

Université 20 août 1955 Skikda
 Faculté de Technologie
 Département de Génie Electrique
 Année universitaire : 2024/2025



Planning des Examens L3 du 6^{ème} Semestre

Période: du 12/05 au 22/05/2025

Date	Horaire : 11h00 - 12h30
Lundi 12 Mai 2025	L3 AUT / Automates programmables industriels (API) / "DJELEL"
	L3 ELN / Electronique de puissance / "MEDOUED"
	L3 ELT / Matériaux et introduction à la HT / "LAIFA"
	L3 BIO / Chaine d'acquisition numérique / "SEKHANE D"
	L3 TELECOM / Réseaux informatiques locaux / "DJEMILI"
Mardi 13 Mai 2025	L3 AUT / Maintenance et fiabilité / "MALLEM"
	L3 ELN / Dispositifs Opto-ELN / "DJOUABLIA"
	L3 ELT / Protection des réseaux Elect / "BOUKHENOUGA"
	L3 BIO / Sécurité des appareils en Bio / "METTALAOU"
	L3 TELECOM / Optoélectronique / "DJOUABLIA"

Date	Horaire : 11h00 - 12h30
Mercredi 14 Mai 2025	L3 AUT / Systèmes asservis échantillonnés / "NAFIR"
	L3 ELN / Electronique des impulsions / "GAAMOURI"
	L3 ELT / Maintenance Industrielle / "AMAROUAYACHE"
	L3 BIO / Instrumen médicale/ "BENZAID Amel"
	L3 TELECOM / Sécurité de l'info / "AYAD"
Jeudi 15 Mai 2025	L3 AUT / Projet professionnel et gestion d'entreprise / "MEDJNOUNE"
	L3 ELN / Projet professionnel et gestion d'entreprise / "BOUKERCHE"
	L3 ELT / Projet professionnel et gestion d'entreprise / "BOUKERCHE"
	L3 BIO / Projet professionnel et gestion d'entreprise / "MEDJNOUNE"
	L3 TELECOM / Projet professionnel et gestion d'entreprise / "YOUNES BOUACIDA"



Date	Horaire : 11h00 - 12h30
Samedi 17 Mai 2025	L3 AUT /Actionneurs / "BERBACHE"
	L3 ELN / Asservissements et régulation / "OUCHTATI"
	L3 ELT / Régulation industrielle / "BOURAHALA"
	L3 BIO / Traitement des signaux physiologiques / "GOUTAS"
	L3 TELECOM / Codage et théorie de l'information / "AMAMRA"
Dimanche 18 Mai 2025	L3 AUT / Installations électriques / "LAOUAFI F"
	L3 ELN /
	L3 ELT /Automatismes industriels / "BOUKRA"
	L3 TELECOM / Antennes et lignes de transmission / "SAYAD"
Mercredi 21 Mai 2025	L3 AUT / Bus de communications et réseaux industriels/ "BOULEDJFANE"
	L3 ELN /Capteurs et instrumentation / "CHAKOUR"
	L3 ELT /Commande des machines / "LEKHCHINE"
	L3 BIO / Biomatériaux / "BALI"
	L3 TELECOM / Communications numériques / "BOUCHAREB M.L"
Jeudi 22 Mai 2025	L3 AUT /Capteurs et chaines de mesure / "OUERGLI"



Planning des Examens M1 du 2^{ème} Semestre

Période: du 12/05 au 24/05/2025



Date	Horaire : 09h00 - 10h30
Lundi 12 Mai 2025	MI AUT & SYS / API et supervision / "ZEROUAL"
	MI AUT & INF IND / Programmation avancée des API / "MECHHOUD S"
	MI SYS TELECOM / Traitement numérique du signal / "DJEMILI"
	MI INST BIO / Rayonnements non ionisants / "BOUKADJANE"
	MI RES / Modélisation et optimisation des réseaux électriques / "LAIFA"
	MI ELT IND / Entraînements électriques / "LEKHCHINE"
	MI ER / Gisement énergétique renouvelable / "BOUACIDA "
	MI COMD / Modélisation et identification des systèmes électriques / "DJEBBRI"
	MI ELN EMB / Architecture des processeur pour embarquée / "RAMDANE"
	MI INST / Systèmes asservis numériques / "MEHENNAOUI"

Date	Horaire : 09h00 - 10h30
Mardi 13 Mai 2025	MI AUT & SYS /Concepts & langage de programmation / "ZEROUAL"
	MI AUT & INF IND / Hydraulique et Pneumatique / "LARABI"
	MI SYS TELECOM / Traitement d'images / "BOULEDJEFANE"
	MI INST BIO / Techniques de maint en instrum médicale / "BENZAID Amel"
	MI RES / Propagation des Ondes / "MEZHOUD"
	MI ELT IND / Matériaux d'électrotechnique / "BOUNEB"
	MI COMD /Implémen d'une comde num en temps réel / "BOUZEKRI"
	MI ER / Capteurs et mesures dédiés aux systèmes à ER / "BOUAKKAZ"
	MI ELN EMB / Programation Python/Java SEM / "RAMDANE"
	MI INST / Compatibilité electromagnétique / "BOUKELKOUL"



