

Ma thèse en 180 secondes : Édition 2018

La sélection au sein des établissements de la Comue

Les doctorant.e.s et jeunes docteur.e.s (ayant soutenu en 2017) souhaitant participer au concours MT180 2018 avaient jusqu'au 10 janvier 2018 pour se manifester.

Au Cnam, le contact est Diane Tribout ; joignable par [mail](#) ou par téléphone (01 40 27 20 11). Selon le nombre de candidature sera, ou pas, organisée une épreuve de sélection interne mi-janvier.

La formation des doctorant.e.s

Deux journées de formation avec une coach professionnelle ont été organisées.

Journée 1 : mardi 6 février 2018 à l'Ensam (Grand amphi) - 9h00-17h00

Journée 2 : lundi 12 mars 2018 à l'Ensam (Grand amphi)

La finale HESAM Université

La finale HESAM Université a eu lieu le mardi 20 mars (à partir de 18h30) dans le Grand amphi de l'[Ensam](#) (155 boulevard de l'Hôpital - Paris, 13ème).

Les deux candidat.e.s qui iront représenter notre Comue lors de la demi-finale nationale ont été sélectionné.e.s par un jury professionnel et par le public. [Ce sont deux doctorantes du Cnam qui ont gagné : Rania Assab et Lauriane Domette !](#)

La demi-finale nationale

Du 5 au 7 avril 2018 à Paris et à huis-clos :

jeudi 5 avril - 17h00 : accueil par les organisateur.rice.s de la CPU et du CNRS, rencontre avec les marraines et parrains de l'édition

vendredi 6 avril : demi-finale à huis-clos (27 candidat.e.s le matin et 27 l'après-midi) suivie d'une soirée

festive 🎉

Le Karé, Porte de Saint-Cloud

samedi 7 avril : annonce des 16 finalistes, échanges et debriefing avec le jury, prises de vues et interviews

Le Karé, Porte de Saint-Cloud

Si nos deux doctorantes n'ont pas été retenues parmi les 16 finalistes sur les 56 candidat.e.s venu.e.s de toute la France, elles ont fait preuve de sérieux et d'une grande motivation jusqu'au bout ; de quoi rendre le Cnam fier !

Pour les voir, ou les revoir, voici le lien youtube de la demi-finale :

<https://www.youtube.com/watch?v=ucEgSHDTiog&feature=youtu.be>

Pour visionner le passage de Rania Assab : 12'50

Pour visionner le passage de Lauriane Domette : 27'30

La finale nationale

13 juin 2018 à Toulouse

1er Prix du jury et Prix du public

Philippe Le Bouteiller

Communauté Université Grenoble Alpes, Université Grenoble Alpes, Institut des Sciences de la Terre

« Approche eulérienne de l'équation de Hamilton-Jacobi par une méthode Galerkin discontinue en milieu hétérogène anisotrope. Application à l'imagerie sismique »

2e prix du jury

Colin Gatouillat

Aix Marseille provence Méditerranée, Aix-Marseille Université, Institut des Sciences du Mouvement Etienne-Jules Marey

« Étude du processus de désportivisation chez des adolescents de Collège et de Lycée en France »

3e prix du jury

Camille Vautier

Université Bretagne Loire, Université Rennes 1, Géosciences Rennes

« Prédiction de la pollution de l'eau aux nitrates à partir de mesures en ruisseau »

La finale internationale

27 septembre 2018, à Lausanne, en Suisse

[18 candidats](#) de 18 pays

Premier prix (1500 €) : Mme Geneviève Zabré de l'Université Ouaga I Pr Joseph Ki-Zerbo (Burkina Faso) : « Utilisation des plantes médicinales dans la lutte contre le méthane émis par les ruminants: cas des ovins »

+ [Vidéo](#)

Deuxième prix (1000 €) & Prix du public (750 €) : M. Philippe Le Bouteiller de la Comue Grenoble Alpes (France) : « Approche eulérienne de l'équation de Hamilton-Jacobi par une méthode Galerkin discontinue en milieu hétérogène anisotrope. Application à l'imagerie sismique »

+ [Vidéo](#)

Troisième prix (750 €) : Mme Veronica-Diana Hagi de l'Université « Ovidius » de Constanta (Roumanie) : « La biographie linguistique, un outil didactique plurivalent »

+ [Vidéo](#)

+ [En savoir plus sur la finale Internationale 2018](#)



Édition 2018
Nos candidat.e.s !

Rania Assab

Laboratoire Modélisation, épidémiologie et surveillance des risques pour la sécurité sanitaire (MESuRS)

Modélisation multi-échelle de la diffusion de bactéries résistantes dans les milieux de soins

Lauriane Domette

Centre de recherche sur le travail et le développement (CRTD)

Espaces de discussion sur le travail (Expérimentation dans 3 établissements de La Poste : centre financier, bureaux de poste et plateforme industrielle de tri)

Samir Medrouk

Laboratoire interdisciplinaire de recherche en sciences de l'action (Lirsa)

Management stratégique et intelligence artificielle : une nouvelle approche pour l'optimisation de la performance à l'heure du digital

Valérie Tandeau de Marsac

Laboratoire interdisciplinaire de recherche en sciences de l'action (Lirsa)

Recherche des critères d'un capital socialement utile - Étude sur le statut juridique et fiscal de l'actionnaire en droit français

[**+ En savoir plus sur le team Cnam 2018**](#)

[**+ La team Ensam 2018**](#)

Les docs de référence

- + [Le cahier de la.du candidat.e](#)
- + [Le cahier du jury](#)
- + [Le cahier de l'organisateur.rice](#)
- + [Quelques pistes pour la préparation de nos candidat.e.s](#)

Les éditions précédentes

- + [L'édition 2017](#)
- + [L'édition 2016](#)
- + [L'édition 2015](#)

Contact au Cnam

Diane Tribout

Par téléphone au 01 40 27 20 11

Par email, [cliquez ici](#)