

mardi 9 novembre 2021

Soirée Scientifique : remise des distinctions honorifiques et scientifiques Doctorats Honoris Causa et Prix de Thèse

Mercredi 17 novembre – 18h00

Campus Marseille Timone - Faculté des Sciences Médicales et Paramédicales – Amphithéâtre Toga - 27, Boulevard Jean Moulin, Marseille

SUR INVITATION – PASSE SANITAIRE OBLIGATOIRE

Université de recherche intensive, Aix-Marseille Université contribue largement à l'économie de la connaissance et à la diffusion du savoir grâce à son potentiel scientifique remarquable en recherche fondamentale et appliquée. Lors de sa grande soirée honorifique et scientifique, en présence du Président Eric Berton, Aix-Marseille Université décernera à la fois les Prix de Thèse ainsi que les distinctions Doctorats Honoris Causa. Les récipiendaires incarnent l'excellence dans leurs disciplines respectives et témoignent du haut niveau scientifique de l'université.

En première partie de soirée, 16 jeunes chercheurs issus des 12 écoles doctorales, seront reconnus pour la qualité de leurs travaux de recherche et de leur thèse soutenue en 2020 :

- **Loïc Aloisio**, « Les mémoires hérétiques : Han Song face à la politique mémorielle chinoise ou la science-fiction comme littérature de témoignage. », IrAsia (UMR 7306)
- **Hélène Botcazou**, « Voiliers de cabotage sur le littoral de la Corse entre le XVI^e siècle et le début du XX^e siècle : essai de généalogie comparative des traditions de construction navale. », LA3M (UMR 7298)
- **Laura Carmouze**, « L'intégration des relations inter-organisationnelles entre les métropoles et les régions : processus de structuration des stratégies d'attractivité territoriale », CERGAM (UR 4225)
- **Marine Cellier**, « Makandal en métamorphose. Héroïsmes et identités dans la littérature caribéenne (XVIII^e-XX^e siècles). », CIELAM (UR 4235)
- **Mathieu Chaptal**, « De Genève à la France, la pensée républicaine d'Etienne Clavière : Réforme financière, Souveraineté populaire et Révolution (1735-1793) », CERHIIP (UR 2186)
- **Adeline Crinier**, « Caractérisation transcriptomique des cellules lymphoïdes innées », CIML (UMR 7280)
- **Charalampos Galouzis**, « Trans-homolog interaction of yellow controls its sex-biased expression pattern in the wing of *Drosophila biarmipes* », IBDM (UMR 7288)
- **Yolaine Gassier**, « Les arènes discrètes du paritarisme régional. Dispositifs, acteurs et pratiques du « dialogue social territorial », MESOPOLHIS (UMR 7064)
- **Louis Guillot**, « De l'intérêt d'un formalisme quadratique pour la continuation des solutions d'un système dynamique et de leurs bifurcations – Applications aux instruments à anche », LMA (UMR 7031)
- **Adrien Kuntz**, « Tester la gravité avec le problème à deux corps », CPT (UMR 7332)
- **Avril Meffray**, « Infections des populations du passé : développement et application d'une approche originale de paléoépidémiologie intégrative », ADES (UMR 7268)

- **Alberto Prati**, « Memory and Subjective Well-Being. Empirical Analysis of Workers' and Consumers' Endogenous Recall Behaviors », AMSE (UMR 7316)
- **Viktorija Stanova**, « Calcul des contraintes exercées sur les feuillets de bioprothèses aortiques. Incidence sur la durabilité de ces dispositifs médicaux », LBA (UMR T24)
- **Aurélien Velleret**, « Mesures quasi-stationnaires et applications à la modélisation de l'évolution biologique », I2M (UMR 7373)
- **Xue Yang**, « Cucurbit[n]urils Fonctionnalisés : Transporteurs de médicaments avancés », ICR (UMR 7273)
- **Ana Zappa**, « Embodied semantics put to the test : eletrophysiological evidence from virtual reality and classic environments », LPL (UMR 7309)

Ensuite, cinq éminents professeurs venus des différents continents seront distingués pour leurs parcours et leur apport à la science par les insignes et diplômes de Doctorats Honoris Causa, titre universitaire le plus prestigieux :

- **Mamadou Badji**

Professeur et Recteur
Université Assane Seck de Ziguinchor, Sénégal
Présenté par Eric Gasparini
Histoire du droit, droit colonial | Faculté de Droit et de Science Politique

- **Tasuku Hojo**

Professeur et Prix Nobel de physiologie et de médecine (2018)
Département d'immunologie et de médecine génomique de l'Université de Kyoto, Japon
Présenté par Philippe Pierre
Immunologie | Faculté des Sciences

- **John Macdonald Mackenzie**

Professeur d'histoire
Université de Lancaster, Angleterre
Présenté par Gilles Teulie et Matthew Graves
Histoire impériales européennes | L'Unité de Formation et de Recherche Arts, Lettres, Langues et Sciences Humaines

- **Daniel Mercure**

Professeur titulaire et Directeur du département de sociologie
Faculté des Sciences sociales, Université de Laval, Québec, Canada
Présenté par Thierry Berthet
Sociologie du travail | Faculté d'Economie et Gestion

- **Vincent L. Pecoraro**

Professeur des universités, Président de l'International Society of Biological Inorganic Chemistry
Département de Chimie, Université du Michigan, USA
Présenté par Anabella Ivancich
Chimie Inorganique et Bio-inorganique | Faculté des Sciences

Plus d'informations et programme : <http://url.univ-amu.fr/soiree-scientifique-2021>

Cette cérémonie se tiendra dans le respect des gestes sanitaires en vigueur et le passe sanitaire est obligatoire.

CONTACT PRESSE :

 **Direction de la communication d'Aix-Marseille Université**
Delphine Bucquet – Directrice de la communication
delphine.bucquet@univ-amu.fr
04 91 39 65 66 – 06 12 74 62 32



Rejoignez le réseau !