Date	Horaire : 09h00 - 10h30
Mercredi 14 Mai 2025	MI AUT & SYS / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "BOUAFFAR"
	MI AUT & INF IND / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "BOUAFFAR"
	MI SYS TELCOM / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "YOUNES BOUACIDA"
	MI INST BIO / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "YOUNES BOUACIDA"
	MI RES / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI"
	MI ELT IND / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI"
	MI COMD / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI"
	MI ER / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "SEDRATI"
	MI ELN EMB / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "ADJABI"
	MI INST / Ethique, déontologie et propriété intellectuelle / "BOUAFFAR"



Date	Horaire : 09h00 - 10h30
Jeudi 15 Mai 2025	MI AUT & SYS / Systèmes non linéaires / "GUECHI"
	MI AUT & INF IND / Systèmes non linéaires / "AHMIDA"
	MI SYS TELECOM / Codage et compression / "AMAMRA"
	MI INST BIO / Dispositifs spéciaux pour l'imagerie médicale / "BOUKADJANE"
	MI RES / Qualité de l'énergie électrique / "BOUDEBBOUZ"
	MI ELT IND / Electricité industrielle / "MALEM A"
	MI COMD / Techniques de la commande électrique / "LALALOU"
	MI ER / Qualité de l'énergie électrique / "BOUDEBBOUZ"
	MI ELN EMB / Automate Programmable Industriel (API) / "SAIDI SIEF"
	MI INST / Traitement avancée de signal 2 / "LACHOURI"



Date	Horaire : 09h00 - 10h30
Samedi 17 Mai 2025	MI AUT & SYS / Commande optimale / "LARABI"
	MI AUT & INF IND / Systèmes embarqués et systèmes temps réel / "DAOUDI"
	MI SYS TELECOM / Ligne de transmission et guides d'ondes / "SAYAD"
	MI INST BIO / Traitement de l'image médicale / "BELMEGUENAI"
	MI RES / Planification des réseaux électriques / "AMAROUAYACHE"
	MI ELT IND / Asservissements échantillonnés et régulation numérique / "BOULOUKZA"
	MI COMD / Asservissements échantillonnés et régulation numérique / "BOULOUKZA"
	MI ER / Systèmes de conversion de l'énergie éolienne / "METATLA"
	MI ELN EMB / Intelligence artificielle en embarqué / "MECHHOUD S"
MI INST / Microprocesseurs & DSP / "ZOUAD"	



Date	Horaire : 09h00 - 10h30
<i>Dimanche 18 Mai 2025</i>	MI AUT & SYS / Hydraulique et Pneumatique / "BERBACHE"
	MI AUT & INF IND / Conception orientée objet / "BENZAID AH"
	MI SYS TELECOM / Systèmes embarqués et télécomm / "BELATTAR"
	MI INST BIO / Langage de programmation / "BENZAID AH"
	MI RES / Energie électrique et bâtiment / "LAOUAFI A"
	MI COMD /Maintenance et Sécurité de fonctionnement / "BOUNEB"
	MI ELT IND / Technologie en automatismes industriels / "BOUKRA"
	MI ER /Thermique et efficacité énergétique / "BOUNEB"
	MI ELN EMB / Robotique / "GUECHI"
	MI INST / Apprentissage par projet /"LACHOURI"



Date	Horaire : 09h00 - 10h30
Mercredi 21 Mai 2025	MI AUT & SYS / Electronique appliquée / "ARBATTENI"
	MI AUT & INF IND / Electronique appliquée / "ARBATTENI"
	MI INST BIO / Systèmes à microcontrôleurs / "BOUCHEBBAT"
	MI SYS TELECOM / Antennes / "BELATTAR"
	MI RES / Commande des systèmes électro-énergétiques / "BOUZEKRI"
	MI ELT IND / Modélisation et identification des syst électriques / "LEKHCHINE"
	MI COMD / Diagnostic des défaillances des sys de comde / "BOUKELKOUL"
	MI ER / Systèmes de conversion de l'énergie photovoltaïque / "SEBBAGH"
	MI ELN EMB / Processeurs des signaux numériques (DSP) / "BENZAOUI"
Jeudi 22 Mai 2025	MI AUT & SYS / Traitement d'image et vision / "ARBATTENI"
	MI AUT & INF IND / Traitement d'image et vision / "ARBATTENI"
	MI INST BIO / Les matériaux intelligents / "BOUKADJANE"
	MI SYS TELECOM / Techniques Radars / "BOUDEMAGH"
	MI RES / Production centralisée et décentralisée / "SEKHANE H"
	MI ELT IND / Maintenance des réseaux électrique / "LAOUAFI A"
	MI ER / Energie solaire thermique / "LAOUAFI F"
	MI INST / Electronique numérique avancée : VHDL-FPGA / "GANOUCHE"
Samedi 24 Mai 2025	MI RES / Techniques de production des réseaux électriques / "ZARBITA"



<i>Date</i>	<i>Horaire : 09h00 - 10h30</i>
	MI ELT IND / "Techniques de la HT / "AYACHI"

