Programme des Conferences à distance pour la spécialité

Master 1 machines electriques - Département Génie électrique

Enseignant	Niveau	Module	Intitulée de la conference	Horaire	Le lien
Boumous zouhir	Master 1	Association C-M	Cours Association C-M	Mercredi 02/09/2020 10h-12h	meet.google.com/uib-kwxf- rbg
Toufouti Riad	Master1	Modélisation des machine électriques	Modélisation de la machine à CC	jeudi 03/09/2020 14h00	meet.google.com/iot-cviq-qvv
Khammar Fatma	Master 1	Asservissement échantillonnés et régulation numérique	Cours+TD: Systèmes Echantillonnées Asservis et Représentation d'état discret	Dimanche 06/09/2020 13h30-16h30m	meet.google.com/wbe- kood-suo
Khammar Fatma	Master1	Asservissement échantillonnés et régulation numérique	TP	Lundi 07/09/2020 13h30-15h30m	meet.google.com/hwt-sfpz- uqv
Toufouti Riad	Master1	Modélisation des machine électriques	Modélisation de la machine à CC	Mardi 08/09/2020 14h00-16h00	meet.google.com/khj-nbam- ygf
Meziane salima	Master 1	Construction des machins électriques	Explication de solution des exercices pour le chapitre 4 peut-être pour le chapitre 3	Mercredi 09/09/2020 A 14h00- 16h00	meet.google.com/foc-ftyx- hhe
Boumous zouhir	Master 1	Association C-M	Cours Association C-M	Jeudi 10/09/2020 10h00-12h00	meet.google.com/jij-vpvs- nby

Zaiman Hichem	Master1 S2 Machine électrique	Matériaux en électrotechnique et techniques de la HT	Chapitre 2 Matériaux supraconducteurs	Dimanche 13/09/2020 A	meet.google.com/unn- cneu-uxu
	ciccuique			14h00-16h00	
Cheli	Master 1	sécurité		Lundi	meet.google.com/egg-oscg-
zoubir		industrielle		14/09/2020	ugi
				A 10h-12h	
Nahal	Master 1			Mardi	meet.google.com/qko-zjdk-
mourad				15//09/2020	ada
				A 10h-12h	
Zaiman	Master1	Champ	Chapitre 3	Jeudi	meet.google.com/kiu-
Hichem	S2	magnetique dans les	Conversion	17/09/2020	vfbp-wuk
	Machine électrique	machines électriques	électromécanique	A	
		7		10h00-12h00	
Zaiman	Master1	Matériaux en	Chapitre 3	Jeudi	meet.google.com/qzo-
Hichem	S2 Machine électrique	électrotechnique et techniques de la HT	Matériaux	17/09/2020	qepg-ipa
			Semiconducteurs	A	
				14h00-16h00	