

**Calendrier des Examens ** Session Principale
Semestre 2**

Classe	Mercredi le:24/06/2020		Jeudi le:25/06/2020		Vendredi le:26/06/2020		Samedi le:27/06/2020	
	De 11h30 A 12h30	De 14h00 A 15h00	De 11h30 A 12h30	De 14h00 A 15h00	De 11h30 A 12h30	De 14h00 A 15h00	De 08h30 A 09h30	De 10h00 A 11h00
MPRO:CSE 1	Régulation industrielle	Schémas électriques et normalisation	Méthodes numériques et optimisation	Modélisation et commande des convertisseurs	Technique de mise en œuvre	Froid industriel	Production, distribution et transport de l'énergie électrique	Electricité et sécurité industrielle
MPRO:MSI 1	Tenue en service des matériaux	CND	Technique de surveillance	***	Qualité et normes	Technologie et dimensionnement mécanique	Construction métallique et soudage	Electricité Industrielle

Classe	Mercredi le:24/06/2020		Jeudi le:25/06/2020		Vendredi le:26/06/2020		Samedi le:27/06/2020	
	De 11h30 A 12h30	De 14h00 A 15h00	De 11h30 A 12h30	De 14h00 A 15h00	De 11h30 A 12h30	De 14h00 A 15h00	De 08h30 A 09h30	De 10h00 A 11h00
MR:MRE 1	Diagnostic et localisation des défauts	Recherche opérationnelle et Optimisation	Commande adaptative et prédictive	Modélisation de robot mobiles	Modélisation et simulation Bond:Graph	Synthèse d'observateurs d'états	***	Commande robuste
MR:MRM 1	Modélisation des systèmes mécaniques	Optimisation et Recherche opérationnelle	Mécanique des fluides	Mécanique expérimentale	Modélisation et simulation: méthodes des éléments finis	Transfert de chaleur et de masse	***	***