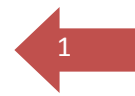


## Planning des examens S1 2020/2021

3<sup>ème</sup> année Optométrie 2020-2021 (Salles 15 et 16) 36 Étudiants



Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Lunetterie 2	Chorfa	8H30-10H	S15	15	
				S16	16	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Strabologie	Laouamri	8H30-10H	S15	15	
				S16	16	
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Opt. Physiologique	Manallah Ai	8H30-10H	S15	15	
				S16	16	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Optométrie	Ferria	8H30-10H	S15	15	
				S16	16	
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Instrument optique	Ferria	8H30-10H	S15	15	
				S16	16	
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Gestion et Législation	Mahdaoui	8H30-10H	S15	15	
				S16	16	

## Planning des examens S1 2020/2021

*3<sup>ème</sup> année Métrologie 2020-2021 (Salles 5 et 6) 22 Étudiants*

2

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi 25/02/2021</b>	Contrôle statistique de qualité	Hamidouche Z	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	
<b>Samedi 27/02/2021</b>	Mesures électriques et électroniques	Mezache	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	
<b>Dimanche 28/02/2021</b>	Métrologie appliquée II	Benghalem	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	
<b>Lundi 01/03/2021</b>	Composants et instruments optiques	Madoui	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	
<b>Mardi 02/03/2021</b>	Automatisme et commande électrique	Bendaoud	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	
<b>Mercredi 03/03/2021</b>	Info Appliquée	Harrag	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	
<b>Jeudi 04/03/2021</b>	Surveillance et diagnostic des systèmes	Felkaoui	8H30-10H	S5	12	
				S6	10	

## Planning des examens S1 2020/2021

*3<sup>ème</sup> année Licence Technologie des Matériaux 2020-2021 (Salles 13 et 14) 41 Étudiants*

3

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Matériaux non métalliques	Zeghadi	8H30-10H	S13	20	
				S14	21	
	Informatique	Harrag	13H-14H30	S13	20	
				S14	21	
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Assemblage Démontable	Loucif	8H30-10H	S13	20	
				S14	21	
	Assem. Permanant	Loucif	13H-14H30	S13	20	
				S14	21	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Matériaux métalliques	Kolli	13H-14H30	S13	20	
				S14	21	
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Métrologie	Roumili	8H30-10H	S13	20	
				S14	21	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Mise en forme par déformation	Soualem	8H30-10H	S13	20	
				S14	21	
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Moulage et métallurgie	Zeghadi	13H-14H30	S13	20	

## Planning des examens S1 2020/2021

				S14	21	
<b>Jeudi 04/03/2021</b>	Usinage	Demouche	8H30-10H	S13	20	
				S14	21	
	Anglais technique avec LMA	Djeddou	13H-14H30	S13	20	
				S14	21	



## Planning des examens S1 2020/2021

*3<sup>ème</sup> année Licence Mécanique Appliquée 2020-2021(AT1, AT2, SPG1 et SPG2) 102 Étudiants*

5

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi 25/02/2021</b>	Ajustage de précision	Boussouar	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
	Procédés d'usinage	Zitouni	13H-14H30	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
<b>Samedi 27/02/2021</b>	Construction des systèmes de précision	Djeddou	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
<b>Dimanche 28/02/2021</b>	Mesures électriques	Mezaache	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
	Procédés de mise en forme	Soualem	13H-14H30	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
<b>Lundi 01/03/2021</b>	Elément de machines	Benmahdi	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
<b>Mardi 02/03/2021</b>	Matériaux 1	Keraghel	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	

## Planning des examens S1 2020/2021

				SPG1	21	
				SPG2	21	
<b>Mercredi</b> <b>03/03/2021</b>	Mécanisme de précision	Bourahli	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
<b>Jeudi</b> <b>04/03/2021</b>	CAO	Benali	8H30-10H	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	
	Anglais technique avec LTM	Djeddou	13H-14H30	AT1	30	
				AT2	30	
				SPG1	21	
				SPG2	21	

## Planning des examens S1 2020/2021

3<sup>ème</sup> année LOIP 2020-2021(Salles 9,10,11 et 12) 80 Étudiants

7

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Samedi 27/02/2021</b>	Mathématique de l'optique de base	Madoui	8H30-10H	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
	Matériaux pour l'optique	Nouri	13H-14H30	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
<b>Dimanche 28/02/2021</b>	Optique géométrique	Guessoum Am	8H30-10H	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
	Anglais Technique	Belloui	13H-14H30	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
<b>Lundi 01/03/2021</b>	Informatique App	Fedala	8H30-10H	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
	Technologie des composants Optiques	Bouzid S	13H-14H30	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	

