaux sans fil pour l'IoT	RM	Rania Jadlaoui	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S08
	10:15-11:45	Systèmes temps réel	RM	Mariam Turki	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S08
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Programmation pour cible embarqué	RM	Imen Ahmed	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S08
	10:15-11:45	IoT & énergies renouvelables	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):S08
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):S02 D&Derog (24):A4
	10:15-11:45	Architecture IoT	RM	Mohamed Mchiri	90 mn	A (22):A5 B (22):A6 C (23):A2 D&Derog (24):A3

**Classe : MPSEIOT1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Programmation orientée objet avancé : java	RM	Mounira Sassi	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
	15:15-16:45	Programmation python pour l'embarqué	RM	Mohamed Mchiri	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Système sur puce	RM	Mabrouka Zemzemi	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
	15:15-16:45	Conception des circuits numériques	RM	Mounira Tarhouni	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Flots de conception et codesign	RM	Hichem Guedri	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
	15:15-16:45	Mathématique pour l'apprentissage machine	RM	Imen Matoui	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
jeudi 16 janvier 2025	13:30-15:00	Codage et transmission vidéo	RM	Amina Kessentini	90 mn	B&Derog (13):S13 A (17):S01
	15:15-16:45	Architecture avancée des processeurs & programmation arm	RM	Hichem Guedri	90 mn	B&Derog (13):S10 A (17):S01
vendredi 17 janvier 2025	08:30-09:30	Création d'entreprise (DS)	CC	Mejda Bourguiba	60 mn	AB&Derog (30):S15

**Classe : MPSEIOT2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Développement des applications mobiles avancées	RM	Khadija Assafra	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
	10:15-11:45	Virtualisation et cloud	RM	Ahmed Aboud	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Harvest energy et réseaux intelligents	RM	Bechir Bouaziz	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
	10:15-11:45	Blockchain pour l'embarqué	RM	Faten Chaabane	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité des systèmes embarqués	RM	Hichem Guedri	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
	10:15-11:45	Base de données et big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Java et cartes à puce	RM	Sofiène Hachicha	90 mn	B&Derog (14):A4 A (15):A3
	10:15-11:45	Conception de circuits imprimés	RM	Majdi Taouai	90 mn	B&Derog (14):S04 A (15):A3

**Classe : FIGL1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-14:30	Tests de logiciel (certification ISTQB) (DS)	CC	Hela Lajmi	60 mn	A (15):A5 B&Derog (15):A6
	15:15-16:45	Algorithmique avancée et complexité	RM	Souhir Feki	90 mn	A (15):A5 B&Derog (15):A6
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Introduction au génie logiciel	RM	Olfa Bouchaala	90 mn	A (15):A5 B&Derog (15):A6
	15:15-16:45	Analyse Numérique	RM	Mahdi Zouaoui	90 mn	A (15):A5 B&Derog (15):A6
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Entrepôts de données	RM	Afef Walha	90 mn	A (15):A5 B&Derog (15):A6
	15:15-16:15	Web dynamique (DS)	CC	Samira Ellouze	60 mn	A (15):A5 B&Derog (15):A6
vendredi 17 janvier 2025	13:30-15:00	Administration des bases de données	RM	Nesrine Mezhoudi	90 mn	A (15):A3 B&Derog (15):A4
	15:15-16:45	Recherche opérationnelle	RM	Mouna Zitouni	90 mn	A (15):A3 B&Derog (15):A4
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Programmation et administration Système	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	A (15):A1 B&Derog (15):S01
	10:15-11:45	Réseau IP	RM	Nedra Benletaief	90 mn	A (15):A1 B&Derog (15):S01

