

Compléments scientifiques en chimie pour la préparation au concours B-2



En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- > **Effectif:** 26

Présentation

DESCRIPTION

Chimie générale (24h): Atomistique et classification périodique, Édifices chimiques, Thermodynamique chimique, Solutions aqueuses, Cinétique chimique.

Chimie organique (24h): Chimie organique générale, Alcènes, Benzène et dérivés monosubstitués, Monohalogénoalcanes, Alcools, Amines, Aldéhydes et cétones, Acides carboxyliques et dérivés d'acides.

La préparation s'effectue sous forme de rappels de cours, d'exercices, et d'un concours blanc.

OBJECTIFS

Cette UE prépare les étudiants de licence à l'épreuve scientifique complémentaire de Chimie, épreuve écrite du concours d'entrée en école vétérinaire – concours B ENV.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Compléments scientifiques en chimie pour la préparation au
concours B-2

Travaux Dirigés

54h

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Session 1 et 2:

CC: 100%

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation