



Planning des EXAMENS de rattrapage du Semestre 1 -- 2024/2025

Formations Master 1

1- Master 1 Systèmes de Télécommunications :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Communications numériques avancées	08H30-10H00	Amphi 05	Dr THABET R		25
2	Samedi 15/02/2025	Programmation orientée objets en C++	12H30-14H00	Amphi 05	Dr HAMEURALAINE	Dr ZELTNI	15
3	Samedi 22/02/2025	Signaux aléatoires	08H30-10H00	Amphi 05	Prf MARIR		25
4	Samedi 22/02/2025	Anglais	12H30-14H00	Amphi 05	Prf LAROUCSI	HARRAT	3
5	Samedi 01/03/2025	Radiocommunications	08H30-10H00	Amphi 05	Prf BARKAT		15
6	Samedi 01/03/2025	Protocole et normes	12H30-14H00	Amphi 05	Dr BENDIAB		9
7	Samedi 08/03/2025	FPGA	08H30-10H00	Amphi 05	Dr ABADLI		15
8	Samedi 08/03/2025	Compatibilité EM	12H30-14H00	Amphi 05	Dr BENKHAOUA		9

2- Master 1 Réseaux et Télécommunications :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Communications Numériques Avancées	08H30-10H00	F06	Prf FARROUKI		18
2	Samedi 15/02/2025	Programmation orientée objets en C++	12H30-14H00	Amphi 05	Dr HAMEURALAINE	Dr ZELTNI	20
3	Samedi 22/02/2025	Traitement avancé du signal	08H30-10H00	F06	Dr BOURBIA		20
4	Samedi 22/02/2025	Anglais	12H30-14H00	Amphi 05	Prf LAROUCSI	HARRAT	1
5	Samedi 01/03/2025	Routage IP	08H30-10H00	F06	Dr ELMANSOURI		18
6	Samedi 01/03/2025	Normes et protocoles	12H30-14H00	F06	Dr CHEIKH		20
7	Samedi 08/03/2025	Système Linux	08H30-10H00	F06	Dr BENHAMOUDA		20
8	Samedi 08/03/2025	Antennes et propagation	12H30-14H00	F06	Prf BOUFROUA		20

3- MASTER 1 : Instrumentation Biomédicale :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Fonctions principales de l'Electronique	08H30-10H00	D03	Dr SEMRA	Prf KIHIL	32
2	Samedi 15/02/2025	Biomagnétisme et bio-électromag	12H30-14H00	D03	Dr GRINE		28
3	Samedi 22/02/2025	Electronique de puissance	08H30-10H00	D03	Prf ZIARI		32
4	Samedi 22/02/2025	Anglais	12H30-14H00	D03	Prf SOLTANI		5
5	Samedi 01/03/2025	Circuit de conditionnement	08H30-10H00	D03	Prf KIHIL		32
6	Samedi 01/03/2025	Physique des SC pour composants biomédicaux	12H30-14H00	D03	Dr SEMRA		28
7	Samedi 08/03/2025	Radiobiologie et radioprotection	08H30-10H00	D03	Dr LEZZAR		15
8	Samedi 08/03/2025	Technologies des biomatériaux pour prothèses	12H30-14H00	D03	Prf SAHLI		12
9	Samedi 15/03/2025	Traitement avancé des signaux physiologiques	10H30-12H00	D03	Prf SOLTANI		15

4- Master 1 Automatique Informatique Industrielle :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Traitement du signal	08H30-10H00	G01	Prf BENIA		30
2	Samedi 15/02/2025	Programmation Web	12H30-14H00	G01	Dr ZELTNI		16
3	Samedi 22/02/2025	Systèmes Linéaires Multivariables	08H30-10H00	G01	Dr BETTOU		30
4	Samedi 22/02/2025	Anglais	12H30-14H00	D03	Prf SOLTANI		16
5	Samedi 01/03/2025	Association convertisseurs-machines	08H30-10H00	G01	Dr BOURIDAH		38
6	Samedi 01/03/2025	Réseaux et protocole de communication Industrielle	12H30-14H00	G01	Dr AISSAOUI ,A		15
7	Samedi 08/03/2025	Optimisation	08H30-10H00	G01	Dr BENHABILES		38
8	Samedi 08/03/2025	Création d'entreprise	12H30-14H00	G01	Dr KARRAR		15

