

Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique

Université de Carthage

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage



المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج  
Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قرطاج  
المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Industriel

#### Première année Génie des Systèmes Industriels et Logistiques

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Matériaux et procédés de fabrication	Physique des composants électroniques	Introduction à la gestion industrielle
Séance 2 11h00 - 12h30	Analyse numérique 1	Culture et communication 1	Economie de l'entreprise

#### Deuxième année Génie des Systèmes Industriels et Logistiques

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Conception et fabrication mécanique	Programmation avancée	Métrologie et Instrumentation
Séance 2 11h00 - 12h30	Aide à la décision	Tech. de recherche d'emploi	Innovation & créativité

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Industriel

#### Troisième année GSIL -- Logistique

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier
Séance 3 13h00 - 14h30	Gestion de la relation Client-Fournisseur	Environnement et développement durable
Séance 4 15h00 - 16h30	Droit du travail	Création d'entreprises

#### Troisième année GSIL -- Systèmes de Production

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier
Séance 3 13h00 - 14h30	Système de planification avancé	Environnement et développement durable
Séance 4 15h00 - 16h30	Droit du travail	Création d'entreprises

#### Troisième année GSIL -- Qualité et Maintenance

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier
Séance 3 13h00 - 14h30	Techniques de l'audit qualité	Environnement et développement durable
Séance 4 15h00 - 16h30	Droit du travail	Création d'entreprises

Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique

Université de Carthage

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage



المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة قرطاج

المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Electrique

#### Première année Mécatronique

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Physique des semi-conducteurs	Systèmes d'exploitation LINUX	Circuits logiques
Séance 2 11h00 - 12h30	Analyse numérique 1	Culture et communication 1	Economie d'Entreprise

#### Deuxième année Mécatronique

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Fonctions électroniques	Construction mécanique	Systèmes à Ev. Discrets 1
Séance 2 11h00 - 12h30	Compatibilité d'entreprise	Tech. de recherche d'emploi	RO/Optimisation

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Electrique

#### Troisième année Mécatronique -- Systèmes Industriels

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier
Séance 3 13h00 - 14h30		OS Embarqué
Séance 4 15h00 - 16h30	Programmation modulaire : LabView	Antennes

#### Troisième année Mécatronique -- Commandes évoluées

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier
Séance 3 13h00 - 14h30	Soft computing	OS Embarqué
Séance 4 15h00 - 16h30	Programmation modulaire : LabView	Antennes

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Electrique

#### Première année Génie des Systèmes Infotroniques

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Technologies des composants électroniques	Systèmes d'exploitation	Circuits logiques
Séance 2 11h00 - 12h30	Analyse numérique	Culture et communication 1	Economie d'Entreprise

#### Deuxième année Génie des Systèmes Infotroniques

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier	Vendredi 29 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Microélectronique et VLSI	SGBD	μcontrôleurs avancés	
Séance 2 11h00 - 12h30	Comptabilité d'entreprise	Tech. de recherche d'emploi	Capteurs et chaîne d'acquisition	Développement embarqué Mobile

Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique

Université de Carthage

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage



المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة قرطاج

المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج

## Planning des Examens - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Informatique

#### Première année Informatique

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Logique Formelle	Semi-conducteurs et Electronique Analogique	Algorithmique
Séance 2 11h00 - 12h30	Technologies de l'information et de la communication	Culture et communication 1	Analyse Numérique 1

#### Deuxième année Informatique

	Mardi 26 janvier
Séance 3 13h00 - 14h30	SGBD
Séance 4 15h00 - 16h30	Programmation Java

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Informatique

#### Troisième année Informatique

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier	Vendredi 29 janvier
Séance 3 13H00- 14H30	Big data(op)	Spécification et vérification formelle	IOT(op)	Block Chain(op)
	Cloud computing(op)			
Séance 4 15H00 - 16H30	Architecture et prog. parallèle(op)	Ingénierie Avancée des Systèmes d'Information	Plateformes embarquées(op)	
	Systèmes d'exploitation emb. et temps réel(op)		Plateformes quantiques et QPL(op)	
		Fondements de l'info. quantique(op)		

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Electrique

#### Première année Mastère ARTI

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
<b>Séance 1</b> 9h00 - 10h30	Vérification Formelle des Syst. Elec.	Trans. Numériques des Signaux	Signaux et Filtrage Numérique
<b>Séance 2</b> 11h00 - 12h30	Syst. À Evènements discrets	Optoelectronique	

#### Deuxième année Mastère ARTI

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier	Vendredi 29 janvier	Lundi 1 février
<b>Séance 3</b> 13h00 - 14h30	Réseaux de Neurones et Log. Floue		Traitement de la parole et du son	Commande Adaptative	Syst. De Commande temps réel
<b>Séance 4</b> 15h00 - 16h30	Anglais technique	Commande Robuste	Méthodologie de recherche	Mod. Syst. Dyn. Eléments Finis	Mod. et commande des ROBOTS

#### Deuxième année Mastère WESET

	Jeudi 28 janvier	Vendredi 29 janvier	Lundi 01 février	Mardi 02 février
<b>Séance 1</b> 9h00 - 10h30	Management of WES implementation	Wind Energy conversion	Connection to electrical grid	Components of Wind System
<b>Séance 2</b> 11h00 - 12h30	Research methodology	HAWT design	Systemic modeling of Wind Engineering Systems	O&M Emerging challenges in wind energy

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Informatique

#### Première année Mastère TIC

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	Intelli. Artificielle	Méthod. de recherche 1	Traitement Numérique des signaux
Séance 2 11h00 - 12h30	Trans. Données	Proc. Stochastique	Trait. Intell. Données

#### Deuxième année Mastère TIC

	Mardi 26 janvier	Mercredi 27 janvier	Jeudi 28 janvier	Vendredi 29 janvier
Séance 1 9h00 - 10h30	IHM	Reconnaissance de formes	Traitement de la parole	Vision 3D
Séance 2 11h00 - 12h30	Tech. de communication 3		Methode de recherche3	Indexation et Rech. Continue MM

## Planning des Examens (SUITE) - Premier semestre - 2020-2021

### Département Génie Informatique

#### Mastère Professionnel MPSDM

	Judi 28 janvier	Vendredi 29 janvier
<p><b>Séance 1</b>  <b>9h00 - 10h30</b></p>	<p>WebMining et Indexation MultiMédia</p> <p><b>Local Annexe - Salles : S33 - S36</b></p>	<p>Business Process Analyst</p> <p><b>Local Annexe - Salles : S33 - S36</b></p>
<p><b>Séance 2</b>  <b>11h00 - 12h30</b></p>	<p>Veille, Innovation et Transfert des Technologies</p> <p><b>Local Annexe - Salles : S33 - S36</b></p>	<p>Gestion de la Chaîne Logistique (Supply Chain Management)</p> <p><b>Local Annexe - Salles : S33 - S36</b></p>