



*République Algérienne Démocratique et Populaire*

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Frères Mentouri Constantine 1

Faculté des Sciences de la Technologie



Département d'Electronique

## **Planning des EXAMENS FINAUX du Semestre 1 -- 2025/2026**

### **Formations Master 2**

#### **1- Master 2 Systèmes de Télécommunications : 20 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Réseaux sans fils	08h30-10h00	F09	<b>Pr Z.HAMMOUDI</b>	Dr S.Daoudi	
2	Mardi 13/01/2026	Communications optiques	10h30-12h00	F09	<b>Pr MR.LEBBAL</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Dispositifs (Passifs/Actifs) RF et Micro-ondes	08h30-10h00	F08	<b>Dr F.GRINE</b>		
4	Samedi 17/01/2026	<b>Recherche documentaire et conception de mémoire</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>D02</b>	<b>Pr AR. MESSAI</b>	Dr A.Aimer	
5	Dimanche 18/01/2026	Télévision numérique	10h30-12h00	F09	<b>Pr S.BENIERBAH</b>		
6	Mardi 20/01/2026	Technologie et Protocoles pour le multimédia	08h30-10h00	F08	<b>Dr B.HAMMACHE</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Effets biologiques des ondes électromagnétiques	10h30-12h00	F09	<b>Dr R.THABET</b>		
8		Télécommunication spatiale			<b>Pr S.Aris</b>		

#### **2- Master 2 Réseaux et Télécommunications : 27 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Réseaux sans fils	08h30-10h00	F08	<b>Pr Z. HAMMOUDI</b>	Dr Harkat	
2	Mardi 13/01/2026	Cryptographie et Sécurité Réseaux	12h30-14h00	F08	<b>Pr F. HACHOUF</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Vidéo et Audio par IP	10h30-12h00	F08	<b>Dr K. CHEIKH</b>		
4	Samedi 17/01/2026	<b>Recherche documentaire et conception de mémoire</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>D03</b>	<b>Pr AR. MESSAI</b>	Dr H.Bousba	
5	Dimanche 18/01/2026	RADIONAVIGATION	08h30-10h00	F08	<b>Pr T.Benhabiles</b>		
6	Mardi 20/01/2026	Technologies du Web	10h30-12h00	F08	<b>Pr S.BENIERBAH</b>		
7	Mercredi 21/01/2026	Techniques Radars	10h30-12h00	D03	<b>Pr T.LAROUSSI</b>		
8	Jeudi 22/01/2026	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE	10h30-12h00	F08	<b>Dr K.Cheikh</b>		

#### **3- MASTER 2 : Instrumentation Biomédicale : 23 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Instrumentation pour l'exploration fonctionnelle	<b>08h30-10h00</b>	D03	<b>Dr I.Benterrouche</b>		
2	Mardi 13/01/2026	Instrumentation de l'imagerie médicale	12h30-14h00	D03	<b>Dr B.BELKERK</b>		
3	Mercredi 14/01/2026	Télémédecine	<b>10h30-12h00</b>	D03	<b>Dr M.Amraoui</b>		
4	Jeudi 15/01/2026	Gestion de projets pour les systèmes de santé	08h30-10h00	F09	<b>Dr M.Raslain</b>		
5	Samedi 17/01/2026	<b>Recherche documentaire et conception de mémoire</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>F07</b>	<b>Dr O. EL MANSOURI</b>		
6	Dimanche 18/01/2026	Systèmes embarqués biomédicaux	<b>10h30-12h00</b>	D04	<b>Dr S. ZIANI</b>	Dr A.Aissaoui	
7	Mardi 20/01/2026	Biocapteurs	10h30-12h00	D02	<b>Pr A.BELLEL</b>		

8	Mercredi 21/01/2026	Application des décharges	10h30-12h00	D02	<b>Pr S.SAHILI</b>		
9	Jeudi 22/01/2026	Modélisation et simulation des systèmes biomédicaux	10h30-12h00	D03	<b>Dr S.ZIANI</b>		

**4- Master 2 Automatique Informatique Industrielle : 31 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Commande avancée	12h30-14h00	D03	<b>Pr B.BOUKHEZZAR</b>		
2	Mardi 13/01/2026	Commande de robots de manipulation	08h30-10h00	D03	<b>Pr A.IKHLEF</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Systèmes à évènement discrets	<b>10h30-12h00</b>	D03	<b>Dr H.TEBBANI</b>		
4	Samedi 17/01/2026	Recherche documentaire et conception de mémoire	<b>13h00-14h30</b>	D04	<b>Pr AR Messai</b>	Dr O.Lezzar	
5	Dimanche 18/01/2026	FPGA et programmation VHDL	10h30-12h00	D03	<b>Dr S.Ziani</b>	Dr A.Hameurlaine	
6	Mardi 20/01/2026	CAPTEURS	08h30-10h00	D02	<b>Dr K.Dallah</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Supervision industrielle	12h30-14h00	D03	<b>Dr S.ZIANI</b>		
8		CONCEPTION MECANIQUE			<b>Vac Abid Okba</b>		

