

## Appel de candidatures : Prix Cathleen Synge Morawetz 2023

Appel de candidatures

Septembre 2022 (tome 54, no. 4)

Informations sur la mise en candidature

### Prix Cathleen Synge-Morawetz

Nous acceptons actuellement les mises en candidature pour le prix 2023.  
Date limite : 30 septembre

La SMC accepte les mises en candidature pour le prix Cathleen Synge-Morawetz. Le prix récompense un ou plusieurs auteurs d'un article de recherche exceptionnel ou d'une série d'articles interreliés et axés sur un même sujet. Au minimum, un des candidats doit avoir des liens étroits avec la communauté mathématique canadienne. Les lauréats recevront une plaque commémorative de la part de la SMC.

Le prix Cathleen Synge-Morawetz sera décerné en alternance à un ou plusieurs chercheurs dans les domaines suivants :

1. La géométrie et la topologie (*en 2021 et tous les six ans par la suite*);
2. La combinatoire, les mathématiques discrètes, la logique et les fondements, et des aspects mathématiques de l'informatique (*en 2022 et tous les six ans par la suite*);
3. Les mathématiques appliquées, notamment, mais non exclusivement, l'analyse numérique et le calcul scientifique, la théorie du contrôle et l'optimisation et les applications des mathématiques en science et technologie (*en 2023 et tous les six ans par la suite*);
4. Les probabilités et la physique mathématique (*en 2024 et tous les six ans par la suite*);
5. L'algèbre, la théorie des nombres, la géométrie algébrique (*en 2025 et tous les six ans par la suite*);
6. L'analyse et les systèmes dynamiques (*en 2026 et tous les six ans par la suite*).

Les domaines susmentionnés seront compris dans leur sens le plus large pour que les articles exceptionnels puissent être considérés sous au moins l'une desdites catégories. Un article (ou une série d'articles) qui a eu un impact significatif sur plus d'un des domaines énumérés peut être nommé plusieurs fois au cours de six années de l'alternance. Le dossier de candidature doit cependant se baser sur un seul domaine plutôt que sur l'ensemble d'œuvres du et de la candidat.e.

**Le premier appel à mise en candidature est destiné aux auteurs d'un article ou d'une série d'articles liés au domaine à la géométrie et à la topologie.**

La SMC a pour but de promouvoir et de célébrer la diversité au sens le plus large. Nous encourageons fortement les directeurs et les directrices de département et les comités de mise en candidature à proposer des collègues exceptionnels sans distinction de race, de genre, d'appartenance ethnique ou d'orientation sexuelle.

Les propositions de mise en candidature doivent mettre en évidence la publication exceptionnelle, ou une série de publications exceptionnelles, sur laquelle se base la candidature tout en présentant des preuves de son impact et son importance dans le domaine. La proposition de mise en candidature doit énumérer les répondant.e.s et, si disponible, doit inclure un curriculum vitae récent du ou de la candidat.e. Jusqu'à trois lettres de recommandation à l'appui du ou de la candidat.e doivent être envoyées directement à la SMC.

Veuillez faire parvenir tous les documents par voie électronique, de préférence en format PDF, **avant la date limite indiqué ci-dessus** à [prixscsm@smc.math.ca](mailto:prixscsm@smc.math.ca).

Copyright 2020 © Société mathématique du Canada.