

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Grenoble, le 10 mars 2022

# Ma thèse en 180 secondes 2022, 16 finalistes pour l'Académie de Grenoble

**Jeudi 17 mars à 18h30, se tiendra la Finale Académie de Grenoble du concours international Ma thèse en 180 secondes<sup>1</sup> (MT180), à la MC2: Grenoble - Maison de la culture et en direct sur YouTube. À l'issue de cette soirée de vulgarisation scientifique, seront sélectionnés les deux finalistes qui représenteront l'Académie de Grenoble au niveau national.**

Faire comprendre au plus grand nombre leurs sujets de thèse, en trois minutes, avec une seule diapositive, tel est le défi que relèvent les doctorantes et doctorants finalistes MT180. Pour la 2<sup>e</sup> année consécutive, l'Université Savoie Mont Blanc (USMB) a rejoint le concours MT180 et s'associe à l'Université Grenoble Alpes (UGA), et aux partenaires, pour organiser une finale académique commune. Ce sont donc 24 doctorantes et doctorants de l'UGA et 5 de l'USMB qui se sont lancés dans l'aventure. Les 16 meilleurs d'entre eux seront sur la scène de l'auditorium de la MC2: Grenoble, le 17 mars 2022.

### Au programme de cette finale

Ils seront évalués par un jury présidé par Bénédicte Corvaisier, directrice générale du Crous Grenoble Alpes et composé de Maxime Fleuriot, directeur adjoint délégué aux projets et au développement de la MC2: Grenoble, Nicolas Chantier, strategic marketing director - Data and Signal Processing Solutions, Teledyne, Benoit Tonson, responsable de la rubrique science de The conversation et Clara Aimar, 1<sup>er</sup> prix du jury lors de la finale MT180 à Grenoble en 2021. La soirée sera rythmée par des intermèdes musicaux d'étudiants et étudiantes artistes de haut niveau à l'UGA, et pour l'occasion, une soixantaine d'élèves des lycées Argouges et Mounier participeront à l'événement, dans le cadre du dispositif « Cordées de la réussite : réussir en sciences » porté par l'UGA.

À l'issue de cette soirée, le 1<sup>er</sup> prix du jury et le prix du public représenteront l'Académie de Grenoble lors de la demi-finale nationale les 8 et 9 avril 2022 et tenteront de décrocher leurs places pour la finale nationale en juin 2022 et ensuite pour la finale internationale à l'automne 2022.

Depuis la création du concours en 2014, une doctorante et deux doctorants de l'UGA ont remporté le premier prix du jury et le prix du public lors des finales nationales et se sont ensuite illustrés au niveau international du concours. Qu'en sera-t-il en 2022 ?

### Suivre l'événement

- > Retrouvez la présentation des 16 finalistes sur <https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>
- > En direct sur YouTube : <https://www.youtube.com/user/UniversiteDeGrenoble>
- > Sur les réseaux sociaux : #MT180 et #MT180gre

**Les journalistes souhaitant être présents lors de la finale à la MC2: Grenoble sont invités à confirmer leur présence par mail à : [muriel.jakobiak-fontana@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:muriel.jakobiak-fontana@univ-grenoble-alpes.fr) avant le 15 mars à 12h.**

---

## À PROPOS

### <sup>1</sup> Le concours Ma thèse en 180 secondes

Inspiré de Three minute thesis (3MT®) en Australie et initié en 2012 au Québec (Canada), Ma thèse en 180 secondes est un concours de vulgarisation scientifique organisé en France depuis 2014 par le CNRS et France Universités, en partenariat avec la Casden, la MAIF et la MGEN.

<http://mt180.fr/>

### L'Université Grenoble Alpes – UGA

Dans le top 150 des meilleures universités mondiales du classement de Shanghai, ancrée sur son territoire, pluridisciplinaire et ouverte à l'international, l'UGA fait partie des 8 universités françaises labellisées initiatives d'excellence (IDEX). Elle réunit Grenoble INP, Sciences Po Grenoble, l'École nationale d'architecture de Grenoble, les composantes de l'ancienne Université Grenoble Alpes dont l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'Académie de Grenoble (INSPE). 59 000 étudiants dont 10 000 étudiants internationaux et 2 900 doctorants, et plus de 7 700 personnels se répartissent sur plusieurs campus dans les agglomérations de Grenoble et Valence principalement. Les organismes nationaux de recherche CEA, CNRS, INRIA et INSERM sont associés encore plus étroitement à l'Université Grenoble Alpes pour développer une politique commune en recherche et valorisation à l'échelle internationale. Les relations avec l'INRAE, l'IRD et le CHU Grenoble Alpes sont également favorisées.

<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

### L'Université Savoie Mont Blanc - USMB

Située entre Grenoble, Lyon et Genève, aux frontières de la Suisse et de l'Italie, l'université Savoie Mont Blanc (USMB) est un établissement pluridisciplinaire à taille humaine, reconnu pour ses formations et ses travaux de recherche aux niveaux régional, national et international. Plus de 15 000 étudiantes et étudiants, dont près de 250 doctorantes et doctorants, suivent des parcours diversifiés aux trois niveaux européens : Licence, Master et Doctorat (LMD) dans lesquels s'insèrent les formations d'ingénieur et les B.U.T. Acteur essentiel du développement scientifique, intellectuel et économique des pays de Savoie et de l'espace rhônalpin, l'USMB développe ses activités de recherche dans des domaines très variés : en sciences exactes et naturelles, en sciences pour l'ingénieur et en sciences humaines et sociales. La recherche est portée par des laboratoires reconnus, labellisés et distingués, acteurs de partenariats étroits avec de grands organismes (CNRS, CEA, INRAE), des organisations internationales (CERN) ou d'autres structures (INES, Institut de la Montagne) également à la pointe de l'innovation.

<https://www.univ-smb.fr/>

---

## Contacts presse

### Muriel Jakobiak-Fontana

Directrice adjointe communication - UGA

[muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr) // Tél. 06 71 06 92 26

### Léa Martel

Chargée de communication – USMB

[direction.communication@univ-smb.fr](mailto:direction.communication@univ-smb.fr) // Tél. 04 79 75 91 17