## Planning des examens S1 2020/2021

8						
<b>Mardi</b> <b>02/03/2021</b>	Traitement de signal	Mahgoun	8H30-10H	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
<b>Mercredi</b> <b>03/03/2021</b>	Electronique analogique	Belloui	8H30-10H	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	
<b>Jeudi</b> <b>04/03/2021</b>	Optique électromagnétique	Medjahed	8H30-10H	S9	25	
				S10	15	
				S11	15	
				S12	25	



## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 1 Mécanique fine 2020-2021(AT1 et AT2) 64 Étudiants

9

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	CFAO 1	Benali	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Conception des mécanismes de précision	Bourahli	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Analyse dynamique des mécanismes	Smata	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Technique optique de contrôle d'ajustage	Meguellati	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Analyse cinématique des mécanismes	Djeddou	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Traitement de signal en mécanique	Felkaoui	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Méthodes numériques	Benbahouche	10H30-12H	AT1	32	
				AT2	32	
	Anglais technique /avec M1MM	Louahdi	15H-16H30	AT1	32	
				AT2	32	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 2 Mécanique fine 2020-2021(Salles 15 et 16) 36 Étudiants

10

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi 25/02/2021</b>	Commandes hydrauliques et pneumatiques	Ziani	10H30-12H	S15	20	
				S16	16	
<b>Samedi 27/02/2021</b>	CFAO 2	Benali	10H30-12H	S15	20	
				S16	16	
<b>Dimanche 28/02/2021</b>	Conception des appareils opto-mécaniques	Rahmani	10H30-12H	S15	20	
				S16	16	
<b>Lundi 01/03/2021</b>	Méthodologie en conception	Roumili	10H30-12H	S15	20	
				S16	16	
<b>Mercredi 03/03/2021</b>	Conception basée sur la fiabilité	Fedala	10H30-12H	S15	20	
				S16	16	
<b>Jeudi 04/03/2021</b>	Diagnostic des défauts dans les machines tournantes	Felkaoui	10H30-12H	S15	20	
				S16	16	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 1 Mécanique des Matériaux 2020-2021(Salle 12) 26 Étudiants

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Élaboration des matériaux et mise en forme	Kolli	10H30-12H	S12	26	Kolli
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Tribologie	Loucif	10H30-12H	S12	26	Loucif
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Mécanique du solide	Osmani	10H30-12H	S12	26	Osmani
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Couches minces	Laouamri	10H30-12H	S12	26	Laouamri
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Mécanique linéaire de la rupture	Osmani	10H30-12H	S12	26	Osmani
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Métallurgie physique	Lamiri	10H30-12H	S12	26	Lamiri
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Assemblage par soudage et microfabrication	Ouakdi	10H30-12H	S12	26	Ouakdi
	Anglais technique /avec MIMF	Louahdi	15H-16H30	S12	26	Louahdi

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 2 Mécanique des Matériaux 2020-2021 (Salles 8 et 9) 30 Étudiants

12

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Verres et traitements	Faci	10H30-12H	S8	10	
				S9	20	
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Surfaces et interfaces	Abdsalam	10H30-12H	S8	10	
				S9	20	
	Techniques de simulation appliquées aux matériaux	Abdsalam	15H-16H30	S8	10	
				S9	20	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Métallurgie mécanique	Ouakdi	10H30-12H	S8	10	
				S9	20	
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Diagnostic et choix des matériaux	Mouhoubi	10H30-12H	S8	10	
				S9	20	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Matériaux d'usure	Loucif	10H30-12H	S8	10	
				S9	20	
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Technologie des Céramiques et applications	Tebbane	10H30-12H	S8	10	
				S9	20	
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Application des éléments Finis	Benlayadi	10H30-12H	SInfo	10	
				SInfo	20	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 1 Optique et photonique 2020-2021(Salles 13 et 14) 35 Étudiants

