

Emploi du Temps 2017/2018 Sem 1

Master 1 Optique et Photonique Appliquée

	8	9 h30	11h00	12h30	14h.00	15h30	16h00	
Dimanche		Conception des Systèmes Optiques Manallah Ah TD S15	Electronique – Commutation Ghabrou C S15	Optique de Fourier Bouamama TD S15		Informatique et logiciels de Calcul Harrag TD Salle info Trav 3		
Lundi		Optique de Fourier Bouamama C AT2	Anglais technique C Manaa AT2	Informatique et logiciels de Calcul Harrag C AT2		Electronique – Commutation Ghabrou TD S13		
Mardi		Conception des Systèmes Optiques Manallah Ah C S14	Physique et Technologie des Lasers Boulharts C S14	Radiométrie et systèmes de détection Bouafia C S14		TP Optique de Fourier Bouamama, Boulharts, Medjahed Nouri		
						TP Electronique – Commutation Ghabrou		
						TP Radiométrie et systèmes de détection Bouafia, Madoui		
Mercredi		Radiométrie et systèmes de détection Bouafia TD S15	Physique et Technologie des Lasers Boulharts TD S15	Physique de la matière condensée Abdessalem S C S15		TP Optique de Fourier Bouamama, Boulharts, Belkhir A Medjahed		
						TP Electronique – Commutation Ghabrou		
						Radiométrie et systèmes de détection Bouafia, Manallah Ai		
Jeudi	Activites Sportives et Culturelles							

Licence Mécanique Appliquée

	8h	9h30	11h	12h30	14h	15h30	17h
Dimanche	Elément de machines 1 Keskes C AT2	Conception assistée par ordinateur CAO Benali C AT2	Mécanisme de précision Bourahli C AT2		Mesures électriques Otmani C AT2	Anglais technique C AT2	
Lundi	Elément de machines 1 Keskes TD G1 S15	CAO Touafek TD G1 Salle info trav3			Procédés d'usinage Zitouni C AT2	Ajustage de précision Ziani C AT2	
	CAO Touafek TD G2 Salle info trav3	Elément de machines 1 Keskes TD G2 S15					
	Mécanisme de précision Bourahli TD G3 S16	Ajustage de précision Ziani TD G3 S16					
Mardi	Mécanisme de précision Bourahli TD G1 S15	Construction des systèmes de précision Djeddou TD G1 S15	Matériaux C AT1	13h	Ajustage de précision Ziani TD G1 S15	Ajustage de précision Ziani TD G2 S15	
	Construction des systèmes de précision Djeddou TD G3 S16	Mécanisme de précision Bourahli TD G2 S16			Construction des systèmes de précision Djeddou TD G2 S14		
		CAO Benali TD G3 Salle info trav3			Elément de machines 1 TD Keskes G3 S13		
Mercredi	Construction des systèmes de précision Djeddou C AT2	Procédés de mise en forme Bouzi D AT2			TP Electrotechnique TP Matériaux		
					TP Procédés d'usinage et de mise en forme		
Jeudi	Activités sportives et culturelles						

	8h 9 h30	11h	12h30	14h00	15h30 17h
Dimanche	C Nanophotonique Bouafia S12	C Surfaces Optiques et Optoméc Bouzid D S12	C Optronique et Télécom Optiques Belkhir A S12	TD Assemblages et Ajustage des systèmes optiques Meguellati G2 S5	
Lundi	C Assemblages et Ajustage des systèmes optiques Meguellati S12	C Initiation à la recherche Belloui S12	C Micro Optique et couches minces Ayadi S12	TD Assemblages et Ajustage des systèmes optiques Meguellati G1 S14	
Mardi	C Management et conduite de projet S12	TD Optronique et Télécom Optiques Belkhir A G1 S12 G1	TD Optronique et Télécom Optiques Belkhir A G2 S9		
		TD Micro Optique et couches minces Ayadi G2 S9	TD Micro Optique et couches minces Ayadi G1 S12		
Mercredi	TP Optron et Télécom Optiques Belkhir A	TP Optron et Télécom Optiques Demagh			Activités sportives et culturelles
	Surfaces Optiques et Optomécani Bouzid S				
	Micro Optique et couches minces Ayadi	Micro Optique et couches minces Nouri			
Jeudi					

