

Optique ondulatoire



Présentation

Code interne : JP4OPTIQ

Informations complémentaires

Rappels sur la propagation d'une onde électromagnétique dans le vide
Modèle scalaire de la lumière
Interférences
Dispositif par division du front d'onde
Dispositif par division d'amplitude
Diffraction à l'infini

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
Contrôle Continu Intégral	Devoir surveillé			1		

Infos pratiques



Contacts

Cedric Jai

✉ Cedric.Jai@bordeaux-inp.fr