



MPI1/4

valable du :03 septembre 2018
 au :15 décembre 2018

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h00	08:00 90 Algorithmique et structures de données 157 TD	08:00 180 Informatique <i>Rezgui Nizar</i> LI013 Circuits électriques <i>Dhabbi Nabila / Akoum Zeineb</i> LP136	08:00 90 Algorithmique et structures de données <i>Jribi Mejdí</i> A8 C	08:00 90 Anglais <i>Negra Amamou Bouthei</i> 111 TD	08:00 90 Mécanique <i>Rekik Dalenda</i> 147 TD	
09h30	09:30 90 Circuits électriques <i>Ismail Naoufel</i> A8 C	11:00 TP	09:30 90 Mécanique <i>Kaddech Slim</i> A8 C	09:30 90 Français <i>Zanina Wiem</i> 221 TD	09:30 90 Analyse 101 TD	
09h45	09:45 90 Circuits électriques <i>Ismail Naoufel</i> A8 C		09:45 90 Mécanique <i>Kaddech Slim</i> A8 C	09:45 90 Français <i>Zanina Wiem</i> 221 TD	09:45 90 Analyse 101 TD	
11h15	11:15 90 Electrostatique <i>Määref Mohamed Ali</i> A8 C	11:30 90 Analyse <i>Boughzala Sana</i> A9 C	11:15 90 Algèbre <i>Errokh Mohamed</i> A8 C	11:15 90 Electrostatique <i>Kaabi Lanouar</i> 107 TD	11:15 90 Circuits électriques <i>Marrakchi Olfa</i> 151 TD	
11h30	11:30 90 Electrostatique <i>Määref Mohamed Ali</i> A8 C	11:30 90 Analyse <i>Boughzala Sana</i> A9 C	11:30 90 Algèbre <i>Errokh Mohamed</i> A8 C	11:30 90 Electrostatique <i>Kaabi Lanouar</i> 107 TD	11:30 90 Circuits électriques <i>Marrakchi Olfa</i> 151 TD	
13h00	13:00 90 Electrostatique <i>Määref Mohamed Ali</i> A8 C	13:00 90 Analyse <i>Boughzala Sana</i> A9 C	13:00 90 Algèbre <i>Errokh Mohamed</i> A8 C	13:00 90 Electrostatique <i>Kaabi Lanouar</i> 107 TD	13:00 90 Circuits électriques <i>Marrakchi Olfa</i> 151 TD	
14h00	14:00 240 Mécanique <i>Ben Hatira Fafa</i> LP130 Electrostatique <i>Guesmi Hattab</i> LP216	14:00 90 Optique <i>Mahjouab Hasna Felten</i> 143 TD		14:00 90 Droit <i>Bali Ines</i> A8 Optique <i>Ghaouar Naoufel</i> A8 C		
15h30		15:30 90 Optique <i>Said Radhouane</i> LP132		15:30 90 Droit <i>Bali Ines</i> A8 Optique <i>Ghaouar Naoufel</i> A8 C		
15h45		15:45 90 Algèbre 171 TD		15:45 90 Programmation A7 C		
17h15	18:00 TP			17:15 90 Programmation A7 C		