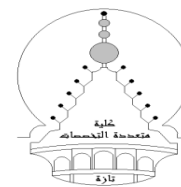




Emploi du temps de la session de printemps

	08H00 - 09H25	09H35 - 11H00	11H10 - 12H35	14H00 - 15H25	15H35 - 17H00	17H10 - 18H35
LUNDI	<u>Mod</u> Optique géométrique (CM) <u>Prof</u> A.Essahlaoui <u>Salle</u> AMPHI 7	<u>Mod</u> Optique géométrique (TD) <u>Prof</u> A.Essahlaoui <u>Salle</u> AMPHI 7	<u>Mod</u> Algèbre 2 (CM) <u>Prof</u> S Lalaoui <u>Salle</u> AMPHI4	<u>Mod</u> Analyse 2 <u>Prof</u> A. El Azzouzi <u>Salle</u> AMPHI 5		
MARDI	<u>Mod</u> Liaison chimique <u>Prof</u> B.Mounir <u>Salle</u> AMPHI 7	<u>Mod</u> Liaison chimique <u>Prof</u> B.Mounir <u>Salle</u> AMPHI 7	<u>Mod</u> Algèbre 2 (TD) <u>Prof</u> C. Yazough <u>Salle</u> AMPHI 7			
MERCREDI	<u>Mod</u> Chimie des solutions <u>Prof</u> M.Nawdali <u>Salle</u> Amphi 5	<u>Mod</u> Chimie des solutions <u>Prof</u> M.Nawdali <u>Salle</u> AMPHI 7				
JEUDI	<u>Mod</u> Electrostatique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> AMPHI 7	<u>Mod</u> Electrostatique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> AMPHI 7	<u>Mod</u> Analyse 2 <u>Prof</u> A. El Azzouzi <u>Salle</u> AMPHI 7			
VENDREDI	<u>Mod</u> LT2 <u>Prof</u> Oujebbour <u>Salle</u> C1	<u>Mod</u> LT2 <u>Prof</u> Oujebbour <u>Salle</u> C1				
SAMEDI						



Emploi du temps de la session de printemps

	08H00 - 09H25	09H35 - 11H00	11H10 - 12H35	14H00 - 15H25	15H35 - 17H00	17H10 - 18H35
LUNDI		<u>Mod</u> Optique Physique <u>Prof</u> M.Abarkan <u>Salle</u> C1	<u>Mod</u> Optique Physique <u>Prof</u> M.Abarkan <u>Salle</u> C1	<u>Mod</u> Electronique de base <u>Prof</u> A.Ahaitouf <u>Salle</u> B5+6	<u>Mod</u> Electronique de base <u>Prof</u> A.Ahaitouf <u>Salle</u> B5+6	<u>M01</u> Electronique de base <u>Prof</u> A.Ahaitouf <u>Salle</u> B5+6
MARDI	<u>Mod</u> Cristallographie <u>Prof</u> H.Toufik <u>Salle</u> B2	<u>Mod</u> Cristallographie <u>Prof</u> H.Toufik <u>Salle</u> B2		<u>Mod</u> TP G1/Electronique de base <u>Prof</u> A.Labzour <u>Salle</u>		
MERCREDI					<u>Mod</u> Electricité 3 <u>Prof</u> A.Labzour <u>Salle</u> Salle C2	<u>Mod</u> Electricité 3 <u>Prof</u> A.Labzour <u>Salle</u> Salle C2
JEUDI	<u>Mod</u> Informatique <u>Prof</u> A.El Affar <u>Salle</u> C5+6	<u>Mod</u> Informatique <u>Prof</u> A.El Affar <u>Salle</u> C5+6		<u>Mod</u> Mécanique quantique <u>Prof</u> A.Essahlaoui <u>Salle</u> B1	<u>Mod</u> Mécanique quantique <u>Prof</u> A.Essahlaoui <u>Salle</u> B1	
VENDREDI	TP G2/Electronique de base A.Labzour			TP G3/Electronique de base A.Labzour		
SAMEDI	<u>Mod</u> Tp/Optique Physique <u>Prof</u> H.Halaq <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> Tp/Optique Physique <u>Prof</u> H.Halaq <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> Tp/Optique Physique <u>Prof</u> H.Halaq <u>Salle</u> TP			



Emploi du temps de la session de printemps

	08H00 - 09H25	09H35 - 11H00	11H10 - 12H35	14H00 - 15H25	15H35 - 17H00	17H10 - 18H35
LUNDI						
MARDI	<u>Mod</u> Electronique 2 <u>Prof</u> A. Ahaitouf <u>Salle</u> B7+8	<u>Mod</u> Electronique 2 <u>Prof</u> A. Ahaitouf <u>Salle</u> B7+8		<u>Mod</u> TPG1&2/Electronique 2 <u>Prof</u> <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> TPG1&2/Electronique 2 <u>Prof</u> <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> TPG1&2/Electronique 2 <u>Prof</u> <u>Salle</u> TP
MERCREDI	<u>Mod</u> Résistance des Matériaux <u>Prof</u> M.Sriti <u>Salle</u> C2	<u>M01</u> Résistance des Matériaux <u>Prof</u> M.Sriti <u>Salle</u> C2	<u>M01</u> Elec Numérique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> C2	<u>Mod</u> Elec Numérique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> C2		
JEUDI		<u>Mod</u> Mécanique des fluides <u>Prof</u> J.Barkani <u>Salle</u> B1	<u>Mod</u> Mécanique des fluides <u>Prof</u> J.Barkani <u>Salle</u> B1	<u>Mod</u> TP/Elec Numérique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> TP/Elec Numérique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> TP/Elec Numérique <u>Prof</u> M.Ouriagli <u>Salle</u> TP
VENDREDI	<u>Mod</u> Résistance des Matériaux <u>Prof</u> M.Sriti <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> Résistance des Matériaux <u>Prof</u> M.Sriti <u>Salle</u> TP	<u>Mod</u> Résistance des Matériaux <u>Prof</u> M.Sriti <u>Salle</u> TP			
SAMEDI						