

**Master 1ère année
Electronique,
Energie Electrique,
Automatique (EEA)**

JOUR	DATE	HEURE	DUREE	CODE UE	LIBELLE UE	TYPE	TYPE DE SUJET PREVU	Synchrone ou Asynchrone	Date / Heure Retrait sujets	Date / Heure Dépôt copies	TEST en ligne	RESPONSABLE UE	Documents autorisés / Calculatrice Consignes données pour l'épreuve
Mercredi	01 juillet 2020	11 h 00	2 h 00	X1EE010	Asservissement continu et échantillonné	EXE						Yannick AGUSTIN	
Vendredi	26 juin 2020	14 h 00	1 h 00	X1EE022	Systèmes temps réel embarqués	EXE	Devoir en temps limité Transmission par mail	Synchrone	Vendredi 26 juin 2020 14 h 00	Vendredi 26 juin 2020 16 h 00	NON	Maryline CHETTO	Consignes données directement aux étudiants
Lundi	29 juin 2020	11 h 00	1 h 30	X1EE031	Traitement du Signal Aléatoire	EXE						Clément HUNEAU	
Mercredi	24 juin 2020	16 h 00	1 h 30	X1EE032	Transmission et Traitement de l'Information	EXE						Aurélié GIRARD	
Mardi	30 juin 2020	16 h 00	1 h 00	X1EE041	Composants Electroniques et PLL	EXE						Mohammed EL GIBARI	
Jeudi	25 juin 2020	11 h 00	1 h 00	X1EE042	Filtres analogiques	EXE	Devoir en temps limité Transmission par mail	Synchrone	Jeudi 25 juin 2020 11 h 00	Jeudi 25 juin 2020 12 h 00	NON	Hong Wu LI	Consignes données directement aux étudiants
Jeudi	25 juin 2020	14 h 00	2 h 00	X1EE051	Connaissance de l'entreprise	EXE	Epreuve de synthèse avec documents - Envoi par mail	Asynchrone	Jeudi 25 juin 2020 14 h 00	Jeudi 25 juin 2020 16 h 00	NON	Olivier GODARD	
Vendredi	03 juillet 2020	09 h 00	oral	X1EE060	Anglais 1	EXO	Oral en visioconférence	Synchrone	Vendredi 03 juillet 2020 09 h 00		NON	Sylvain LE MOIGNE	Une heure de préparation sur une vidéo, 15 minutes de passage. Sujet communiqué par mail une heure avant l'heure de passage.
Mercredi	24 juin 2020	08 h 45	1 h 00	X1EE071	Convertisseurs statiques : Conversion DC-AC	EXE						Thomas LEPETIT	
Mercredi	24 juin 2020	11 h 00	1h 20	X1EE072	Convertisseurs statiques : Conversion DC-DC	EXE						Christophe BATARD	
Jeudi	02 juillet 2020	09 h 00	1 h 30	X2EE011	Commande de la machine à Courant Continu (MCC)	EXE							
Jeudi	02 juillet 2020	11 h 00	1 h 30	X2EE012	Commande des Machines Synchrones et Asynchrones (MAS)	EXE							
Jeudi	25 juin 2020	08 h 45	2 h 00	X2EE020	Système d'état	EXE						Yannick AGUSTIN	
Mardi	30 juin 2020	14 h 00	1 h 30	X2EE031	Hyperfréquence - transmission	EXE						Mohammed EL GIBARI	
Mercredi	01 juillet 2020	08 h 45	1 h 30	X2EE032	CAO Electronique	EXE						Ahmed RHALLABI	
Mardi	30 juin 2020	08 h 45	1 h 30	X2EE041	Optique guidée et fibre	EXE						Hong Wu LI	
Mardi	30 juin 2020	11 h 00	1 h 30	X2EE042	Composants optoélectroniques actifs	EXE						Hong Wu LI	
Vendredi	03 juillet 2020	11 h 00	oral	X2EE060	Anglais 2	EXO	Oral en visioconférence	Synchrone	Vendredi 03 juillet 2020		NON	Sylvain LE MOIGNE	Une heure de préparation sur une vidéo, 15 minutes de passage. Sujet communiqué par mail une heure avant l'heure de passage.