

Domaine : Chimie
PREPA CAPES/AGREG

PRÉPARATION AGRÉGATION INTERNE CHIMIE

🕒 **Durée de la formation :** 80 heures
📅 **Dates :** Voir le calendrier
📍 **Lieu :** Campus Pierre et Marie Curie – Paris (Jussieu)
💶 **Tarif :** 700 €

OBJECTIFS

Bénéficier d'un accompagnement dans sa préparation au concours de l'agrégation interne. Actualiser ses connaissances en chimie et savoir les mobiliser et les transposer à différents niveaux d'enseignement du second degré.

COMPÉTENCES VISÉES

Se préparer aux épreuves d'admissibilité et d'admission de chimie du concours de l'agrégation interne de physique chimie. Actualiser ses connaissances en chimie, et savoir les mobiliser et les transposer à différents niveaux d'enseignement. En parallèle un stage pour la préparation en physique est également proposé au PAF par l'UPEC. Les deux stages chimie et physique sont distincts mais conçus pour être suivis simultanément. Les stagiaires doivent s'inscrire aux 2 stages s'ils souhaitent suivre la formation dans les deux disciplines.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Professeurs de physique-chimie des collèges et lycées et professeurs mathématiques des lycées professionnels; dans les 2 cas justifiant de l'ancienneté nécessaire pour présenter le concours en janvier 2024.

PROGRAMME

Approche disciplinaire et didactique des concepts de chimie enseignés du collège à bac+3 selon quatre thématiques : organisation de la matière, mélange, transformation chimique et conversion d'énergie. Par sa durée limitée, ce stage ne peut couvrir l'ensemble du programme du concours en chimie et doit s'accompagner d'un travail personnel important.

MÉTHODES

En présentiel, les thématiques seront abordées selon trois modalités : activité expérimentale, résolution de problèmes et exploitation de documents, ainsi qu'une analyse didactique des concepts à travers leur enseignement de la sixième à la terminale.

Session

DU 28/08/2023
AU 27/03/2024

CONTACT

📞 01 44 27 82 81
✉ katy.druart@sorbonne-universite.fr
accueil: Dftlv-Fpc@sorbonne-universite.fr 01 44 27 82 82

Des séances de présentations d'exposés et montages sont également proposées. Le travail personnel sera guidé par une séance introductive de méthodologie et un suivi à distance. Une séance de méthodologie début juillet 2023 puis les mercredis matins et après midis à partir du 6 septembre 2023 jusqu'au 27 mars 2024 (hors vacances scolaires 2023/2024 dans la mesure du possible).

Bénéficier d'un accompagnement dans sa préparation au concours de l'agrégation interne. Actualiser ses connaissances en chimie et savoir les mobiliser et les transposer à différents niveaux d'enseignement du second degré.

LES + DE LA FORMATION

L'emploi du temps de stage de chimie est compatible avec celui du stage de préparation en physique proposé au PAF par l'UPEC.

CALENDRIER

Durée de la formation : 80 heures

Rythme : Tous les mercredis

L'emploi du temps de stage de chimie est compatible avec celui du stage de préparation en physique proposé au PAF par l'UPEC (Université Paris-Est Créteil).

SESSION DU 28/08/2023 À 09:00
AU 27/03/2024

Sorbonne Université
Plateforme Education et Formation
Couloir 54-55 - 3ème étage - porte 306
case courrier 62
Faculté des Sciences et Ingénierie - Sorbonne Université
4, place Jussieu
75 252 Paris Cedex 05

Présentiel