



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



### L1 PCSI option kinésithérapie - profil Chimie

SEMESTRE 1			
UEs	Libellé	ECTS	Coefficients
HAS101X	Outils Mathématiques 1	5	3
HAC101C	Chimie Générale 1	4	1
HAP101P	Physique Générale	4	1
HAC103C	Chimie expérimentale	4	0,5
HAC102C	Chimie générale 2- Partie 1	2	0.5
HAC104C	Chimie générale 2- Partie 2	2	0.5
HA1G00H	Culture Générale	2	0
HAL101L	Anglais S1	1	1
HAV104Y	Biomécanique	4	4

SEMESTRE 2			
UEs	Libellé	ECTS	Coefficients
HAC203V	Biochimie	4	2
HAC202C	Chimie Organique	4	1
HAS202X	Outils Mathématiques 3	6	2
HAC201C	Chimie Générale 3	4	1
HAC205P	Thermodynamique pour la chimie	3	0
HAC204C	Chimie expérimentale	3	0
HAL201L	Anglais S2	2	1
HAS201H	Python pour les sciences	4	2

**L1 SVSE option kinésithérapie**

<b>SEMESTRE 1</b>			
<b>UEs</b>	<b>Libellé</b>	<b>ECTS</b>	<b>Coefficients</b>
HAV101V	De la molécule aux cellules	4	2
HAV107B	Des cellules aux organismes	4	2
HAV108B	Des organismes aux écosystèmes	2	0
HAV105C	Chimie Générale 1 SVSE	4	0
HAV109X	Méthodes calculatoires	4	0
HAT103T	Sciences pour l'environnement	4	2
HAV102P	Approches physiques du vivant	3	2
HAL101L	Anglais S1	1	1
HAV104Y	Biomécanique	4	4
<b>SEMESTRE 2</b>			
<b>UEs</b>	<b>Libellé</b>	<b>ECTS</b>	<b>Coefficients</b>
HAV210B	Cycle de Vie 1	4	2
HAV201V	Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 1	4	3
HAV204V	Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 2	2	2
HAV220X	Raisonnement scientifique	4	4
HAC202C	Chimie organique	4	0
HAV221B	Esprit critique	2	2
HAL201LB	Anglais S2	2	1
HAV206C	Chimie pour les biologistes	4	2
HAV228V	Droit de la santé	4	2