



© ☀ 2024 ✨ ©
diesacademicus

QUESTIONNER • OBSERVER • COMPRENDRE

2 novembre 2024, 10h , Espace Tilo-Frey 1, 2000 Neuchâtel
www.unine.ch/dies

unine
Université de Neuchâtel

2024

diesacademicus

Introduction musicale

Alright - Carollayne Alves Canellas, Sarah Quartetto, Dominique Dreier, Kilian Spinnler

Allocution de M. Kilian Stoffel

Recteur de l'Université de Neuchâtel

Allocution de Mme Inès Ben Salem

Étudiante, Master en sciences historiques

Intermède musical

Where The Hell Have You Been ? - Carollayne Alves Canellas, Michael Rice, Dominique Dreier

Allocution de Mme Crystel Graf

Conseillère d'Etat, cheffe du Département de la formation, des finances et de la digitalisation (DFFD)

Allocution de M. François Bourguignon

Professeur émérite Paris School of Economics (PSE), directeur PSE (2007-2013), économiste en chef et premier vice-président de la Banque mondiale (2003-2007)

Intermède musical

Paper Thin - Carollayne Alves Canellas, Dominique Dreier, Kilian Spinnler

COLLATION DES DOCTORATS HONORIS CAUSA

 **Mme Laure Guillou**
Faculté des sciences

 **Mme Angelika Muller**
Faculté de droit

 **Mme Sue Lloyd**
Faculté des sciences économiques

 **Mme Elisabeth Pacherie**
Faculté des lettres et sciences humaines

Allocution de Mme Elisabeth Pacherie

Discours de réponse au nom des récipiendaires

Mme LAURE GUILLOU

Océanographe et biologiste de formation, Laure Guillou s'engage dans une recherche axée sur l'étude de la diversité et la compréhension du rôle fonctionnel du plancton marin dans les océans. Son principal domaine de recherche concerne l'écologie du plancton marin, avec une attention particulière portée aux parasites des dinoflagellés toxiques ou nuisibles. Elle emploie plusieurs approches pour dévoiler leur diversité, leurs rôles fonctionnels et leur évolution. En utilisant fréquemment des méthodes moléculaires et génomiques pour répondre à des questions écologiques, elle s'est spécialisée dans l'analyse de grands ensembles de données et a contribué à la qualité des bases de données de référence. Elle a pris part à l'effort international de structuration de la taxonomie des eucaryotes et de la base de données PR² (Protist Ribosomal Reference), largement utilisée pour l'annotation de séquences environnementales.

Mme SUE LLOYD

Sue Lloyd est titulaire d'un Master en comptabilité et finance de l'Université d'Auckland (Nouvelle-Zélande). Après ses études, elle a travaillé dans des banques d'affaires en Australie et au Royaume-Uni et a été membre de l'Australian Accounting Standards Board (AASB). Elle a collaboré au sein de l'International Financial Reporting Standards (IFRS) Foundation en tant que senior technical director, ce qui lui a permis de diriger le développement de nouvelles normes comptables IFRS, avant de devenir membre de l'International Accounting Standards Board (IASB) à partir de 2014 et vice-présidente de l'IASB de 2016 à 2022. Sa carrière l'a amenée à être élue vice-présidente de l'International Sustainability Standards Board (ISSB) en mars 2022 afin d'établir une base de référence mondiale complète et cohérente pour les rapports sur le développement durable.

Mme ANGELIKA MULLER

Angelika Muller est née à Omsk, en Sibérie. Elle obtient à Minsk, en Biélorussie, un Master en langues étrangères. Outre le russe, elle parle anglais, français, espagnol, biélorusse et ukrainien, puis, au gré de ses déplacements professionnels, elle se familiarise avec le chinois et l'arabe. Elle occupe, auprès d'entreprises dans l'aéronautique et la pharma, des postes en lien avec les ressources humaines et le droit du travail. Elle reprend ensuite ses études, à Toulouse, où elle obtient un Master en droit du travail et des ressources humaines. Elle poursuit alors son parcours auprès de l'Organisation internationale du travail à Genève, en tant que juriste en droit du travail international et comparé, puis spécialiste en dialogue social, et désormais Cheffe de l'Unité des relations et de la correspondance officielles. A ce titre, elle promeut inlassablement le dialogue social, l'égalité et les droits humains dans le marché du travail.

