

Planning Examen
SEMESTRE 5



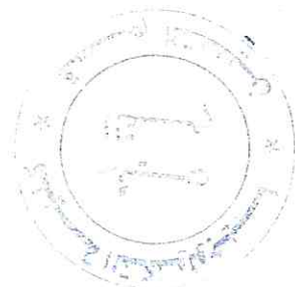
GROUPE : 3ème Année Licence Métallurgie

SALLE : AG 26-27-28

	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Elaboration des métaux ferreux (UEF)	Dimanche 14/01/2024	13H30-15H00	Mr BOUCIF Mr ZAAF Mme DARSOUNI
02	Méthodes d'analyses et de caractérisations (UEM)	Lundi 15/01/2024	13H30-15H00	Mr BOUDEBANE. A. Mr BENCHIHEUB Mr MERAKEB
03	Transfert de chaleur et de masse (UEF)	Mardi 16/01/2024	13H30-15H00	Mr BENCHIKHA Mme HAOLI Mr KETTACHE
04	Métallurgie physique 1 (UEF)	Mercredi 17/01/2024	13H30-15H00	Mr MERAKEB Mr BOUZID Mr LAHOUAL
05	Comportements mécanique des métaux et alliages (UEF)	Jeudi 18/01/2024	13H30-15H00	Mr BOUDEBANE. A. Melle ALIOUI Mr SOUHAIB
06	Matériaux non métalliques (UED)	Dimanche 21/01/2024	18H00-19H30	Melle SOLTANI
07	Electricité industrielle (UET)	Lundi 22/01/2024	18H00-19H30	Mme MERABET
08	Normalisation en métallurgie (UED)	Mardi 23/01/2024	18H00-19H30	Mr MECHACHTI

Planning Examen
Semestre 1

GROUPE : **Master M1** Génie Métallurgique



SALLE : AG26

N°	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Théorie des processus métallurgiques (UEM)	Dimanche 14/01/2024	10H-11H30	Mr BENCHIHEUB
02	Transformation de phases (UEF)	Lundi 15/01/2024	10H-11H30	Mr KHETTACHE
03	Radiocristallographie (UEM)	Mardi 16/01/2024	10H-11H30	Mr BELIARDOUH Mme AYADI
04	Propriétés mécaniques des métaux (UEM)	Mercredi 17/01/2024	10H-11H30	Mr MEBAREK
05	Physico-chimie des surfaces (UEF)	Jeudi 18/01/2024	10H-11H30	Mme BENDEBANE Mr HAMANI
06	Plasticité et endommagement des métaux (UEF)	Dimanche 21/01/2024	10H-11H30	Mr MEBAREK
07	Microscopie électronique et technique d'observation (UED)	Lundi 22/01/2024	18H00-19H30	Mr HIMOUR
08	Anglais Technique et terminologie (UET)	Mardi 23/01/2024	18H00-19H30	Dr IDOUGHI
09	Informatique (UED)	Mercredi 24/01/2024	18H00-19H30	Dr ZOUAIDIA

Planning Examen
Semestre I

GROUPE : **Master M1** Génie des surfaces métalliques

Salle de conférence

N°	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Adhésion et adhérence des matériaux(UEF)	Dimanche 14/01/2024	10H-11H30	Mr TOUHAMI
02	Propriétés des Matériaux(UEF)	Lundi 15/01/2024	10H-11H30	Mme DEKHIL
03	Radiocristallographie (UEM)	Mardi 16/01/2024	10H-11H30	Mr BELIARDOUH Mme AYADI
04	Matériaux métalliques (UEF)	Mercredi 17/01/2024	10H-11H30	Mr BOUDEBANE S.
05	Physico-chimie des surfaces (UEF)	Jeudi 18/01/2024	10H-11H30	Mme BENDEBANE Mr HAMANI
06	Préparation des surfaces métalliques (UED)	Dimanche 21/01/2024	18H00-19H30	Mme RAMDANE
07	Nanomatériaux I (UED)	Lundi 22/01/2024	18H00-19H30	Mme DEKHIL
08	Anglais (UET)	Mardi 23/01/2024	18H00-19H30	Dr IDOUGHI

Planning Examen
Semestre 3



GROUPE : **Master M2 Génie Métallurgique**

SALLE :