**5- Master 2 : Microélectronique : 21 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Techniques et Systèmes photovoltaïques	12h30-14h00	D02	<b>Dr A.Benhamouda</b>		
2	Mardi 13/01/2026	Physique des composants semiconducteurs 3	<b>08h30-10h00</b>	G02	<b>Pr A.BENMERKHI</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Conception des CI numériques CMOS	12h30-14h00	H01	<b>Dr A.SAOULI</b>		
4	Samedi 17/01/2026	Recherche documentaire et conception de mémoire	<b>13h00-14h30</b>	G01	<b>Dr KARAR</b>		
5	Lundi 19/01/2026	Optoélectronique et circuits électroniques associés	10h30-12h00	G01	<b>Pr A.LABBANI</b>		
6	Mardi 20/01/2026	Processus microélectroniques	08h30-10h00	D04	<b>Pr BELLEL</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Appareillages et Techniques de caractérisation	10h30-12h00	D04	<b>Dr OC.LEZZAR</b>		

**6- Master 2 : Instrumentation : 29 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Eléments de régulation numérique	12h30-14h00	D04	<b>Pr A. CHELIHI</b>		
2	Mardi 13/01/2026	Electronique de puissance avancée	12h30-14h00	G01	<b>Pr L.SACI</b>		
3	Mercredi 14/01/2026	Robotique	10h30-12h00	G02	<b>Pr A.IKHLEF</b>		
4	Samedi 17/01/2026	Recherche documentaire et conception de mémoire	<b>13h00-14h30</b>	H01	<b>Dr FZ.SIABA</b>		
5	Dimanche 18/01/2026	Automates programmables industriels	08h30-10h00	G01	<b>Dr O.BOUREBIA</b>		
6	Mardi 20/01/2026	Actionneurs industriels	10h30-12h00	D04	<b>Dr B.BOUCHEMAL</b>		
7	Mercredi 21/01/2026	Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques	10h30-12h00	D04	<b>Dr H.BAHOUH</b>		
8	Jeudi 22/01/2026	Contrôle non destructif	10h30-12h00	D02	<b>Pr M.LAKHDARA</b>		
9		Capteurs avancés et systèmes de mesure			<b>Pr F.KERROUR</b>		

## Formations Master 1

### I- Master 1 Systèmes de Télécommunications : 20 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Circuits prog FPGA	12h30-14h00	F07	<b>Dr S. ABADLI</b>		
2	Mardi 13/01/2026	Signaux aléatoires et processus stochastique	08h30-10h00	F07	<b>Pr F.MARIR</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Radiocommunications	10h30-12h00	F07	<b>Pr O.Barkat</b>		
4	Dimanche 18/01/2026	Programmation avancée en python	08h30-10h00	D02	<b>Dr A.HAMEURLAINE</b>	Dr Mouisset	
5	Lundi 19/01/2026	Systèmes embarqués et Télécommunications	10h30-12h00	D03	<b>Pr T.Larroussi</b>		
6	Mercredi 21/01/2026	Communications numériques avancées	10h30-12h00	D02	<b>Dr R.THABET</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Compatibilité EM	10h30-12h00	G02	<b>Dr L.Benkhaoua</b>		

### 2- Master 1 Réseaux et Télécommunications : 31 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Communications Numériques Avancées	12h30-14h00	H01	<b>Pr A.FARROUKI</b>		
2	Mardi 13/01/2026	Traitemet avancé du signal	10h30-12h00	F08	<b>Dr O.BOUREBIA</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Routage IP	08h30-10h00	F07	<b>Dr O. EL MANSOURI</b>		
4	Dimanche 18/01/2026	Programmation avancée en python	08h30-10h00	D04	<b>Dr A.HAMEURLAINE</b>	Dr Benhammouda	
5	Lundi 19/01/2026	Système Linux	10h30-12h00	D02	<b>Dr A.BENHAMOUDA</b>		
6	Mercredi 21/01/2026	Antennes et propagation	10h30-12h00	H01	<b>Pr A. BOUFRIOUA</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Normes et Protocoles	10h30-12h00	G01	<b>Pr AR Messai</b>		

