

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Faculté des Lettres | <input type="checkbox"/> Faculté des Sciences et Ingénierie |
| Composante : INSPÉ de l'Académie de Paris               | Localisation : 10, rue Molitor - 75016 Paris                |

| Identification de l'emploi   |  |
|--|--|
| Numéro des emplois : 1022 et 1062  |  |
| Discipline : mathématiques   |  |
| Nature des emplois :   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Professeur agrégé // <input checked="" type="checkbox"/> Professeur certifié |  |
| État des postes :  |  |
| <input type="checkbox"/> vacant // <input checked="" type="checkbox"/> susceptibles d'être vacant                |  |
| Profil   |  |
| Formation initiale et continue des enseignants du premier et du second degrés en Mathématiques                   |  |

| Enseignement  |
|---|
| <b><u>Filières de formation concernées</u></b>  |
| Master métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) et formation des professeurs stagiaires.   |
| <b><u>Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement</u></b>  |
| - <b>Enseignement</b> : La personne recrutée effectuera la majeure partie de son service d'enseignement à l'INSPE dans le master « Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation » (préparation aux concours de recrutement des enseignants de mathématiques et professeurs des écoles, formation professionnelle) et/ou dans le D.U. relié à la formation des fonctionnaires stagiaires non issus d'un master MEEF. La personne recrutée pourra aussi éventuellement participer à la formation continue ainsi qu'aux formations transversales et/ou pluridisciplinaires.              |
| - <b>Profil du candidat</b> : La personne recrutée doit posséder de l'expérience dans le domaine de l'enseignement des mathématiques dans l'enseignement secondaire, ainsi que des aptitudes dans le domaine de la formation des professeurs de mathématiques. Une capacité à travailler en équipe et à s'adapter rapidement à des formations nouvelles est indispensable. Un très bon niveau en mathématiques et des connaissances en didactique des mathématiques sont nécessaires. Un intérêt et/ou une expérience dans des enseignements transversaux et/ou pluridisciplinaires seront bienvenus. |

| Exposition aux risques professionnels  |
|--|
| Exposition aux risques professionnels :  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Non  |
| <input type="checkbox"/> Oui   |
| Contact : Pascale NIKOLSKI (VITSE), responsable du département Mathématiques                 |
| Email : <a href="mailto:pascale.nikolski@inspe-paris.fr">pascale.nikolski@inspe-paris.fr</a> |