	8h	9h30	11h00	12h30		14h00	15h30
Dimanche	CFAO 1 Benali C S11		Analyse dynamique des mécanismes Smata C S11	Analyse cinématique des mécanismes Djeddou C S11		TP Méthodes numériques Salles Info Trav 2 Hamouda	
Lundi	Méthodes numériques Benbahouche C S14		Conception des mécanismes de précision Bourahli C S14	Traitement de signal en mécanique Felkaoui C S14		Traitement de signal TP Salles Info Trav 1 Felkaoui + Tchier	
Mardi	Analyse dynamique des mécanismes Smata TD S11		Technique optique et contrôle d'ajustage Meguellati C/TD S11			Conception des mécanismes de précision Bourahli M1MF S9	
Mercredi	CFAO 1 Benali TP Salle Info Trav 3			Analyse cinématique des mécanismes Djeddou TD S13		Anglais technique Louahdi C AT1	
Jeudi	Activités sportives et culturelles						

Master II Mécanique Fine

	8h	9h30	11h	12h30	14h00	15h30	16h30
Dimanche	Commandes hydrauliques et pneumatiques Khalil C/TD S Post-Graduation		Diagnostic des défauts dans les machines tournantes Felkaoui C S Post-Graduation		CFAO 2 Benali C S Post-Graduation		16h00
Lundi	Bibliographie Belkhir N S Post-Graduation	Conception des appareils opto-mécaniques Rahmani M C S Post-Graduation	Conception des appareils opto-mécaniques Rahmani M TD//TP S Post-Graduation	13h	TP Diagnostic des défauts dans les machines tournantes Mahgoun, Touafek,		
Mardi	CFAO 2 Benali TD S Post-Graduation	Diagnostic des défauts dans les machines tournantes Felkaoui TD S Post-Graduation			Conception basée sur la fiabilité Zahri C/TD S Post-Graduation		
Mercredi	Méthodologie en conception Soualem TD S Post-Graduation	Méthodologie en conception Soualem C S Post-Graduation		Activites Sportives Et Culturelles			
Jeudi							

Master 1 Optomécanique

	8h	9h30	11h	12h30 14h00	15h 30	17h00
Dimanche	Matériaux Chorfa Cours S2	CAO Benali Cours AT2 <hr/> Cours Optique Design Manallah Ai S2	Eléments de construction Demouche C S5		Dessin technique TD Rouabhi S2 16h00	
Lundi		Anglais Manaa AT2	Gamme de fabrication C/TD Boussouar S2		TP Base de l'optique Géométrie Guechi <hr/> TP Technologie de Fabrication	
Mardi	TD Matlab et ses applications Fedala Salle info trav1	Matlab et ses applications Cours Fedala S2	Techno de Fabri Keraghel Cours S2 <hr/> Base de l'optique Géométrie Guechi Cours S5		Optique Design Manallah Ai TD S2 <hr/> CAO Touafek TD Salle info trav1	
Mercredi	Dessin technique Cours Rouabhi S2	Gamme de fabrication C/TD Boussouir S2	Eléments de construction Demouche TD S2		TP Materiaux 4TP	
Jeudi	Activités sportives et culturelles					

Master II Optomecanique

	8h	9h30	11h00	12h30	14h00	15h30	
Dimanche	<p style="text-align: center;">TD Construction d'appareils 2 Djeddou ///////// Ajustage des systèmes optomécaniques Meguellati S7</p>	<p style="text-align: center;">C Construction d'appareils 2 Djeddou S7</p>	<p style="text-align: center;">C Conception d'appareils optiques Rahmani S7</p>	<p style="text-align: center;">TD Conception d'appareils optiques Rahmani S7</p>			
Lundi	<p style="text-align: center;">C Ajustage des systèmes optomécaniques Meguelati S12</p>	<p style="text-align: center;">TD Techniques des mécanismes 2 Smata S7</p>	<p style="text-align: center;">C CAO des systèmes optomécaniques Manallah Ah S7</p>		<p style="text-align: center;">C /TD Analyse et synthèse des systèmes optiques Ferria S7</p>		
Mardi	<p>C/TD Fiabilité et contrôle Zahri S7</p>		<p style="text-align: center;">TD CAO des systèmes optomécaniques S.info Trav2 Manallah Ah</p>		<p style="text-align: center;">TP Ajustage des systèmes optomécaniques Meguellati</p>	<p style="text-align: center;">Conception d'appareils optiques Rahmani</p>	
Mercredi	<p style="text-align: center;">C Techniques des mécanismes 2 Smata S7</p>	<p style="text-align: center;">C Initiation à la recherche Belkhir N S7</p>	<p style="text-align: center;">C Usinage de précision Faci S7</p>		<p style="text-align: center;">TP Usinage de précision Faci S7</p>		
Jeudi	<p>Activités sportives et culturelles</p>						

