

LAS1 PCSI

UE communes (majeure) semestre 1		ECTS	Interclassement	
HAL101L	Anglais S1	1		
HAS101X	Outils Mathématiques 1	5		
HAC101C	Chimie générale 1	4	x	10 ECTS
HAP101P	Physique Générale	6	x	

<i>Profil Chimie</i>		ECTS	Interclassement	
HAC102C	Chimie générale 2 - Partie 1	2	x	8 ECTS
HAC104C	Chimie générale 2 - Partie 2	2	x	
HAV101V	De la molécule aux cellules	4	x	

<i>Profil Physique-EEA-Méca-PC</i>		ECTS	Interclassement	
HAS103H	Calculus pour PCSI	4	x	8 ECTS
HAE101E	Electronique 1	4	x	

LAS1 SVSE

UE communes (majeure) semestre 1		ECTS	Interclassement	
HAL101L	Anglais S1	1		18 ECTS
HAV101V	De la molécule aux cellules	4	x	
HAV102P	Approches physiques du vivant	3		
HAV105C	Chimie générale 1	6	x	
HAV107B	Des cellules aux organismes	4	x	
HAV108B	Des organismes aux écosystèmes	2		
HAV109X	Méthodes calculatoires	4	x	