

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 20 mars 2019,

### Les demi-finalistes du concours « Ma thèse en 180 secondes » HESAM Université sont...

Depuis maintenant 5 ans, HESAM Université et ses établissements membres participent au concours de vulgarisation scientifique « Ma thèse en 180 secondes » lancé en 2013 et organisé par la Conférence des Présidents d'Université (CPU) et le CNRS. Ce concours s'inscrit dans la démarche d'HESAM Université de valoriser la recherche et de renforcer la visibilité des productions scientifiques auprès du grand public.

Proposé à tous les regroupements universitaires français, le concours national « Ma thèse en 180 secondes » (MT180) offre la possibilité à des doctorant.e.s de présenter leur sujet de recherche, en trois minutes, en français et en termes simples, à un auditoire profane et diversifié le tout avec l'appui d'une seule diapositive !

Chaque année, les différents regroupements universitaires organisent leur propre finale dans le but de sélectionner deux lauréats - un 1<sup>er</sup> prix du jury et un 1<sup>er</sup> prix du public - pour représenter leurs couleurs lors de la demi-finale, finale nationale et finale internationale du concours.

Le jeudi 14 mars 2019, HESAM Université a organisé sa finale MT180 et a présenté 8 doctorant.e.s du Conservatoire national des arts et métiers (Cnam) et l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers avec des sujets de thèses très variés allant de l'intelligence artificielle, à la mécanique, à l'informatique, aux sciences de gestion...

Après les pitch originaux et qualitatifs des différents candidats, le jury, composé de Camille Cordonnier – Journaliste de l'AEF (Présidente du Jury), Séverine Schenini – Elue à la MGEN de Paris, Valérie Benmoussa - Animatrice Régionale pour le département Enseignement Supérieur et Recherche de la CASDEN, Clotilde Ferroud – Vice-Présidente Recherche HESAM Université et Nazih Mechbal – Vice-Président Formation HESAM Université, s'est retiré pour élire leur 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> prix. Le public a pu également voter de son côté pour définir son prix coup de cœur.

Félicitations aux 3 gagnants de la Finale MT180 HESAM Université Edition 2019 :

- Gabriel Venet (Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers) qui travaille sur « la modélisation du comportement et identification paramétrique pour la mise en forme des matériaux métalliques massifs » - 1<sup>er</sup> prix du Jury
- Christophe Hoareau (Cnam) – qui travaille sur « la réduction des vibrations de structures couplées à des liquides internes avec surface libre par l'utilisation de systèmes hybrides passifs/actifs » - 1<sup>er</sup> prix du Public
- Yannick Le Cacheux (Cnam) – qui travaille sur « l'apprentissage profond d'espaces multi-modaux pour la classification cross-modale » - 2<sup>ème</sup> prix du Jury

Gabriel Venet et Christophe Hoareau, demi-finalistes de cette édition, représenteront HESAM Université lors de la demi-finale nationale MT180 les 4, 5 et 6 avril 2019 organisée sur Paris.

#### Membres

#### Membres affiliés

Les prochaines dates à retenir :

- Du 4 au 6 avril 2019 : Demi-finale nationale MT 180
- 13 juin 2019 : Finale nationale MT 180
- 26 septembre 2019 : Finale internationale MT 180 à Dakar (Sénégal)

---

## **A propos d'HESAM Université**

Avec ses 130 000 apprenants, ses 2000 enseignants et chercheurs, ses 50 laboratoires de recherche et ses 200 campus et implantations en France et dans le monde, HESAM Université, nouveau type d'université fédérale et interdisciplinaire trace le sillon de son originalité, au plan national et au plan international. Riche de l'excellence de ses 18 membres et affiliés, elle entend mettre la recherche interdisciplinaire, la formation professionnalisante et l'innovation au service des enjeux sociétaux, occupant aux yeux de l'Hcéres « une place à nulle autre pareille ».

Pour plus d'informations :

-Charlotte Lucchini – Responsable de la Communication – [charlotte.lucchini@hesam.eu](mailto:charlotte.lucchini@hesam.eu)

### Membres

École Nationale  
Supérieure  
d'Arts et Métiers  
CESI  
Cnam

CNRS  
École Boule  
École Duperré  
École Estienne  
École du Louvre

ENSAAMA  
ENSAPLV  
ENSCI-Les  
Ateliers

Institut Français de la Mode  
INP  
SKEMA Business School

### Membres affiliés

CFJ  
FNEP  
France Clusters  
Les Compagnons du Devoir et du Tour de  
France