

Physique

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

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)	Livrable	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)	Livrable		4	0.25		Neutralisation de la moins bonne note