5- Master 1 : Microélectronique :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Outils de Simulation	08H30-10H00	G02	Dr ABIDAT		18
2	Samedi 15/02/2025	Technologie du vide et salle blanche	12H30-14H00	G02	Prf LAKHDARA		20
3	Samedi 22/02/2025	couches minces	08H30-10H00	G02	Prf SAHLI		21
4	Samedi 22/02/2025	Anglais	12H30-14H00	Amphi 02	HARRAT		12
5	Samedi 01/03/2025	Physique des composants semi conducteurs 1	08H30-10H00	G02	Prf SACI		21
6	Samedi 01/03/2025	industrie de la microélectronique	12H30-14H00	G02	Prf LAKHDARA		20
7	Samedi 08/03/2025	procédés d'élaboration des dispositifs	08H30-10H00	G02	Dr ROUABAH		18
8	Samedi 08/03/2025	Language de programmations	12H30-14H00	G02	Prf LEBBAL		22

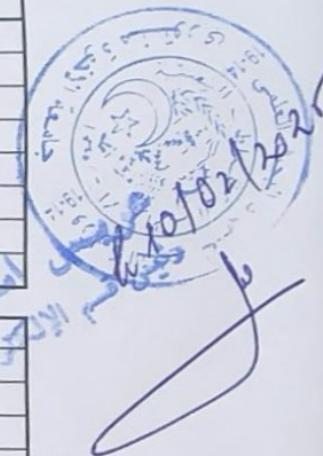
6- Master 1 : Instrumentation :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	capteurs en instrumentation industrielle	08H30-10H00	Amphi 06	Prf KERROUR		45
2	Samedi 15/02/2025	optoelectronique	12H30-14H00	Amphi 06	Prf LABBANI		43
3	Samedi 22/02/2025	métrologie industrielle	08H30-10H00	Amphi 06	Prf BOUFROUA		7
4	Samedi 22/02/2025	Anglais	12H30-14H00	Amphi 02	HARRAT		6
5	Samedi 01/03/2025	traitement avancé du signal	08H30-10H00	Amphi 06	Dr AISSAOUI ,A		7
6	Samedi 01/03/2025	énergie renouvelable	12H30-14H00	Amphi 06	Dr ELMANSOURI		43
7	Samedi 08/03/2025	Phyton	08H30-10H00	Amphi 06	Prf BENIA		5
8	Samedi 08/03/2025	Electronique d'instrumentation	12H30-14H00	Amphi 06	Prf ZIARI		45

Formations LICENCE

1- Licence GENIE BIOMEDICAL:

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Electronique générale	08H30-10H00	H01- F09	Dr Semra	Dr Belkerk	50
2	Samedi 15/02/2025	Biophysique	12H30-14H00	H01- F09	Dr Belkerk	Dr Semra	51
3	Samedi 22/02/2025	Ondes et applications en Médical	08H30-10H00	H01- F09	Prf Bellel	Dr Saouli	34
4	Samedi 22/02/2025	Maintenance assistée par ordinateur	12H30-14H00	H01- F09	Dr Saouli	Prf Bellel	39
5	Samedi 01/03/2025	Traitement du signal	08H30-10H00	H01- F09	Dr Marir	Dr Amraoui	51
6	Samedi 01/03/2025	Terminologie et normes dans le biomédical	12H30-14H00	H01- F09	Dr DALLAH	Dr Amraoui	34
7	Samedi 08/03/2025	Asservissements et régulation	08H30-10H00	H01- F09	Dr Aissaoui C	Dr DALLAH	50



2- Licence ELECTRONIQUE:

