



UE4 Caractérisations spectroscopiques des Solides



Présentation

Description

Spectroscopies ioniques, électroniques et des RX. Microscopie électronique à balayage

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	24h
TD	Travaux Dirigés	16h
TP	Travaux Pratiques	10h

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)	CC : Ecrit et/ou Oral			6		



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
CC (contrôle continu) 2nde chance	CC : Ecrit et/ou Oral			6		
