

S10 Parcours Mathématiques approfondies

 ECTS
30 crédits

 Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Spécialité	Groupe UE				6 crédits
Analyse fonctionnelle	Unité d'enseignement	18h	18h		6 crédits
Calcul scientifique	Unité d'enseignement	18h	18h		6 crédits
Equations aux dérivées partielles	Unité d'enseignement	18h	18h		6 crédits
Histoire des mathématiques	Unité d'enseignement	18h	18h		6 crédits
Probabilités	Unité d'enseignement	18h	18h		6 crédits
Théorie des nombres	Unité d'enseignement	18h	18h		6 crédits
Initiation à la recherche	Projet				24 crédits