



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

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Année LA Electromécanique**

**Du 06/05/2019 au 11/05/2019**

	<b>8h30-10h30</b>	<b>12h00-14h00</b>
Lundi 06 mai 2019	Electronique de puissance	Systèmes Automatisés
Mardi 07 mai 2019	Machines Thermiques et équipements	GRAFCET
Mercredi 08 mai 2019	Electrotechnique	
Jeudi 09 mai 2019	Analyse Vibratoire et Diagnostic	
Vendredi 10 mai 2019	Régulation et asservissement	
Samedi 11 mai 2019	Automatique et Automatisme	

**Le Directeur  
Hamadi Znaidi**



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

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Année LA en Génie Civil**  
**Parcours : Travaux Publics**  
**Du 06/05/2019 au 11/05/2019**

	<b>8h30-10h30</b>	<b>13h30-15h30</b>
Lundi 06 mai 2019	Géotechnique 2	Marchés et règlements
Mardi 07 mai 2019	Charpente métallique	
Mercredi 08 mai 2019	Hydraulique & hydrologie	Voirie et réseaux divers
Jeudi 09 mai 2019	Béton armé 2	
Vendredi 10 mai 2019	Levé et implantation	
Samedi 11 mai 2019	Construction routière 2	

**Le Directeur  
Hamadi Znaidi**



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

**Niveau & Filière : 2ème Année LA en Réseaux Informatiques**  
**Parcours : Technologies de l'Informatique et des Télécom**  
**Du 06/05/2019 au 11/05/2019**

	<b>8h30-10h30</b>	<b>13h30-15h30</b>
Lundi 06 mai 2019	Technologie de l'internet	SGBD
Mardi 07 mai 2019	Réseaux 2 : Routage et transport	Techniques de son
Mercredi 08 mai 2019	Architecture et protocoles des réseaux	
Jeudi 09 mai 2019	Application client/serveur et web	
Vendredi 10 mai 2019	Modélisation des réseaux	
Samedi 11 mai 2019		

**Le Directeur**  
**Hamadi Znaidi**



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

**Niveau & Filière : 2ème Année LA Informatique**  
**Parcours : Technologies de l'Informatique et du Multimédia**  
**Du 06/05/2019 au 11/05/2019**

	<b>8h30-10h30</b>	<b>13h30-15h30</b>
Lundi 06 mai 2019	Programmation Evénementielle	SGBD
Mardi 07 mai 2019	Méthodologies de conception	Techniques de son
Mercredi 08 mai 2019	Architecture et protocoles des réseaux	Fondements de l'IA
Jeudi 09 mai 2019	Développement d'application web	Maillage 2D/3D et visualisation
Vendredi 10 mai 2019	Modélisation des réseaux	Langage de présentation et de manipulation des média-XML
Samedi 11 mai 2019	Acquisition et numération des objets	

**Le Directeur  
 Hamadi Znaidi**



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

**Niveau & Filière : 2<sup>ème</sup> Année LA en Electronique, Electrotechnique et Automatique (EEA)**  
**Du 06/05/2019 au 11/05/2019**

	<b>8h30-10h30</b>	<b>12h00-14h00</b>
Lundi 06 mai 2019	Microprocesseurs et microcontrôleurs	Systemes Automatisés
Mardi 07 mai 2019	Programmation en assembleur	GRAFSET
Mercredi 08 mai 2019	Analyse Numérique	Traitement analogique de signal
Jeudi 09 mai 2019	Probabilités et statistiques 1	Traitement numérique de signal
Vendredi 10 mai 2019	Asservissement et régulation continus	
Samedi 11 mai 2019	Asservissement discret	

**Le Directeur  
Hamadi Znaidi**