



	LUNDI			MARDI				MERCREDI		JEUDI			VENDREDI	
8-9	Ch. analyt Gr. <b>1,2</b>					Langue roumaine Gr. <b>1,4</b> salle 10		<b>Biochimie</b> Amph. Popper	<b>Chimie organique</b> Amph. Simiti			Biochimie Gr. <b>1,2</b>		
9-10														Terminol Gr. <b>3,4</b> sem 1-7
10-11				<b>Physiopathologie</b> Amph. Dorofteiu				<b>Chimie analytique</b> Amph. Popper					Terminol Gr. <b>2, 5</b> sem 1-7	
11-12	Ch. analyt Gr. <b>3,4</b>		Ed. phys Gr. <b>1</b>										<b>Microbiologie</b> Amph. Popper	Biochim Gr. <b>3,4</b>
12-13			Ed. phys Gr. <b>2, 5</b>		Microbiol Gr. <b>2, 5</b>									
13-14											<b>Principes d'obtention des médicaments de synthèse</b> Amph. Goina semaines 1-7			
14-15	Ch. analyt Gr. <b>5</b>	Microbiol Gr. <b>1, 3,4</b>		Ch. org Gr. <b>1,2</b>		Langue roumaine Gr. <b>3, 5</b> salle 10			Biochim Gr. <b>5</b>				Langue roumaine Gr. <b>2</b> salle 11	
15-16								Ed. phys Gr. <b>3,4</b>				Terminol Gr. <b>1</b> sem 1-7		
16-17														
17-18	<b>Terminologie médicale</b> Amph. Popper semaines 1-7			Ch. org Gr. <b>3,4</b>					Ch. org Gr. <b>5</b>	<b>Ethique</b> Amph. Simiti				
18-19														
19-20														

TP Biochimie: rue Pasteur 6

TP Chimie analytique: rue Pasteur 4

TP Chimie organique: rue Pasteur 4, salle TP discipline de Chimie analytique

TP Microbiologie: rue Pasteur 6

Séminaires Terminologie médicale: jeudi : salle Discipline de Toxicologie, rue Pasteur 6 ; vendredi : salle Méthodologie de la recherche, rue Pasteur 6

Séminaires Langue roumaine: Bâtiment Langues modernes, rue Pasteur 6