



# 2<sup>ème</sup> Challenge Étudiant SCIENCES<sup>2024</sup>

12 novembre 2020  
à 14h00

Retrouvez au cours de ces deux heures de challenge à distance les meilleurs projets étudiants et découvrez les lauréats et lauréates de cette édition 2020 !

A l'heure où les premières places se jouent à quelques centièmes de secondes, tous les facteurs se doivent d'être optimisés.

En utilisant la physique, la mécanique et les mathématiques, Sciences 2024 développe des solutions scientifiques innovantes en synergie avec le programme du Ministère des Sports « Performance 2024 », piloté par Claude Onesta.

Au delà de la recherche, Sciences 2024 se décline également dans les domaines de l'enseignement et de l'innovation, et favorise le dynamisme économique.

13 grandes écoles, 1 université, 2 centres de recherche soutenues par le CNRS, le CNSD et l'INSEP s'engagent aux côtés des sportifs français pour les accompagner dans leur quête de titres aux Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024.

## Programme

14h00	Discours d'accueil
14h10	Présentation du programme
14h15	Conférence de Lydéric BOCQUET, directeur de recherche CNRS, professeur attaché à l'École Normale Supérieure
14h35	Présentation des projets étudiants sélectionnés
15h05	Conférence de Tom MADDALENA, doctorant à l'École Polytechnique
15h25	Présentation des projets étudiants sélectionnés (suite)
15h55	Remise des prix et clôture

## S'inscrire

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_zCnq9rwWStKX6zsoxahSng](https://zoom.us/webinar/register/WN_zCnq9rwWStKX6zsoxahSng)

