

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	MCF0735
Publication :	09/02/2026
Etablissement :	UNIVERSITE DES ANTILLES
Lieu d'exercice des fonctions :	INSPE MARTINIQUE INSPE DE MARTINIQUE
Section1 :	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
Section2 :	70 - Sciences de l'éducation et de la formation
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	09/02/2026
Date de clôture des candidatures :	09/03/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	06/02/2026

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	MADAME GLADYS POPOTE
N° de téléphone:	0590483234
N° de fax:	0590483238
E-mail:	ater@univ-antilles.fr
Pièces jointes par courrier électronique :	ater@univ-antilles.fr

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Le profil du poste est consultable dans cet appel à candidature et/ou sur le site internet de l'université des Antilles
Job profile :	Le profil du poste est consultable dans cet appel à candidature et/ou sur le site internet de l'université des Antilles
Champs de recherche EURAXESS :	Other -

Identification du poste

Nature du poste (PR, MCF, ATER) : MCF
N° du poste : 0735
Section (s) du CNU : 26^{ème} et/ou 70^{ème}
Intitulé (s) de la ou des section (s) : Mathématiques appliquées et applications des mathématiques et/ou sciences de l'éducation et de la formation

Etat du poste

<input checked="" type="checkbox"/> V : vacant	Date de la vacance : 17.10.22
<input type="checkbox"/> SV : susceptible d'être vacant	Motif de la vacance : Titulaire en détachement
Quotité de recrutement : <input checked="" type="checkbox"/> 100 %	
<input type="checkbox"/> 50 %	

Date de nomination : 1^{er} septembre 2026

Profil du poste pour publication dans l'application Galaxie (ALTAIR) :

Didactique des mathématiques ; Mathématiques ; Sciences de l'éducation

ARGUMENTAIRE

Dans les formations initiale, continuée, continue, proposées par l'Inspé de l'académie de Martinique, il s'agit de réaliser des enseignements en mathématiques, en didactique des mathématiques et en initiation à la recherche. Tous les profils dans ces domaines sont recevables, mais des compétences sont attendues afin d'assurer les enseignements ci-après :

Master MEEF 1er degré_M2E

- Didactique des mathématiques (aspects théoriques)
- Tutorat collectif des mémoires

Master MEEF 2nd degré_M2E

- Didactique des mathématiques (aspects théoriques et pratiques)
- Méthodes de recherche
- Tutorat collectif des mémoires

<p>Mathématiques, Sciences de l'éducation</p> <p>➤ Composante d'enseignement : Inspé de Martinique</p> <p>➤ Lieu d'exercice : Campus de Fort-de-France</p> <p>➤ Nom du directeur de département : René DORVILLE</p> <p>➤ Tél. du directeur de département : 05 96 55 46 60</p> <p>➤ Email du Directeur de département : rene.dorville@univ-antilles.fr</p>	<p>Contextes, Recherches et de Ressources en Education et Formation (CRREF – UR 6-3)</p> <p>➤ Lieu d'exercice : Campus de Fort-de-France</p> <p>➤ Nom du directeur du laboratoire : Thomas FORISSIER</p> <p>➤ Tél. du directeur du laboratoire :</p> <p>➤ Email du Directeur du laboratoire : thomas.forissier@univ-antilles.fr</p>
--	---

Laboratoire (s) d'accueil :

Contextes, Recherches et de Ressources en Education et Formation
CRREF (UR 6-3)



Site internet : <https://crref.wordpress.com/>

Personne à contacter :

René DORVILLE
Directeur de l'Inspé de Martinique
rene.dorville@univ-antilles.fr

Date : 05 JAN. 2026

Signature du Directeur ou Doyen de la composante :

LE DIRECTEUR
DE LA
UNIVERSITÉ
DE LA
MARTINIQUE

René DORVILLE