



UNIVERSITE DJILLALI LIABES  
 FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE  
 DEPARTEMENT D'AUTOMATIQUE  
 SERVICE DES ENSEIGNEMENTS  
**A.U: 2023/ 2024**

**Planning des Examens du Semestre 4**  
**2ème Année licence Automatique**

	Dimanche 5/12/2024	Lundi 5/13/2024	Mardi 5/14/2024	Mercredi 5/15/2024	Jeudi 5/16/2024	Lundi 5/20/2024	Mardi 5/21/2024
	OUKLI	BAHLIL	BENDAOUIDI	TABET DERRAZ	FELLAH	zeghoudi	OUARI
	Logique Combinatoire	Methodes Numeriques	Mesures Elec et Eln	Theorie du Signal	Syst Asser Liné	Securité Electrique	Archetecture des Systèmes Automatisés
10h30-12h30	SALLE 03	SALLE 03	SALLE 03	SALLE 03	SALLE 03	SALLE 03	SALLE 03
	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants
						TOLBI	
						Technique d'expression	
14h00-15h30						SALLE 03	
						27 Etudiants	

**Chef de département**



**Chef de département**





UNIVERSITE DJILLALI LIABES  
FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE  
DEPARTEMENT D'AUTOMATIQUE  
SERVICE DES ENSEIGNEMENTS  
**A.U: 2023 / 2024**

**Planning des Examens du Semestre 6**  
**3ème Année licence Electromécanique**

	Dimanche 5/12/2024	Lundi 5/13/2024	Mardi 5/14/2024	Mercredi 5/15/2024	Jeudi 5/16/2024	Lundi 5/20/2024	Mardi 5/21/2024	Mercredi 5/22/2024
	Djahaf	BOUHAMAMA	KRIKA	CHEBI	FEZAZI	A.Zeblah	F,BOUKHOULDA	ALLAMI
	Régulation Industrielle	Capteurs et Conditionneurs	Introduction au Moteur à Combustion Interne	Automatismes et Informatique Industrielle	Commande des Entraînements ELM	Maintenance des Systèmes Electromécanique	Projet professionnel et gestion d'entreprise	Turbomachines
08h30-10h00	salle 05 : G1	salle 05 : G1	salle 05 : G1	salle 05 : G1	salle 05 : G1	salle 05 : G1	salle 05 : G1	salle 05 : G1
	23 Etudiants	23 Etudiants	23 Etudiants	23 Etudiants	23 Etudiants	23 Etudiants	23 Etudiants	23 Etudiants

Chef de département



UNIVERSITE DJILLALI LIABES  
FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE  
DEPARTEMENT D'AUTOMATIQUE  
SERVICE DES ENSEIGNEMENTS  
**A.U: 2023 / 2024**

**Planning des Examens du Semestre 6**  
**3ème Année licence Automatique**

	Dimanche 5/12/2024	Lundi 5/13/2024	Mardi 5/14/2024	Mercredi 5/15/2024	Jeudi 5/16/2024	Lundi 5/20/2024	Mardi 5/21/2024	Mercredi 5/22/2024
	S-F.Nouar	B Dehiba	K BENKHALOUK	AZAIZ	B TOLBI	A.Zebblah	F,BOUKHOULDA	K.Saïdi
	Bus de Communications et Réseaux Industriels	Capteurs et Chaines de Mesure	Installations Electriques en Automatique	Systèmes Asservis Echantillonnés	Actionneurs	Maintenance et Fiabilité	Projet professionnel et gestion d'entreprise	Automates Programmables Industriels
08h30-10h00	salle 01 : G1	salle 01 : G1	salle 01 : G1	salle 01 : G1	salle 01 : G1	salle 01 : G1	salle 01 : G1	salle 01 : G1
	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants	22 Etudiants

Chef de département



UNIVERSITE DJILLALI LIABES  
FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE  
DEPARTEMENT D'AUTOMATIQUE  
SERVICE DES ENSEIGNEMENTS

**Planning des examens du semestre 2**  
**1ère Année Master Electromécanique**

**A.U: 2023 / 2024**

	Dimanche 5/12/2024	Lundi 5/13/2024	Mardi 5/14/2024	Mercredi 5/15/2024	Jeudi 5/16/2024	Lundi 5/20/2024	Mardi 5/21/2024	Mercredi 5/22/2024	Jeudi 5/23/2024
	A,MASSOUM	BENDAOUIDI	A,BOUKHOULDA	CHEBI	RAIS	ZEBLAH	R,SAYAH	OUARI	S,MASSOUM
	Commande hydraulique et pneumatique	Traitement de signal	Mécanique des fluides appliquée	Méthodes numériques appliquées	Thermodynamique appliquée	Diagnostic et surveillance	Exploitation des Energies Renouvelables	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle	Commande des machines électriques
10h30-12h00	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1	salle 04 : Gr1
	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants	26 Etudiants

Chef de département



UNIVERSITE DJILLALI LIABES  
 FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE  
 DEPARTEMENT D'AUTOMATIQUE  
 SERVICE DES ENSEIGNEMENTS

**Planning des examens du semestre 2**  
**1ère Année Master Automatique**

2023 / 2024

	Dimanche 5/12/2024	Lundi 5/13/2024	Mardi 5/14/2024	Mercredi 5/15/2024	Jeudi 5/16/2024	Lundi 5/20/2024	Mardi 5/21/2024	Mercredi 5/22/2024
	Kada Kloucha	H Gharib	H.Hamdaoui	H Zatla	OUARI	BOUREGBA	H Gharib	OUARI
	API et supervision	Concepts et langage de programmation graphique	Commande optimale	Systèmes non linéaires	Electronique Appliquée	TELECOMUNICATION ET CES APPLICATIONS	langage de programmation moderne	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle
<b>10h30-12h00</b>	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1	salle 01 : Gr1
	32 Etudiants	32 Etudiants	32 Etudiants	32 Etudiants	32 Etudiants	32 Etudiants	32 Etudiants	32 Etudiants

**Chef de département**