

PLANNING DES EXAMENS DU 2È

Période: du 04/10/2020

DATE	L3
	10h30 - 12h00
Dimanche 04/10/2020	L3 AUT / Bus de communications et réseaux industriels / "BOULEDJEFANE" <i>G1 GUECHI G2 BELATTAR G3 MEZHOUD</i>
	L3 ELN / Electronique de puissance / "MEDOUED" <i>G1 BELOUNIS G2 BOUKHENOUBA G3 BOUCHAREB F</i>
	L3 ELT / Régulation industrielle / "BOUREHALA" <i>G1 MALLEM G2 LALALOU G3 BOUNEB G4 LAOUAFI F</i>
	L3 BIO / Instrumentation médicale / "MESSIKH" <i>G1 MEHENNAOUI G2 CHAUCHE</i>
	L3 TELECOM / Communications numériques / "BOUCHAREB M" <i>G1 AYAD G2 LOUABDIA</i>
Lundi 05/10/2020	L3 AUT / Capteurs et chaines de mesure / "OUERGLI" <i>G1 ZEROUAL G2 GANOUCHE G3 SAIDI SIEF</i>
	L3 ELN / Capteurs et instrumentation / "ABDELLICHE" <i>G1 MECHHOUD S G2 BOUCHAREB F G3 BOUKHENOUBA</i>
	L3 ELT / Commande des machines / "MABREK" <i>G1 BOUDEBBOUZ G2 DJEBBRI G3 LAOUAFI F G4 BOUNEB</i>
	L3 BIO / Traitement des signaux physiologiques / "GOUTAS" <i>BOUAZIZ AH, G1 METALAOUI G2 MEZHOUD</i>
	L3 TELECOM / Antennes et lignes de transmission / "SAYAD" <i>G1 LAOUAFI A-R G2 DJOUBLIA</i>

DATE	L3
	10h30 - 12h00
Mardi 06/10/2020	L3 AUT / Automates programmables industriels (API) / "DJELEL" <i>G1 ZEROUAL G2 MABREK G3 BALASKA</i>
	L3 ELN / Electronique des impulsions / "SEFARDJELLA" <i>G1 ARBATNI G2 DJOUABLIA G3 AMROUAYACHE</i>
	L3 ELT / Matériaux et introduction à la HT / "LAIFA" <i>G1 MORDJAQUI G2 BOUKHENOUDA G3 BELOUNIS G4 BOUNEB</i>
	L3 BIO / Chaîne d'acquisition numérique / "SEKHANE D" <i>BOUAZIZ Ah G1 LAOUAFI F G2 BENZAID Ah</i>
	L3 TELECOM / Codage et théorie de l'information / "AMAMRA" <i>G1 SAIDI SIEF G2 ZARBITA</i>
Mercredi 07/10/2020	L3 AUT / Systèmes asservis échantillonnés / "BALASKA" <i>G1 MECHHOUD S G2 DJABBRI G3 MALLEM</i>
	L3 ELN / Asservissements et régulation / "OUCHTATI" <i>G1 ZARBITA G2 OUEGLI G3 BENZAID Ah</i>
	L3 ELT / Automatismes industriels / "BOUKRA" <i>G1 SEKHANE H G2 AMROUAYACHE G3 AYAD G4 ABDERRAHMANE</i>
	L3 BIO / Biomatériaux / "BALI" <i>G1 BELATTAR G2 GUECHI</i>
	L3 TELECOM / Réseaux informatiques locaux / "DJEMILI" <i>G1 LACHOURI G2 ABDELICHE</i>

DATE	L3
	10h30 - 12h00
Jeudi 08/10/2020	L3 AUT / Actionneurs / "BERBACHE" <i>G1 BALI G2 BOUKRA G3 SEDRATI</i>
	MI SYS TELECOM / Traitement d'Image / "BOULEDJEFANE" <i>G1 DJEJEL G2 MESSIKH</i>
	MI RES / Production centralisée et décentralisée / "SEKHANE H" <i>G1 BOUZEKRI G2 BOUAZIZ Ah</i>
	MI ELT IND / Modélisation et identification des systèmes électriques / "LAKHCHINE" <i>G1 DROUCHE G2 MORDJAOUI</i>
Samedi 10/10/2020	MI AUT & SYS / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 BOUREHALA G2 BOUAZIZ Ah</i>
	MI AUT & INF IND / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 BOUDEMAGH G2 MECHHOUD E</i>
	MI SYS TELECOM / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 SAYAD G2 HAMOUDA</i>
	MI RES / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 LAOUAFI A-R G2 MEDOUED</i>
	MI ELT IND / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 OUCHTATI G2 LAIFA</i>
	MI COMD / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 LALALOU G2 SEKHANE D</i>
	MI ELN EMB / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 ARBATNI G2 DEROUICHE</i>
	MI INST / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI" <i>G1 MEHENNAOUI G2 LACHORI</i>

