

Examen.S5 - 3ème Année Licence

Jour \ Heure	08:10 – 09:40 Génie des Matériaux	08:10 – 09:40 Construction Mécanique	08:10 – 09:40 Energétique	08:10 – 09:40 Maintenance Industrielle
Dimanche 14/01/2024	Liants et Bétons Salle 01/03 B.Bensmain,H.Soualhi	Résistance des matériaux 2 Salle 01/02 S.Belaid,A.Hammou	Turbomachines 1 Salle 01/01 T.Mansouri,N.Hamdi	Elements de machines Salle 01/04 A.Maati
Lundi 15/01/2024	Verre et céramique Salle 01/03 A.Benhorma,D.Geuribiz	Dessin Technique Salle 01/02 A.Maati	Conversion d'énergie Salle 01/01 M.Teggar A.Bensnoui	GMAO Salle 01/04 A.Rezig
Mardi 16/01/2024	Assemblage des matériaux Salle 01/03 N.Hamdi,M.Rahmani	Construction mécanique 1 Salle 01/02 M.Mechikel,K.Abdessamed	Mesure et instrumentation Salle 01/01 I.Ameur, M.Dadoua	Méetrologie et capteurs Salle 01/04 M.Noureddine
Mercredi 17/01/2024	Métaux et alliages Salle 01/03 M.Belhadj,O.Allaoui	Elasticité Salle 01/02 A.Rezig,D.Geuribiz	Mécanique des fluides 2 Salle 01/01 A.Hammou,B.Bouali	Eléments de Transfert de chaleur Salle 01/04 L.Belahcen
Jeudi 18/01/2023	Normalisation Salle 01/03 A.Bensnoui,M.Rahmani	Régulation et asservissement Salle 01/02 K.Haddadi,D.Bensahal	Régulation et asservissement Salle 01/01 B.Bouali,S.Zidelmel	Organisation et méthode de la maintenance Salle 01/04 A.Dellasi
Dimanche 21/01/2024	Transfert de chaleur et de masse Salle 01/03 H.Rague,B.Ghernaout	Mécanique analytique Salle 01/02 A.Maati,A.Benhorma	Élément de machines Salle 01/01 K.Rayane,K.Abdessamed	Electronique appliquée Salle 01/04 K.Ameur
Lundi 22/01/2024	Méthodes d'analyse et de caractérisation Salle 01/03 B.Ghernaout,S.Zidelmel		Transfert de chaleur 1 Salle 01/01 D.Geuribiz,A.Medjelled	Electrotechnique appliquée Salle 01/04 A.Bessas
Mardi 23/01/2024	Mécanique des milieux continus Salle 01/03 L.Hachani,M.Belhadj			

Examen. S1 - 1ère Année Master

Jour \ Heure	08:10 – 09:40 Energétique	08:10 – 09:40 Maintenance Industrielle	08:10 – 09:40 Energies Renouvelables
Dimanche 14/01/2024	Méthodes numériques approfondies Salle 01/05 K.Bensayah	Stratégie de maintenance Salle 01/06 A.Rezig	Méthodes Numériques Appliquées Salle 02/01 K.Rayane,S.Bouabdellah
Lundi 15/01/2024	Transfert de chaleur et de masse approfondie Salle 01/05 B.Bouali	Dynamique des structures Salle 01/06 A.Hammou	Thermodynamique Approfondie Salle 02/01 M.Noureddine,A.Medjelled
Mardi 16/01/2024	Systèmes et dispositif hydraulique et pneumatiques Salle 01/05 M.Mechikel	Systèmes et dispositif hydraulique et pneumatiques Salle 01/06 H.Rague	Systèmes et dispositif hydraulique et pneumatiques Salle 02/01 A.Mechraoui,L.Hachani
Mercredi 17/01/2024	Instrumentation et mesure Salle 01/05 K.Karbouch	Mécanique des milieux continus Salle 01/06 M.Belhadj	Mécanique des Fluides Approfondie Salle 02/01 B.Bensmain,B.Ghernaout
Jeudi 18/01/2023	Anglais technique Salle 01/05 R.Maamri	Anglais technique Salle 01/06 S.Belaid	Anglais technique Salle 02/01 N.Hamdi A.Maati
Dimanche 21/01/2024	Mécanique des fluides approfondie Salle 01/05 K.Bensayah	Introduction aux Matériaux Salle 01/06 S.Zidelmel	Energies Renouvelables et Enjeux Energétiques Salle 02/01 A.Benhorma,M.Belhadj
Lundi 22/01/2024	Machines thermique Salle 01/05 A.Medjelled,	Thermodynamique Appliquée Salle 01/06 A.Bensenouci	Gisements Renouvelables et Météorologie Salle 02/01 M.Belhadj,S.Bouabdellah
Mardi 23/01/2024		Méthodes Statistiques Salle 01/06 I.Ameur	
Mercredi 24/01/2024		Traitement de signal Salle 01/06 M.Mesri	

