



**Planning des examens du Semestre 3**  
**2<sup>ème</sup> Année LMD**

	09:00 <sup>h</sup> – 10:00 <sup>h</sup>	13:30 <sup>h</sup> – 14:30 <sup>h</sup>
<b>Dimanche</b> 23/01/2022	Vibrations & Ondes Mr HAOUZI	
<b>Lundi</b> 24/01/2022	Séries & Equations Différentielles Mr EL KHEIRI	Anglais Mme KERMOUZI
<b>Mardi</b> 25/01/2022	Méthodes Numériques et Programmations Mr TURKI	Cristallographie Physique Mr YANALLAH
<b>Mercredi</b> 26/01/2022	Mécanique Analytique Mr HADJI	
<b>Jeudi</b> 27/01/2022	Optique Géométrique et Physique Mr ADJADJ	

**La répartition des groupes :**

Groupe	Salle
G1 + G2	Amphi : « C »



**Planning des examens du Semestre du Semestre 5**  
**3<sup>ème</sup> Année Physique Energétique**

**Salle : 201**

	09:00 <sup>h</sup> – 10:00 <sup>h</sup>	13:30 <sup>h</sup> – 14:30 <sup>h</sup>
<b>Dimanche</b> 23/01/2022	Mécanique des Fluides II Mr TRARI	Anglais Mme KERMOUZI
<b>Lundi</b> 24/01/2022	Mathématique appliqué à l'énergie Mr HASSAN	Méthodes Numériques Mr GOUICHICHE
<b>Mardi</b> 25/01/2022	Thermodynamique approfondie Mr HAFS	Energie Mr RIANE
<b>Mercredi</b> 26/01/2022	Transfert de Chaleur Et de Masse I Mr TRARI	Physique du semi-conducteur Mr BENRABAH



**Planning des examens du Semestre 5**  
**3<sup>ème</sup> Année Physique des Matériaux**

**Salle : 203**

	09:00 <sup>h</sup> – 10:00 <sup>h</sup>	13:30 <sup>h</sup> – 14:30 <sup>h</sup>
<b>Dimanche</b> <b>23/01/2022</b>	Mécanique Quantique II Mr HASSAN	Anglais Mme KERMOUZI <b><u>Salle 201</u></b>
<b>Lundi</b> <b>24/01/2022</b>	Relativité restreinte Mr YANALLAH	Mathématique Pour la Physique Mr LARABI
<b>Mardi</b> <b>25/01/2022</b>	Physique du Solide I Mr AMMARI	Analyse Numérique Mr TURKI
<b>Mercredi</b> <b>26/01/2022</b>	Physique Statistique Mr ADJADJ	Logiciel Mr GOUICHICHE



**Planning des examens du Semestre 1**  
**1<sup>ère</sup> Année Master PM et NP**

**Salle : 204**

	09:00 <sup>h</sup> – 10:00 <sup>h</sup>	13:30 <sup>h</sup> – 14:30 <sup>h</sup>
<b>Dimanche</b> <b>23/01/2022</b>	Magnétisme du solide Mr BELARBI	Communications Scientifiques et Techniques Melle BENHAOUA
<b>Lundi</b> <b>24/01/2022</b>	Propriétés Physiques des Matériaux Mr O-HAMADOUCHE	Technique du vide Mr BAGHDAD
<b>Mardi</b> <b>25/01/2022</b>	Interaction Rayonnement-Matière Mr BENABDELLAH	Capteurs Mr BENRABAH
<b>Mercredi</b> <b>26/01/2022</b>	Matériaux Métalliques Mr HAFS	Polymères Mr DJAKHDANE