

Cours	Enseignants	★ S1	🌱 S2	Examen	Crédits	
Première année propédeutique, Bachelor en sciences pharmaceutiques						TOTAL 60
Chimie I						TOTAL 9
Chimie générale I	B. THERRIEN	2ph		oral	3	
Exercices de chimie générale I	B. THERRIEN	1ph				
Exercices de chimie organique I	R. DESCHENAU	1ph		oral	3	
Chimie organique I	R. DESCHENAU	2ph				
TP de chimie I (Pharmaciens)	B. THERRIEN	3ph		contrôle continu	3	
Chimie II						TOTAL 12
Exercices de chimie organique II	R. DESCHENAU		1ph			
Chimie générale II	B. THERRIEN	2ph		oral	6	
Chimie organique II	R. DESCHENAU	2ph				
Exercices de chimie générale II	B. THERRIEN	1ph				
Exercices de chimie analytique I	S. VON REUSS	1ph				
Chimie analytique I	A. ZUMBUEHL	3ph		écrit	6	
Chimie analytique II	S. VON REUSS	3ph				
Exercices de chimie analytique II	S. VON REUSS	1.5ph				
TP de chimie II (Pharmaciens)	B. THERRIEN	3ph		contrôle continu	3	
Propédeutique I						TOTAL 13
Génétique	G. ROEDER	2ph				
Développement des organismes	F. KESSLER L. MICHALIK	2ph		écrit	4	
Exercices de physique générale I	T. SÜDMEYER	1ph				
Physique générale I	T. SÜDMEYER	2ph		écrit	3	
Mathématiques générales et exercices	M. ZUBER	1ph+1ph				
Introduction à la statistique et exercices	M. ZUBER	1ph+1ph		écrit	6	
Propédeutique II						TOTAL 17
Histologie	M. Voordouw		2ph	écrit	2	
TP d'histologie	M. Voordouw		2ph	contrôle continu	2	
Botanique systématique et pharmaceutique	J. KISSLING	2ph	2ph	écrit	4	
TP de botanique systématique et pharmaceutique	J. KISSLING		2ph	contrôle continu	2	
Physique générale II	T. SÜDMEYER		2ph	écrit	2	
Mycologie pour pharmaciens	E. Joseph		1	écrit	1	
TP de physique générale	S. Schilt T. SÜDMEYER	4ph	4ph	contrôle continu	4	
Sciences pharmaceutiques						TOTAL 6
Introduction aux sciences pharmaceutiques (Lausanne)		4ph		contrôle continu	4	
Informatique pour pharmaciens	M. Bouzelboudjen F. KIMMEIER	2ph		contrôle continu	2	