### 3- MASTER 1 : Instrumentation Biomédicale : 34 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Electronique de puissance	10h30-12h00	G02	<b>Pr Z. ZIARI</b>	Dr Dallah K	
2	Mardi 13/01/2026	Fonctions principales de l'Electronique	12h30-14h00	H01	<b>Dr L.SEMRA</b>		
3	Mercredi 14/01/2026	Traitement avancé des signaux physiologiques	08h30-10h00	G02	<b>Pr F.SOLTANI</b>		
4	Dimanche 18/01/2026	Radiobiologie et radioprotection	12h30-14h00	D03	<b>Dr OC.LEZZAR</b>		
5	Lundi 19/01/2026	Programmation avancée Python	08h30-10h00	D03	<b>Dr L.Chebouba</b>	Dr A.Labbani	
6	Mardi 20/01/2026	Technologies des biomatériaux pour prothèses	10h30-12h00	D03	<b>Pr S.SAHILI</b>		
7	Mercredi 21/01/2026	Circuit de conditionnement	10h30-12h00	G01	<b>Pr M.KIHEL</b>		
8	Jeudi 22/01/2026	Techniques de maintenance en instrumentation médicale	12h30-14h00	D03	<b>Dr H.Bousba</b>		

### 4- Master 1 Automatique Informatique Industrielle : 46 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Traitement du signal	10h30-12h00	Amphi 2	<b>Pr A. BENNIA</b>	Dr S.Daoudi	
2	Mardi 13/01/2026	Systèmes Linéaires Multivariables	12h30-14h00	Amphi 2	<b>Dr K. BETTOU</b>	Dr L.Chebouba	
3	Jeudi 15/01/2026	Optimisation	08h30-10h00	Amphi 2	<b>Pr T.Benhabiles</b>	Dr O.Barkat	
4	Dimanche 18/01/2026	Association convertisseurs-machines	10h30-12h00	Amphi 2	<b>Dr M.BOURIDEH</b>	Dr Boudissa	
5	Lundi 19/01/2026	Programmation avancée Python	08h30-10h00	Amphi 2	<b>Dr L.Chebouba</b>	Dr D.Idiou	
6	Mercredi 21/01/2026	Réseaux et protocole de communication Industrielle	12h30-14h00	Amphi 2	<b>Dr A.AISSAOUI</b>	Dr H.Bahouh	
7	Jeudi 22/01/2026	Programmation Web	10h30-12h00	Amphi 2	<b>Dr K. ZELTNI</b>	Dr B.Bendahmane	

#### 5- Master 1 : Microélectronique : 34 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Physique des composants semi conducteurs 1	12h30-14h00	G01	<b>Pr L. SACI</b>		
2	Mardi 13/01/2026	couches minces	10h30-12h00	G02	<b>Pr S.SAHLI</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Outils de Simulation	08h30-10h00	D03	<b>Dr R.ABIDAT</b>		
4	Dimanche 18/01/2026	Procédés d'élaboration des dispositifs	10h30-12h00	H01	<b>Dr S.ROUABAH</b>		
5	Lundi 19/01/2026	technologie du vide et salle blanche	12h30-14h00	D03	<b>Pr M. LAKHDARA</b>		
6	Mercredi 21/01/2026	Conception et Modélisation des Microsystèmes	10h30-12h00	G02	<b>Pr M. LAKHDARA</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Programmation avancée Python	08h30-10h00	H01	<b>Dr ARAR</b>	Dr D.Bouyaya	

#### 6- Master 1 : Instrumentation : 35 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 11/01/2026	Electronique d'instrumentation	12h30-14h00	G02	<b>Pr Z. ZIARI</b>	Dr Dallah K	
2	Mardi 13/01/2026	Capteurs en instrumentation industrielle	10h30-12h00	D03	<b>Pr F.KERROUR</b>		
3	Jeudi 15/01/2026	Métreologie industrielle	12h30-14h00	G01	<b>Pr A. BOUFRIOUA</b>		
4	Dimanche 18/01/2026	Traitemet avancé du signal 1	08h30-10h00	H01	<b>Dr A. AISSAOUI</b>		
5	Lundi 19/01/2026	Systèmes énergétiques autonomes	10h30-12h00	H01	<b>Dr O. EL MANSOURI</b>		
6	Mercredi 21/01/2026	Actionneurs industriels	12h30-14h00	D03	<b>MAA. MERRAHI</b>		
7	Jeudi 22/01/2026	Programmation avancée Python	08h30-10h00	G01	<b>Dr C.ARAR</b>	Dr FZ.SIABA	

