

# LICENCE

mention **Physique, Mathématiques, Chimie, Sciences de la Vie**  
**Parcours Pluridisciplinaire**

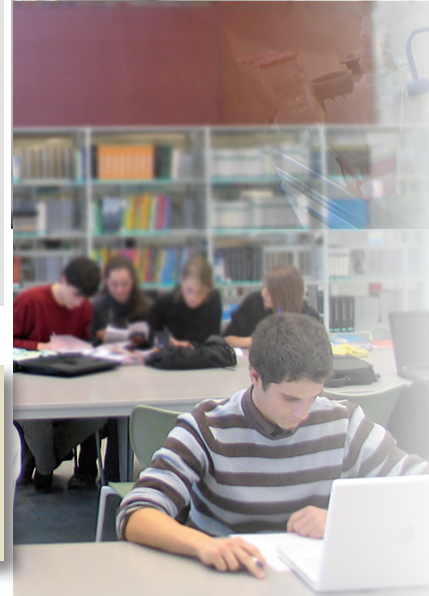
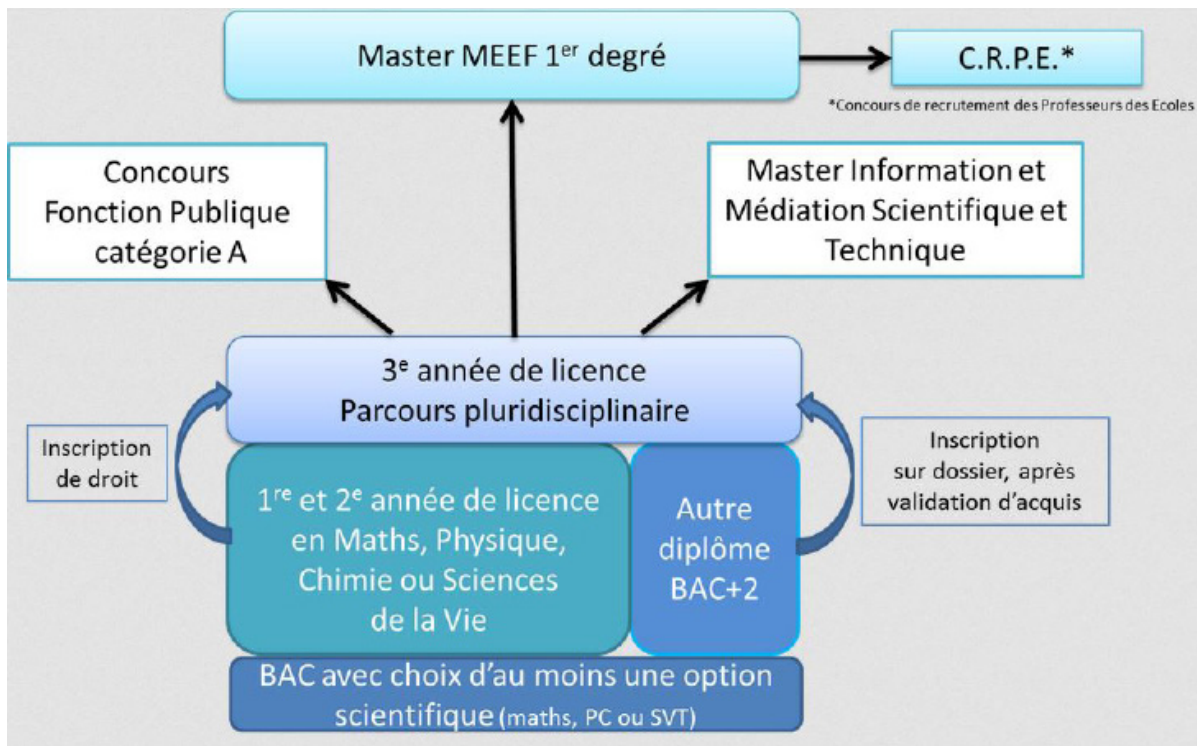
## Présentation



Après une première et une deuxième année de licence «classique» en mathématiques, physique, chimie ou sciences de la vie, l'UFR Sciences & Techniques propose un parcours en 3<sup>ème</sup> année de licence aux étudiants dont le projet professionnel est de devenir professeur des écoles.

Durant cette troisième année de licence sont proposées des unités d'enseignement en français, en mathématiques, en anglais, de culture scientifique et trois unités de sensibilisation au métier de professeur des écoles. Ces unités d'enseignement préparent à l'entrée en master MEEF (Métiers de l'Éducation, de l'Enseignement, de la Formation) 1<sup>er</sup> degré de l'INSPE.

Les étudiants mènent également durant cette troisième année de licence un projet d'Accompagnement en Sciences et Technologie à l'École Primaire (ASTEP).



**Contact :** Sandra JAVOY - Directrice des études du parcours pluridisciplinaire  
sandra.javoy@univ-orleans.fr - Tél : 02 38 49 46 32

**Accès :** UFR Sciences et Techniques  
1, rue de Chartres - BP 6759 45067 ORLÉANS Cedex