

# Master Physique fondamentale et applications

## Problèmes de physique 2

### Informations

Composante : Faculté des Sciences

### Langue(s) d'enseignement

Français

### Contenu

L'objectif de cette UE est l'approfondissement des connaissances en Physique, dans la but de préparer aux écrits de l'agrégation de physique-Chimie.

Le programme du concours est passé en revue, avec des séances de cours et travaux dirigés, des problèmes de physique corrigés et commentés.

### Compétences à acquérir

Avoir un esprit de synthèse sur les sujets abordés, être capable d'identifier les prérequis et hypothèses, savoir traiter des problèmes complexes et rédiger des réponses efficaces.

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 81 heures
- Cours magistraux: 69 heures
- Travaux dirigés: 12 heures

### Codes Apogée

- SPFDU20J [ELP]

### Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 18/06/2024