

UEL - Préparation au CAPES de physique chimie



ECTS
2 crédits



Composante
Institut national
supérieur du
professorat et
de l'éducation,
site de
Besançon



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Cette préparation s'adresse aux étudiants de L3 ainsi qu'aux étudiants de M1 du parcours M2E souhaitant se préparer au concours de recrutement des enseignants de Physique-Chimie (CAPES), organisé au niveau L3.

Elle repose sur deux UE Libres complémentaires, l'une au semestre 5 et l'autre au semestre 6, qui ont vocation à être suivies toutes les deux. Chaque UE représente 20 heures de TD. Les cours auront lieu à l'UFR ST ou à l'INSPE site de Montjoux.

Les contenus des séances au premier semestre permettront de préparer les épreuves d'admissibilité :

- Préparation à l'épreuve 1 et/ou 2 d'admissibilité selon le profil des étudiants - Répartition : 10h en physique et 10h en chimie si étudiants avec majeure physique et majeure chimie ou 14h en discipline majeure et 6h en discipline mineure si étudiants avec une même majeure.

Les contenus des séances pour l'UEL du second semestre permettront de préparer les épreuves d'admission :

- Préparation à l'épreuve 2 d'admission - Quelques éléments de formation sur le système éducatif - Entraînement oral 2

+ oral 1 selon les effectifs – séances de 2 h (ou 3 h selon effectif) à placer au mois d'avril et mai

Objectifs

Les deux UE libres permettent de préparer les candidats aux différentes épreuves du concours concerné.

Les + de la formation

Une préparation de qualité au CAPES, avec des enseignants maîtrisant parfaitement les attendus du concours.

Organisation

Contrôle des connaissances

Une évaluation formative est réalisée à chaque semestre. La validation de chaque UE libre repose sur l'assiduité et l'engagement des étudiants au terme du semestre concerné.

Chaque semestre donne lieu à l'attribution de 2 ECTS.

Admission

Conditions d'admission

Être inscrit en M1 M2E professorat du second degré, parcours Physique-Chimie ou L3 Physique-Chimie.

Être ressortissant de l'union européenne pour pouvoir s'inscrire aux concours de la fonction publique préparant aux métiers d'enseignant.

Public cible

Etudiants de M1 M2E professorat du second degré, parcours Physique-Chimie ou de L3 Physique-Chimie.

Capacité d'accueil

40

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Patrick FIEVET

✉ patrick.fievet@univ-fcomte.fr

Responsable pédagogique

Fabrice GUYON

✉ fabrice.guyon@univ-fcomte.fr

Autres contacts

UEL S1 : Patrick FIEVET

UEL S2 : Fabrice GUYON

Lieu(x)

 BESANCON

Campus

 Campus de la Bouloie

 INSPE Besançon

Programme

Organisation

Les horaires seront définis en fonction des emplois du temps des étudiants inscrits en M1 M2E professorat du second degré, parcours Physique-Chimie et L3 Physique-Chimie (créneaux libres mutualisés).