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Systèmes à microprocesseurs	08H30-10H00	D02-D04	Dr Mouisset	Prf Lakhdara	70
2	Samedi 15/02/2025	Technologie des composants électronique 2	12H30-14H00	D02-D04	Prf Lakhdara	Dr Mouisset	34
3	Samedi 22/02/2025	Fonction de l'Electronique	08H30-10H00	D02-D04	Dr Bouanaka	Dr Benhammouda	70
4	Samedi 22/02/2025	Réseaux informatique locaux	12H30-14H00	D02-D04	Dr Benhammouda	Dr Bouanaka	80
5	Samedi 01/03/2025	Travaux avant-projet	08H30-10H00	D02-D04	Dr Ammari M	Dr Boudissa	20
6	Samedi 01/03/2025	Propagation d'onde et antennes	12H30-14H00	D02-D04	Dr Boudissa	Dr Ammari M	70
7	Samedi 08/03/2025	Technologie et fabrication des circuits intégrés	08H30-10H00	D02-D04	Dr Bouchemat	Dr Tabet L	34
8	Samedi 08/03/2025	Traitement du signal	12H30-14H00	D02-D04	Dr Tabet L	Dr Bouchemat	80

3- Licence AUTOMATIQUE :

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Commande des systèmes linéaires	08H30-10H00	F07-F08	Prf Chemachema	Prf Marir	47
2	Samedi 15/02/2025	Anglais	12H30-14H00	F07	Prf Marir	Prf Chemachema	20
3	Samedi 22/02/2025	Energies Renouvelables	08H30-10H00	F07-F08	Dr Bencheiheb		13
4	Samedi 22/02/2025	Micro-processeurs et Micro- contrôleurs	12H30-14H00	F07-F08	Prf Mansouri	Dr Bencheiheb	50
5	Samedi 01/03/2025	Modélisation et identification des systèmes	08H30-10H00	F07-F08	Prf Chemachema	Dr Idiou	47
6	Samedi 01/03/2025	Normes et certifications	12H30-14H00	F07-F08	Dr Idiou		13
7	Samedi 08/03/2025	Electronique de puissance	08H30-10H00	F07-F08	Dr Belhani	Prf Boukhezzar	47
8	Samedi 08/03/2025	Programmation en C++	12H30-14H00	F07-F08	Prf Boukhezzar	Dr Belhani	50

4- Licence Télécommunications:

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Communications analogiques	08H30-10H00	Amphi 02	Dr Raslain	Prf Farrouki	58
2	Samedi 15/02/2025	Calculateurs et interfaçage	12H30-14H00	Amphi 02	Prf Farrouki	Dr Raslain	30
3	Samedi 22/02/2025	Ondes et Propagation	08H30-10H00	Amphi 02	Prf Benkouda	Dr Raslain	60
4	Samedi 22/02/2025	Capteurs et mesures en télécommunications	12H30-14H00	Amphi 02	Dr Raslain	Prf Benkouda	50
5	Samedi 01/03/2025	Systèmes et réseaux de télécommunication	08H30-10H00	Amphi 02	Dr Aris	Dr Ammari H	60
6	Samedi 01/03/2025	Supports de Transmission	12H30-14H00	Amphi 02	Dr Ammari H	Dr Aris	60
7	Samedi 08/03/2025	TELEPHONIE	08H30-10H00	Amphi 02	Dr Hammache	Dr Siabah	60
8	Samedi 08/03/2025	Traitement du signal	12H30-14H00	Amphi 02	Dr Siabah	Dr Hammache	58

5- Ingénieur 3ème année Automatique et systèmes intelligents: 25 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable	Surveillant2	N étudiants
1	Samedi 15/02/2025	Asservissement des systèmes linéaires continus	08H30-10H00	F05	Dr Hacini M		15
2	Samedi 15/02/2025	Méthodes numériques appliquées	12H30-14H00	F08	Dr Bensouici		7
3	Samedi 22/02/2025	Logique combinatoire et séquentielle	08H30-10H00	F05	Pr N.Mansouri		15
4	Samedi 22/02/2025	Capteurs et instrumentation industrielle	12H30-14H00	F05	Dr Kihel		6
5	Samedi 01/03/2025	Actionneurs industriels	08H30-10H00	F05	Dr Bouchemal		15
6	Samedi 01/03/2025	Electronique appliquée	12H30-14H00	F05	Dr Raslain		6
7	Samedi 08/03/2025	Electronique de puissance	08H30-10H00	F05	Dr K.BENZAID		7