



BIO3/1

valable du :03 septembre 2018
 au :15 décembre 2018

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h00	08:00 - 180 Modélisation et simu <i>Khalifa Narjes</i> LB251 Méca. des fluides LP018	08:00 - 180 Biotech.végétale <i>Messaoud Chokri/Zaouali Yosr</i> LB05 Analyses Chimiques <i>Mejri Alma</i> LC206	08:00 - 90 Transfert de matière et de chaleur <i>Zaghoudi Med Chaker</i> 103	08:00 - 180 Génie Enzymatique <i>Ben Rejeb Ines</i> LB106 Analyses spectroscop <i>Aissaoui Neyssene</i> LB1191	08:00 - 90 Thermodynamique <i>Sassi Mohamed</i> A6	
09h30			09:30 - 90 Méc. des fluides et thermique <i>Binousse Houceme</i> 219			
09h45						
11h15						
11h30	11:30 - 90 Analyse Numérique <i>Khayat Feten</i> A3	11:30 - 90 Biotechnologie végétale <i>Boussaid Mohamed</i> S.L1	11:30 - 90 Anglais <i>Dhouib Monia</i> 165	11:30 - 90 Communication de l'entreprise <i>Abdelmoula Naouel</i> A6	11:30 - 90 Thermodynamique <i>Sassi Mohamed</i> 107 Analyse Numérique <i>Khayat Feten</i> 147	
13h00						
14h00	14:00 - 90 Modélisation et simulation <i>Boubaker Olfa</i> S.L1	14:00 - 90 Génie Enzymatique <i>Gargouri Mohamed</i> 239		14:00 - 120 Analyses Chimiques <i>Hellal Fayçal</i> A3 Analyses spectroscop <i>Abidi Ferid/ Smaali Med Issam</i> A3	14:00 - 90 Chimie organique industrielle <i>Gatri Rafik</i> A6	
15h30						
15h45	15:45 - 90 Analyse sociologique des organisations <i>Khayati Sabri</i> 237	15:45 - 90 Transfert matière <i>Zaghoudi Med Chaker</i> 239			15:45 - 90 Français <i>Rezgui Sondes</i> 169	
17h15						