**Classe : FIGL2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Audit et sécurité des systèmes d'information	RM	Hela Lajmi	90 mn	A (18):S08 B (17):S09
mardi 14 janvier 2025	08:30-10:00	Business intelligence	RM	Tayssir Boushila	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
mercredi 15 janvier 2025	08:30-10:00	Machine learning	RM	Hasna Njah	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
	10:15-11:45	Modèles de développement .net	RM	Nesrine Akrouf	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
jeudi 16 janvier 2025	08:30-10:00	Développement d'applications web avec jakarta ee	RM	Rafik Abbes	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
	10:15-11:45	Programmation parallèle et concurrente	RM	Faten Chaabane	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Architecture soa et services web	RM	Olfa Bouchaala	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
	10:15-11:45	cryptographie	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	A (18):A5 B (17):A6
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Techniques d'indexation et de référencement	RM	Faten Chaabane	90 mn	A (18):A3 B (17):A4
	10:15-11:45	Ingénierie des systèmes erp-crm	RM	Tayssir Boushila	90 mn	A (18):A3 B (17):A4

**Classe : FIGL3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Réalité virtuelle - réalité augmentée	RM	Souhir Feki	90 mn	A (12):A1
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Robotic Process Automation	RM	Olfa Bouchaala	90 mn	A (12):A1
	10:15-11:45	Tests et évaluation de performances	RM	Hela Lajmi	90 mn	A (12):A1
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Maillage 2D-3D	RM	Nesrine Hamrouni	90 mn	A (12):A1
	10:15-11:45	Techniques de data Mining	RM	Hasna Njah	90 mn	A (12):A1
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Gestion des processus métiers	RM	Olfa Bouchaala	90 mn	A (12):A1
	10:15-11:45	Ingénierie devops	RM	Ahmed Aboud	90 mn	A (12):A1
samedi 11 janvier 2025	10:15-11:45	Approches formelles pour le dev. et la vérification des logiciels	RM	Amel Mammar	90 mn	A (12):A4

**Classe : LSIM1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	08:30-10:00	Algèbre 1	RM	Fatma Mahmoudi	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
	10:15-11:45	Système d'exploitation 1	RM	Halima Mhemdi	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
mardi 14 janvier 2025	08:30-10:00	Algorithmique et structure de données	RM	Sameh Ben Hamida	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
	10:15-11:45	Logique formelle	RM	Najet Elkhalil	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
mercredi 15 janvier 2025	08:30-10:00	Analyse 1	RM	Mohamed Zaway	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
	10:15-11:45	Systèmes logiques & architecture des ordinateurs	RM	Dalanda Bouzidi	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
jeudi 16 janvier 2025	08:30-10:00	Atelier programmation 1	RM	Omar Dardour	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
	10:15-11:45	Technologies multimédias	RM	Ibrahim Missaoui	90 mn	F&Derog (31):A6 A (25):A1 B (25):A2 C (27):A3 D (26):A4 E (25):A5
vendredi 17 janvier 2025	08:30-09:30	Anglais1 (DS)	CC	Sabrine Chbichib	60 mn	Derog (6):A1
	10:15-11:15	Techniques de communication 1 (DS)	CC	Imen Jemai	60 mn	Derog (6):A1

**Classe : LSIM2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Animation 2d	RM	Ikbel Guefrachi	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S08 B (20):S02 C (19):S03
	15:15-16:45	Conception des systèmes d'information	RM	Asma Eladel	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S08 B (20):S02 C (19):S03
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Services des réseaux	RM	Tesnim Mekki	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S08 B (20):S02 C (19):S03
	15:15-16:45	Théorie des langages et des automates	RM	Najet Elkhalil	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S08 B (20):S02 C (19):S03
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Programmation java	RM	Rafik Abbes	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S08 B (20):S02 C (19):S03
	15:15-16:45	Web design	RM	Aicha Akrouf	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S08 B (20):S02 C (19):S03
jeudi 16 janvier 2025	13:30-14:30	Gestion d'entreprise (DS)	CC	Sirine Dey	60 mn	Derog (0):S14
	15:15-16:45	Ingénierie des bases de données	RM	Mounira Sassi	90 mn	D&Derog (20):S09 A (20):S13 B (20):S02 C (19):S08
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Graphes et optimisation	RM	Samia Elji	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S01 B (20):A3 C (19):A4
	10:15-11:45	Probabilité et statistique	RM	Kawthar Hzami	90 mn	D&Derog (20):S04 A (20):S01 B (20):S02 C (19):S03
samedi 18 janvier 2025	10:15-11:15	Anglais 3 (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	D&Derog (20):S02 A (20):A5 B (20):A6 C (19):S03

