

UNIVERSITE BADJI MOKHTAR – ANNABA      FACULTE DES SCIENCES DE L'INGENIORAT  
 DEPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE

PLANNING DES EXAMENS S1

GROUPE : **MASTER 2**

**E. I.**

<b>N°</b>	<b>Modules</b>	<b>Chargé du module</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>	<b>Surveillants</b>
01	Régimes transitoires des systèmes électriques	Kelaiaia M S	07/01/19	12h30-14h	47	
02	Normes et Certification	Azzag El B	08/01/19	12h30-14h	47	
03	Qualité de l'énergie et CEM	Ksentini	09/01/19	12h30-14h	47	
04	Recherche documentaire et conception de mémoire	Ouari A	10/01/19	12h30-14h	47	
05	Techniques de l'intelligence artificielle	Khadir	13/01/19	12h30-14h	47	
06	Dimensionnement des systèmes industriels	Bensiali N	14/01/19	12h30-14h	47	
07	Simulation en Matlab/Simulink	Labar	15/01/19	12h30-14h	47	
08	Diagnostic de pannes dans les installations électriques	Mohammedi	16/01/19	12h30-14h	47	
09	Commande des systèmes électriques	Zerzouri N	17/01/19	12h30-14h	47	

UNIVERSITE BADJI MOKHTAR – ANNABA      FACULTE DES SCIENCES DE L'INGENIORAT  
 DEPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE

PLANNING DES EXAMENS S1

GROUPE : **MASTER 2**

**C.E**

<b>N°</b>	<b>Modules</b>	<b>Chargé du module</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>	<b>Surveillants</b>
01	Commande non linéaire	Chine A/G	07/01/19	12h30-14h	48	
02	Normes et Certification	Azzag El B	08/01/19	12h30-14h	48	
03	Commande électrique des mécanismes industriels	Bahi T	09/01/19	12h30-14h	48	
04	Recherche documentaire et conception de mémoire	Ouari A	10/01/19	12h30-14h	48	
05	Techniques de l'intelligence artificielle	Khadir	14/01/19	12h30-14h	48	
06	Simulation en Matlab/Simulink	Labar	15/01/19	12h30-14h	48	
07	Commandes Avancées	Bahi T	16/01/19	12h30-14h	48	

UNIVERSITE BADJI MOKHTAR – ANNABA      FACULTE DES SCIENCES DE L'INGENIORAT  
 DEPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE

PLANNING DES EXAMENS S1

GROUPE : **MASTER 2**

**R. E.**

<b>N°</b>	<b>Modules</b>	<b>Chargé du module</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>	<b>Surveillants</b>
01	Réseaux électriques industriels	Benalia N	07/01/19	12h30-14h	30	
02	Normes et Certification	Azzag El -B	08/01/19	12h30-14h	30	
03	Conduite des réseaux électriques	Mesbah T	09/01/19	12h30-14h	30	
04	Recherche documentaire et conception de mémoire	Ouari A	10/01/19	12h30-14h	30	
05	Réseaux électriques intelligents	Labar H	13/01/19	12h30-14h	30	
06	Stabilité et dynamique des réseaux électriques	Benalia N	14/01/19	12h30-14h	30	
07	Simulation en Matlab/Simulink	Labar	15/01/19	12h30-14h	30	
08	Techniques de haute tension	Azzag El- B	16/01/19	12h30-14h	30	
09	Intégration des ressources renouvelables aux R E	Labar H	17/01/19	12h30-14h	30	

UNIVERSITE BADJI MOKHTAR – ANNABA      FACULTE DES SCIENCES DE L'INGENIORAT  
DEPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE  
PLANNING DES EXAMENS S1      GROUPE : **MASTER 2**      **EP**

<b>N°</b>	<b>Modules</b>	<b>Chargé du module</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Salles</b>	<b>Surveillants</b>
01	RMV	Ourici A	13/01/19	12h30-14h	47	
02	Association convert machines	Bensiali N	14/01/19	12h30-14h	47	