

Extract of INSPÉ de l'académie de Versailles

<http://www.espe-versailles.fr/Licences>

Licences

- Formations - Et avant l'INSPÉ ? -

Publication date: jeudi 2 mars 2017

Académie de Versailles - INSPÉ de l'académie de Versailles

Université de Cergy-Pontoise

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur des écoles

[Licence mention Lettres, parcours pluridisciplinaire](#)

[Licence mention Mathématiques, parcours pluridisciplinaire](#)

Université d'Évry Val-d'Essonne

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur des écoles

[L3 mention AES parcours pluridisciplinaire enseignement](#)

[L3 mention Histoire parcours pluridisciplinaire enseignement](#)

[L3 mention Sciences de la vie parcours pluridisciplinaire enseignement](#)

[L3 mention Mathématiques parcours pluridisciplinaire enseignement](#)

[L3 mention Sociologie parcours pluridisciplinaire enseignement](#)

[L3 mention Physique-Chimie parcours pluridisciplinaire enseignement](#)

[L3 STAPS parcours éducation et motricité](#)

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur de Mathématiques

[L3 mention Mathématiques parcours Mathématiques et applications](#)

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur de Physique chimie

[L3 mention Physique-Chimie parcours Physique-Chimie](#)

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur d'Éducation physique et sportive

[L3 STAPS parcours éducation et motricité](#)

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur d'Histoire-Géographie

[L3 mention Histoire parcours Histoire et Géographie](#)

3e année de Licence spécifique pour intégrer le master MEEF Professeur d'Anglais

[L3 mention LEA parcours Anglais Espagnol](#)

[L3 mention LEA parcours Anglais Allemand](#)

Université Paris Nanterre

Parcours enseignement et préprofessionnalisation

À l'université Paris Nanterre, les étudiants se destinant à un master MEEF 1er ou 2nd degré peuvent commencer leur formation dès la licence, à hauteur de 9 ects en L2 et jusqu'à 12 ects en L3. Le PPE, Parcours personnalisé enseignement est accessible à tous les parcours de licence. Il se décompose à chaque semestre en 2 cours : 1 cours de spécialité obligatoire et un cours de consolidation ou renforcement disciplinaire à choisir dans une liste. Au second semestre, le cours de spécialité comporte un stage en établissement scolaire ou en école de 24h accompagné d'un TD de 18h. En L3, le Parcours enseignement peut être complété par un module de préprofessionnalisation Enseignement.

Pour plus d'informations

[Consultez l'offre de formation](#)

Renseignez-vous auprès du [SUFOM, Service universitaire de formation des maîtres](#)

Programme

2e année de licence - 1er semestre

Eduquer, former, enseigner - 24h TD - 3 ects

Consolidations et renforcements (au choix) Français, Maths - 18h TD - 1,5 ects

2e année de licence - 2e semestre

Stage de 24h + Sensibilisation au milieu professionnel de l'éducation et de l'enseignement - 18h TD - 3 ects

Consolidations et renforcements (au choix) Français, Maths, Histoire - 18h TD - 1,5 ects

3e année de licence - 1er semestre

Les pédagogies et la relation pédagogique - 24h TD - 3 ects

Consolidations et renforcements (au choix) Français, Maths - 18h TD - 1,5 ects

Au choix : Voix et gestes, milieux professionnels et handicap, consolidations et renforcements- 18h TD - 1,5 ects

3e année de licence - 2e semestre

Stage de 24h + Observation et analyse des pratiques de la classe - 18h TD - 3 ects

Consolidations et renforcements (au choix) Français, Maths, Histoire, Sciences, Littérature - 18h TD - 1,5 ects

Au choix : Voix et gestes, milieux professionnels et handicap, consolidations et renforcements- 18h TD - 1,5 ects

Université Paris Sud

3e année de Licence

[L3 parcours SEM \(Sciences, Education 1er degré et médiation\)](#) ouvert dans le cadre de toutes les licences Sciences Technologies Santé de l'UFR Sciences

[L3 STAPS Éducation et Motricité](#)

[L3 Physique et Chimie](#)

 [L3 Biologie Enseignement des Sciences de la Vie et de la Terre \(ESVT\)](#)