13

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Optique de Fourier	Medjahed	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Électronique – Commutation	Ghabrour	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Informatique et logiciels	Harrag	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Radiométrie et systèmes de détection	Bouafia	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Physique et Technologie des Lasers	Boulharts	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Conception des Systèmes Optiques	Bakhouche	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Physique de la matière condensée	Boulharts	10H30-12H	S13	15	
				S14	20	
	Anglais technique /avec MIMet MIO	Belkhir A	15H-16H30	S13	15	
				S14	20	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 2 Optique et photonique 2020-2021 (Salles SPG1 et SPG2) 36 Étudiants

14

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Micro Optique et couches minces	Nouri	10H30-12H	SPG1	18	
				SPG2	18	
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Surfaces Optiques	Bouzid S	10H30-12H	SPG1	18	
				SPG2	18	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Ajustage des systèmes optomécaniques	Meguellati	10H30-12H	SPG1	18	
				SPG2	18	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Nanophotonique	Bouafia	10H30-12H	SPG1	18	
				SPG2	18	
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Conduite et management de projet	Sedira	10H30-12H	SPG1	18	
				SPG2	18	
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Optronique et Télécommunications Optiques	Belkhir A	10H30-12H	SPG1	18	
				SPG2	18	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 1 Métrologie 2020-2021(Salle 10) 16 Étudiants

15

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi 25/02/2021</b>	Fonction de normalisation	Roumili	10H30-12H	S10	16	Roumili
<b>Samedi 27/02/2021</b>	Modélisation et analyse des résultats sous Excel	Semcheddine	10H30-12H	S10	16	Semcheddine
<b>Lundi 01/03/2021</b>	Métrologie fondamentale	Benghalem	10H30-12H	S10	16	Benghalem
<b>Mercredi 03/03/2021</b>	Analyse statistique des données Industrielles	Benbahouche	10H30-12H	S10	16	Benbahouche
<b>Jeudi 04/03/2021</b>	Anglais technique /avec MIOPA et MIO	Belkhir A	15H-16H30	S10	16	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 2 Métrologie 2020-2021 (Salle 11) 12 Étudiants

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Métrologie des masses	Benghalem	10H30-12H	S11	12	Benghalem
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Qualité et management de l'environnement	Roumili	10H30-12H	S11	12	Roumili
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Instrumentation sous Labview	Bakhouche	10H30-12H	S11	12	Bakhouche
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Tech micro de mesure et contrôle	Guessoum As	10H30-12H	S11	12	Guessoum As
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Acquisition et traitement d'image	Mahgoun	10H30-12H	S11	12	Mahgoun
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Règlementation appliquée au domaine de l'énergie	Ghabrour	10H30-12H	S11	12	Ghabrour
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Gestion d'entreprise	Mahdaoui	10H30-12H	S11	12	Mahdaoui



## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 1 Optométrie 2020-2021(Salles 1,2,3,4,5) 41 Étudiants

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Optique physique 2	Guessoum Am	10H30-12H	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	
				S4	8	
				S5	8	
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Anatomie et physiologie oculaire	Meguellati	10H30-12H	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	
				S4	8	
				S5	8	
<b>Dimanche</b> 28/02/2021	Optométrie 3	Ferria	10H30-12H	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	
				S4	8	
				S5	8	
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Verres ophtalmiques 1	Bouzid S	10H30-12H	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	

## Planning des examens S1 2020/2021

				S4	8	
				S5	8	
<b>Mardi</b> 02/03/2021	Optique physiologique	Demagh	10H30-12H	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	
				S4	8	
				S5	8	
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Microbiologie et immunologie oculaire	Ferdjioui	10H30-12H	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	
				S4	8	
				S5	8	
	Anglais technique /avec M1M et M1 OPA	Belkhir Ab	15H-16H30	S1	9	
				S2	8	
				S3	8	
				S4	8	
				S5	8	

## Planning des examens S1 2020/2021

### Master 2 Optométrie 2020-2021 (Salle 6) 13 Étudiants

Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nombre	Enseignants surveillants
<b>Jeudi</b> 25/02/2021	Optique instrumentale	Demagh	10H30-12H	S6	13	Demagh
<b>Samedi</b> 27/02/2021	Strabologie et orthoptie	Serhane	10H30-12H	S6	13	Demagh
<b>Lundi</b> 01/03/2021	Neuro ophtalmique	Mme Keskes	10H30-12H	S6	13	Demagh
<b>Mercredi</b> 03/03/2021	Contactologie 2	Hmamna	10H30-12H	S6	13	Demagh
<b>Jeudi</b> 04/03/2021	Législation, éthique et déontologie	Belkhir Nab	10H30-12H	S6	13	Demagh