



Planning des Examens de Rattrapage du semestre 2 - 2025/2026

Session Rattrapage S2-SR

Licence

1- Licence Académique : L3 Télécommunications :

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	RESPONSABLE(S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Communications numériques	08h30-10h00	H01	Boudissa
2	Dimanche 07/06/2026	Sécurité de l'information	12h30-14h00	H01	Farrouki
3	Lundi 08/06/2026	Réseaux informatiques locaux	08h30-10h00	H01	THABET R
4	Lundi 08/06/2026	Projet professionnel et gestion d'entrepri	10h30-12h00	H01	Karar
5	Mercredi 10/06/2026	Codage et Théorie de l'information	12h30-14h00	H01	Benierbah
6	Mercredi 10/06/2026	Optoélectronique	14h30-16h00	H01	LABBANI A
7	Jeudi 11/06/2026	Antennes et Lignes de transmissions	11h00-12h30	H01	Benkouda

2- Licence Académique : L3 Génie Biomédical :

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	RESPONSABLE(S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Chaîne d'acquisition numérique	08h30-10h00	G01	BENHAMOUDA
2	Dimanche 07/06/2026	Eléments des systèmes robotisés	12h30-14h00	G01	BOUKHEZZAR
3	Lundi 08/06/2026	Biomatériaux	08h30-10h00	G01	SAHLI
4	Lundi 08/06/2026	Projet personnel et gestion d'entreprise	10h30-12h00	H01	KARAR
5	Mercredi 10/06/2026	Traitement des signaux physiologiques	12h30-14h00	G01	AISSAOUI A
6	Mercredi 10/06/2026	Sécurité des appareils en Biomédical	14h30-16h00	G01	SAOULI
7	Jeudi 11/06/2026	Instrumentation médicale	11h00-12h30	G01	KIHEL

3- Licence Académique : L3 Automatique :

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	RESPONSABLE(S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Automates programmables industriels	08h30-10h00	G02	TEBBANI
2	Dimanche 07/06/2026	Maintenance et fiabilité	12h30-14h00	G02	BAHOUH
3	Lundi 08/06/2026	Systèmes Asservis échantillonnés	08h30-10h00	G02	Boulemnadjel
4	Lundi 08/06/2026	Projet professionnel et gestion d'entrepris	10h30-12h00	G01	Karar

5	Mercredi 10/06/2026	Actionneurs	12h30-14h00	G02	BOUCHEMAL
6	Mercredi 10/06/2026	Installations électriques en automatique	14h30-16h00	G02	Benzaid
7	Jeudi 11/06/2026	Capteurs et chaines de mesure	11h00-12h30	D03	IKHLEF
8	Jeudi 11/06/2026	Bus de communications et réseaux indust	13h00-14h30	G02	ZIANI

4- Licence Académique : L3 Electronique :

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	RESPONSABLE(S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Electronique de puissance	10h30-12h00	AMPHI 2	ZIARI
2	Dimanche 07/06/2026	Dispositifs Optoélectroniques	12h30-14h00	AMPHI 2	Bouchemat M
3	Lundi 08/06/2026	Asservissements et régulation	08h30-10h00	AMPHI 2	BOUREBIA
4	Lundi 08/06/2026	Projet professionnel et gestion d'entrepris	10h30-12h00	G01	KARAR
5	Mercredi 10/06/2026	Electronique des impulsions	12h30-14h00	AMPHI 2	Aissaoui C
8	Jeudi 11/06/2026	Capteurs et Instrumentation	11h00-12h30	D04	KERROUR

MASTER 1

1- Master 1 Systèmes de Télécommunications 17 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Codage et Compression	08h30-10h00	D02	BENNIA
2	Dimanche 07/06/2026	Traitement d'images	12h30-14h00	D02	Dr Boulemnadjel
3	Lundi 08/06/2026	Canaux de transmission	08h30-10h00	D02	Siaba
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	12h30-14h00	D02	MESSAI
5	Mardi 09/06/2026	Antennes	08h30-10h00	D02	Dr Benkhaoua
6	Mardi 09/06/2026	IA Appliquée	12h30-14h00	D02	Dr Cheikh
7	Jeudi 11/06/2026	Traitement numérique du signal	09h00-10h30	D02	Dr Aissaoui A

2- Master 1 Réseaux et Télécommunications : 31 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Codage et Compression	08h30-10h00	D02	BENNIA
2	Dimanche 07/06/2026	Réseaux Haut-débits	12h30-14h00	D02	Dr CHEBOUBA
3	Lundi 08/06/2026	DSP et FPGA	08h30-10h00	D02	Pr Benhabiles
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	12h30-14h00	D02	Pr MESSAI
5	Mardi 09/06/2026	Administration des services réseaux	08h30-10h00	D03	Dr Zeltmi
6	Mardi 09/06/2026	IA Appliquée	12h30-14h00	D02	Dr Cheikh
7	Jeudi 11/06/2026	Canaux de transmission et Composants optiques	09h00-10h30	AMPHI 2	Pr Labbani

3- Master 1 Instrumentation Biomédicale : 34 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Traitement de l'image médicale	08h30-10h00	D03	Pr HACHOUF
2	Dimanche 07/06/2026	Langage de programmation	12h30-14h00	D02	Dr Benhamouda

3	Lundi 08/06/2026	Rayonnements non ionisants	08h30-10h00	D03	Dr Benterrouche
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	12h30-14h00	D04	Pr SAHLI
5	Mardi 09/06/2026	Dispositifs spéciaux pour l'imagerie médicale	08h30-10h00	D04	Pr BELLEL
6	Mardi 09/06/2026	IA appliquée	12h30-14h00	D04	Pr Benierbah
7	Jeudi 11/06/2026	Systèmes à microcontrôleurs	09h00-10h30	G02	Dr MOUISSET