ME SEMESTRE : L3 & M1

au 10/10/2020

M1	
13h00 - 14h30	
M1 AUT & SYS / Systèmes non linéaires / "GUECHI"	<i>G1 BOULEDJEFANE G2 MEDOUED</i>
M1 AUT & INF IND / Systèmes non linéaires / "AHMIDA"	<i>G1 BOUREHALA G2 CHAOUCHE</i>
M1 SYS TELECOM / Antennes / "BELATTAR"	<i>G1 BOUCHAREB M G2 AYAD</i>
M1 INST BIO / Dispositifs spéciaux pour l'imagerie médicale / "MESSIKH"	<i>G1 BOUDEMAGH G2 GANOUCHE</i>
M1 RES / Commande des systèmes électro-énergétiques / "BOUZEKRI"	<i>G1 LOUABDIA G2 LAOUAFI F</i>
M1 ELT IND / Electricité industrielle / "MALLEM"	<i>G1 MEZHOUD G2 BELOUNIS</i>
M1 COMD / Techniques de la commande électrique / "LALALOU"	<i>G1 BOUKHENOUDA G2 BOUNEB</i>
M1 ELN EMB / Systèmes à microcontrôleurs / "BOUCHAREB F"	<i>G1 DJABBRI G2 LAOUAFI A-R</i>
M1 INST / Systèmes asservis numériques / "MEHENNAOUI"	<i>G1 BERBACHE G2 MECHHOUD E</i>
M1 AUT & SYS / API et supervision / "ZEROUAL"	<i>G1 ABDELICHE G2 SAIDI SIEF</i>
M1 AUT & INF IND / Programmation avancée des API / "MECHHOUD S"	<i>BOUAZIZ AH, G1 METALAOUI G2 LAOUAFI A-R</i>
M1 SYS TELECOM / Canaux de transmission / "SAYAD"	<i>G1 DJOUABLIA G2 LAKHCHINE</i>
M1 INST BIO / Systèmes à microcontrôleurs / "BOUZENAD"	<i>G1 GOUTAS G2 BELMEGUENAI</i>
M1 RES / Qualité de l'énergie électrique / "BOUDEBBOUZ"	<i>G1 QUERGLI G2 MABREK</i>
M1 ELT IND / Systèmes asservis échantillonnés et régulation numérique / "GANOUCHE"	<i>G1 BOUNEB G2 LAOUAFI F</i>
M1 COMD / Modélisation et identification des systèmes électriques / "DJEBBRI"	<i>G1 BOUKHENOUDA G2 MEZHOUD</i>
M1 ELN EMB / Processeurs des signaux numériques (DSP) / "BENHARKOU"	<i>G1 G2</i>
M1 INST / Electronique numérique avancée : VHDL-FPGA / "BOUCHAREB F"	<i>G1 HAMOUDA G2 LOUABDIA</i>

M1

13h00 - 14h30

MI AUT & SYS / Electronique appliquée / "SEFARDJELLA" <i>G1 DJELEL G2 ZEROUAL</i>
MI AUT & INF IND / Electronique appliquée / "SEFARDJELLA" <i>G1 MABREK G2 BALASKA</i>
MI SYS TELECOM / Codage et compression / "AMAMRA" <i>G1 DJOUABLIA G2 BOUAZIZ Ah</i>
MI INST BIO / Traitement de l'image médicale / "BELMEGUENAI" <i>G1 SEKHANE D G2 BENZAID Ah</i>
MI RES / Modélisation et optimisation des réseaux électriques / "LAIFA" <i>G1 AMROUAYACHE G2 ZARBITA</i>
MI ELT IND / Entraînements électriques / "MORDJAOUTI" <i>G1 BOUKHENOUDA G2 BELOUNIS</i>
MI COMD / Diagnostic des défaillances des systèmes de commande / "BOUKALKOUL" <i>G1 BOUNEB G2 LAOUAFI F</i>
MI ELN EMB / Réseaux et communications industriels / "ARBATNI" <i>G1 LOUABDIA G2 BOUKADOUM</i>
MI INST / Réseaux et communications industriels / "ARBATNI" <i>G1 SAIDI SIEF G2 SEDRATI</i>
MI AUT & SYS / Commande optimale / "LARABI" <i>G1 HAMOUDA G2 BOUAZIZAh</i>
MI AUT & INF IND / Systèmes embarqués et systèmes temps réel / "CHIEUL" <i>G1 AYAD G2</i>
MI SYS TELECOM / Traitement numérique du signal / "DJEMILI" <i>G1 OUCHTATI G2 OUERGLI</i>
MI INST BIO / Rayonnements non ionisants / "BOUKEDJANE" <i>G1 BALI G2 BENZAID Ah</i>
MI RES / Planification des réseaux électriques / "AMROUAYACHE" <i>G1 MALLEM G2 ZARBITA</i>
MI ELT IND / Techniques de la HT / "AYACHI" <i>G1 SEKHANE H G2 BOUKRA</i>
MI COMD / Asservissements échantillonnés et régulation numérique / "BALASKA" <i>G1 DJABBRI G2 ABDERRAHMANE</i>
MI ELN EMB / Capteurs intelligents et MEMS / "MECHHOUD S" <i>G1 ABDELICHE G2 GUECHI</i>
MI INST / Microprocesseurs & DSP / "LACHOURI" <i>G1 BELATTAR G2 BOUDEMAGH</i>

