

Programme chaire Unesco et Unitwin : 3 chaires d'excellence à l'Université de Strasbourg

Contact presse

Service communication

Gaëlle Talbot
Tél. : +33 (0)3 68 85 14 36
Portable: +33 (0)6 80 52 01 82
gaelle.talbot@unistra.fr
www.unistra.fr

10 février 2016

L'Université de Strasbourg a mis à l'honneur ses chaires Unesco/ Unitwin à l'occasion d'une journée de présentation en présence de Daniel Janicot, président de la Commission nationale française pour l'Unesco, Alain Beretz, président de l'Université de Strasbourg, Michel Deneken, premier vice-président de l'Université de Strasbourg et Catherine Florentz, vice-présidente recherche de l'Université de Strasbourg.

L'Université de Strasbourg est titulaire de deux chaires Unesco : *Pratiques journalistiques et médiatiques*, et *Sciences et ingénierie des matériaux : énergie, environnement, santé* créées respectivement en 2007 et 2014. En 2015 une chaire Unitwin-Unesco sur la thématique du *Campus numérique des systèmes complexes*, portée par l'Université de Strasbourg et l'Université du Havre a été créée.

Ces chaires pluridisciplinaires participent de la volonté de l'Unesco et de l'Université de Strasbourg de développer la coopération internationale et le partenariat avec le Sud, de développer des laboratoires d'idées, et de promouvoir les échanges d'étudiants et de jeunes chercheurs.

Deux chaires Unesco sur les pratiques journalistiques et les sciences et ingénierie des matériaux

Les chaires Unesco au service du développement humain prennent naissance dans un établissement d'enseignement supérieur national. L'objectif est de développer les capacités de formation et de recherche dans une dynamique de coopération et de solidarité internationale, de partage des savoirs et des compétences Nord/Sud et Nord/Sud/Sud.

Les deux chaires Unesco de l'Université de Strasbourg s'inscrivent dans cette logique. Toutes deux traitent de thématiques originales :

- **Chaire sciences et ingénierie des matériaux : énergie, environnement, santé** dirigée par Eric Fogarassy et Paul Siffert, directeurs de recherches CNRS. Parmi les principaux objectifs de cette chaire figurent la formation des nouvelles générations aux sciences et à l'ingénierie des matériaux dans les domaines clés que sont l'énergie propre, les problèmes d'environnement ainsi que le patrimoine culturel et de la santé, la diffusion rapide des informations scientifiques et techniques aux milieux universitaires et économiques n'importe où dans le monde, et plus spécialement dans les pays du Sud.
- **Chaire Pratiques journalistiques et médiatiques** dirigée par Philippe Viallon, professeur des universités à l'Université de Strasbourg. Son objectif est d'analyser le rôle des médias et en particulier des réseaux sociaux numériques dans les domaines de la presse, la culture, la langue et le tourisme. Elle aspire également à faire des propositions pour valoriser notamment le patrimoine, la démocratie, les langues et les libertés individuelles et collectives.



10 février 2016

Une chaire Unitwin-Unesco sur le Campus numérique des systèmes complexes

Lancé en 1992, le programme Unitwin/ Chaires Unesco promeut la coopération et la mise en réseau internationales des établissements de recherche et d'enseignement supérieur du monde entier afin de mettre en commun leurs ressources, humaines et matérielles, pour relever les défis urgents et contribuer au développement de leurs sociétés. Aujourd'hui, le programme rassemble plus de 1000 établissements de 126 pays.

L'Université de Strasbourg fait partie de ce réseau depuis 2015 avec sa chaire Unitwin-Unesco sur la thématique du **Campus numérique des systèmes complexes** dirigée par les professeurs Pierre Collet (Université de Strasbourg) et Cyrille Bertelle (Université du Havre). Elle vise à fédérer les Institutions de recherche et d'éducation sur les cinq continents qui souhaitent faire face aux défis de la science des systèmes complexes. La chaire est structurée en e-départements interdisciplinaires d'enseignement et de recherche, qui fédèrent chacun l'e-communauté dédiée à chaque défi. Elle coordonne le réseau social impliqué dans l'identification de ces défis scientifiques et organise le partage de toutes les ressources en matière d'éducation et de recherche pour les surmonter.

Les chaires Unesco et Unitwin : un véritable label d'excellence

Les chaires Unesco et Unitwin-Unesco sont de véritables labels d'excellence.

Daniel Janicot, président de la commission nationale française pour l'Unesco, précise que « les chaires Unesco ne sont pas assorties de financements. Mais le prestige de leur label peut agir comme un levier décisif au moment de la recherche de financements ou la conclusion de partenariats académiques. » Il ajoute que des noms très prestigieux sont associés aux chaires Unesco « nous venons de créer une chaire internationale Bernard Maris, du nom de l'économiste qui a perdu la vie dans l'attentat contre Charlie, portée par Michel Wieviorka et intitulée « Économie et société ». Une dimension qui est encore amenée à se développer ! L'activité de ces chaires est aussi appelée à se diffuser en direction du grand public, notamment au travers de Moocs. À ce titre, les chaires Unesco et Unitwin-Unesco sont indissociables du rôle de liaison joué par la Commission nationale française pour l'Unesco, à la fois promoteur de l'action de l'Unesco et porteur de la voix de la France et de son influence au sein de cette institution de dimension internationale mais, ne l'oublions pas, basée à Paris. »

Daniel Janicot conclut par ces mots : « L'Université de Strasbourg compte déjà trois chaires : c'est déjà beaucoup à l'échelle d'une université, et à celle de la France, qui en compte 35. Et au niveau mondial, le programme rassemble près de 1 000 établissements, dans 126 pays, ce qui en fait l'un des plus importants. Cependant, pour sa pérennité, il n'a pas vocation à s'étendre indéfiniment. Environ la moitié des dossiers que nous recevons sont retenus. Et, élément important : une chaire Unesco n'a pas vocation à être pérenne. Elle doit se dissoudre ou se transformer une fois son objectif atteint. »