



# Parcours Mathématiques-Physique

 Composante  
UFR Sciences  
et Techniques

## Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE obligatoires	UE						
UE10 - Math3A - Suites et séries de fonctions réelles	UE		22h	34h			6 crédits
UE11 - Math3B - Réduction d'endomorphismes	UE		22h	34h			6 crédits
UE15 - Phys3A - Introduction à l'Electromagnétisme	UE		30h	24h			6 crédits
UE19 - Ang3A - Anglais	UE			25h			3 crédits
UE TED (S3)-Transition Ecologique pour un développement Soutenable	UE		15h	15h			
UE à choix	UE						
UE à choix 1 : 1 parmi 2	UE						
UE13 - Math3D - Expression écrite et orale en mathématiques	UE			50h			6 crédits
UE16 - Phys3B - Relativité, Mécanique analytique	UE		29h	26h			6 crédits
UE à choix 2 : 1 parmi 2	UE						
UE17 - Phys3C - Electromagnétisme dans les milieux matériels	UE		10h	8h	12h		3 crédits
UE14 - Math3E - Compléments mathématiques, introduction à la topologie	UE		10h	15h			3 crédits
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE 58 Filière Concours semestre 3	UE			35h			3 crédits