Examen. S3 - 2ème Année Master

Jour \ Heure	09 :45 – 11 :15 Génie des Matériaux	09 :45 – 11 :15 Fabrication Mécanique	09 :45 – 11 :15 Energétique	09 :45 – 11 :15 Maintenance Industrielle	09 :45 – 11 :15 Energies Renouvelables
Dimanche 14/01/2024	Contrôle non destructif Salle 01/01 H.Belhorma	Moulage et injection plastique Salle 01/01 M.Rahmani	Echangeurs de chaleur Salle 01/02 L.Hachani	Tribologie et Lubrification des systèmes mécaniques Salle 01/03 A.Mechraoui	Fluide de travail, Matériaux et dispositifs de Stockage Salle 01/04 S.Belaid
Lundi 15/01/2024	Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques Salle 01/01 M.Noureddine	Usinage des surfaces gauches Salle 01/01 K.Rayane	Optimisation Salle 01/02 I.Ameur	Automatismes Salle 01/03 B.Hadjaissa	Efficacité Energétique et Thermique du Bâtiment Salle 01/04 S.Bouabdellah
Mardi 16/01/2024	Sécurité Industrielle Salle 01/01 K.Abdessamed	Sécurité Industrielle Salle 01/01 K.Abdessamed	Sécurité Industrielle Salle 01/02 T.Mansouri	Sécurité Industrielle Salle 01/03 I.Ameur	Sécurité Industrielle Salle 01/04 A.Bensnouci
Mercredi 17/01/2024	Fatigue des matériaux Salle 01/01 S.Zidemal	Dynamique des machines tournantes Salle 01/01 D.Bensahal	Cryogénie Salle 01/02 M.Aouissi	Diagnostic vibratoire Salle 01/03 A.Hammou	Piles à combustibles et production de l'hydrogène Salle 01/04 A.Bensnouci
Jeudi 18/01/2023	Méthodes expérimentales et contrôle des matériaux Salle 01/01 O.Allaoui	Usinage à grande vitesse Salle 01/01 A.Rezig	Moteurs à combustion interne approfondie Salle 01/02 M.Teggar	Techniques de détection des défaillances Salle 01/03 B.Helifa	Echangeurs de chaleur Salle 01/04 M.Mechikel
Dimanche 21/01/2024	Choix des matériaux Salle 01/01 S.Belaid	Mécanique de la rupture et fatigue Salle 01/03 A.Mechraoui	Mécanique de propulsion Salle 01/02 M. Mechikel	Mécanique de la rupture et fatigue Salle 01/03 A.Mechraoui	Solaire photovoltaïque et applications Salle 01/04 M.Teggar
Lundi 22/01/2024	Recherche documentaire Salle 01/01 O.Allaoui	Recherche documentaire Salle 01/01 O.Allaoui	Recherche documentaire Salle 01/02 A.Hammou	Recherche documentaire Salle 01/03 M.Rahmani	Recherche documentaire Salle 01/04 S.Zidelmel
Mardi 23/01/2024	Défauts et déformation plastique Salle 01/01 H.Benhorma	Bureau des Méthodes Salle 01/01 A.Rezig	Aéronautique Salle 01/02 K.Bensayah	Acoustique appliquée Salle 01/03 T.Mansouri	Maintenance des systèmes à énergies renouvelables Salle 01/04 M.Aouissi
Mercredi 24/01/2024	Dégradation des polymères Salle 01/01 D.Geuribiz	Normalisation en fabrication mécanique et productique Salle 01/03 D.Besahal		Métrologie et qualité Salle 01/03 D.Bensahal	Etude Tech-Economique et Gestion de Projets ER Salle 01/04 N.Hamdi