

**PLANNING DES EXAMENS**  
 2<sup>ème</sup> Semestre

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Génie Civil**  
**Du 20/05/2019 au 28/05/2019**

	<b>8h30-10h00</b>	<b>10h30-12h00</b>	<b>12h30-14h00</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Lundi</b> <b>20/05/2019</b>	Marchés et Règlements			
<b>Mardi</b> <b>21/05/2019</b>	Plaque et coque			
<b>Mercredi</b> <b>22/05/2019</b>	Calcul à la rupture			
<b>Jeudi</b> <b>23/05/2019</b>	Béton armé II			
<b>Vendredi</b> <b>24/05/2019</b>	Hydraulique urbaine			
<b>Samedi</b> <b>25/05/2019</b>	Hydrologie			
<b>Lundi</b> <b>27/05/2019</b>	Construction métallique			
<b>Mardi</b> <b>28/05/2019</b>				

**PLANNING DES EXAMENS**  
**2<sup>eme</sup> Semestre**

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Génie Electrique**  
**Du 20/05/2019 au 28/05/2019**

	<b>8h30-10h00</b>	<b>10h30-12h00</b>	<b>12h30-14h00</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Lundi</b> <b>20/05/2019</b>		Circuits programmables et mini projet		Transmission du signal
<b>Mardi</b> <b>21/05/2019</b>		Systèmes échantillonnés		
<b>Mercredi</b> <b>22/05/2019</b>		Automatismes Industriels		
<b>Jeudi</b> <b>23/05/2019</b>		Commande optimale		
<b>Vendredi</b> <b>24/05/2019</b>		Commande numérique des processus		
<b>Samedi</b> <b>25/05/2019</b>		Microprocesseurs et systèmes embarqués		
<b>Lundi</b> <b>27/05/2019</b>		Machines électriques 2		
<b>Mardi</b> <b>28/05/2019</b>		Alimentation électrique		

**PLANNING DES EXAMENS**  
 2<sup>ème</sup> Semestre

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Génie Industriel**  
**Du 20/05/2019 au 28/05/2019**

	<b>8h30-10h00</b>	<b>10h30-12h00</b>	<b>12h30-14h00</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Lundi</b> <b>20/05/2019</b>		Lean Management – Manufacturing		Analyse des Données
<b>Mardi</b> <b>21/05/2019</b>		Contrôle & Fiabilité des produits industriels		Analyse de la Valeur
<b>Mercredi</b> <b>22/05/2019</b>		Stratégies Energétiques		
<b>Jeudi</b> <b>23/05/2019</b>		CAO Mécanique		
<b>Vendredi</b> <b>24/05/2019</b>		Analyse des Systèmes de Production		
<b>Samedi</b> <b>25/05/2019</b>		Machines Thermiques		
<b>Lundi</b> <b>27/05/2019</b>		Système logique		
<b>Mardi</b> <b>28/05/2019</b>		Conception des Systèmes Industriels		

**PLANNING DES EXAMENS**  
 2<sup>ème</sup> Semestre

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Génie Informatique**  
**Du 20/05/2019 au 28/05/2019**

	8h30-10h00	10h30-12h00	12h30-14h00	14h30-16h00
<b>Lundi</b> <b>20/05/2019</b>		Conception & Program. Orientée objet		
<b>Mardi</b> <b>21/05/2019</b>		Intelligence Artificielle		
<b>Mercredi</b> <b>22/05/2019</b>		Système réseau informatique		
<b>Jeudi</b> <b>23/05/2019</b>		Qualité logicielle		
<b>Vendredi</b> <b>24/05/2019</b>		Techniques de Compilation		
<b>Samedi</b> <b>25/05/2019</b>		Environnement C et UNIX		
<b>Lundi</b> <b>27/05/2019</b>		Système de Gestion de Bases de Données		
<b>Mardi</b> <b>28/05/2019</b>		L'Informatique dans l'entreprise		

**PLANNING DES EXAMENS**  
**2<sup>eme</sup> Semestre**

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Génie Electromécanique**  
**Du 20/05/2019 au 28/05/2019**

	8h30-10h00	10h30-12h00	12h30-14h00	14h30-16h00
<b>Lundi</b> <b>20/05/2019</b>		Lean Management – Manufacturing		
<b>Mardi</b> <b>21/05/2019</b>		Systèmes échantillonnés		
<b>Mercredi</b> <b>22/05/2019</b>		Automate programmable		
<b>Jeudi</b> <b>23/05/2019</b>		Mise en œuvre sans enlèvement de matière		
<b>Vendredi</b> <b>24/05/2019</b>		Contrôle destructif et non destructif des métaux		
<b>Samedi</b> <b>25/05/2019</b>		Mécanique et élaboration des matériaux		
<b>Lundi</b> <b>27/05/2019</b>		Machines Electriques 2		
<b>Mardi</b> <b>28/05/2019</b>		Variable d'Etat		

**PLANNING DES EXAMENS**  
 2<sup>ème</sup> Semestre

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Génie Mécatronique**  
**Du 20/05/2019 au 28/05/2019**

	<b>8h30-10h00</b>	<b>10h30-12h00</b>	<b>12h30-14h00</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Lundi</b> <b>20/05/2019</b>		El de syst mécatronique 2		Procédés 2
<b>Mardi</b> <b>21/05/2019</b>		Culture & métiers de l'ingénieur		
<b>Mercredi</b> <b>22/05/2019</b>		Automatismes Industriels		
<b>Jeudi</b> <b>23/05/2019</b>		Commande optimale		
<b>Vendredi</b> <b>24/05/2019</b>		Mécanique appliquée		
<b>Samedi</b> <b>25/05/2019</b>		Microprocesseurs		
<b>Lundi</b> <b>27/05/2019</b>		Actionnaire et périphérique		
<b>Mardi</b> <b>28/05/2019</b>		GPMSF1		Gestion financière d'entreprise

**جدول الامتحانات  
السداسي الثاني**

المستوى والتخصص: سنة ثانية هندسة كهربائية

16h00-14h30	14h00-12h30	12h00-10h30	10h00-8h30	
نقل الإشارات		الدوائر قابلة للبرمجة		الاثنين 2019/05/20
		نظم العينات		الثلاثاء 2019/05/21
		الأتمتة الصناعية		الأربعاء 2019/05/22
		التحكم الأمثل		الخميس 2019/05/23
		التحكم الرقمي في العمليات		الجمعة 2019/05/24
		المعالجات الدقيقة والنظام المضمن		السبت 2019/05/25
		الألات الكهربائية 2		الاثنين 2019/05/27
		التزويد الكهربائي		الثلاثاء 2019/05/28