**Classe : LSIM3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 6 janvier 2025	10:15-11:15	Anglais 5 (DS)	CC	Mohamed Nouasria	60 mn	A (23):A2 B (23):A3 C (22):A4 D&Derog (22):A5
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Réalité virtuelle et réalité augmentée	RM	Souhir Feki	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
	10:15-11:45	Virtualisation et cloud	RM	Ahmed Aboud	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Framework & technologies big data	RM	Hamdi Kchaou	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
	10:15-11:45	Techniques d'indexation et de référencement	RM	Chaima Bouhlila	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Maillage 2D-3D	RM	Nesrine Hamrouni	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
	10:15-11:45	Architecture soa et service web	RM	Mohamed Moez Chkiwa	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Développement d'applications web et multimédia(J2EE, .NET..)	RM	Fatma Achour	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
	10:15-11:45	Sécurité web	RM	Sabrina Toumi	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Machine Learning	RM	Asma Eladel	90 mn	A (23):A1 B (23):A2 C (22):A3 D&Derog (22):A4

**Classe : MRSIM1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
samedi 11 janvier 2025	10:15-11:45	Méthodes formelles	RM	Amel Mammar	90 mn	A&Derog (31):S02
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Logique floue	RM	Lotfi Tlig	90 mn	A&Derog (31):S15
	15:15-16:45	Algorithmique et complexité	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (31):S15
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Programmation et IA	RM	Hasna Njah	90 mn	A&Derog (31):S15
	15:15-16:45	Graphes et Applications	RM	Imen Matoui	90 mn	A&Derog (31):S15
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Modélisation Probabiliste	RM	Imen Matoui	90 mn	A&Derog (31):S15
	15:15-16:45	Réseaux IP	RM	Nedra Benletaief	90 mn	A&Derog (31):S15
jeudi 16 janvier 2025	13:30-15:00	Architectures et systèmes évolués	RM	Amira Zrelli	90 mn	A&Derog (31):S15
	15:15-16:45	Recherche d'Information	RM	Rafik Abbes	90 mn	A&Derog (31):S15

**Classe : MRSIM2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Réalité virtuelle	RM	Souhir Feki	90 mn	A&Derog (11):S03
	10:15-11:45	Algorithmes génétiques	RM	Karama Koubaâ	90 mn	A&Derog (11):S03
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Traitement d'image et de la vidéo	RM	Ibrahim Missaoui	90 mn	A&Derog (11):S03
	10:15-11:45	Techniques de data warehouse	RM	Afef Walha	90 mn	A&Derog (11):S03
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Les techniques taln	RM	Samira Ellouze	90 mn	A&Derog (11):S03
	10:15-11:45	Techniques de Machine learning avancées	RM	Zeineb Ben messaoud	90 mn	A&Derog (11):S03
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Techniques de fusion de données	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	A&Derog (11):S03
	10:15-11:45	Web sémantique	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	A&Derog (11):S03
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Techniques de data mining	RM	Hasna Njah	90 mn	A&Derog (11):A3
	10:15-11:45	Big data	RM	Tasnim Abar	90 mn	A&Derog (11):A3

