

LICENCE mention Mathématiques

Parcours Mathématiques et informatique

Les semestres 1 et 2 sont suivis au niveau du portail.

Semestre 3	Analyse 3	Algèbre 3	LIFBDW/BDW1 Bases de données et programmation web	LIFAPSD/AP3 Algorithmique programmation et structures de données	TR 3	
Semestre 4	Analyse 4	Algèbre 4	Compléments de maths	LIFIHM Interactions humain machine et ergonomie	LIFPROLOG Prog. Logique	TR 4
			LIFAPCO/AP4 Conception et développement d'applications	LIFSE Systèmes d'exploitation	LIFAPF Prog. Fonctionnelle	
Semestre 5	Mesure et intégration	Topologie des espaces métriques	Algèbre linéaire et bilinéaire, Analyse matricielle	LIFAPOO/AP7 Algorithmique et programmation orientée objet	Equations différentielles	TR 5
Semestre 6	LIFAPC/AP6 Algorithmique, programmation et complexité	LIFBDA/BDW2 Bases de données avancées	Calcul différentiel, courbes et surfaces	Probabilités	LIFRES/ASR6 Réseaux	
	1	6	#	18	24	30 ects

	U.E. TRANSVERSALES
	U.E. de Mathématiques
	UE d'informatique

Une option par colonne par semestre.