### Formations LICENCE

#### I- Licence GENIE BIOMEDICAL: 57 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3	Surveillant4
1	Dimanche 11/01/2026	Biophysique	08h30-10h00	D02-D04	<b>Dr B.BELKERK</b>	Dr M.RASLAIN	Dr N.Guidoum	
2	Mardi 13/01/2026	Electronique générale	10h30-12h00	D02-D04	<b>Dr L.SEMRA</b>	Dr H.Ammari	Dr H.Krouma	

3	Mercredi 14/01/2026	Informatique médicale	08h30-10h00	D02-D04	<b>Dr M.AMRAOUI</b>	Dr Maarouf	Maa Merrahi	
4	Jeudi 15/01/2026	Maintenance assistée par ordinateur	10h30-12h00	D02-D04	<b>Dr A.SAOULI</b>	Pr A.Boufrioua	Dr M.Raslain	
5	Dimanche 18/01/2026	Traitemet du signal	12h30-14h00	D02-D04	<b>Pr F.MARIR</b>	Pr S.Benierbah	Dr Hacini M	
6	Lundi 19/01/2026	Ondes et applications en Médical	14h30-16h00	D02-D04	<b>Pr A.BELLAL</b>	Dr A.Benchiheb	Dr Maarouf	
7	Mercredi 21/01/2026	Asservissements et régulation	12h30-14h00	D02-D04	<b>Dr C.AISSAOUI</b>	Dr M.Amraoui	Dr B.Bendahmane	
8	Jeudi 22/01/2026	Terminologie et normes dans le biomédical	14h30-16h00	D02-D04	<b>Dr K.DALLAH</b>	Dr K.Belhi	Dr H.Bousba	

**2- Licence ELECTRONIQUE: 62 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3	Surveillant4
1	Dimanche 11/01/2026	systèmes à microprocesseurs	08h30-10h00	H01-G01	<b>Dr S. MOUISSET</b>	Dr K.Belhi	Dr A.Aimer	
2	Mardi 13/01/2026	Fonction de l'Electronique	10h30-12h00	H01-G01	<b>Dr F. BOUANAKA</b>	Dr Bourideh MS	Dr L.Chebouba	
3	Mercredi 14/01/2026	Technologie des composants électronique 2	08h30-10h00	H01-G01	<b>Pr Med. BOUCHEMAT</b>	Dr Hammache	Pr B.Boukhezzar	
4	Jeudi 15/01/2026	travaux avant-projet	10h30-12h00	H01-G01	<b>Dr M. AMMARI</b>	Dr O.El Mansouri	Dr R.Abidat	
5	Dimanche 18/01/2026	traitement du signal	12h30-14h00	H01-G01	<b>Dr L. TABET</b>	Dr L.Hacini	Dr S.Chabbi	
6	Lundi 19/01/2026	Technologie et fabrication des circuits intégrés	14h30-16h00	H01-G01	<b>Pr M. LAKHDARA</b>	Dr K.Zeltni	Pr A.Farrouki	
7	Mercredi 21/01/2026	Réseaux informatique locaux	12h30-14h00	H01-G01	<b>Dr A. BENHAMOUDA</b>	Pr S.Benkouda	Dr N.Guidoum	
8	Jeudi 22/01/2026	propagation d'onde et antennes	14h30-16h00	H01-G01	<b>Dr BOUDISSA</b>	Dr H.Ammari	Dr K.Bettou	

**3- Licence AUTOMATIQUE : 49 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3	Surveillant4
1	Dimanche 11/01/2026	Electronique de puissance	10h30-12h00	D02-D04	<b>Dr K.BENZAID</b>	Dr B.BELKERK	Dr S. MOUISSET	
2	Mardi 13/01/2026	Micro-processeurs et Micro- contrôleur	08h30-10h00	D02-D04	<b>Pr N. MANSOURI</b>	Dr H.Ammari	Dr H.Krouma	
3	Mercredi 14/01/2026	Programmation en C++	10h30-12h00	D02-D04	<b>Pr B. BOUKHEZZAR</b>	Dr Maarouf	Maa Merrahi	
4	Jeudi 15/01/2026	Modélisation et identification des systèmes	08h30-10h00	D02-D04	<b>Pr M.CHEMACHEMA</b>	Dr H.Tebbani	Dr M.Ammari	
5	Dimanche 18/01/2026	Commande des systèmes linéaires	14h30-16h00	D02-D04	<b>Pr M.CHEMACHEMA</b>	Dr Tabet L	Dr O.Lezzar	
6	Lundi 19/01/2026	Energies Renouvelables	12h30-14h00	D02-D04	<b>Dr BENCHIHEB</b>	Dr D.Idiou	Dr L.Benkhaoua	
7	Mercredi 21/01/2026	Normes et certification	14h30-16h00	D02-D04	<b>Dr D.Idiou</b>	Dr N.Guidoum	Dr C.Aissaoui	
8	Jeudi 22/01/2026	Anglais	12h30-14h00	D02-D04	<b>Dr B.Bendahmane</b>	Dr D.Bouyaya	Dr Boudissa	

