

Mise à niveau scientifique en Physique et Chimie



Composante
Faculté des
sciences,
Direction de
la formation
continue

Présentation



Ce stage s'inscrit dans un processus de formation continue des enseignants du second degré dans les domaines de la physique et de la chimie. Il s'agit d'un entraînement intensif à la réalisation et l'analyse d'expériences en physique et en chimie.

Ce stage est proposé à celles et ceux :

- * qui veulent renforcer leur bagage disciplinaire théorique et expérimental dans différents domaines de la physique et de la chimie,
- * qui veulent faire ou refaire des expériences en physique et en chimie en lien avec les programmes des classes de Lycée et de niveau supérieur,
- * qui veulent enrichir leur formation en pratique expérimentale correspondant à la partie «expérimentation»

des épreuves orales d'admission du concours de l'agrégation interne et externe.

[Pré-inscription en ligne jusqu'au 13 septembre](#)

Objectifs

- * renforcer ses connaissances et ses compétences disciplinaires en physique et en chimie,
- * être capable de réaliser, d'analyser et d'exploiter des expériences dans différents domaines de la physique et de la chimie, aux niveaux Lycée et post-bac,
- * se former aux techniques expérimentales mises en œuvre dans l'ensemble des programmes du secondaire de l'enseignement général et technologique, au niveau Lycée et Post-Bac,
- * faciliter le développement de nouvelles activités expérimentales dans son enseignement,
- * compléter sa préparation à l'épreuve orale d'admission des concours de l'agrégation interne et externe, partie montage uniquement, de physique et de chimie.

Admission

Conditions d'accès

Être enseignant certifié de l'Éducation Nationale.

Modalités d'inscription

[🔗 Pré-inscription en ligne jusqu'au 13 septembre](#)

Public cible

La formation est destinée aux enseignants de physique et de chimie du secondaire de toutes les académies.

Droits de scolarité

Coût de la formation : 800 euros (prise en charge possible, se renseigner auprès de son employeur)

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Sebastien Sourisseau

✉ sebastien.sourisseau@univ-angers.fr

Sylvie Lailier

☎ 02.44.68.86.98

✉ sylvie.lailier@univ-angers.fr

Lieu(x)

📍 Angers