

# Physique



## Présentation

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	9h
TD	Travaux Dirigés	36h
TP	Travaux Pratiques	12h

### 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
CC (contrôle continu)	Écrit		2	0.25		
CC (contrôle continu)	Écrit		2	0.5		
CC (contrôle continu)	Livable		4	0.25		

## 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
Seconde chance (contrôle continu intégral)	Écrit		2	0.25		Neutralisation de la moins bonne note
Seconde chance (contrôle continu intégral)	Écrit		2	0.5		
Seconde chance (contrôle continu intégral)	Livable		4	0.25		Neutralisation de la moins bonne note