

 ACADÉMIE DE GRENOBLE <i>Liberté Égalité Fraternité</i>	FICHE DE POSTE N°9 Enseignant / enseignante mathématiques et technologies numériques en licence Professorat des écoles	Catégorie d'emploi : A
	Université Savoie Mont Blanc	Localisation : Chambéry (73)
Quotité de travail : mi-temps	Agent : personnel d'enseignement et d'éducation	Statut : titulaire

Contexte du poste

La réforme nationale de la formation initiale des personnels d'enseignement et d'éducation, qui entrera en vigueur à la rentrée scolaire 2026, constitue une évolution majeure de notre système éducatif. Elle vise à renforcer la professionnalisation progressive des futurs enseignants et personnels d'éducation, en articulant étroitement formation universitaire et expérience de terrain, au service de la réussite de tous les élèves.

En particulier, la licence Professorat des Écoles (LPE) a pour ambition de préparer les étudiants aux exigences du métier d'enseignant du premier degré. Elle vise à les accompagner progressivement vers la réussite au Concours de Recrutement de Professeur des Écoles (CRPE) et à la poursuite de leurs études en Master Métiers de l'Enseignement et de l'Éducation (MEE).

Descriptif du poste

L'académie de Grenoble recrute un enseignant(e) en mathématiques et en technologies numériques pour enseigner à l'université Savoie Mont Blanc (73) dans le cadre de l'ouverture de la première année (L1) et de la deuxième année (L2) de la licence Professorat des écoles à compter du 1^{er} septembre 2026.

L'enseignant(e) recruté(e) interviendra dès la rentrée 2026 en L1 et L2. A partir de la rentrée 2027, il ou elle interviendra également en L3.

L'enseignant(e) recruté(e) participera activement à la création du programme au sein d'une équipe pédagogique constituée d'enseignants-chercheurs et d'enseignants de l'Education nationale.

Conditions particulières d'exercice

Date de vacance du poste : 1^{er} septembre 2026

Modalité de recrutement : Décharge

Quotité :

- Cible à terme de la montée en puissance de la LPE : un mi-temps
- Pour la rentrée 2026-2027 : environ 170h

Localisation : Université Savoie Mont Blanc, sites de Jacob-Bellecombette et du Bourget-du-Lac

Déplacements : Les cours auront lieu sur l'un ou l'autre site universitaire. Pas de déplacement entre les sites à prévoir.

Descriptif du profil recherché

Le poste est ouvert exclusivement aux personnels titulaires d'enseignement et d'éducation de l'académie de Grenoble.

Compétences attendues :

- Avoir une pratique exercée de l'enseignement en mathématiques dans le premier ou le second degré et une expertise des contenus disciplinaires et d'enseignement nécessaires du cycle 1 au cycle 4
- Avoir une pratique exercée de l'enseignement en technologies numériques dans le premier ou le second degré et une expertise des contenus disciplinaires et d'enseignement nécessaires du cycle 1 au cycle 4
- Avoir une connaissance de la formation des futur(e)s professeur(e)s des écoles
- Avoir une connaissance du CRPE
- Avoir une connaissance du programme scolaire du 1^{er} degré en mathématiques
- Avoir des connaissances en technologies numériques
- Capacité à travailler en autonomie et capacité d'adaptation
- Capacité à travailler en équipe et à gérer des projets
- Capacité à animer un groupe

Savoir-être :

- Faire preuve d'ouverture d'esprit
- Avoir la volonté de transmettre
- Démontrer de fortes qualités relationnelles
- Capacité d'écoute et de patience
- Capacité à travailler en équipe pluridisciplinaire

Expérience souhaitée / diplôme :

- Master et diplôme équivalent
- Expérience en tant que professeur du premier degré ou du second degré, de préférence détenteur de fonction de professeur des écoles maître formateur ou de professeur formateur académique
- Expérience dans un Parcours Préparatoire au Professorat des Ecoles (PPPE)
- Expérience dans la formation de futurs enseignants
- Expérience d'enseignement à l'université ou à l'INSPE
- Expérience dans la préparation au CRPE