Master I Mécanique des Matériaux

	8h	9h30	11h	12h30	14h00	15h30	17h00
Dimanche	Tribologie C S6	Assemblage par soudage et micro-fabrication Ouakdi / Belkhir N C S6 10h00	Métallurgie physique Louahdi C S6			Couches minces Abdeslem TD S6	
Lundi	TP Elaboration des matériaux et mise en forme Kolli- Osmani TP Assemblage par soudage Ouakdi				Mécanique linéaire de la rupture Osmani TD S6		
Mardi	Tribologie TD S6	Mécanique des solides Osmani TD S6	Mécanique linéaire de la rupture Osmani C S6		Métallurgie physique Louahdi TD S6		
Mercredi	Couches minces Abdeslem C S6	Mécanique des solides Osmani C S6	Elaboration des matériaux et mise en forme Kolli C S6		Anglais Technique C Louahdi AT1		
Jeudi	Activités sportives et culturelles						

Master 2 Mécanique des Matériaux

	8h	9h30	11h	12h30	14h 00	15h30
Dimanche	Diagnostic et choix des matériaux Louahdi C S9	Verre et traitement Bouaouadja C S9	Métallurgie mécanique Ouakdi C S9			
Lundi	Matériaux d'usure Loucif C S9	Technique de simulation et application aux matériaux Abdesslam C S9	C Application des éléments finis Benlayadi S9		TP Matériaux d'usure Loucif	
					TP Verre et traitement Bouaid D	
					TP Surface et interface Louahdi	
Mardi	Technologie des Céramiques et Applications Hamidouche M C S9	TD Techn. simulat.appl. aux mat. Abdesslam Salle inf trav 1	TP Techn. simulat.appl. aux mat. Abdesslam Salle inf trav1		TP Technologie des Céramiques et Applications Kolli Diagnostic et choix des matériaux Louahdi	
Mercredi	C Surface et interface Louahdi S9	Technologie des Céramiques et Applications Hamidouche M C //// S9	Sujet Bibliographique Chorfa S9		TP Les éléments finis Benlayadi Salle info trav 3	
Jeudi	Activités sportives et culturelles					

Master I Métrologie

	8h	9h30	11h	12h30	14h00	15h30	
Dimanche	Analyse statistiques des données Industrielles Benbahouche C/TD S8		Fonction de normalisation Roumili C S8		Fonction de normalisation Roumili TD S8		16h00
Lundi	Métrologie fondamentale Benghanem C/TD S8				TP Métrologie fondamentale Bouamama Roumili		
Mardi	Modélisation et analyse des résultats sous Excel Semcheddine F C S8	Modélis et analyse salle info trav 2 Semcheddine TP	Anglais Technique C S8				
Mercredi	Activités sportives et culturelles						
Jeudi	Stage d'observation						

Master II Métrologie

	8h	9h30	11h	12h30	14h00	15h30	17h00
Dimanche	Tech microscopie de mesure et de contrôle C/TD Guessoum As S5		Règlement appliquée au domaine de l'énergie C Ghabrou S10				
Lundi	Instrumentation sous Labview C Bakhouche S5	Acquisition et traitement d'image C Ayadi S5			TP Instrumentation sous Labview Bakhouche S.Info Trav2 16h00		
Mardi	Métrologie des masses C/TD Benghanem S5		12h00		Gestion d'entreprise C/TD S5		
Mercredi	TP Tech microscopie de mesure et de contrôle Demagh	TP Acquisition et traitement d'image Ayadi			Qualité et management de l'environnement C/TD S5		
	TP métrologie des masses Keraguel	TP Règlement appliquée au domaine de l'énergie Ghabrou					
Jeudi	Activités sportives et culturelles						

