



Dossier de presse | 20 juillet 2017

« Ma thèse en 180 secondes » -
Finale nationale – Bénin – 2ème
édition

www.cnf.bj.refer.org/mt180

Sommaire

Communiqué de presse.....	1
Les candidats.....	2
Le Jury.....	3
Critère d'évaluation.....	3
Le programme.....	4
L'organisateur.....	4
Contact.....	5

Communiqué de presse

« Ma thèse en 180 secondes » : Finale nationale – Bénin, à l'Amphi ETISALAT de l'UAC, ce 20 juillet 2017

C'est parti pour la 2ème édition du concours « Ma thèse en 180 secondes » au Bénin, organisé par le Campus numérique francophone (CNF) de l'Agence universitaire de la Francophonie (AUF) à Cotonou. L'Université d'Abomey-Calavi accueille la finale nationale, ce jeudi 20 juillet 2017, à l'Amphithéâtre ETISALAT.

Concours francophone initié en 2012 au Québec (Canada) par l'Association francophone pour le savoir (Acfas), **Ma thèse en 180 secondes** (MT180) est un concept séduisant qui fait le lien entre recherche doctorale et société. Les travaux universitaires, et les thèses de doctorat en particulier, sont aussi riches que complexes. Ce concours ludique et convivial met au défi les jeunes chercheurs, toutes disciplines confondues, expliquer leur sujet de recherche en français et avec des termes simples, à l'attention du grand public, avec l'appui, s'ils le souhaitent, d'une unique diapositive et le tout en trois minutes chrono (180 secondes) !

Le concours Ma thèse en 180 secondes offre une occasion unique aux participants de parfaire leurs aptitudes en **communication** et en **vulgarisation**, tout en leur donnant la possibilité de diffuser leur thématique de recherche dans l'espace public.

Pour relever le défi, les jeunes chercheurs ont bénéficié d'une formation sur 2 jours, les 10 et 11 juillet, avec pour objectif de les aider à vulgariser leurs recherches et à capter rapidement l'attention d'un auditoire.

Pour cette 2ème éditions, 31 jeunes chercheurs se sont inscrits à l'appel à candidatures. 15 candidats ont été sélectionnés par le comité d'organisation et ont le privilège de s'affronter pour remporter l'un des quatre prix du concours :

- 1er Prix du Jury de 400.000 F CFA ;
- 2ème Prix de 300.000 F CFA ;
- 3ème Prix de 200.000 F CFA ;
- Prix du public décerné à un candidat élu par le public, d'une valeur de 200.000 F CFA ;

Le lauréat du 1er prix du jury, vainqueur du concours national MT180 2017, représentera le Bénin lors de la **finale internationale le 28 septembre 2017 à Liège**, en Belgique, tous frais pris en charge par l'Agence universitaire de la Francophonie. Il concourra alors aux côtés de 20 autres candidats issus d'universités francophones de Belgique, du Cameroun, de la Côte d'Ivoire, de France, de Haïti, d'Indonésie, du Liban, du Maroc, du Québec, de la République démocratique du Congo, de Roumanie, du Sénégal, de Suisse, de Tunisie et des États-Unis. <http://mt180.be/finale-internationale-2017/>

La manifestation sera animée par l'événement animé par Ozias Sounouvou, journaliste et présentateur Télé. Elle sera retransmise en direct sur les réseaux sociaux.

Venez découvrir les sciences autrement et les jeunes talents de la recherche de demain.

Plus d'information :

- www.cnf.bj.refer.org/mt180
- <https://www.facebook.com/MT180Benin/>
- Mail : mt180@bj.refer.org

Les candidats

Les 15 candidats en compétition (par ordre alphabétique) :

1. **ADJE Oladjo Abiké Charlotte**, École Doctorale Science de la vie et de la Terre
2. **AGBAHOUNGBATA Marielle Yasmine**, Ecole Doctorale Sciences Exactes et Appliquées
3. **AGBO Monsèha Ignace Relique**, École Doctorale Science de la vie et de la Terre
4. **ANATOVI Wilfried**, Ecole Doctorale Sciences Exactes et Appliquées
5. **ATCHOUKE Gbênankpon Donald Laurent**, École Doctorale Science de la vie et de la Terre
6. **AZEHOUN PAZOU Mahugnon Géraud**, Ecole Doctorale des Sciences de l'Ingénieur
7. **BADOU Djigbo Felicien**, Graduate Research Program on Climate Change and Water Resources
8. **BODJRENOU Fifamè Caroline**, Ecole Doctorale Pluridisciplinaire de la FLASH
9. **CHABI DOCO Rodrigue**, Ecole Doctorale Sciences Exactes et Appliquées
10. **LABINTAN Adeoumi Clement**, Ecole Doctorale des Sciences de l'Ingénieur
11. **LEGBA Kossi Brice Boris**, École Doctorale Science de la vie et de la Terre
12. **MONTCHO Sophie Christiane Gbessougnon**, Ecole Doctorale Pluridisciplinaire de la FLASH
13. **OSSOULANAN Adéwolé Jules**, Ecole Doctorale Sciences Exactes et Appliquées
14. **ROKO Oladélé Gautier Yannick**, École Doctorale Science de la vie et de la Terre
15. **TOSSOU Eric**, École Doctorale Science de la vie et de la Terre

