

Université du 20 Aout 1955 Skikda

Faculté des Sciences

Departement de Physique

L2 Physique

EMPLOI DU TEMPS

Semestre 2

2017-2018

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	14:00-15:30	15:30-17:00
Dimanche	Mécanique Quantique Cours (Amphi A) Dr. Khounfais	G1 TD Electromag.(S101) Dr.Petit G2 TD Tech d'analyse (S06) 1/2G4 TP MDF (Labo18/19) G4 TP Electronique (Labo106) G3 TD Méca quantique (S116)Khounfais	G1 TD Techniq d'analys(S115) G2 TD Electromag (S101) Dr.Petit G5 TP Electronique (Labo106) 1/2 G5 TP MDF (Labo18/19)	1/2G3 TP MDF (Labo18/19) G3 TP Electronique (Labo106)		
Lundi	G1 TD Fonc variable(S115) G4 TD Thermodyn (S101)Chelirem	G4 TD Electromag (S101) Dr.Petit G3 TD Fonc variables (S115) Khelili G5 TD Méca quantique (S116)Khounfais	G5 TD Electromag (S101) Dr.Petit G1 TD Thermodyn (S115) Dr. Chettah G2 TD Méca quantique (S116)Khounfais	Thermodynamique Cours Cours (Amphi B) Dr. Chettah	G2 TP Themodyn (Labo6) TD Electronique Générale TD G3+G4+G5	
Mardi	G3 TD Electromag (S101) Dr.Petit G1 TD Méca quantique (S110)Khounfais G5 Anglais (S116)	Electromagnétisme Cours (Amphi B) Dr.Petit	G2 TP MDF (Labo18/19) G2 TP Electronique (Labo106) G5TD Thermodyn (S116) Dr. Chettah G4 TD Méca quantique (S110)Khounfais	G1 TP MDF (Labo18/19) G1 TP Electronique (Labo106) G3 TD Themodyn (S116) Dr. Chettah G4 TP Themodyn (Lab 6)	G1TP Themodyn (Lab 6)	
Mercredi	Thermodynamique Cours (Amphi B) Dr. Chettah	Fonctions Variables des Complexes Cours (Amphi B) Dr. Khelili	G2 TDThermodyn (06)Chelirem G4 TD Fonc variable(S115) Khelili	G3 TP Themodyn (Lab 6) G5TD Tech d'analyse (S115)	Electronique Générale Cours (Amphi A) Benhacine	Electronique Générale TD G1+G2 S07 Benhacine
Jeudi	Mécanique des Fluides Cours (Amphi A) Megramene	G3+G2 Anglais (S113) G5 TD Fonc variable(S115) G4 TD Tech d'analyse (S 115)	G1+G4 Anglais (S113) G5 TP Themodyn (Lab 6) G3 TD Techniq d'analys (S115) G2 TD Fonc variable(S110)	Techniques d'Analyse Physico-chimique Cours (Amphi A) Azzaza		



L3 Physique Fondamentale

EMPLOI DU TEMPS

Semestre 2

2017-2018

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	14:00-15:30	15:30-17:00
Dimanche	Physique du solide TD (S 115) G1 Pr. Boudjema	Physique du solide Cours (S 07) Pr. Boudjema	Physique Atomique Cours (S 07) Dr.Djellab		Nanotechnologie Cours (S 07) Dr.Hadef	
Lundi	Physique Nucléaire TD (S116) G1 Dr. Kadid	Anglais Technique II Cours G1 (S07) Dr. Chettah		Ethique et déontologie Cours (S 07) Hamida	TP optique physique (Hall de technologie) G1 Dr. Daira + Bouatrous	
	Transfert de chaleur TD (S114) G2 Dr.Oudina		TP Physique Nucléaire (Hall de technologie) G2 Dr.Ramdane +			
Mardi	Physique du solide Cours (S 07) Pr. Boudjema	Transfert de chaleur Cours (S 07) Dr. Oudina	Physique du solide TD (S 115) G2 Pr. Boudjema		TP Physique Nucléaire (Hall de technologie) G1 Dr.Ramdane +	
			Transfert de chaleur TD (S101) G1 Dr. Oudina		TP optique physique (Hall de technologie) G2 Dr. Daira + Bouatrous	
Mercredi		Physique Nucléaire Cours (S 07) Pr. Meftah	Physique Nucléaire TD (S116) G2 Dr. Kadid	Physique Atomique TD G2 (S 101) Dr. Djellab		
			Physique Atomique TD (S101) G1 Dr.Djellab			
Jeudi						

