



Faculté Sciences et Sciences Appliquées, Département Génie Mécanique
Planning des Examens, S5 3^{ème} année Licence

2023-2024#

Date	Année	Matière	Enseignant	Salle	Horaire
Dimanche 14.01.2024	Construction Mécanique	Maintenance	R. ZAIDI	A 8	09h00 – 10h30
	Maintenance Industrielle	Eléments de Transfert de Chaleur	O. TAYEB	A 5	
	Énergétique	Notions d'Éléments de Machines	M. NADJAH	A 10	
Lundi 15.01.2024	Construction Mécanique	Mécanique Analytique	A. KHADRAOUI	A 8	09h00 – 10h30
	Maintenance Industrielle	Electrotechnique Appliquée	S. AMRANE	A 5	
	Énergétique	Mécanique des Fluides2	A. BOUDJABI	A 10	
Mardi 16.01.2024	Construction Mécanique	Construction Mécanique1	A. FERRAK	A 8	09h00 – 10h30
	Maintenance Industrielle	TP Gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur	L. BENDADA	A 5	
	Énergétique	Mesures & Instrumentations	A. HADEF	A 10	
Mercredi 17.01.2024	Construction Mécanique				
	Maintenance Industrielle	Electronique Appliquée	N. ZERROUKI	A 5	
	Énergétique	Turbomachine 1	E. MAHFOUDI	A 10	



Faculté Sciences et Sciences Appliquées, Département Génie Mécanique
Planning des Examens, S5 3^{ème} année Licence

2023-2024#

Date	Année	Matière	Enseignant	Salle	Horaire
Jeudi 18.01.2024	Maintenance Industrielle	Organisation et Méthodes de la Maintenance	H. BOUHABILA	A 5	09h00 – 10h30
	Construction Mécanique	Asservissement & Régulation	S. KEBAILI	Amphi 4	
	Énergétique				
Dimanche 21.01.2024	Construction Mécanique	Élasticité	M. MOKHTARI	A 8	09h00 – 10h30
	Maintenance Industrielle	Capteurs & Métrologie	N. ZERROUKI	A 5	
	Énergétique	Conversion d'Énergie	A.CHELGOUM	A 10	
Lundi 22.01.2024	Construction Mécanique	RDM 2	A. CHIBANI	A 8	09h00 – 10h30
	Maintenance Industrielle	Eléments de Machines	M. NADJAH	A 5	
	Énergétique	Transfert de Chaleur 1	L. BORDJA	A 10	
Mardi 23.01.2024	Construction Mécanique	Environnement et Développement Durable	L. REMACHE	Amphi 4	09h00 – 10h30
	Maintenance Industrielle				
	Énergétique				