



Nice, le 27 mars 2018

Christopher ROVERA remporte la finale azurienne du Concours « Ma thèse en 180 secondes »

Université Côte d'Azur (UCA) organisait le mardi 27 mars à la Maison de l'Étudiant à Nice, la 5ème édition du concours « Ma thèse en 180 secondes ». Christopher Rovera, doctorant au Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire (C3M), remporte à la fois le prix du jury et le prix du public. Il ira, accompagné de Sosthène Ibouanga - Doctorant au Laboratoire d'Anthropologie et de Psychologie Cognitives et Sociales (LAPCOS) et deuxième prix du jury, représenter Université Côte d'Azur à la demi-finale à Paris.

Cette année, ce sont 18 doctorant(e)s qui ont participé à ce concours, présentant en 3 minutes leur sujet de thèse au public et au jury. Le jury* était composé de personnalités de l'entrepreneuriat, de la recherche et de la communication et présidé par l'animateur et journaliste scientifique Mac Lesggy. Christopher Rovera remporte à la fois le prix du public et le prix du jury. Sosthène Ibouanga remporte quant à lui le deuxième prix du jury et accompagnera donc, comme le veut le règlement, Christopher en demi-finale nationale à Paris le 6 avril prochain puis s'ils sont sélectionnés, à la finale nationale à Toulouse au mois de juin.

180 secondes pour convaincre le public

« Ma thèse en 180 secondes » propose depuis 2014, un défi aux doctorant(e)s et jeunes docteurs : expliquer au grand public leur sujet de recherche en français, avec des termes simples, et l'appui éventuel d'une seule diapositive, le tout en 3 minutes chrono ! Inspiré de « Three minute thesis (3MT®) » en Australie, ce concours de vulgarisation scientifique est organisé en France par la Conférence des Présidents d'Université (CPU) et le CNRS.

Si aujourd'hui le concours est devenu un évènement grand public de vulgarisation scientifique, il permet aussi aux doctorants français de se former. En effet les candidats ont suivi une formation de 16h sur l'écriture de vulgarisation, l'élaboration d'un visuel et la prise de parole. L'exercice leur permet ainsi dès les premières années de leur travail de thèse d'acquérir une aisance à transmettre et valoriser leurs compétences et à assurer une meilleure visibilité à leur recherche.

Pour en savoir plus sur les candidats : <http://univ-cotedazur.fr/events/mt180>

Université Côte d'Azur, un concentré de sciences, de technologies et d'innovations sur un territoire d'exception

Université Côte d'Azur est une des 25 grandes universités françaises qui composent désormais le paysage de l'enseignement supérieur et de la recherche française. Elle est composée de l'ensemble des principaux acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche du territoire de la Côte d'Azur, à savoir : l'Université Nice Sophia Antipolis (UNS), le CNRS, l'INRIA, l'OCA, le CHU de Nice, les écoles de commerce EDHEC et SKEMA ainsi qu'un collège de 6 écoles d'arts.

Lauréate de l'appel à projet IDEX en 2016, elle a pour ambition d'accroître la visibilité du site et son rayonnement national et international et de figurer à terme parmi les 10 universités françaises de recherche comparables aux meilleures universités du monde.



CONTACTS PRESSE :

Université Côte d'Azur - Delphine Sanfilippo - 07 86 84 98 13 – medias@unice.fr

Le jury était composé de :

- Mac Lesggy - Journaliste scientifique, rédacteur en chef et présentateur de l'émission E=M6. Directeur de la société de production Link
- Océane Acquier- Doctorante en archéologie d'Université Côte d'Azur, au Cépam, et gagnante azurienne du concours MT180 en 2017
- Claude Giafferri - Président d'Amadeus Sophia-Antipolis
- Gilles Pages - Directeur de recherche Inserm - Institute for Research on Cancer and Aging, Nice (IRCAN) - Responsable de l'équipe « Angiogenèse normale et pathologique ». Président de la Société Française d'Angiogenèse
- Margarida Romero- Professeure en technologie éducative. Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (#fabLINE). Université Côte d'Azur. Équipe #CoCreaTIC Université Laval.
- François Herbaux- Chargé de mission pour la culture scientifique en PACA, journaliste de formation, auteur de deux ouvrages sur Pythéas le Marseillais

Les candidats et le jury – crédit photo A. Macarri



Université Côte d'Azur, un concentré de sciences, de technologies et d'innovations sur un territoire d'exception

Université Côte d'Azur est une des 25 grandes universités françaises qui composent désormais le paysage de l'enseignement supérieur et de la recherche française. Elle est composée de l'ensemble des principaux acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche du territoire de la Côte d'Azur, à savoir : l'Université Nice Sophia Antipolis (UNS), le CNRS, l'INRIA, l'OCA, le CHU de Nice, les écoles de commerce EDHEC et SKEMA ainsi qu'un collège de 6 écoles d'arts.

Lauréate de l'appel à projet IDEX en 2016, elle a pour ambition d'accroître la visibilité du site et son rayonnement national et international et de figurer à terme parmi les 10 universités françaises de recherche comparables aux meilleures universités du monde.



CONTACTS PRESSE :

Université Côte d'Azur - Delphine Sanfilippo - 07 86 84 98 13 – medias@unice.fr



Jean-Marc Gambaudo, Président d'Université Côte d'Azur entouré de Sosthene Ibouanga, (2eme prix du jury), Christopher Rovera (Prix du public et prix du jury) et Racha Fayad (3eme prix du jury) – crédit photo A. Macarri



Crédit photo A. Macarri

Université Côte d'Azur, un concentré de sciences, de technologies et d'innovations sur un territoire d'exception

Université Côte d'Azur est une des 25 grandes universités françaises qui composent désormais le paysage de l'enseignement supérieur et de la recherche française. Elle est composée de l'ensemble des principaux acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche du territoire de la Côte d'Azur, à savoir : l'Université Nice Sophia Antipolis (UNS), le CNRS, l'INRIA, l'OCA, le CHU de Nice, les écoles de commerce EDHEC et SKEMA ainsi qu'un collège de 6 écoles d'arts.

Lauréate de l'appel à projet IDEX en 2016, elle a pour ambition d'accroître la visibilité du site et son rayonnement national et international et de figurer à terme parmi les 10 universités françaises de recherche comparables aux meilleures universités du monde.



CONTACTS PRESSE :

Université Côte d'Azur - Delphine Sanfilippo - 07 86 84 98 13 – medias@unice.fr