



CH4/1

valable du :04 septembre 2017
 au :16 décembre 2017

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h00	08:00 90 Radiocristallographie structure cristalline <i>Batis Harrouch Narj</i> A5 C	08:00 90 Communication <i>Ben Gamra Imene</i> 169 TD	08:00 90 Cinétique chimique & catalyse <i>Batis Harrouch Narj</i> A4 C	08:00 90 Informatique industrielle <i>Ketata Raouf</i> A9 C	08:00 90 Cinétique chimique & catalyse <i>Khedher Ilyes</i> 171 TD	08:00 240 Hétéroy.subst. an.nat. LC206 Complexes métaux <i>Ayadi Nousseiba</i> LC265
09h30	09:30 90 Complexes métaux transition <i>Bergaoui Latifa</i> A6 CI	09:45 90 Anglais <i>Allani Fetiha</i> 155 TD	09:45 90 Complexes métaux transition <i>Bergaoui Latifa</i> A4 C	09:45 90 Hétéroy.subst. an.nat. <i>Taib Saied</i> 153	09:45 90 Qualité chimie industrielle <i>Gargouri Mohamed</i> 243 CI	
11h15	11:15 90 Qualité chimie industrielle <i>Gargouri Mohamed</i> 237 C	11:30 90 Radiocristallographie structure cristalline <i>Moalla Salma</i> 237 TD	11:30 90 Radiocristall ograph. <i>Batis Harrouch Narj</i> A5 C	11:30 90 Cinétiq.chim. cataly. <i>Batis Harrouch Narj</i> A5 C	11:30 90 Hétérocycles substances naturelles <i>Taib Saied</i> A9 C	11:30 90 Chimio-metrie1 <i>Hellal Fayçal</i> 213 CI
13h00	13:00 90 Droit <i>Jouini Med Lotfi</i> 241 CI	14:00 240 Informatique industr. <i>Saidane Yosra</i> LP008		14:00 240 Cinétiq.chim. cataly. <i>Mejri Alma</i> LC206	14:00 90 Complexes métaux <i>Ayadi Nousseiba</i> LC265	14:00 90 Chimio-metrie1 <i>Hellal Fayçal</i> A1 C
15h30		15:45 90 Hétéroy.subst. an.nat. <i>Aloui Faten</i> LC204		15:45 90 Radiocristall ograph. <i>Baizig Manel/ Moalla Salma</i> 237 TP	15:45 90 Gestion financière <i>Turki Maya</i> A3 CI	
17h15						18:00 240 TP