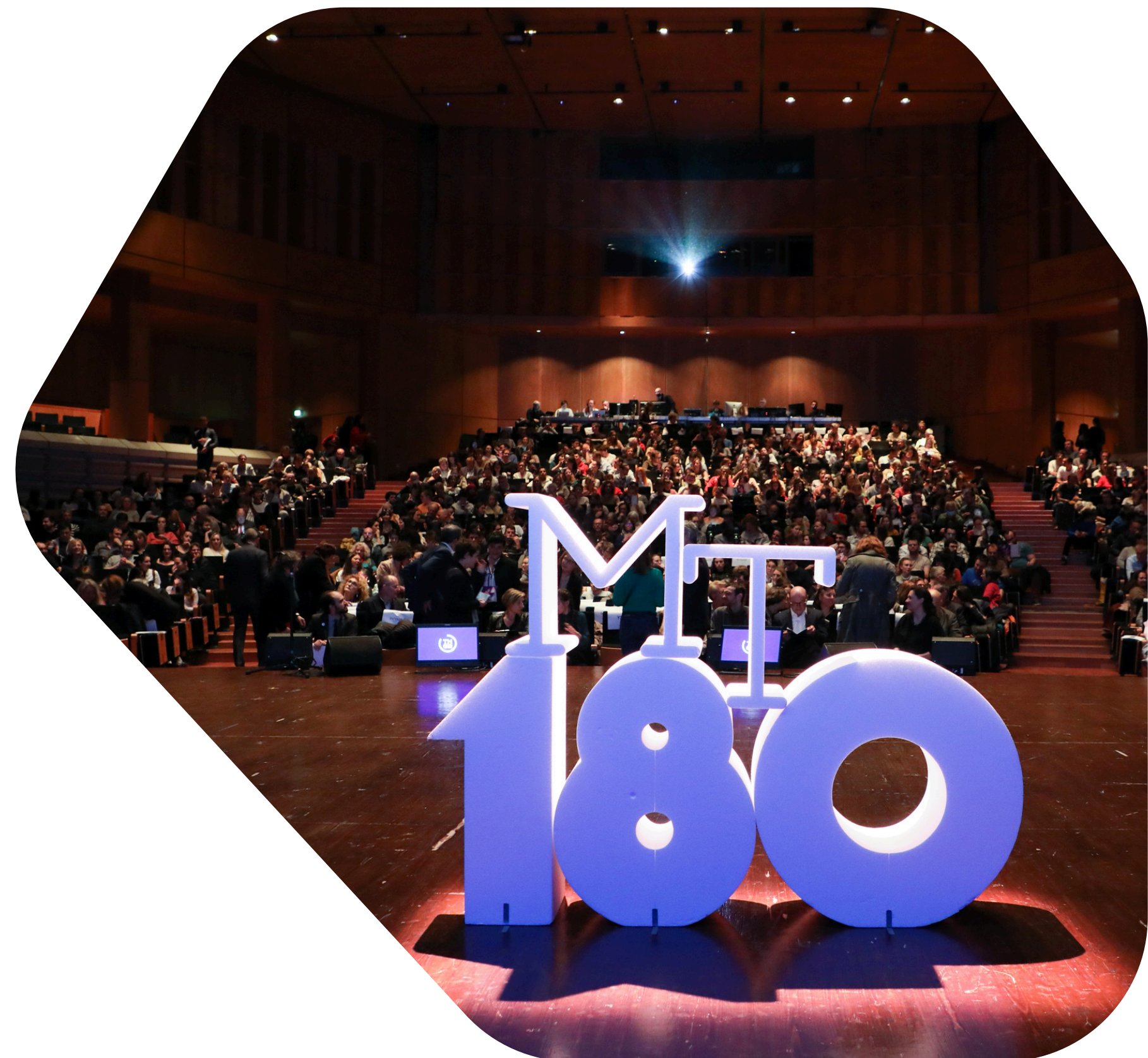


Ma thèse en 180 secondes

Prix des lycéens
Académie de Grenoble

Contact : culture-scientifique@univ-grenoble-alpes.fr



Le concours “Ma thèse en 180 secondes”

Le concours MT180 est un **concours national**, ayant pour mission de mettre en avant les **doctorants des universités françaises**.

