

**Planning des examens du semestre 3 de la 2ème année Licence Génie Mécanique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Mardi 10/01/2023	Mécanique rationnelle	Pr. OUI NAS. D	Amphi 1	14H30-16H00	Jeudi 19/01/2023 après 16H00	samedi 21/01/2023	08H30-10H30	Salle A1	Dimanche 22/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Technologie de base	Dr. CHENINE. H	Amphi 1	14H30-15H30	Jeudi 19/01/2023 après 16H00	samedi 21/01/2023	08H30-10H30	Salle A2	Dimanche 22/01/2023
Samedi 14/01/2023	Métrologie	Dr. KHIAT. A	Amphi 1	14H30-15H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A1	Lundi 23/01/2023
Dimanche 15/01/2023	Ondes et vibrations	Mme. BELHACHEMI .A	Amphi 1	14H30-16H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A2	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Anglais technique	Mme. LABDAOUI. S	Amphi 1	14H30-15H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Mardi 17/01/2023	Mécanique des fluides	Pr. RETIEL. N	Amphi 1	14H30-16H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	Salle A1	Mardi 24/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Probabilités et statistiques	Dr. TAIEB. A	Amphi 1	14H30-16H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	Salle A2	Mardi 24/01/2023
JEUDI 19/01/2023	Mathématiques 3	Mme. BOUZIANI. F	Amphi 1	14H30-16H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	Salle A3	Mardi 24/01/2023

**Planning des examens du semestre 5 de la 3ème année Licence Construction Mécanique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Mardi 10/01/2023	Environnement et développement durable	M. BENAÏSSA. M	Amphi 1	08H30-09H30	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	samedi 21/01/2023	10H30-12H00	Salle A5	Dimanche 22/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Résistance des matériaux 2	Pr. ZENASNI. R	Amphi 1	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	samedi 21/01/2023	10H30-12H00	Salle A4	Dimanche 22/01/2023
Samedi 14/01/2023	Construction Mécanique1	Dr. BENDOUKHA .M	Amphi 1	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	samedi 21/01/2023	10H30-12H00	Salle A4	Dimanche 22/01/2023
Dimanche 15/01/2023	Asservissement et Régulation	Mme. HAMMOUMI. A	Amphi 1	08H30-9H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A5	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Elasticité	Pr. GUECHICHI. H	Amphi 1	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Mardi 17/01/2023	Maintenance	M. SAIDANI. D	Amphi 1	08H30-09H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Mécanique analytique	Dr. SAHNOUN. M	Amphi 1	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A2	Lundi 23/01/2023

**Planning des examens du semestre 5 de la 3ème année Licence Energétique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Mardi 10/01/2023	Environnement et développement durable	M. BENAÏSSA. M	Amphi 1	08H30-09H30	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	samedi 21/01/2023	10H30-12H00	Salle A5	Dimanche 22/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Mécanique des fluides 2	Dr. MEDJAHED. B	Amphi 1	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	samedi 21/01/2023	10H30-12H00	Salle A6	Dimanche 22/01/2023
Samedi 14/01/2023	Conversion d'énergie	Dr. FLITTI. A	Amphi 1	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A3	Lundi 23/01/2023
Dimanche 15/01/2023	Asservissement et Régulation	Mme. HAMMOUMI. A	Amphi 1	08H30-09H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A5	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Turbomachines 1	Dr. GUERMAT. A	Amphi 1	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A6	Lundi 23/01/2023
Mardi 17/01/2023	Eléments de machines	Dr. BENDOUKHA. M	Amphi 1	08H30-09H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	10H30-12H00	Salle A6	Lundi 23/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Mesure et instrumentation	Mme. HAMMOUMI. A	Amphi 1	08H30-10H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	10H30-12H00	Salle A6	Mardi 24/01/2023
JEUDI 19/01/2023	Transfert de chaleur 1	Pr. RETIEL. N	Amphi 1	08H30-10H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	10H30-12H00	Salle A6	Mardi 24/01/2023

**Planning des examens du semestre 1 de la 1ère année Master construction Mécanique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Lundi 09/01/2023	Technologie de soudage	Dr. KHIAT. A	Salle A5	12H30-13H30	Jeudi 19/01/2023 après 14H00	Samedi 21/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Dimanche 22/01/2023
Mardi 10/01/2023	Moteurs à combustion interne	M. BENAÏSSA. M	Salle A5	12H30-14H00	Jeudi 19/01/2023 après 14H00	Samedi 21/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Dimanche 22/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Mécanique des milieux continus	Pr. GUECHICHI. H	Salle A5	12H30-14H00	Jeudi 19/01/2023 après 14H00	Samedi 21/01/2023	08H30-10H30	Salle A5	Dimanche 22/01/2023
Samedi 14/01/2023	Mécanique des fluides appliquée	Dr. SAHRAOUI. N	Salle A5	12H30-14H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	salle A5	Lundi 23/01/2023
Dimanche 15/01/2023	Anglais technique et terminologie	Mme. LABDAOUI. S	Amphi 1	12H30-13H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Résistance des matériaux Avancée	Pr. OUINAS. D	Salle A5	12H30-14H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	salle A5	Lundi 23/01/2023
Mardi 17/01/2023	Techniques de fabrication Conventionnelles et avancées	Dr. CHENINE. H	Salle A5	12H30-14H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Mardi 24/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Automatisation des systèmes industriels	Mme. HAMMOUM. A	Salle A5	12H30-14H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Jeudi 19/01/2023	Energies renouvelables	Dr. KHALDI. A	Salle A5	12H30-13H30	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	salle A5	Mardi 24/01/2023

