

Maquette des enseignements

L1 INFORMATIQUE - 2025-2026

				VOLUME HORAIRE				
	ECTS	Coef	Lib long	CM	TD	TP	Stage et autre	Total heures étudiant
Semestre 1	30	30	SEMESTRE 1 - L1 - INFORMATIQUE	121	123,5	0		244,5
	18	18	S1UE1 – Informatique (compétences disciplinaires)	55,5	61,5	0		117
	10	10	Algorithmique et programmation 1	24	39			63
	5	5	Introduction à la logique	18	18			36
	3	3	Culture informatique	13,5	4,5		12	18
	11	11	S1UE2 - Mathématiques et modélisation (comp. disciplinaires)	51	54	0		105
	4	4	Bases d'algèbre linéaire	18	18			36
	4	4	Bases du raisonnement	18	24			42
	3	3	Introduction à la modélisation en SVT	15	12			27
	1	1	S1UE3 - Professionnalisation (comp. pré-professionnelles) 1 au choix :	14,5	8	0		22,5
	1	1	<i>Outils professionnalisants (avec PPP)</i>	14,5	8			22,5
	1	1	<i>Outils profess (avec Valorisation Engagement Etudiant)</i>				2	2
Semestre 2	30	30	SEMESTRE 2 - L1 - INFORMATIQUE	98,5	127,5	6		232
	20	20	S2UE1 - Informatique (compétences disciplinaires)	49,5	76,5	0		126
	10	10	Algorithmique et programmation 2	24	39			63
	6	6	Composants du processeur	18	24			42
	4	4	R et Informatique pour les scientifiques: introduction	7,5	13,5			21
	8	8	S2UE2 - Mathématiques (compétences disciplinaires)	27	36	6		69
	4	4	Algèbre linéaire	18	24			42
	4	4	Statistiques	9	12	6		27
	2	2	S2UE3 - Transverses (compétences transverses)	22	15	0		37
	1	1	Anglais		15		3	15
1	1	Politique économique	22				22	