

Physique appliquée



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Présentation

Heures d'enseignement

TD Travaux Dirigés 40h

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 et/ou Oral et/ou Livrable et/ou pratique		2 mini	1	10.0	

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
Seconde chance (contrôle continu intégral)	Écrit et/ou Oral et/ou Livrable et/ou pratique					Note finale = moyenne de la note initiale et de la 2 ^{de} chance