4- Master 1 Automatique et Informatique Industrielle : 45 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Systèmes Embarqués et systèmes temps réels	10h30-12h00	H01	Pr MANSOURI
2	Dimanche 07/06/2026	Conception orientée objet	12h30-14h00	D03	Dr HAMEURLAINE
3	Lundi 08/06/2026	Electronique Appliquée	08h30-10h00	D04	Dr Abadli
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	12h30-14h00	D03	Dr SAHLI
5	Mardi 09/06/2026	Systèmes non linéaires	10h30-12h00	H01	Pr Boukhezzar
6	Mardi 09/06/2026	IA appliquée	12h30-14h00	H01	Pr Benierbah
7	Jeudi 11/06/2026	Programmation avancée des API	09h00-10h30	H01	Dr ZIANI

5- Master 1 : Microélectronique : 29 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Conception des circuits intégrés analogiques bipolaires	10h30-12h00	G01	Dr ROUABAH
2	Dimanche 07/06/2026	Conception des circuits intégrés analogiques MOS	12h30-14h00	D04	Dr ROUABAH
3	Lundi 08/06/2026	Techniques de caractérisation des dispositifs semi-conducteurs	08h30-10h00	D03	Pr SACI
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	12h30-14h00	D04	Pr SAHLI
5	Mardi 09/06/2026	Dispositifs photovoltaïques	08h30-10h00	D04	Dr BELLEL
6	Mardi 09/06/2026	IA appliquée	12h30-14h00	G01	Dr Chebouba
7	Jeudi 11/06/2026	Physique des composants semi conducteurs 2	09h00-10h30	G01	Pr LAKHDARA

6- Master 1 : instrumentation : 31 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Systèmes asservis numériques	10h30-12h00	G02	Pr CHELIHI
2	Dimanche 07/06/2026	Apprentissage par projet	12h30-14h00	D04	Dr EL MANSOURI
3	Lundi 08/06/2026	Traitement avancé du signal 2	10h30-12h00	G02	Dr Hacini L
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	12h30-14h00	G02	Pr SAHLI
5	Mardi 09/06/2026	Electronique numérique avancée : VHDL – FPGA	08h30-10h00	G02	Dr Lezzar
6	Mardi 09/06/2026	IA appliquée	12h30-14h00	G01	Dr Chebouba
7	Jeudi 11/06/2026	Microcontrôleurs et DSP	09h00-10h30	G02	Dr MOUISSET

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Techniques d'optimisation	10h30-12h00	D02	Dr BENSOUICI
2	Dimanche 07/06/2026	Régulation industrielle	12h30-14h00	D02	Dr ZIANI
3	Lundi 08/06/2026	Traitement du signal	10h30-12h00	D02	Dr BENSOUICI
4	Lundi 08/06/2026	Entrepreneuriat et management d'entr	12h30-14h00	D02	Pr Messai
5	Mardi 09/06/2026	Microprocesseurs et microcontrolleurs	10h30-12h00	G01	Pr MANSOURI
6	Mercredi 10/06/2026	Automates programmables industriels	12h30-14h00	D02	Dr ZIANI
7	Jeudi 11/06/2026	Asservissement des systèmes linéaires	09h00-10h30	D02	Dr CHELIHI

4ème année 20 Etudiants

N	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (S1)
1	Dimanche 07/06/2026	Techniques d'optimisation avancées	10h30-12h00	D02	Dr Bensouici
2	Dimanche 07/06/2026	Supervision industrielle	12h30-14h00	D02	Dr Ziani
3	Lundi 08/06/2026	Systèmes multi-variables	10h30-12h00	D03	Dr Bettou
4	Lundi 08/06/2026	Respect des normes	12h30-14h00	D02	Pr Messai
5	Mardi 09/06/2026	Commande des Systèmes non linéaires	10h30-12h00	H01	Pr Boukhezzar
6	Mardi 09/06/2026	Techniques de l'IA	12h30-14h00	D02	Dr Maarouf
7	Jeudi 11/06/2026	Modélisation des Systèmes Robotiques	09h00-10h30	D03	Pr Ikhlef
8	Jeudi 11/06/2026	Conception et réalisation des circuits électroniques	11h00-12h30	G02	Dr Ammari M



SURVEILLANT(S2)	
SURVEILLANT(S2)	Nombre d'étudiants
	36
	19
	39
Guidoum	15
	39
	18
	33

SURVEILLANT(S2)	
SURVEILLANT(S2)	Nombre d'étudiants
	30
	34
	13
	8
	34
	26
	30

SURVEILLANT(S2)	
SURVEILLANT(S2)	Nombre d'étudiants
	14
	11
	21
Belhi	9

	21
	12
	21
	14

SURVEILLANT(S2)	Nombre d'étudiants
Dallah	34
	17
	33
	16
	23
	33

SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	5
	1
	5
	3
	9
	3
	9

SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	7
	3
Siaba	7
	4
	7
	6
	7

SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	28
	6

	3
Dallah	13
	10
Aimer	24
	26

SURVEILLANT2	
SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	38
	25
	39
Lezzar	21
	40
Zeltni	34
	26

SURVEILLANT(S2)	
SURVEILLANT(S2)	Nombre des étudiants
	10
	8
	11
	18
	15
	19
	10

SURVEILLANT2	
SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	10
	4
	19
Benterrouche	11
	12
	16
	18

SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	13
	2
	18
	5
	15
	13
	14

SURVEILLANT2	Nombre des étudiants
	1
	1
	2
	3
	7
	1
	2
	1