Le Jury

Le jury se compose de 6 membres avec représentants du monde économique, des médias, du milieu culturel et de la culture scientifique :

- **Professeur Innocent BOKOSSA YAOU**, Directeur National de la Recherche Scientifique et de l'Innovation du Bénin
- **Professeure Rosalie WOROU épouse HOUNDEKON**, Directrice de l'Ecole nationale d'économie appliquée et de management
- **Monsieur André DOSSA**, Rédacteur en chef à Canal 3
- **Madame Nelly SALAH**, Responsable Bluezone Cotonou
- **Monsieur Ousmane ALEDJI**, Directeur général du centre culturel Artisttik Africa
- **Dr. Ir. Patrick Coffi SOTINDJO**, 1er Prix du Jury et Prix du public de la finale nationale de MT180 en 2016

Critère d'évaluation

1. Talent d'orateur et implication (noté sur 6)

- Le participant a-t-il démontré des qualités d'orateur : voix claire et assurée, rythme, fluidité, gestuelle, présence sur scène, etc.
- Le participant a-t-il transmis sa passion pour son sujet d'étude et donné un caractère humain à ses recherches ?
- Le participant a-t-il suscité la curiosité du public pour son sujet ?
- Le participant a-t-il fait des liens avec les besoins de la société ou l'actualité?

2. Vulgarisation (noté sur 6)

- Le participant a-t-il expliqué les concepts ou les idées dans un langage accessible?
- Le participant a-t-il utilisé l'humour, les figures de style, des exemples pertinents, pour illustrer son propos?

3. Structuration de l'exposé (noté sur 6)

- La structure de l'exposé et l'enchaînement des idées ont-ils facilité la compréhension du sujet ?
- Le participant a-t-il expliqué clairement les recherches qu'il mène?
- Les différentes parties de l'exposé (introduction, développement, conclusion) étaient-elles équilibrées?

4. Coup de cœur (noté sur 2)

- Point particulièrement exceptionnel laissé à la libre discrétion de chaque membre du jury. Il peut notamment s'agir ici de souligner l'originalité de la présentation du candidat.

Le programme

14:30	Accueil et installation des invités
15:00	Mot de bienvenue et présentation du concours
15:10	Présentation du Jury et déroulement du concours
15:20	Prestation des 8 premiers candidats
15:55	Animation culturelle
16:00	Prestation des 7 derniers candidats
16:35	Délibération du jury + Animation culturelle
16:50	Annonce du palmarès et remise de prix
17:00	Cocktail de fin

L'organisateur

Créé en 1995, le **Campus numérique francophone de Cotonou** est la représentation de l'**Agence universitaire de la Francophonie (AUF)** auprès des institutions d'enseignement supérieur du Bénin.

Il bénéficie d'un accord de siège avec le gouvernement du Bénin et d'une convention d'hébergement avec l'Université d'Abomey-Calavi.

Il s'appuie sur les technologies de l'information et de la communication les plus avancées, pour accompagner les établissements membres à relever les défis de la qualité de la formation, de la recherche et de leur gouvernance, les défis liés à l'employabilité des diplômés, pour nouer le dialogue avec les milieux économiques, pour adapter l'offre de formation professionnelle et pour développer l'entrepreneuriat, et les défis institutionnels pour renforcer le rôle des universités comme opérateurs du développement, à la fois économique, culturel, linguistique et interculturel.

L'AUF est partenaire depuis 2015 de « Ma thèse en 180 secondes ». Pour l'édition 2017 de ce concours francophone de vulgarisation scientifique, l'AUF organise les finales nationales dans huit pays : Bénin, Cameroun, Côte d'Ivoire, Haïti, Liban, République démocratique du Congo, Sénégal et Tunisie.

Contact

Stefano K. AMEKOU DI, Directeur du Campus numérique francophone de Cotonou

Tel : +229 61 01 79 79

Mail : contact@bj.refer.org – info@bj.auf.org

<https://www.facebook.com/cnfcotonou/>

<https://twitter.com/cnfcotonou>

