

	<i><b>lundi</b></i>	<i><b>mardi</b></i>	<i><b>mercredi</b></i>	<i><b>jeudi</b></i>	<i><b>vendredi</b></i>
8h	<b>INFO-F-402</b> Théorie 2NO.707 1->12	<b>INFO-H-502</b> Théorie UA4.218 7->T2 Option		<b>INFO-H-502</b> Théorie UA4.228 7->T2 Option	<b>INFO-H-502</b> Exercices L3 7->T2 Option
10h	<b>INFO-F-420</b> Théorie NO8 rotule 1->12 Module 3	<b>INFO-F-408</b> Théorie 2NO.707 1->T2	<b>INFO-F-403</b> Théorie/Exercices OF.2072 1->12		
12h					
13h					
14h	<b>INFO-F-404</b> Théorie Forum H (1,2,3,5,6) ForumF (4) ForumG (8->12) 1->12	<b>MATH-F-414</b> Théorie OF.2080 1->T2 Option	<b>INFO-F-402</b> Exercices NO4.009 1->12	<b>INFO-F-405</b> Théorie/Exercices A2.222 (1->4) 2NO.708 (5->12) 1->12 (sauf S2)	<b>INFO-F-404</b> Exercices OF.2080 2,4,6,8,10,12
16h		<b>ELEC-H-504</b> Théorie UB4.132 7->12 Option	<b>INFO-F-406</b> Théorie A2.120 (1->T1) ForumA(7->T2) 1->T2	<b>INFO-F-403</b> Théorie/Exercices Forum F (S11:OF2072) 1->12 (sauf S2)	<b>INFO-F-406</b> Exercice A2.220 (->T1) 2NO7.708(7->T2) 1->T2
					<b>INFO-F-403</b> Théorie Forum F 1->6

**INFO-F-402** *Langages évolués*

**INFO-F-403** *Théorie des langages et de la compilation*

**INFO-F-404** *Techniques avancées de systèmes d'exploitation*

**INFO-F-405** *Sécurité des systèmes informatiques*

**INFO-F-406** *Modèles stochastiques des systèmes informatiques*

**INFO-F-408** *Calculabilité et complexité*

**INFO-F-420** *Géométrie algorithmique*

**INFO-H-502** *Synthèse d'images*

**MATH-F-414** *Calcul symbolique*

**ELEC-H-504** *Réseaux publics de télécommunications*