**Classe : LAM1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	08:30-10:00	Fondements théorique du multimédia (1)	RM	Ibrahim Missaoui	90 mn	D&Derog (19):S15 A (18):S01 B (17):S13 C (21):S14
	10:15-11:45	Introduction à la communication multimédia (1)	RM	Hela Hessine	90 mn	D&Derog (19):S15 A (18):S01 B (17):S13 C (21):S14
mardi 14 janvier 2025	08:30-10:00	Concepts et outils pour le web 1	RM	Anouar Ben abdennour	90 mn	D&Derog (19):Lab04 A (18):Lab01 B (17):Lab02 C (21):Lab03
	10:15-11:45	Généralités informatiques	RM	Ahmed Zaghoud	90 mn	D&Derog (19):S15 A (18):S01 B (17):S13 C (21):S14
mercredi 15 janvier 2025	08:30-10:00	Eléments fondamentaux de la musique (1)	RM	Tarek Abdellali	90 mn	D&Derog (19):S15 A (18):S01 B (17):S13 C (21):S14
	10:15-11:45	Technologies et outils de création (1)	RM	Sahar Hentati	90 mn	D&Derog (19):S15 A (18):S01 B (17):S13 C (21):S14
jeudi 16 janvier 2025	08:30-09:30	Activités Pratiques (DS)	CC	Ikbel Guefrachi	60 mn	Derog (0):A1
	10:15-11:15	Techniques expression 1 (DS)	CC	Hend Karray	60 mn	Derog (0):S12 ABCD (75):S14
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Algorithme	RM	Ghada Ben Abdennour	90 mn	D&Derog (19):S11 A (18):S09 B (17):S10 C (21):S08
	10:15-11:15	Techniques de communication (DS)	CC	Nahla Darghouthi	60 mn	D&Derog (19):A6 A (18):A1 B (17):A2 C (21):A3
samedi 18 janvier 2025	08:30-09:30	Compétences digitales (c2i) (DS)	CC	Ines Lahmar	60 mn	Derog (0):A2
	10:15-11:15	Compétences linguistiques 1 (anglais 1) (DS)	CC	Naouras Tabib	60 mn	Derog (0):A2

**Classe : LAM2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-14:30	Compétences linguistiques 3 (anglais 3) (DS)	CC	Naouras Tabib	60 mn	Derog (1):S01
	15:15-16:15	Activité entrepreneuriale (marketing) (DS)	CC	Hend Karray	60 mn	Derog (1):S01
mardi 14 janvier 2025	13:30-14:30	Montage image et son (DS)	CC	Hela Hessine	60 mn	Derog (1):S01
	15:15-16:15	Photographie numérique (DS)	CC	Sahar Hentati	60 mn	Derog (1):S01
mercredi 15 janvier 2025	13:30-14:30	Prise de vue (DS)	CC	Maha Ben Amor	60 mn	Derog (1):S01
	15:15-16:15	Intégration web avancée (DS)	CC	Samira Ellouze	60 mn	Derog (1):S01
jeudi 16 janvier 2025	13:30-14:30	Méthodologie de création multimédia (DS)	CC	Safa Mabrouk	60 mn	Derog (1):S01
	15:15-16:15	Techniques d'animation 2d et interactivité (DS)	CC	Hiba Grich	60 mn	Derog (1):S01
vendredi 17 janvier 2025	10:15-11:45	Introduction aux Bases de Données	RM	Nozha Jlidi	90 mn	B&Derog (20):A4 A (19):A3
	13:30-15:30	Modélisation 3d (1) (DS)	CC	Hela Hessine	120 mn	Derog (1):A4
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Initiation à la conception orientée objet	RM	Ines Lahmar	90 mn	B&Derog (20):A6 A (19):A5
	10:15-11:45	Technologies web	RM	Ines Lahmar	90 mn	B&Derog (20):A6 A (19):A5



