

Toulouse, le 31 octobre 2025

Katia FAJERWERG
Directrice adjointe de l'IRES
à
Madame ou Monsieur le Chef d'établissement
Madame la Directrice
Monsieur le Directeur

Objet : **Rallye Sciences Expérimentales 2026**

Chère et cher collègue,

Compte tenu du succès rencontré les années précédentes, l'Université de Toulouse en partenariat avec le rectorat organise une nouvelle fois cette année un « Rallye Sciences Expérimentales » destiné aux **classes de seconde uniquement**. Vous trouverez les annales et autres ressources sur le site du Rallye Sciences Expérimentales <https://ires.univ-tlse3.fr/rallye-sciences-experimentales/les-ressources/>

Ces manifestations, par classes entières, s'adressent à tous les élèves. Elles sont essentiellement destinées à montrer que les sciences expérimentales sont attrayantes et accessibles à tous.

L'épreuve en classe dure 1 heure.

Les inscriptions sont ouvertes sur le site ci-dessous jusqu'au 11/01/2026 avant 23h59.

<https://www.math.univ-toulouse.fr/rallye/serveur/connexion.php> (bien suivre les instructions)

Les sujets seront envoyés le mercredi 14 janvier 2026 au matin et les réponses seront à renvoyer **avant le 28/01/2026 18h dernier délai**. Le cachet de la poste faisant foi. Les réponses reposent sur le travail des élèves uniquement sans aide de l'enseignant-e. Une attention sera portée sur la présentation (lisibilité, propreté...) des réponses.

2nd : l'épreuve comporte des exercices de physique-chimie et sciences de la vie et de la Terre. Le sujet portera sur les enseignements dispensés les années précédentes.

La finale devrait avoir lieu **le 29 mai 2026** sur le Campus de l'Université de Toulouse. La date vous sera confirmée ultérieurement. **Le détail de la finale sera envoyé aux classes finalistes uniquement.**

Les critères de sélection pour la finale sont 3 classes et au maximum 2 du même département. Seule une classe et non un regroupement d'élèves de plusieurs classes peuvent concourir.

Je vous serais reconnaissante de bien vouloir transmettre cette information aux professeurs de physique-chimie, sciences de la vie et de la Terre de votre établissement.

En vous remerciant pour votre précieuse collaboration, je vous prie de croire, chère et cher collègue, à l'expression de mes meilleurs sentiments.

Katia Fajerwerg

