



Planning des EXAMENS de rattrapage du Semestre 1 -- 2021/2022

Formations Master 1

1- Master 1 Systèmes de Télécommunications : 41 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 10/04/2022	Communications numériques avancées	10h-11h30	G01	Thabet R		
2	Dimanche 10/04/2022	Protocole et normes	14h-15h30	D04	Bendiab		
3	Lundi 11/04/2022	FPGA	10h-11h30	G01	Abadli		
4	Lundi 11/04/2022	CEM	14h-15h30	F09	Barkat		
5	Mardi 12/04/2022	Signaux aléatoires	10h-11h30	G01	Marir		
6	Mercredi 13/04/2022	Programmation orientée objets en C++	10h-11h30	G01	Hameurlaine		
7	Mercredi 13/04/2022	Anglais	14h-15h30	D04	Laroussi		
8	Jeudi 14/04/2022	Radiocommunications	10h-11h30	H01	Riabi		

2- Master 1 Réseaux et Télécommunications : 10 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 10/04/2022	Traitement avancé du signal	10h00-11h30	F08	Bourbia		
2	Lundi 11/04/2022	Routage IP	10h00-11h30	F08	El Mansouri		
3	Mardi 12/04/2022	Communications Numériques Avancées	10h00-11h30	F08	Farrouki		
4	Mardi 12/02/2022	Antennes et propagation	14h00-15h30	F08	Boufrioua		
5	Mercredi 13/04/2022	Programmation orientée objets en C++	10h00-11h30	G01-F06	Hameurlaine	Dr.Cheikh	
6	Mercredi 13/04/2022	Anglais	14h00-15h30	D04	Laroussi		
7	Jeudi 14/04/2022	Système Linux	10h00-11h30	F08	Benhammouda		

3- MASTER 1 : Instrumentation Biomédicale : 28 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 10/04/2022	Fonctions principales de l'Electronique	10h00-11h30	D03	Semra		
2	Dimanche 10/04/2022	Biomagnétisme et bio-électromag	14h00-15h30	F09	Grine		
3	Lundi 11/04/2022	Traitement avancé des signaux physiologiques	10h00-11h30	D03	Soltani		
4	Lundi 11/04/2022	Electronique de puissance	14h00-15h30	F09	Ziari		
5	Mardi 12/04/2022	Physique des SC pour composants biomédicaux	10h00-11h30	D03	Semra		
6	Mardi 12/04/2022	Circuit de conditionnement	14h00-15h30	F09	Kihal		
7	Mercredi 13/04/2022	Radiobiologie et radioprotection	10h00-11h30	D03	Lezzar		
8	Mercredi 13/04/2022	Anglais technique et terminologie	14h00-15h30	F09	Soltani		

9	Jeudi 14/04/2022	Technologies des biomatériaux pour prothèses	10h00-11h30	D03	Sahli		
---	------------------	--	-------------	-----	-------	--	--

4- Master 1 Automatique Informatique Industrielle : 30 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 10/04/2022	Traitement du signal	10h-11h30	D04	Bennia		
2	Dimanche 10/04/2022	Anglais	14h-15h30	D04	Soltani		
3	Lundi 11/04/2022	Réseaux et protocole de communication Industrielle	10h-11h30	F09	Ziani		
4	Lundi 11/04/2022	Création d'entreprise	14h-15h30	F09	Karar		
5	Mardi 12/04/2022	Association convertisseurs-machines	10h-11h30	D04	Akkouchi		
6	Mardi 12/04/2022	Programmation Web	14h-15h30	F08	Hamdi		
7	Mercredi 13/04/2022	Optimisation	10h-11h30	D04	Benabhiles		
8	Jeudi 14/04/2022	Systèmes Linéaires Multivariables	10h-11h30	D04	Charef		

5- Master 1 : Microélectronique : 19 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 10/04/2022	Physique des composants semi conducteurs 1	10h00-11h30	D02	Saci		
2	Lundi 11/04/2022	couches minces	10h00-11h30	D02	Sahli		
3	Lundi 11/04/2022	technologie du vide et salle blanche	14h00-15h30	D03	Lakhdara		
4	Mardi 12/04/2022	conception des circuits intégrés analogiques	10h00-11h30	D2	Rouabah		
5	Mardi 12/04/2022	anglais technique et terminologie	14h00-15h30	D3	LAABIDI		
6	Mercredi 13/04/2022	procédés d'élaboration des dispositifs	10h00-11h30	D2	Kheniene		
7	Mercredi 13/04/2022	industrie de la microélectronique	14h00-15h30	D2	Lakhdara		
8	Jeudi 14/04/2022	programmation orienté objet en C++	10h00-11h30	D2	Lebbal		

6- Master 1 : Instrumentation : 38 Etudiants

N°	DATES	MATIERES	HORAIRES	SALLES	Responsable (Surveillant 1)	Surveillant2	Surveillant3
1	Dimanche 10/04/2022	capteurs en instrumentation industrielle	10h00-11h30	H01	Kerrour		
2	Dimanche 10/04/2022	optoelectronique	14h00-15h30	D02	Labbani		
3	Lundi 11/04/2022	Electronique d'instrumentation	10h00-11h30	H01	Ziari		
4	Mardi 12/04/2022	métrologie industrielle	10h00-11h30	H01	Boufrioua		
5	Mardi 12/04/2022	Anglais technique et terminologie	14h00-15h30	amphi 7	REHIOUI		
6	Mercredi 13/02/2022	traitement avancé du signal	10h00-11h30	H01	Aissaoui A		
7	Mercredi 13/02/2022	énergie renouvelable	14h00-15h30	amphi 7	Al Mansouri		
8	Jeudi 14/04/2022	Programmation orienté objet en C++	10h00-11h30	amphi 7	Bennia		