


## Cours fondamental

 **ECTS**  
8 crédits

 **Composante**  
Centre de télé-  
enseignement

 **Volume horaire**  
0h

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Écrit	180		75	8.0	
CT (contrôle terminal)	Écrit	180		75	8.0	
CT (contrôle terminal)	Écrit	180		75	8.0	
CT (contrôle terminal)	Écrit	180		75	8.0	
CT (contrôle terminal)	Écrit	180		75	8.0	
CT (contrôle terminal)	Livable			25	8.0	

## Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)	Écrit	180		100	8.0	
CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)	Écrit	180		100	8.0	
CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)	Écrit	180		100	8.0	
CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)	Écrit	180		100	8.0	
CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)	Écrit	180		100	8.0	

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Analyse fonctionnelle	Unité d'enseignement	26h			8 crédits
Calcul scientifique	Unité d'enseignement	26h			8 crédits
Probabilités	Unité d'enseignement	26h			8 crédits
Théorie des nombres	Unité d'enseignement	26h			8 crédits
Équations aux dérivées partielles	Unité d'enseignement	26h			8 crédits