

Enseignements	Automne			Printemps			Responsable Intervenant(s)	Crédits ECTS
	Semestre 1			Semestre 2				
	C	E	TP	C	E	TP		
<b>Sciences de base</b>								
Mathématiques générales I, II	28	14		28	14		Goldstein D.	7
Physique générale I				22	10		Tran M.-T.	3
Chimie générale I, II	42	14	28	28	14		Chauvin A.-S.	10
Chimie organique	56	14					Gerber-Lemaire S.	6
<b>Biochimie, biologie cellulaire et tissulaire</b>								
Biochimie générale				28			Mayer A., Lüther S., Zangger H.	3.5
Bases de la biologie cellulaire	14						Geldner N.	4
Biologie cellulaire végétale	14		24				Michalik L., Widmann C.	6
Biologie cellulaire et moléculaire	22		12				Regazzi R., Bezzi P., Volterra A.	
Biologie des tissus	32							
<b>Génétique</b>								
Génétique générale et moléculaire				28	7		Herr W., Mermod N.	3.5
<b>Diversité du vivant</b>								
Diversité du vivant: microbiologie				20		12	Sanders I., van der Meer J., Keel C., Martin S.	2.5
Diversité du vivant: zoologie				40		27	Kawecki T., Roulin A.	5.5
Diversité du vivant: botanique				40		30	Felber F.	6
<b>Biologie et société I</b>								
Biologie et société I: Histoire et épistémologie des sciences du vivant	14						Glardon P., Chapuisat M.	2
<b>Enseignements complémentaires</b>								
	9		9	7			Ecole de biologie	1
<b>Totaux</b>	<b>346</b>			<b>355</b>			<b>701</b>	<b>60</b>

Enseignements suivis en commun avec les étudiants en pharmacie 1<sup>re</sup> année