**Planning des examens du semestre 1 de la 1ère année Master Energétique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Mardi 10/01/2023	Mécanique des fluides approfondie	Pr. HOUAT. S	Amphi 1	12H30-14H00	Samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A7	Lundi 23/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Instrumentation et mesures	Dr. CHENINE. H	Amphi 1	12H30-14H00	Samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A6	Lundi 23/01/2023
Samedi 14/01/2023	Machines thermiques	Dr. KHALDI. A	Amphi 1	12H30-14H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	salle A6	Lundi 23/01/2023
Dimanche 15/01/2023	Anglais technique et terminologie	Mme. LABDAOUI. S	Amphi 1	12H30-13H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Méthodes numériques approfondies	Dr. FLITTI. A	Amphi 1	12H30-14H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	salle A7	Lundi 23/01/2023
Mardi 17/01/2023	Maintenance industrielle	M. SAIDANI. D	Amphi 1	12H30-14H00	Samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	08H30-10H30	Salle A6	Lundi 23/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Transfert de chaleur et de masse approfondi	Pr. HOUAT. S	Amphi 1	12H30-14H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	Salle A6	Mardi 24/01/2023
Jeudi 19/01/2023	Hygiène et sécurité	Dr. KHIAT. M	Amphi 1	12H30-13H30	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	08H30-10H30	salle A7	Mardi 24/01/2023

**Planning des examens du semestre 3 de la 2ème année Master Constructiom Mécanique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Dimanche 08/01/2023	Contrôle non destructif	M. SAIDANI. D	Salle A5	08H30-09H30	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	13H00-14H30	Salle A5	Lundi 23/01/2023
Lundi 09/01/2023	Recherche documentaire et conception de mémoire	Dr. OULD SAID. B	Salle A5	08H30-09H30	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	Salle A4	Dimanche 22/01/2023
Mardi 10/01/2023	Matériaux	Dr. BENKAABOUCHE. S	Salle A5	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	Salle A5	Dimanche 22/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Charpente métallique	Dr. BENDOUKHA. M	Salle A5	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	Salle A3	Dimanche 22/01/2023
Samedi 14/01/2023	Dynamique des machines tournantes	Dr. BENKAABOUCHE. S	Salle A5	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	13H00-14H30	salle A3	Lundi 23/01/2023
Dimanche 15/01/2023	Turbomachines	Pr. HOUAT. S	Salle A5	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	13H00-14H30	Salle A4	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Mécanique de la rupture et fatigue	Dr. BENKHATAB. M	Salle A5	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	13H00-14H30	salle A4	Lundi 23/01/2023
Mardi 17/01/2023	Management	M. KHADRA. B	Salle A5	08H30-09H30	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	13H00-14H30	Salle A3	Mardi 24/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Bureau des Méthodes	Pr. ZENASNI. R	Salle A5	08H30-10H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	13H00-14H30	Salle A4	Mardi 24/01/2023
Jeudi 19/01/2023	Matériaux composites	Pr. OUI NAS. D	Salle A5	08H30-10H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	13H00-14H30	salle A5	Mardi 24/01/2023

**Planning des examens du semestre 3 de la 2ème année Master Energétique
Département de Génie Mécanique // 2022-2023**

Date d'examen	matière	responsable de matière	lieu d'examen	heure de l'examen	Date d'affichage des notes	date de consultation	Heure de consultation	lieu de consultation	date remise des notes
Lundi 09/01/2023	Recherche documentaire et conception de mémoire	Dr. OULD SAID. B	Salle A4	08H30-09H30	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	Salle A4	Dimanche 22/01/2023
Mardi 10/01/2023	Mécanique de propulsion	Dr. GUERMAT. A	Salle A4	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	Salle A1	Dimanche 22/01/2023
Mercredi 11/01/2023	Cryogénie	Pr. RETIEL. N	Salle A4	08H30-10H00	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	Salle A2	Dimanche 22/01/2023
Samedi 14/01/2023	Système hydraulique et pneumatique	Dr. KHALDI. A	Salle A4	08H30-09H30	Jeudi 19/01/2023 après 10H00	Samedi 21/01/2023	13H00-14H30	salle A2	Dimanche 22/01/2023
Dimanche 15/01/2023	CFD et logiciels	Dr. SAHRAOUI. N	Salle STP6	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	13H00-14H30	Salle A1	Lundi 23/01/2023
Lundi 16/01/2023	Moteurs à combustion interne approfondi	Dr. SAHRAOUI. N	Salle A4	08H30-10H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	13H00-14H30	salle A1	Mardi 24/01/2023
Mardi 17/01/2023	Echangeurs de chaleur	Pr. RETIEL. N	Salle A4	08H30-10H00	samedi 21/01/2023	Dimanche 22/01/2023	13H00-14H30	Salle A2	Lundi 23/01/2023
Mercredi 18/01/2023	Calcul des déperditions thermiques	Dr. MEDJAHED. B	Salle A4	08H30-09H30	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	13H00-14H30	Salle A1	Mardi 24/01/2023
Jeudi 19/01/2023	Optimisation	Dr. BENKHATAB. M	Salle A4	08H30-10H00	Dimanche 22/01/2023	Lundi 23/01/2023	13H00-14H30	salle A2	Mardi 24/01/2023