



Calendrier des devoirs surveillés du premier semestre 2019-2020

Niveau :3ème année Electronique Industrielle

			EI3.1 (20)	EI3.2 (20)	EI3.3 (21)
		SALLES	R12	R13	R04
Jour	Date	Horaire	Option1: Contrôle Industriel	Option2: Conception des Systèmes Electroniques	Option3: Systèmes Electroniques Embarqués
Lundi	11/11/2019	8h30 à 10h	Reconnaissance de formes par trait d'images <i>Najoua Essoukri Ben Amara</i>	Module au choix 3:Reconnaissance de formes et trait d'images <i>Najoua Essoukri Ben Amara</i>	Module au choix 2:Vision par ordinateur <i>Anouar Ben Khalifa</i>
		10h30 à 12h	Techniques de contrôle automatique des systemes <i>Ilyess Aissi</i>	Systèmes embarqués <i>Kaanche walid</i>	Architecture et sécurité des systèmes embarqués <i>Kaanche walid</i>
Mardi	12/11/2019	8h30 à 10h	Commande des machines et énergies renouvelables <i>Adel Khedher</i>	Conception haut niveau mixte et multi technologique <i>Sonia El Oued</i>	UML/IHM <i>Mohamed Ali Mahjoub</i>
		10h30 à 12h	Module au choix 3 :Commande Floue et neuronale <i>khaled Ben Smida</i>	Les SOC et les NOC <i>Mahmoud Bouraoui</i>	Les SOC et les NOC <i>Mahmoud Bouraoui</i>
Jeudi	14/11/2019	8h30 à 10h	Fiabilité et sureté de fonctionnement <i>Hajer Kouki</i>	Fiabilité et sureté de fonctionnement <i>Hajer Kouki</i>	Fiabilité et sureté de fonctionnement <i>Hajer Kouki</i>
		10h30 à 12h	Module au choix 2:Instrumentation embarquée <i>Anis Ben Slimene</i>	Dimensionnement en microélectronique <i>Sonia El oued</i>	Architectures parallèles <i>Hajer Chtioui</i>
Vendredi	15/11/2019	8h30 à 10h	Compatibilité électromagnétique <i>Jaleddine Ben Hadj Slama</i>	Compatibilité électromagnétique <i>Jaleddine Ben Hadj Slama</i>	Module au choix 3:Compatibilité électromagnétique <i>Jaleddine Ben Hadj Slama</i>
		10h30 à 12h			Test et Reconfiguration des FPGA <i>Bouraoui Ouni</i>
Samedi	16/11/2019	8h30 à 10h			Communication des systèmes embarqués <i>Hajer Gharsallaoui</i>