Licence Technologie des Matériaux

	8.00	9.30	11.00	12.30	13h00	15h00	17h00
Dimanche	Assem. Démontable C Loucif S1	Assem. Démontable///// Assem.Permanant Loucif TD S1			TP Usinage Tebbane, Keskes,		TP Matériaux N métalliques Tebbane,
					TP Mise en forme par déformation Soualem, 14h00		TP Matériaux Métalliques Hamidouche M, 15h30
Lundi	Mise en forme par déformation C Soualem S1	Usinage Zitouni C S1	Anglais technique C S1			Informatique C Harrag S1	16H00
Mardi	Informatique Harrag TP Salle info Trav3	Matériaux métalliques C Bouaouadja S1	Moulage et métallurgie des poudres C Kolti S1		13h00	TP Métrologie	
Mercredi	Assem. Permanant Loucif C S1	Matériaux métalliques Bouaouadja TD S1	Métrologie C Roumili S1			TP Moulage Kolti,	
Jeudi	Matér N. métal. C Tebbane S1 LTM	Usinage Zitouni //// Matér N. métal. Tebbane C S1			Activités sportives et culturelles		

Licence Professionnelle Métrologie et Contrôle Industriel 3eme Année

	8h	9h30	11h	12h30	14h00	15h30
Dimanche	TP Info Appliquée Salle info trav 3 Harrag		TP Auto et commande électrique Djellabi	C Composants et instruments optiques Guessas S2	TD Surv diagnostic systè Ziani ///// Automa et comm électr Djellabi S1	
Lundi	Info Appliquée Harrag C S6		C Surveillance et diagnostic des systèmes Felkaoui S6	C Automatisme et commande électrique Djellabi S6 12h00	TD Composants et instruments optiques Guessas S2	
Mardi	TP Compo et Instrum opt Guessas		TP Mesures électri et électron Hamouda		Activites Sportives et Culturelles	
	TP Surveillance et diagnostic des systèmes Mahgoun		TP Metrologie Appliquée			
Mercredi	C Mesures électriques et électroniques S8		TD Mesures électriques et électroniques ///// Métrologie appliquée II S8		Contrôle statistique de qualité Hamidouche Z C/TD S1	
Jeudi						

Science et technologie

2eme Annee ST

Section A

	8h	9h30	11h	12h30	14h00	15h30	17h
Dimanche	Technologie de base C Hamidouche M AT1	Mécanique Rationnelle C Benlayadi AT1			PST Hamidouche Z G1 S10		MDF Khalil G1 S10
					Onde-Vib Hamadou G2 S11		PST Hamidouche Z G2 S11
					Mec-Rat Benlayadi G3 S12		Onde-Vib Hamadou G3 S12
					MDF Khalil G4 S16		Mec-Rat Benlayadi G4 S16
Lundi	Info G4 Mahgoun S.info trav2	Info G2 Mahgoun S.info trav2	Anglais C AT1		PST C Hamidouche Z AT1		
	PST Laouamri G3 S10	PST Laouamri G4 S10					
	Dessin Rouabhi G2 S11	Dessin G1 S11 Rouabhi					
Mardi	Mécanique des fluides C Khalil AT1	Métrologie C Chorfa AT1			Mec-Rat Demouche G1 S10		Info Mahgoun G1 Salle Info trav 3
					Dessin Keraguel G4 S11		Mec-Rat Demouche G2 S10
					Info G3 Mahgoun Salle Info trav 3		Dessin Keraguel G3 S11
Mercredi	Maths3 Ourahmoun G1 S10	Onde-Vib Selmani G1 S10	Dessin C Redjehta A T1 11h30				TP Vibration et ondes Labos travaux
	MDF Khalil G2 S11	Maths 3 Ourahmoun G2 S11					
	Maths3 Lebsir Z G3 S12	MDF Khalil G3 S12					
	Onde-Vib G4 S16	Maths3 G4 S16					
Jeudi	Math 3 C Ourahmoun AT1	Ondes et vibrations C AT1					Activites Sportives et Culturelles