M1 Rayonnement-Matière

EMPLOI DU TEMPS

Semestre 2

2017-2018

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	14:00-15:30	15:30-17:00
Dimanche	Physique Milieux Condensés Cours Salle (110) Dr. Annane	Physique Milieux Condensés TD Salle (110) Dr. Annane	Physique subatomique Cours Salle (110) Tebbib	Physique subatomique TD Salle (110) Tebbib		
Lundi	Techniques de modélisation Cours Salle (110) Lallouche	Détection et Traitement de signal TD Salle (110) Dr, Kaddid	Détection et Traitement de signal Cours Salle (110) Pr, Meftah			
Mardi	Programmation Cours Salle (206) Dr. Labiod	Programmation Cours Salle (206) Dr. Labiod	Physique subatomique Cours Salle (110) Tebbib		Travail de laboratoire 2 Hall de technologie Pr. Meftah + Dr. Kadid	
Mercredi		Interaction Rayon. Matière TD Salle (110) Dr. Kadid	Interaction Rayon. Matière Cours Salle (110) Pr. Meftah			
Jeudi	Instrumentation optique et spectroscopie Cours Salle (110) Dr. Daira	Instrumentation optique et spectroscopie TD Salle (110) Dr. Daira				

M1 Physique des Matériaux

EMPLOI DU TEMPS

Semestre 2

2017-2018

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	14:00-15:30	15:30-17:00
Dimanche		Physique statistique et physique quantique Cours Salle(114) Dr.Khelili	Physique statistique et physique quantique TD Salle(114) Dr.Khelili	Interaction rayonnement matière Cours Salle(114) Dr.Djellab		
Lundi	Analyse des données TP Salle(206) Dr.kabir	Analyse et caractérisation des matériaux Cours Salle(114) Dr.kabir	Physique statistique et physique quantique Cours Salle(114) Dr.Khelili		Anglais Cours Salle(114) Bouchetata	
Mardi	Cellules solaires Cours Salle(114) Dr.kabir	Cellules solaires TD Salle(114) Dr.kabir	Interaction rayonnement matière Cours Salle(114) Dr.Djellab		Interaction rayonnement matière TD Salle(114) Dr.Djellab	
Mercredi	Jonctions :Diodes Schottky et P-N Cours Salle(114) Prf. Boudjema	Analyse et caractérisation des matériaux TP Dr.kabir	Optique physique Cours Dr. Daira Salle(114)		Optique physique TP Dr. Daira	
Jeudi	Jonctions :Diodes Schottky et P-N Cours Salle(114) Prf. Boudjema	Jonctions :Diodes Schottky et P-N TD Salle(114) Prf. Boudjema				

Université 20 Août 1955-Skikda-----Faculté des Sciences-----Département des Sciences de la Matière

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	14:00-15:30	15:30-17:00
Dimanche	Thermodynamique appliquée TD S(101) G1 Dr.Tabet	Thermodynamique appliquée TD S(115) G2 Dr.Tabet	Mécanique des fluides 3 Cours salle (113) Bourrich			
	Mécanique des fluides 3 TD S(113) G2 Bourrich	Mécanique des fluides 3 TD S(113) G1 Bourrich				
Lundi	Méthodes numériques TP S (108) G1 Atoui	Thermodynamique appliquée Cours salle (113) Dr. Sotehi	Transfert de chaleur et de masse 2 Cours salle (113) Dr. Sotehi		Ethique et déontologie Cours salle (113) Hamida	
	Transfert de cha et de masse 2 TD S(114) G2 Dr.Tabet					
Mardi	Méthodes numériques TP S (108) G2 Atoui	Maths appliqués à l'énergé 2 Cours salle (113) Boukedjane	Maths appliqués à l'énergé 2 TD G1 salle (113) Boukedjane	Maths appliqués à l'énergé 2 TD G2 salle (113) Boukedjane	Conversion d'énergie Cours salle (113) Boukedjane	
	Transfert de cha et de masse 2 TD S(113) G1 Megramene					
Mercredi	Mécanique des fluides 3 Cours salle (113) Bourrich	Gisement solaire Cours salle (113) Dr.Tabet	Thermodynamique appliquée Cours salle (113) Dr. Sotehi	Transfert de chaleur et de masse 2 Cours salle (113) Dr. Sotehi		
Jeudi						

M1 Physique Energétique

EMPLOI DU TEMPS

Semestre 2

2017-2018

08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	14:00-15:30	15:30-17:00
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Université 20 Août 1955-Skikda-----Faculté des Sciences-----Département des Sciences de la Matière

Dimanche	Anglais 2 Cours salle (102) Bouchetata	Dynamique des fluides compressibles Cours salle (102) Pr Omeiri	Dynamique des fluides compressibles Cours salle (102) Pr Omeiri			
Lundi	Electronique et Electrotechnique appliquées TP salle () Dep/G.ElectriqueDr. Labiod	Electronique et Electrotechnique appliquées Cours salle (102) Dr. Labiod		Milieus poreux Cours salle (102) Dr.Sotehi	Milieus poreux TD salle (102)	
Mardi	Communication-bureau d'études Cours salle (102) Hamdouche	Hydrodynamique Cours salle (102) Chelirem	Hydrodynamique TD salle (102) Chelirem			
Mrecredi	Automatisme et régul. TP salle (206) Dr. Labiod	Turbomachines Cours salle (102) Bourrich	Automatisme et régul. Cours salle (102) Dr. Labiod	Combustion Cours salle (102) Hamida		
Jeudi	Turbomachines Cours salle (102) Bourrich	Turbomachines TP salle (102) Bourrich				