

Cours	Enseignant-e-s	★ S1	🌱 S2	Examen	Crédits	
<b>Première année propédeutique, Bachelor en sciences pharmaceutiques</b>						<b>TOTAL 60</b>
<b>Chimie I</b>						<b>TOTAL 6</b>
Chimie générale I + Exercices	L. GREMAUD L. THOMAS ARRIGO	2ph+1ph		écrit	3	
Chimie organique I + Exercices	B. THERRIEN	2ph+1ph		écrit	3	
<b>Propédeutique I</b>						<b>TOTAL 15</b>
Des molécules aux cellules	J. Collombat F. KESSLER J. VERMEER	4ph		écrit	6	
Physique générale I + Exercices	T. SÜDMEYER	2ph+1ph		écrit	3	
Mathématiques générales + Exercices	M. ZUBER	1ph+1ph		écrit	3	
Introduction à la statistique + Exercices	M. ZUBER	1ph+1ph		écrit	3	
<b>Chimie II</b>						<b>TOTAL 12</b>
Chimie organique II + Exercices	B. THERRIEN	2ph+1ph		écrit	3	
Chimie analytique + Exercices	S. VON REUSS	2ph+1ph		écrit	3	
TP de chimie (pharmaciens)	B. THERRIEN	14j		contrôle continu	6	
<b>Propédeutique II</b>						<b>TOTAL 15</b>
Botanique systématique et pharmaceutique 1	J. KISSLING	2ph		écrit	3	
Botanique systématique et pharmaceutique 2	J. KISSLING	2ph		écrit	3	
TP de botanique systématique et pharmaceutique	J. KISSLING	2ph		contrôle continu	3	
Génétique médicale	G. ROEDER	2ph		écrit	3	
Informatique pour pharmaciens	L. Leonini	2ph		contrôle continu	3	
<b>Sciences pharmaceutiques</b>						<b>TOTAL 12</b>
Sciences pharmaceutiques I (UniL)		4ph+2ph		écrit	6	
Sciences pharmaceutiques II (UniGE)		4ph+2ph		écrit	6	