	8h	9h30	11h 12h30	14h	15h30	17h
Dimanche	PST G7 Laouamri S10	PST Laouamri G8 S10	Dessin C Redjehta AT1	Ondes et vibrations C AT1		
	Info G8 S.Info Trav2	Info G6 S.Info Trav2				
		Dessin G5 Redjehta S14				
Lundi	Math 3 C Ourahmoun AT1	PST C Hamidouche Z AT1		Info Semecheddine G7 S.Info Trav3	Info Semecheddine G5 S.Info Trav3	
				Dessin Rouabhi G6 S10	Maths3 Lebsir Z G6 S10	
				Maths3 Lebsir Z G5 S12	Dessin Keraguel G7 S11	
				Dessin Keraguel G8 S11		
Mardi	Métrologie C Chorfa AT2	Mécanique des fluides C Khalil AT2	Anglais C Soualmi AT2	TP vibration et ondes Labos travaux		
Mercredi	Technologie de base C Hamidouche M AT1	Mécanique Rationnelle C Benlayadi AT1		PST Laouamri G5 S10	Onde-Vib Selmani G5 S10	
				MDF Khalil G6 S11	PST Laouamri G6 S11	
				Mec-Rat Demouche G7 S12	MDF Khalil G7 S12	
				Onde-Vib Selmani G8 S16	Mec-Rat Demouche G8 S16	
Jeudi	Mec-Rat Benlayadi G5 S10	MDF Khalil G5 S10		<i>Activités Sportives et Culturelles</i>		
	Onde-Vib Hamadou G6 S11	Mec-Rat Benlayadi G6 S11				
	Maths3 Lebsir Z G7 S12	Onde-Vib Hamadou G7 S12				
	MDF Khalil G8 S16	Maths3 Lebsir Z G8 S16				

	8.00	9.30	11.00	12.30	14h00	16h
Dimanche	Syst aut. trait. sig Mahgoune TD S13	Informatique appliquée Fedala C S13	Technologie des composants optiques Bouid S C S13		TP informatique et trait. de sig/ Fedala, Mahgoune Salle Trav1	
Lundi	Optique électromagnétique Medjahed C S13	Optique géom Ferria TD S13	Matériaux pour l'optique et la photonique Manaa C S13		TP Opti Géom et électromagnétique Manallah Ah, Boulharts, Guechi Manallah Ai, Medjahed, Madoui. Nouri,	
Mardi	Optique électromagnétique Medjahed TD S13	Electronique analogique et numérique Belloui C S13	Mathématique pour l'optique Madoui C S13		TP Electronique/ Belloui- Djellabi Salle Trav2	
Mercredi	Mathé pour l'optique TD Madoui S5	Anglais technique C S5	Syst aut. trait. sig Mahgoune TD S5		TP Matériaux et composants optiques Bouid S	
Jeudi	Optique géométrique Ferria C S13	Electronique analogique et numérique TD Belloui S13			Activites Sportives et Culturelles	

	8h	9h30	11h	12h30	14h	15h30	17h
Dimanche	Optique géométrique Guessoum Am C S16	Physique 3 Demagh C S16 10h00	Anglais Technique S16 12h00		Physiologie Generale Chorfa C S9		16h00
Lundi	TP Technologie de verre Bouزيد D, Bouزيد S		TP Optique geom Manallah Ai, Bakhouche Guessas, Nouri		Maths 3 Ourahmoun C S9		
			TP Chimie Kerouani, Bloc C				
Mardi	Technologie de verre Bouزيد Dj C S10	Chimie 3 Kerouani TD S10	TD Physique 3 Demagh N S10		Activités Sportives et Culturelles		
Mercredi	Chimie 3 Kerouani C S14	Dessin Rouabhi TD S14	Maths 3 Ourahmoun TD S14 11h30				
Jeudi	Dessin Redjachta C S15	Optique géométrique Guessoum Am TD S14					

Licence Métrologie et Contrôle Industriel 2eme Année

	8h	9h30	11h	12h30		14h00	15h30	17h00
Dimanche	Electrotechnique Hamouda C/TD S3 Metro2 9h00		Instruments de mesure Benghalem C S3			RDM Ouakdi TD S3		
Lundi		TP Electronique Djellabi Salle info 1	Anglais Technique AT1 Avec 2ST sec A			Optique géométrique Djabi S TD S3		16h00
Mardi	Electronique Djellabi C /TD S3		RDM Ouakdi C S3			TP Tech mater metal Tebbane,		
						TP Electrotechnique Hamouda,Harag,Nouri		
Mercredi	Optique géométrique Djabi S C S3	Probabilité et statistiques Benbahouche C/TD S3				TP Instrument de mesure Madoui		
						TP Optique géom Djabi S, , Demagh, Guechi		
Jeudi	Dessin technique Redjehta C S15	Dessin technique Redjehta TD S15	Technologie des matériaux Tebbane C S15					