Les candidats disposent de 3 minutes pour présenter de façon simple et ludique leurs travaux de recherche, devant un jury de professionnels et un public non-spécialiste. Un vrai challenge pour les participants, qui doivent allier **vulgarisation scientifique et éloquence** dans un parfait équilibre !

Le concours s'organise en plusieurs étapes, avec des sélections à l'échelle locale, régionale puis nationale. Pour la première étape du concours, l'**Université Grenoble Alpes** et l'**Université Savoie Mont Blanc** s'associent afin de former le regroupement de l'**Académie de Grenoble**.



Finale de l'Académie de Grenoble

La finale de l'académie de Grenoble aura lieu le **mardi 17 mars 2025 à 18h30**.

16 doctorants présenteront leurs travaux de recherche sur la scène de la **MC2 : Maison de la culture** à Grenoble, devant près de **1000 personnes**.

A l'issue de cette finale locale, un candidat sera retenu pour passer l'étape de sélection régionale (1er prix du jury).



*Pour (re)découvrir les éditions précédentes :
rendez-vous sur la [playlist YouTube des finales](#)
de l'académie de Grenoble*

Prix des lycéens

Depuis 2025, nous invitons les lycées de l'Académie de Grenoble à partager l'expérience MT180, à travers l'attribution d'un **Prix des lycéens**.

Cette action s'adresse aux **classes de 1ère et Terminale** et doit s'inscrire plus largement dans un **projet pédagogique autour de la prise de parole en public** (notamment dans le cadre du Grand Oral).

La participation de chaque classe doit être portée par un **enseignant référent**.

Plusieurs enseignants d'un même établissement peuvent inscrire leurs classes (**1 classe = 1 vote**).

Cette année, lycéens devront départager 9 candidats !

