

Module de préparation aux concours de recrutement CAPES externe de Mathématiques

Le CAPES externe, Certificat d'Aptitude au Professorat de l'Enseignement du Second degré, de mathématiques est un concours national qui vous permet de devenir professeur titulaire de mathématiques dans les collèges et lycées publics en France. Pour se préparer à la session 2027, il est possible de bénéficier d'une formation à l'Université Paris Cité, en coopération avec l'INSPÉ de Paris.

Cette formation propose des compléments disciplinaires (130h) pour se mettre à niveau en mathématiques, ainsi qu'une préparation spécifique et approfondie aux épreuves du concours (210h), comprenant des écrits blancs (4 de chaque type), des oraux blancs (1 de chaque type), mais aussi un travail spécifique sur la rédaction et sur l'expression orale. Il est également proposé aux étudiants de réaliser un stage d'observation dans un établissement sur 8 semaines, encadré par les formateurs de l'INSPÉ (9h). Les enseignements auront lieu en grande partie sur le campus des Grands Moulins, mais aussi sur le site de l'INSPÉ de Paris, rue Molitor.

Pour tout renseignement, veuillez contacter M. David Mauger (mauger@math.univ-paris-diderot.fr)

PRÉPARATION AUX ÉPREUVES ÉCRITES	<ul style="list-style-type: none"> • Conseils méthodologiques • Travail sur la rédaction • Écrits blancs 	sur le campus des Grands Moulins
PRÉPARATION AUX ÉPREUVES ORALES	<ul style="list-style-type: none"> • Conseils méthodologiques • Travail sur l'expression orale • Apports théoriques pour l'oral d'entretien • Oraux blancs 	
APPORTS DISCIPLINAIRES	Compléments de mathématiques	sur le site de l'INSPÉ de Paris, rue Molitor
	Renforcement et approfondissement en mathématiques	
INITIATION AU MÉTIER	Possibilité d'établir une convention pour un stage d'observation en établissement, à confirmer	enseignements mutualisés avec les enseignements du module de Sorbonne Université

Prérequis :

Être d'une Licence (ou diplôme équivalent, ou dispense de diplôme pour parents de trois enfants ou sportifs de haut niveau ou troisième concours)

Pour les titulaires de diplômes étrangers : niveau C1 en langue française conseillé

Cursus antérieur conseillé :

Le candidat ou la candidate doit faire état d'un niveau suffisant en mathématiques afin de pouvoir suivre la formation, par exemple : une licence de maths, une CPGE scientifique, etc.

Capacité d'accueil : 15 étudiants

Tarifs

Formation	Volume horaire	Tarif Formation initiale		Tarif Formation continue	
		Étudiant(e) déjà inscrit(e) dans un établissement partenaire	Autre étudiant(e)	Financement individuel	Financement tiers
Module de préparation du CAPES	350 heures	Gratuit	Tarif Master	900 €	1300 €