



www.cnrs.fr



CPU-CNRS

COMMUNIQUÉ DE PRESSE | PARIS | 23 SEPTEMBRE 2016

Ma thèse en 180 secondes : la finale internationale à Rabat

Pour sa troisième édition, la finale internationale du concours Ma thèse en 180 secondes se déroulera le 29 septembre 2016 dans le prestigieux Théâtre national Mohammed V de Rabat au Maroc. Organisée par l'Université Mohammed V de Rabat et le Centre national de la recherche scientifique et technique (CNRS), elle verra s'affronter vingt candidats francophones issus de dix pays : Belgique, Bénin, Cameroun, France, Maroc, Québec, Indonésie, Sénégal, Suisse et Tunisie. La France sera représentée par les trois lauréats de MT180-France 2016 : Mathieu Buonafine, Bertrand Cochard et Nicolas Urruty.

Suivez la finale en direct le 29 septembre à partir de 19h (heure de Rabat) / 20h (heure de Paris) sur le site www.mt180.ma (sur les réseaux sociaux avec #MT180).

Forte du succès, en 2014 à Montréal, des doctorantes françaises Marie-Charlotte MORIN et Noémie MERMET, la France a accueilli l'édition 2015 de la finale internationale à Paris. Cette année, elle passe le flambeau au Maroc, qui organisera cette troisième rencontre internationale à Rabat, sous le haut-patronage de sa majesté le Roi Mohammed VI.

Cette année, le jury sera composé de :

- **Rachid YAZAMI**, président du jury, chercheur et prix Draper 2014 ;
- **Elisabeth BAUME-SCHEINDER**, directrice de l'École d'études sociales et pédagogique de Lausanne et ancienne ministre de l'Éducation du canton du Jura, Suisse ;
- **Meryem BENSALAH CHAQROUN**, présidente de la Confédération générale des entreprises du Maroc (CGEM) ;
- **Adrien DELIEGE**, doctorant et 1^{er} prix de la finale internationale 2015 de Ma thèse en 180 secondes ;
- **Sophie MALAVOY**, directrice du Cœur des sciences de l'Université du Québec à Montréal ;
- **Abdelatif MIRAOU**, président de l'Agence universitaire de la francophonie (AUF) et président de l'Université de Cadi Ayyad de Marrakech
- **Didier POURQUERY**, journaliste et directeur de la rédaction de The conversation France.



www.cnrs.fr



CPU-CNRS

Découvrez les vingt candidats finalistes :

- **Marie-Sophie DE CLIPPELE** – Belgique, Université Saint-Louis, Bruxelles

« *La responsabilité du patrimoine culturel, une propriété revisitée* »

- **Delphine DEL MARMOL** – Belgique, Université de Namur

« *Exploration du métabolisme du hyaluronan chez le rat-taupe nu et chez des souris déficientes en hyaluronidases* »

- **Ludivine VAN DEN BIGGELAAR** – Belgique, Université de Louvain

« *Conception de biocatalyseurs hétérogènes pour des procédés chimiques en flux continu : vers une synthèse organique plus verte* »

- **Coffi Patrick SOTINDJO** – Bénin, Université d'Abomey-Calavi

« *Étude et simulation des performances de la modulation multiporteuse OFDM dans les liaisons optiques IM/DD utilisant de nouvelles sources optiques* »

- **Justine Germe NZWEUNDJI** – Cameroun, Université de Yaoundé

« *Culture des tissus de Prunus africana pour une meilleure conservation et production dans le système agroforestier camerounais* »

- **Mathieu BUONAFINE** – France, Sorbonne Universités

« *Étude du rôle de la Neutrophil Gelatinase Associated Lipocalin dans les effets cardiovasculaires de l'activation du récepteur minéralocorticoïde* »

- **Bertrand COCHARD** – France, Université Côte d'Azur

« *Réification, spectacle et imagification dans la philosophie de Guy Debord* »

- **Nicolas URRUTY** – France, Université confédérale Léonard de Vinci

« *Impact de la réduction des pesticides sur le rendement du blé en France* »

- **Gemala HAPSARI** – Indonésie, Université catholique d'Indonésie Atma Jaya

« *Caractérisation et identification de lois de comportement de tôles par microformage incrémental* »

- **Chancerel CODJOVI** – Maroc, Université Hassan 1^{er}

« *Big data et les nouvelles techniques en data mining dans un environnement cloud : optimisation, sécurité et « privacy »* »

- **Gamaliel KUBWARUGIRA** – Maroc, Université Sultan Moulay Slimane

« *Aménagement durable et concerté des zones périurbaines : cas des quartiers périphériques et de la bande littorale de la ville de Bujumbura-Burundi* »

- **Chaimae SAMTAL** – Maroc, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah

« *Cancer de la prostate dans la population marocaine : identification moléculaire, profils de risque et thérapie ciblée* »



www.cnrs.fr



CPU-CNRS

- **Alex DROLET-DOSTALER** – Québec, Université du Québec en Outaouais
« *L'évaluation de la pré-implantation d'un nouveau plan de crise établi conjointement par des personnes aux prises avec des troubles mentaux graves et des équipes d'intervenants* »
- **Maud GRATUZE** – Québec, Université Laval
« *Impact du diabète sur la phosphorylation de la protéine tau dans la maladie d'Alzheimer* »
- **Carine MONAT** – Québec, Université de Montréal
« *Le rôle de SAPCD2 et LGN dans la régulation de l'orientation du fuseau mitotique et des divisions asymétriques pendant le développement de la rétine* »
- **Mbouye Khady DIAGNE** – Sénégal, Université Cheikh Anta Diop de Dakar
« *NP - complexité de certaines sous-classes du problème de décodage par syndrome (codes quasi-dyadiques et codes de Goppa quasi-dyadiques)* »
- **Guillaume BRAIDI** – Suisse, Université de Fribourg
« *L'individu en droit de la surveillance financière : autorisation, obligations et interdiction d'exercer* »
- **Désirée KOENIG** – Suisse, Université de Fribourg
« *Mécanismes de régénération des organes chez le poisson zèbre* »
- **Etienne MOREL** – Suisse, Université de Neuchâtel
« *Le bricolage plurilingue dans la communication par texto : interprétation d'une pratique entre affiliation locale et aspiration globale* »
- **Rim OUEGHLISSI** – Tunisie, Université de Carthage
« *Essais sur les comportements socialement responsables* »

La finale internationale 2016 de Ma thèse en 180 secondes sera retransmise en direct le 29 septembre à partir de 19h (heure de Rabat / décalage de -1h avec la France) sur le site www.mt180.ma. Encouragez les candidats et suivez la finale sur les réseaux sociaux avec #MT180.

Contacts (France)

Presse CNRS | Julien Guillaume | T 01 44 96 46 35 – 06 75 74 02 22 | julien.guillaume@cnrs-dir.fr
Presse CPU | Xavier Teissedre | T 01 44 32 92 45 – 06 20 34 65 69 | xavier.teissedre@cpu.fr