

Strasbourg célèbre les 10 ans du Conseil européen de la recherche (ERC)

Mercredi 15 mars

Institut de science et d'ingénierie supramoléculaires (Isis)
8 rue Gaspard Monge
Strasbourg

Uniquement sur invitation / inscription (contact : anne-isabelle.bischoff@unistra.fr)

MATIN

9h00 - Accueil

Michel Deneken, président de l'Université de Strasbourg

9h10 - Discours

Carlos Moedas, commissaire à la recherche, Science et Innovation
Jean-Pierre Bourguignon, président du Conseil européen de la recherche (ERC)
Thierry Mandon, secrétaire d'État chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

10h00 - Pause

10h20 - Table ronde : l'ERC, malgré le succès, quel avenir après 2020 ?

Thierry Mandon, secrétaire d'État chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche
Jean-Pierre Bourguignon, président du Conseil européen de la recherche (ERC)
Alain Fuchs, président du CNRS
Christian Boitard, directeur de l'Institut "physiopathologie, métabolisme, nutrition" de l'Inserm
Catherine Florentz, première vice-présidente et vice-présidente Recherche et formation doctorale de l'Université de Strasbourg
Jean-Marie Lehn, prix Nobel de chimie 1987

Questions / réponses avec l'audience

11h40 - Témoignages

Joseph Moran, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2015– Institut de science et d'ingénierie supramoléculaire
Sébastien Pfeffer, lauréat de deux bourses ERC successivement **starting et consolidator grant** (2010 et 2015) - Architecture et réactivité de l'ARN : "**Importance of regulatory RNAs in virus infections**"

12h15 - Buffet déjeunatoire

13h30 - Témoignages

Bruno Klaholz, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2009 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire

Tom Sexton, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2015 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire

Jean-François Lutz, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2010 et d'une ERC **proof of concept** en 2015 - Institut Charles Sadron : **" About Codes, Sequences and Polymers "**

Sophie Jarriault, lauréate d'une bourse ERC **consolidator grant** en 2015 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire : **« Le ver C. elegans, un modèle unique pour étudier la plasticité cellulaire in vivo »**

Julien Vermot, lauréat d'une bourse ERC **consolidator grant** en 2015 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire : **« Forces mécanique et développement des valves cardiaques »**

Laszlo Tora, lauréat d'une bourse ERC **advanced grant** en 201 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire : **"From birth to action: regulation of gene expression through transcription complex biogenesis"**

14h30 - Table ronde : l'ERC – mécanisme puissant et novateur pour la promotion de la recherche européenne d'excellence

Thomas Baumert, lauréat d'une bourse ERC **advanced grant** en 2015 et d'une ERC **proof of concept** en 2017 - Institut de recherche sur les maladies virales et hépatiques

Stéphanie Blandin, lauréate d'une bourse ERC **starting grant** en 2010 – Réponse immunitaire des insectes

Christian Bonah, lauréat d'une bourse ERC **advanced grant** en 2016 – Sociétés, acteurs gouvernement en Europe

Thomas Ebbesen, prix Kavli (2014) et lauréat d'une bourse ERC **advanced grant** en 2008 – Institut de science et d'ingénierie supramoléculaire

Hélène Puccio, lauréate d'une bourse ERC **starting grant** en 2007 – Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire

Grand témoin : Catherine Florentz, première vice-présidente et vice-présidente Recherche et formation doctorale, Université de Strasbourg

15h30 - Pause**15h45 - Film – l'ERC vécu au sein d'une équipe**

Equipe de Nicolas Charlet-Berguerand, lauréat d'une bourse **ERC starting grant** en 2012 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire

15h50 –Témoignages

Sylvain Gioux, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2016 - Laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie : **« Towards objective surgical guidance using optical imaging »**

Nicolas Giuseppone, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2010 – Institut Charles Sadron :
"Information Transfer through Self-Organization Processes in Systems Chemistry"

Guido Pupillo, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2012 - Institut de science et d'ingénierie supramoléculaire / Institut de physique et de chimie des matériaux de Strasbourg

Paolo Samori, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2010 - Institut de science et d'ingénierie supramoléculaire : **"Supramolecular materials for organic electronics: unravelling the architecture vs. function relationship"**

Evi Soutoglou, lauréate d'une bourse ERC **consolidator grant** en 2015 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire

Michael Weber, lauréat d'une bourse ERC **consolidator grant** en 2014 – Biotechnologie et signalisation cellulaire : « **TransMETH: find new functions and regulators of DNA methylation** »

Albert Weixelbaumer, lauréat d'une bourse ERC **starting grant** en 2015 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire

16h45 - Conclusion

Alain Beretz, Directeur général à l'Innovation et à la Recherche

Mot de la fin par Michel Deneken, président de l'Université de Strasbourg