

LICENCE mention Mathématiques

Parcours Mathématiques et informatique

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

Semestre 3	Analyse III	Algèbre III	LIFAP3 Algorithmique et programmation avancée	LIFBDW1 Bases de données et programmation web	TR 3
Semestre 4	Analyse IV	Algèbre IV	LIFAP4 Conception et développement d'applications	Introduction à l'analyse numérique LIFAP5 Programmation fonctionnelle pour le web (*) Algo. Numérique	Interactions homme machine (*) Optimisation TR 4
Semestre 5	Mesure et intégration	Topologie et équations différentielles	LIFAP6 Algorithmique, programmation et complexité		TR 5
Semestre 6	LIFAP7 Algorithmique et programmation orientée objet	LIFBDW2 Bases de Données avancées	LIFASR6 Réseaux LIFASR5 Système d'exploitation Projet de L3 en Mathématiques	Analyse matricielle	Probabilités et statistiques 30 ects



UE TRANSVERSALES
UE. de Mathématiques
UE d'informatique

(*) UE (2016/2017)