



IIA4/1

valable du :11 janvier 2019
 au :04 mai 2019

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h00	CO-desgin <i>Ben Saoud Slim</i> 241	Modelisation des systemes mecatroniques 113	Anglais <i>Cheniti Sana</i> 169	RLI <i>Hamdi Med Ali</i> LP303	CO-desgin <i>Hamdi Mustpha</i> LP315	Usine numerique <i>Bouilla Atef</i> 241
09h30						Arch.prog.sys .pro. <i>Zarrouk Zouheir</i> LP303
09h45	Commande optimale <i>Kallel Hichem</i> 27	Systèmes non.linéaires <i>Boubaker Olfa</i> 27	Conception assistée par ordinateur <i>Boubaker Olfa</i> 29		test verification <i>Hamdi Mustpha</i> 209	Mod.sys.mecat riniq.
11h15						
11h30	Management projet <i>Lassoued Tarek</i> 141	Modelisation analyse et evaluation performances <i>Gabouj Hajri Sonia</i> 167	RLI <i>Ben Saoud Slim</i> 235	Management projet <i>Lassoued Tarek</i> A6	Chaîne logistique <i>Bohli Nadra</i> 235	Arch.prog.sys .pro. <i>Damergi Emir</i> 219
13h00						CFAO sys.mecatroniq
14h00	Concep.assist .ordin. <i>Saidane Yosra</i> LP1185	G.R.H <i>Mzabi Hela</i> 229				
15h30	MAPE <i>Ghezail Feiza</i> LI181					Chaîne logistique <i>Bohli Nadra</i> 219
15h45		Management stratégique <i>Ghamgui Afifa</i> A8		Comm.optim. <i>Gannouni Faten</i> LP253		Usine numerique <i>Bouilla Atef</i> LP006
17h15						test verification <i>Hamdi Mustpha</i> LP315