



**ACADÉMIE
D'ORLÉANS-TOURS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Orléans, le 5 mars 2022

Les IEN-EG de Mathématiques–Physique chimie et
Les IA-IPR de mathématiques

Affaire suivie par :

Anne Fayon

Tél : 07 86 44 56 46

Mél : Anne.Fayon@ac-orleans-tours.fr

Laurent Hivon

Tél : 06 79 55 89 05

Mél : Laurent.Hivon@ac-orleans-tours.fr

Site internet

<https://tinyt.io/5q6H>

à

à Mesdames et Messieurs les enseignants de mathématiques

s/c

Mesdames et Messieurs les chefs d'établissements

Objet : Journée académique des mathématiques 2022

Depuis un quart de siècle, le rectorat de l'académie d'Orléans-Tours, l'Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement Public (APMEP), l'Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation (INSPÉ CVL), l'Institut Denis POISSON, l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des mathématiques (IREM) et les universités d'Orléans et de Tours, se regroupent pour organiser la «[Journée académique des Mathématiques](#)» ou plus simplement la **JAM**.

Cette année, la 25^e édition se déroulera

le mercredi 8 juin prochain à la **Faculté des Sciences de l'université de Tours**.

Cette manifestation, placée sous le haut patronage de madame la rectrice Katia BEGUIN, est un temps fort dans la formation des enseignants et des stagiaires de mathématiques et permet chaque année à plusieurs centaines d'enseignants d'entrer, dans une atmosphère chaleureuse dans des échanges entre pairs, notamment à propos :

- de pratiques innovantes suscitant la réflexion critique ;
- de recherches d'enseignants-chercheurs, utile à la compréhension des évolutions de la discipline ;
- d'un approfondissement des connaissances scientifiques, dans une perspective interdisciplinaire permettant une meilleure mise en pratique de programmes nouveaux.

Le déroulé

Le matin sera l'occasion d'accueillir [Ramla Abdellatif](#), maîtresse de conférences à l'université de Picardie Jules Verne, qui animera une conférence sur un thème que nous vous communiquerons rapidement.

L'après-midi sera réservé à la remise des prix des concours **Olympiades** et challenge **Merckhoffer** et aux ateliers.

Durant toute la journée, nos partenaires (associations, entreprises, organismes...) vous accueilleront et vous proposeront de nombreuses ressources et matériels pédagogiques en lien avec l'enseignement des mathématiques.

Un programme complet de la journée vous sera fourni ultérieurement et sera disponible sur la page académique dédiée à la JAM:

https://pedagogie.ac-orleans-tours.fr/maths/au_tour_des_maths/journee_academique_des_mathematiques/

Les ateliers

Ils sont animés par des universitaires, des professeurs formateurs, des LaboMaths, des clubs de maths, mais aussi par des enseignants qui désirent présenter à leurs pairs des actions ou des créations pédagogiques originales. Traditionnellement, chaque atelier prend la forme d'une présentation suivie d'échanges avec l'auditoire, mais tout scénario alternatif est le bienvenu.

Les ateliers juniors

Animés par quelques élèves accompagnés de leur(s) professeur(s), ils mettent en valeur une réalisation réalisée durant l'année par les élèves et ont une durée de 25 minutes environ.

Les stands

Nos partenaires (associations, entreprises, organismes, établissements scolaires...) vous permettront de découvrir des ressources et matériels pédagogiques.

Les procédures d'inscription

Pour participer à la JAM en tant que professeur du second degré il y a deux démarches à effectuer :

- une inscription sur GAIA depuis un lien que nous communiquerons sur [la page de la JAM](#), qui donnera droit à obtention d'un OM sans frais ;
- une inscription aux ateliers et au déjeuner grâce à un formulaire en ligne que nous communiquerons aussi sur [la page de la JAM](#).

Si vous désirez animer un atelier, un atelier JAM-junior, proposer un stand, alors rendez-vous dès maintenant à :

<https://framaforms.org/jam22-1646298993>

En vous remerciant de votre collaboration !

Bien cordialement

Le comité de pilotage