**Session principale des examens du premier Semestre de l'A.U. 2024-2025**

**Classe : LAM3**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Nouvelles technologies web	RM	Khaoula Ajroudi	90 mn	A (15):S04 B (15):S08
jeudi 9 janvier 2025	08:30-09:30	Game design (DS)	CC	Maha Ben Amor	60 mn	AB (30):S11
	10:15-11:45	Conduite de projet multimédia	RM	Maha Ben Amor	90 mn	AB (30):S11
vendredi 10 janvier 2025	08:30-09:30	Développement d'application multimédia (design) (DS)	CC	Sahar Hentati	60 mn	AB (30):S12
	10:15-11:15	Développement d'application multimédia (technique) (DS)	CC	Mohamed Assili	60 mn	AB (30):S12

**Classe : MPSSI1**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 13 janvier 2025	13:30-15:00	Programmation orientée objet avancée	RM	Sofiène Hachicha	90 mn	AB&Derog (28):S14
	15:15-16:45	Analyse et conception logicielle	RM	Nesrine Mezhoudi	90 mn	AB&Derog (28):S14
mardi 14 janvier 2025	13:30-15:00	Startup et innovation	RM	Hend Karray	90 mn	AB&Derog (28):S14
	15:15-16:45	Administration réseaux	RM	Tesnim Mekki	90 mn	AB&Derog (28):S14
mercredi 15 janvier 2025	13:30-15:00	Applications réparties	RM	Emna Ben abdallah	90 mn	AB&Derog (28):S14
	15:15-16:45	Protocole et services réseaux	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	AB&Derog (28):S14
jeudi 16 janvier 2025	13:30-15:00	Sûreté de fonctionnement	RM	Jassem Mtimet	90 mn	AB&Derog (28):S14
	15:15-16:45	Introduction à la sécurité des SI	RM	Aymen Messaoudi	90 mn	AB&Derog (28):S14
vendredi 17 janvier 2025	08:30-10:00	Préparation TOEIC1	RM	Naouras Tabib	90 mn	AB&Derog (28):S14
	10:15-11:45	Administration des systèmes d'exploitation (Ipic-1)	RM	Sarra Ben Chabanne	90 mn	AB&Derog (28):S14
samedi 18 janvier 2025	08:30-10:00	Communication des multimédias	RM	Anis Kabaou	90 mn	AB&Derog (28):S14
	10:15-11:45	Protection des produits multimédia	RM	Ines Njeh	90 mn	AB&Derog (28):S14

**Classe : MPSSI2**

Date	Horaire	Matière	Régime	Responsable	Durée	Groupe (N) : Salle
lundi 6 janvier 2025	08:30-10:00	Professional scrum product owner	RM	Hela Lajmi	90 mn	A&Derog (10):A1
	10:15-11:45	Test d'intrusion (certified ethical hacker -ceh)	RM	Akram Belazi	90 mn	A&Derog (10):A1
mardi 7 janvier 2025	08:30-10:00	Planification des réseaux mobiles	RM	Kaouthar Mansour	90 mn	A&Derog (10):A5
	10:15-11:45	Intelligence artificielle appliquée à la cyber sécurité	RM	Lotfi Tlig	90 mn	A&Derog (10):A5
mercredi 8 janvier 2025	08:30-10:00	Modélisation des si sécurisés (sécurité des sd)	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (10):A5
	10:15-11:45	Sécurité réseaux (sécurité protocolaire)	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (10):A5
jeudi 9 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité système (osi)	RM	Jassem Mtimet	90 mn	A&Derog (10):A5
	10:15-11:45	Sécurité des applications et services web	RM	Yosra Hassine	90 mn	A&Derog (10):A5
vendredi 10 janvier 2025	08:30-10:00	Sécurité des systèmes embarqués	RM	Mounira Tarhouni	90 mn	A&Derog (10):A5
	10:15-11:45	Qualité de service	RM	Nedra Benletaief	90 mn	A&Derog (10):A5
samedi 11 janvier 2025	08:30-10:00	Audit de sécurité	RM	Hela Lajmi	90 mn	A&Derog (10):A5
	10:15-11:45	Entrepreneuriat	RM	Nessrine Abbassi	90 mn	A&Derog (10):A5