LA PREPA DES INP

Physique statistique



Présentation

Code interne: JP4PSTAT

Description

Historique, ordres de grandeur et influence des « grands nombres » Système à l'équilibre thermodynamique, entropie statistique Facteur de Boltzmann et systèmes à spectre discret d'énergie Capacités thermiques classiques des gaz et des solides

Heures d'enseignement

CI Cours Intégrés 18,67h

TDM Travaux Dirigés sur Machine 1,33h

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		



LA PREPA DES INP

Infos pratiques

Contacts

Rodolphe Boisgard

■ Rodolphe.Boisgard@bordeaux-inp.fr

