

## Fiche de poste

## Professeur(e) de MATHEMATIQUES

Missions	Il s'agit d'effectuer un ou plusieurs remplacement(s) de professeur(s) de mathématiques dans un ou plusieurs établissement(s) de l'enseignement secondaire public (collège ou lycée) de l'académie de Paris pour une durée déterminée.
	Les professeurs et les personnels d'éducation concourent à la mission première de l'École qui est d'instruire et d'éduquer afin de conduire l'ensemble des élèves à la
	réussite scolaire et à l'insertion professionnelle et sociale. Ils transmettent et font
	partager à ce titre les valeurs de la République. Ils promeuvent l'esprit de responsabilité et la recherche du bien commun, en excluant toute discrimination.
	Les personnels ont un devoir de stricte neutralité politique et religieuse. Les périodes de formation en milieu professionnel font partie intégrante de l'apprentissage des jeunes. Leur suivi est une des missions de leurs professeurs.
Activités principales	<ul> <li>Les obligations de service exigibles des agents contractuels pour exercer des fonctions d'enseignement sont les mêmes que celles définies pour les agents titulaires exerçant les dites fonctions</li> </ul>
	<ul> <li>Concevoir et mettre en œuvre des situations d'apprentissage ou d'enseignement dans le cadre des programmes nationaux</li> <li>Transmettre des connaissances disciplinaires</li> </ul>
	<ul> <li>Transmettre des connaissances disciplinaires</li> <li>Concevoir et mettre en œuvre des modalités d'évaluation des acquis des élèves</li> <li>Assurer un suivi personnalisé des élèves en lien avec les familles et participer à leur projet d'orientation</li> </ul>
	<ul> <li>Contribuer au fonctionnement de l'établissement et au travail d'équipe</li> <li>Faire acquérir des compétences incluant des capacités, des attitudes et des savoir-faire</li> </ul>
Compétences spécifiques	<ul> <li>Maîtriser la langue française dans le cadre de son enseignement</li> <li>Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique</li> </ul>
	- Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et
	d'apprentissage prenant en compte la diversité des élèves
	- Organiser et assurer un mode de fonctionnement du groupe en favorisant l'apprentissage et la socialisation des élèves
Savoirs et savoirs	
faire particuliers	
Diplôme requis	- Licence, Master en Mathématiques
	- Diplômes Ingénieur
	- Doctorat Sciences Physiques avec 2 années prépa
D 3: J.4	- Master Physique Chimie
Pour candidater	Veuillez déposer votre dossier de candidature selon la procédure suivante : CV, lettre de motivation et diplômes au format pdf. (500 Ko par document
	maximum) à déposer sur l'application Acloé : https://bv.ac-paris.fr/acloe/do/candidat
	Consultez tous les programmes sur : eduscol.education.fr
	Constitue vous les programmes sur l'eursconcuteuronni
	ı