



université PARIS-SACLAY

MT180 DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY : 3 PARTICIPANTS UVSQ À LA FINALE

Parmi les 14 finalistes pour la finale de Ma thèse en 180 secondes édition 2023 de l'Université Paris-Saclay du 15 mars, 3 doctorantes de l'UVSQ sont en lice. On leur souhaite bonne chance pour accéder à la grande finale !

Ce concours permet aux doctorantes, doctorants, docteurs et docteurs 2022, de présenter leur sujet de recherche, en français et en termes simples, à un auditoire profane et diversifié. Chacun et chacune doit proposer un exposé clair, concis et surtout convaincant sur son projet de recherche, avec l'appui d'une seule diapositive, en trois minutes.

La finale de l'Université Paris-Saclay aura lieu le 15 mars 2023. Parmi les 14 finalistes de l'Université Paris-Saclay, on compte :

- » Dzevka DRAGIC, Centre de Recherche en épidémiologie et Santé des populations - CESP (Univ. Paris-Saclay | UVSQ | INSERM) : "Etude des facteurs de risque du cancer du sein à travers la méthylation de l'ADN"
- » Margaux MARCHEFERT, Equipe de Recherche Paramédicale sur le Handicap NeuroMoteur - ERPHAN (Univ. Paris-Saclay | UVSQ) : "Analyse non-invasive de marqueurs physiologiques dans le dépistage précoce des affections respiratoires et musculaires périphériques chez les patients présentant un handicap ventilatoire"

» Chloé MARQUES, Centre de Recherche en épidémiologie et Santé des populations - CESP (Univ. Paris-Saclay | UVSQ | INSERM) : "Vers une évaluation exposomique de l'alimentation : investigation de l'effet global de l'alimentation en relation au risque de mortalité dans la cohorte E3N"

> Tous les concurrents de la finale de l'Université Paris-Saclay

MT180 c'est un concours, mais c'est avant tout découvrir une nouvelle manière de s'exprimer, pour faire partager à quiconque ses travaux de thèse, et susciter l'intérêt ! Cette année, la finale est présentée par Daniel Fievet.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir plus

Tout public

Entrée gratuite sur invitation

Organisateurs nationaux : France Universités et CNRS

Événement soutenu par la CASDEN Banque Populaire et la MGEN