



	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
08 H						
09 H						<p>08:15-&gt;09:45</p> <p>Zghal S. Génie algorithmique</p>
10 H	<p>09:50-&gt;11:20</p> <p>Boulehmi M. Systèmes répartis</p>	<p>09:50-&gt;11:20</p> <p>Jouini M. Techniques de rédaction d'articles scientifiques</p>		<p>09:50-&gt;11:20</p> <p>Mezni H. Pervasive computing and cloud</p>		<p>09:50-&gt;11:20</p> <p>Zghal S. Génie algorithmique</p>
11 H	<p>G1-C Info 10</p>	<p>G1-TD Info 10</p>		<p>G1-C Info 06</p>		<p>G1-C Info 06</p>
12 H	<p>11:25-&gt;12:55</p> <p>Boulehmi M. Systèmes répartis</p>	<p>11:25-&gt;12:55</p> <p>Rjaibi N. Big Data</p>				
13 H		<p>13:00-&gt;14:30</p> <p>Rjaibi N. Big Data</p>	<p>13:00-&gt;14:30</p> <p>Namouchi L. Anglais (Préparation au TOEFL)</p>	<p>13:00-&gt;14:30</p> <p>Sakrafi H. Processus stochastiques</p>		
14 H		<p>G1-C Info 06</p>	<p>G1-TD S04</p>	<p>G1-C BIB 01</p>		
15 H				<p>14:35-&gt;16:05</p> <p>Mezni H. Pervasive computing and cloud</p>	<p>G1-C Info 06</p>	
16 H				<p>16:10-&gt;17:40</p> <p>Sakrafi H. Processus stochastiques</p>	<p>G1-C BIB 01</p>	
17 H						
18 H						