N°	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Mise en forme des métaux(UEM)	Dimanche 14/01/2024	10H-11H30	Mr ZAAF
02	Electrométallurgie de l'acier et ferroalliages (UEF)	Lundi 15/01/2024	10H-11H30	Mr HAMANI
03	Matériaux non métalliques(UEF)	Mardi 16/01/2024	10H-11H30	Mr HIMOUR
04	Matériaux innovants(UEF)	Mercredi 17/01/2024	10H-11H30	Mr LABAIZ

Planning Examen
Semestre 3

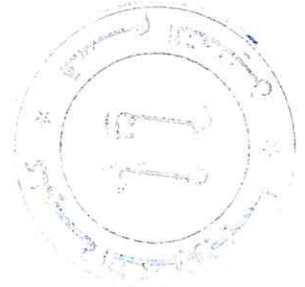
GROUPE : **Master M2** Génie des surfaces métalliques



SALLE : AG27

N°	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Corrosion et durabilité II (UEF)	Dimanche 14/01/2024	10H-11H30	Mr ASSALA
02	Méthodologie de la recherche scientifique (UEM)	Lundi 15/01/2024	10H-11H30	Mr HADJI
03	Nanomatériaux II (UEF)	Mardi 16/01/2024	10H-11H30	Mme DEKHIL
04	Traitements de surfaces (UEM)	Mercredi 17/01/2024	10H-11H30	Mme RAMDANE
05	Contrôle non destructif (UEF)	Jeudi 18/01/2024	10H-11H30	Mr LABAIZ
06	Céramique, polymères et composites (UEF)	Dimanche 21/01/2024	10H-11H30	Melle SOLTANI
07	Méthodes de caractérisation des matériaux (UEM)	Lundi 22/01/2024	10H-11H30	Mr HIMOUR
08	Recherche documentaire et conception de mémoire (UET)	Mardi 23/01/2024	18H00-19H00	Mr TOUHAMI
09	Entrepreneuriat et gestion des entreprises (UED)	Mercredi 24/01/2024	18H00-19H00	Mme BOUGHAZI
10	Biomatériaux (UED)	Jeudi 25/01/2024	18H00-19H00	Mr LABAIZ

Planning Examen
Semestre 3

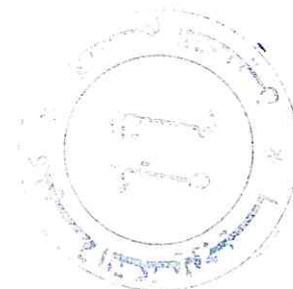


GROUPE : **Master M2** Mise en forme des métaux

SALLE :

N°	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Procédés de Fonderie(UEF)	Dimanche 14/01/2024	10H-11H30	Mr HAMANI
02	Méthodologie de recherche (UED)	Lundi 15/01/2024	10H-11H30	Mr HADJI
03	Métallurgie des poudres(UEF)	Mardi 16/01/2024	10H-11H30	Mr MECHACHTI
04	Procédés de Mise en forme par déformation(UEF)	Mercredi 17/01/2024	10H-11H30	Mr BOUZID
05	Méthode de calcul en mise en forme(UEM)	Jeudi 18/01/2024	10H-11H30	Mr ZAAF
06	Recherche documentaire et conception de mémoire (UET)	Mardi 23/01/2024	18H00-19H30	Mr TOUHAMI
07	Management général (UED)	Mercredi 24/01/2024	18H00-19H30	Mme BOUGHAZI

Planning Examen
Semestre 3



GROUPE : **Master M2** Technologie de fonderie

SALLE: E13

N°	MODULES	DATE	HEURE	SURVEILLANTS
01	Moulage en moules permanents et procédés avancés (UEF)	Dimanche 14/01/2024	10H-11H30	Mr HACINI
02	Méthodologie de recherche (UED)	Lundi 15/01/2024	10H-11H30	Mr HADJI
03	Ingénierie de fonderie (UEF)	Mardi 16/01/2024	10H-11H30	Mr LEMOUI
04	Méthodes statistiques (UEM)	Mercredi 17/01/2024	10H-11H30	Mr HADJI
05	Alliages aéronautiques et de l'industrie nucléaire (UEF)	Jeudi 18/01/2024	10H-11H30	Mr BOUDEBANE. S
06	Recherche documentaire et conception de mémoire (UET)	Mardi 23/01/2024	18H00-19H30	Mr TOUHAMI
07	Les principes de management et gestion de production (UED)	Mercredi 24/01/2024	18H00-19H30	Mme BOUGHAZI