Rétrospective :
le Prix des lycéens en 2025

137 classes
inscrites

de 3300 élèves
participants

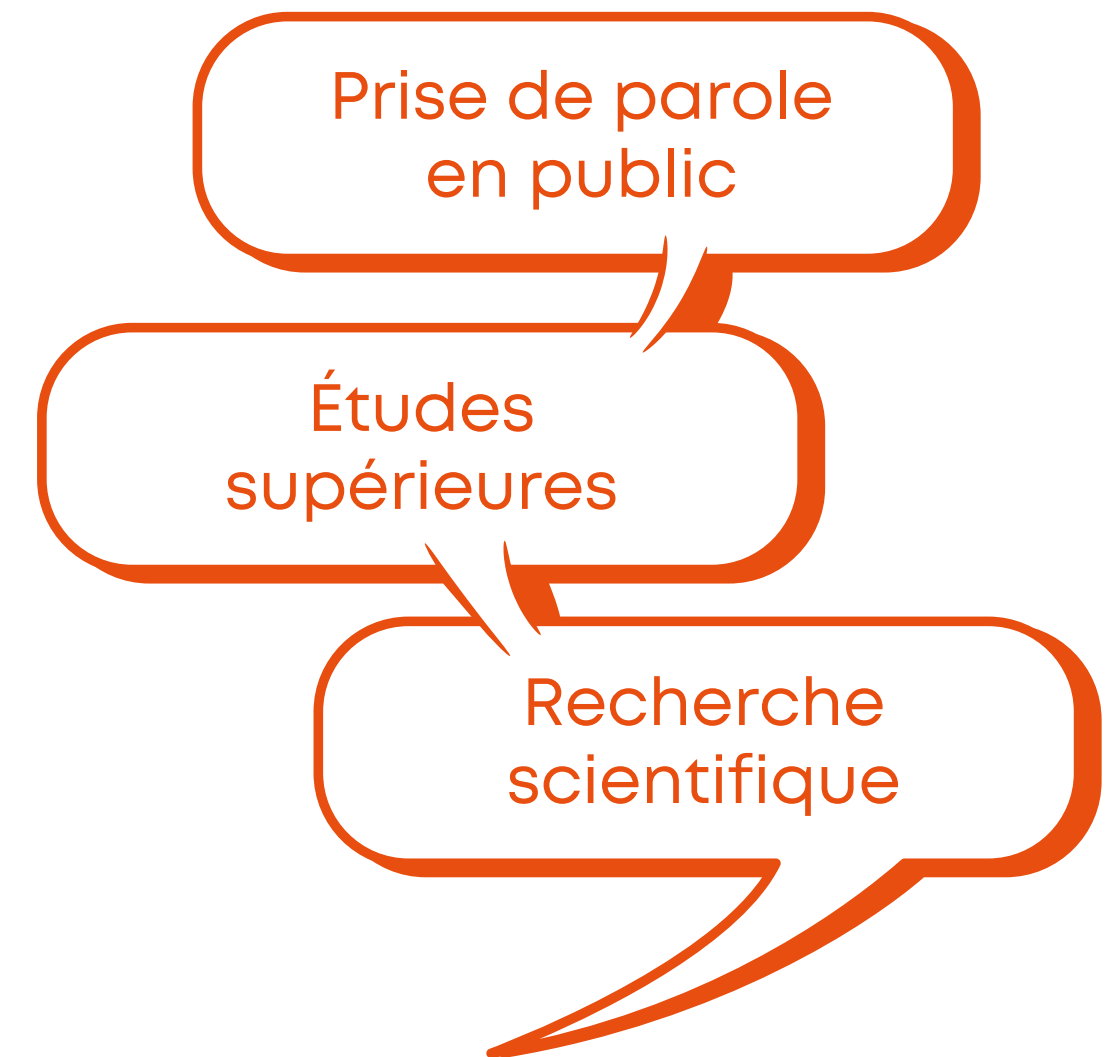
46 lycées mobilisés
dans toute l'académie
de Grenoble

Pourquoi participer ?

Les prestations des doctorants peuvent constituer de véritables outils pédagogiques pour **travailler sur la prise de parole en public** avec les élèves, en particulier dans le cadre de l'**épreuve du Grand oral**.

Une grille d'analyse sera notamment fournie dans le **kit "Prix des lycéens"**, pour aider les élèves à analyser les prestations et identifier les caractéristiques d'une prise de parole réussie.

Le concours permet également d'illustrer auprès des élèves la **diversité des filières d'études supérieures** et de donner un aperçu du monde de la **recherche scientifique**.



Calendrier - Prix des Lycéens 2026

Jusqu'au
9 mars

Inscriptions des classes

Les enseignants inscrivent leur classe en complétant ce **formulaire**. Veillez à vous coordonner au sein de votre établissement pour éviter les doublons !

Vendredi
20 mars

Envoi des ressources

Le kit ressources intégrant les prestations des 9 candidats et la grille d'analyse est mis à disposition des enseignants.

23 mars
au
3 avril

Séance en classe (2h)

En classe, les élèves visionnent les prestations des candidats, les analysent, débattent et se mettent d'accord sur leur candidat favori (1 classe = 1 vote)

Jusqu'au
10 avril

Transmission des votes

Les enseignants transmettent le vote de leur classe via le formulaire prévu à cet effet.

Semaine du
20 avril

Annonce des résultats

Les résultats seront communiqués à l'ensemble des classes à la rentrée des vacances de printemps.

Courant
mai

Remise du Prix

Une remise du Prix des lycéens sera organisée dans l'un des établissements participants.



Contact

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter la Direction de la culture et de la culture scientifique de l'Université Grenoble Alpes :

culture-scientifique@univ-grenoble-alpes.fr

Objet du mail : Prix Lycéens MT180 - *Nom de votre établissement*