

*Préparer le CAPES de physique – chimie dans le cadre  
du master MEEF - second degré - parcours PC de  
l'Université de Tours*

Vous souhaitez passer le concours du CAPES en physique – chimie pour devenir enseignant titulaire ?

Vous souhaitez valoriser votre expérience professionnelle par un diplôme ?

Vous êtes titulaire d'une licence ou équivalent (niveau post-bac validant 3 années) ?



↳ Vous pouvez envisager de vous inscrire en première année de master MEEF PC à l'Université de Tours

**Le master MEEF PC** est basé sur le cadre national de formation des enseignants et fait partie des formations proposées conjointement par l'[Université de Tours](#) et l'[ESPE Centre Val de Loire](#).

Il a pour objectif :

- ✓ de former **professionnellement** et **scientifiquement** les étudiants au métier d'enseignant en physique – chimie,
- ✓ de **préparer spécifiquement** les étudiants de 1<sup>ère</sup> année (M1) au concours du CAPES (ou CAFEP),

**Il articule :**

- ✓ des enseignements scientifiques et didactiques l'UFR Sciences et Techniques (parc de Grandmont),
  - ✓ des enseignements professionnels à l'ESPE (Tours Fondettes)
  - ✓ des périodes de stage en établissement scolaire :
- **En master 1** : 3 semaines de stage d'observation et de pratique accompagnée en collège / lycée (+ possibilité de stage en lycée professionnel)
  - **En master 2** :
    - ➔ Les étudiants admis au concours alternent un demi – service (9h / semaine) d'enseignement statutaire en tant que fonctionnaires stagiaires (rémunéré) et les modules d'enseignement du master 2.
    - ➔ Stage et parcours aménagés pour les étudiants non admis au concours, de sorte qu'ils puissent re-préparer le CAPES.

**Conditions d'accès au master 1 / régimes spéciaux :**

- ➔ L'inscription est de droit pour les titulaires d'une licence de physique, chimie ou physique – chimie. Pour les titulaires d'une autre licence ou d'un diplôme équivalent, l'admission peut être accordée après examen du dossier par la commission de validation du M1.
- ➔ Un régime spécial d'études est proposé aux étudiants salariés et des accords au cas par cas entre l'étudiant salarié et l'équipe pédagogique du master peuvent être trouvés pour rendre compatible un travail de vacataire, la préparation du master et celle du concours.
- ➔ Certaines UE peuvent être validées dans le cadre d'une validation d'acquis de l'expérience, fonction de l'expérience professionnelle des candidats.
- ➔ Une prise en charge peut dans certains cas être envisagée (renseignement auprès du service de formation continue SUFCO).

**Renseignements complémentaires :**

➔ Sur le master :

- **Site de la formation** : <http://cpc.univ-tours.fr>
- **page facebook** : [Prepa-CAPES-Physique-Chimie de Tours](#)
- **Responsables du master** :

Florence Porteu de Buchère : [florence.porteu@univ-tours.fr](mailto:florence.porteu@univ-tours.fr)

Magaly Caravanier : [magaly.caravanier@univ-tours.fr](mailto:magaly.caravanier@univ-tours.fr) ; ☎ : +33 (0) 2 47 36 69 59

➔ Sur les concours : <http://www.education.gouv.fr/pid63/siac2.html>

➔ Sur le service universitaire de formation continue (SUFCO) : <http://formation-continue.univ-tours.fr>