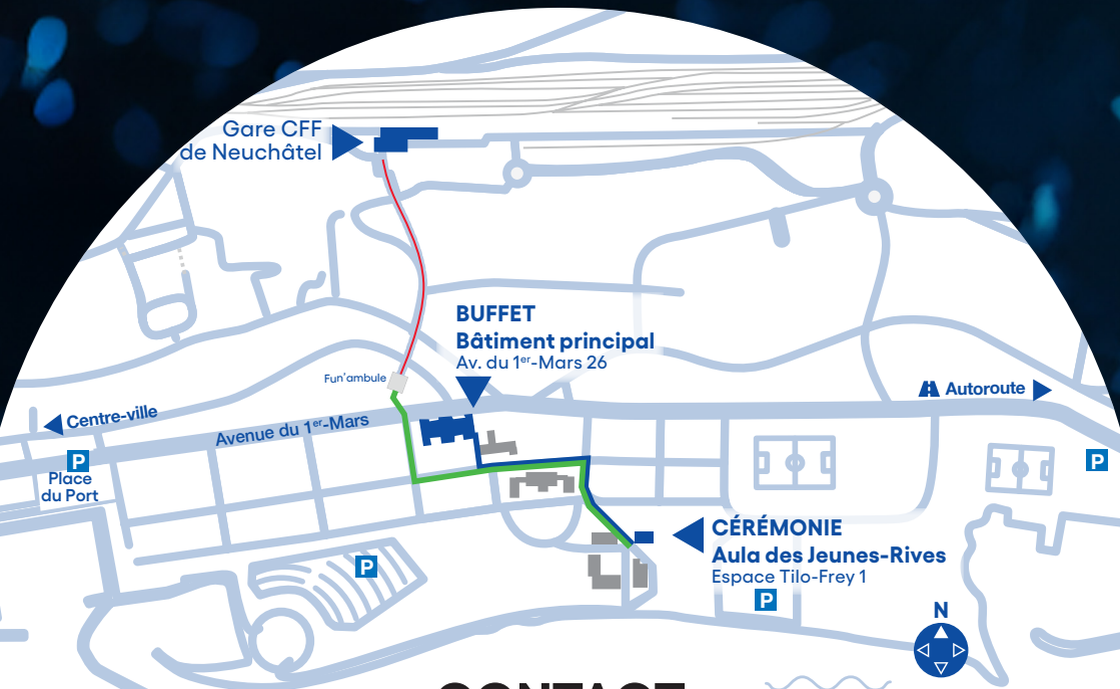
Mme ELISABETH PACHERIE

Directrice de recherche au CNRS, mondialement reconnue pour ses recherches en philosophie, en sciences cognitives et en psychopathologie, Elisabeth Pacherie est membre de l'Academia Europaea, et a été présidente des prestigieuses European Society of Philosophy and Psychology (ESPP) et Association for the Scientific Study of Consciousness (ASSC). Ses réflexions philosophiques sur la nature de la conscience, de l'action, de l'esprit ou de l'intentionnalité collective, se combinent dans ses recherches aux travaux empiriques les plus avancés en psychologie développementale, en psychologie cognitive, en psychopathologie et en neurosciences. Qu'ils portent sur l'intentionnalité, le sens de l'agentivité, l'autisme, les actions conjointes, les émotions individuelles et collectives, ses travaux présentent un intérêt pour de nombreuses disciplines, qui vont de la philosophie aux sciences du langage et de la communication en passant par la psychologie et les sciences sociales.



Caroline Alves

Ancienne étudiante de l'UniNE (Bachelor en lettres et sciences humaines piliers Anglais / Sciences de l'information et de la communication), Caroline Alves emmène son public dans un univers envoûtant de chansons douces-amères mêlant pop, soul, parfois jazz et musique électronique. « Best Talent 2021 » du Swiss Music Award, elle a joué dans les festivals de Montreux Jazz et du Gurten. Elle s'est produite en première partie des concerts de Coldplay en 2023 à Zurich, année de la sortie de son dernier EP « Good Reputation ».



CONTACT

UNIVERSITÉ DE NEUCHÂTEL

Secrétariat général - Dies academicus
Faubourg de l'Hôpital 41, CH-2000 Neuchâtel

Tél. +41 (0)32 718 10 99
contact.dies@unine.ch - www.unine.ch/dies

unine[•]
Université de Neuchâtel