**4- Licence Télécommunications: 64 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3	Surveillant4
1	Dimanche 11/01/2026	Communications analogiques	10h30-12h00	H01-G01	<b>Dr M.RASLAIN</b>	Dr N.Guidoum	Dr Harkat	
2	Mardi 13/01/2026	Systèmes et réseaux de télécommunication	08h30-10h00	H01-G01	<b>Dr S. ARIS</b>	Dr F.Bouanaka	Dr Bourideh MS	
3	Mercredi 14/01/2026	TELEPHONIE	10h30-12h00	H01-G01	<b>Dr HAMMACHE</b>	Pr F.Soltani	Pr M.Bouchemal	
4	Jeudi 15/01/2026	Capteurs et mesures en télécommunications	08h30-10h00	H01-G01	<b>Dr M. RASLAIN</b>	Dr Karar	Dr F.Bougriou	
5	Dimanche 18/01/2026	Traitements du signal	14h30-16h00	H01-G01	<b>Dr FZ. SIABA</b>	Dr L.Hacini	Dr S.Chabbi	
6	Lundi 19/01/2026	Calculateurs et interfaçage	12h30-14h00	H01-G01	<b>Pr A. FARROUKI</b>	Dr K.Zeltni	Pr A.Bellel	
7	Mercredi 21/01/2026	Ondes et Propagation	14h30-16h00	H01-G01	<b>Pr S.BENKOUDA</b>	Dr M.Amraoui	Dr B.Bouchemal	
8	Jeudi 22/01/2026	Supports de Transmission	12h30-14h00	H01-G01	<b>Dr H. AMMARI</b>	Dr K.Belhi	Dr A.Boulemnadjel	

**5- Ingénieur 3ème année Automatique et systèmes intelligents: 30 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3	Surveillant4
1	Dimanche 11/01/2026	Électronique de puissance	10h30-12h00	D03	<b>Dr K.BENZAID</b>	Dr K.Belhi		
2	Mardi 13/01/2026	Actionneurs industriels	12h30-14h00	H01	<b>Dr Bouchemal</b>			
3	Jeudi 15/01/2026	Capteurs et instrumentation industrielle	10h30-12h00	G02	<b>Dr Kihel</b>			
4	Dimanche 18/01/2026	Asservissement des systèmes linéaires continus	10h30-12h00	G02	<b>Dr Hacini M</b>			
5	Lundi 19/01/2026	Électronique appliquée	08h30-10h00	G02	<b>Dr Raslain</b>			
6	Mardi 20/01/2026	Méthodes numériques appliquées	08h30-10h00	D03	<b>Dr Bensouici</b>			
7	Mercredi 21/01/2026	Logique combinatoire et séquentielle	10h30-12h00	Amphi 2	<b>Pr N.Mansouri</b>			
8	Jeudi 22/01/2026	Anglais	12h30-14h00	D03	<b>Dr B.Bendahmane</b>	Dr L.Tabet		

**6- Ingénieur 4ème année Automatique et systèmes intelligents: 20 Etudiants**

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3	Surveillant4
1	Dimanche 11/01/2026	TS avancé	12h30-14h00	F08	<b>Pr A.Bennia</b>			
2	Mardi 13/01/2026	Systèmes à événement discret	08h30-10h00	F08	<b>Dr Bourebia</b>			
3	Jeudi 15/01/2026	Commande des systèmes linéaires	10h30-14h00	F09	<b>Pr M.Chemachema</b>			
4	Dimanche 18/01/2026	Programmation FPGA	10h30-14h00	D02	<b>Dr Ziani</b>	Dr R.Thabet		
5	Lundi 19/01/2026	Réseaux de Com. Indust.	12h30-14h00	G02	<b>Dr Maarouf</b>			
6	Mardi 20/01/2026	Modélisation et identification des systèmes	10h30-14h00	H01	<b>Dr Bensouici</b>			
7	Mercredi 21/01/2026	Ingénierie des systèmes embarqués	12h30-14h00	G02	<b>Pr N.Mansouri</b>			
8	Jeudi 22/01/2026	Normes et installation électriques	10h30-14h00	F07	<b>Dr A.Boulemnadjel</b>			

