

## Planning des examens du premier semestre 2021/2022 2<sup>ème</sup> année Master Académique – Electrotechnique industrielle

<b>Horaire</b> <b>Date</b>	<b>11:30 – 13:00</b>	<b>13:30 – 14:30</b>
<b>Dimanche</b> <b>16/01/2022</b>	Dimensionnement des systèmes industriels	Implémentation d'une commande numérique en temps réel
<b>Lundi</b> <b>17/01/2022</b>	Commande des systèmes électriques	Normes et législations en Electrotechnique
<b>Mardi</b> <b>18/01/2022</b>	Qualité de l'énergie et Compatibilité électromagnétique	
<b>Mercredi</b> <b>19/01/2022</b>	Techniques de l'intelligence artificielle	Diagnostic de pannes dans les installations électriques
<b>Jeudi</b> <b>20/01/2022</b>	Régimes transitoires des systèmes électriques	Recherche documentaire et conception de mémoire

## Planning des examens du premier semestre 2021/2022 2<sup>ème</sup> année Master Académique – Machines électriques

<b>Horaire</b> <b>Date</b>	<b>11:30 – 13:00</b>	<b>13:30 – 14:30</b>
<b>Dimanche</b> 16/01/2022	Commande des machines électriques	Implémentation d'une commande numérique en temps réel
<b>Lundi</b> 17/01/2022	Régimes transitoires des machines Electriques	Normes et législations en Electrotechnique
<b>Mardi</b> 18/01/2022	Machines électriques spéciales	
<b>Mercredi</b> 19/01/2022	Echauffement et refroidissement des actionneurs électromécaniques	Identification et diagnostique des machines électriques
<b>Jeudi</b> 20/01/2022	Conception assistée par ordinateur des machines électriques	Recherche documentaire et conception de mémoire

## Planning des examens du premier semestre 2021/2022 2<sup>ème</sup> année Master Académique – Réseaux électriques

<b>Horaire</b> <b>Date</b>	<b>11:30 – 13:00</b>	<b>13:30 – 14:30</b>
<b>Dimanche</b> 16/01/2022	Stabilité et dynamique des réseaux électriques	Implémentation d'une commande numérique en temps réel
<b>Lundi</b> 17/01/2022	Réseaux électriques industriels	Normes et législations en Electrotechnique
<b>Mardi</b> 18/01/2022	Conduite des réseaux électriques	
<b>Mercredi</b> 19/01/2022	Intégration des ressources renouvelables dans les réseaux électriques	Réseaux électriques intelligents
<b>Jeudi</b> 20/01/2022	Techniques de haute tension	Recherche documentaire et conception de mémoire