



Capitalizing on sub-zero temperatures for almost six months in Longyearbyen, this project tests the stretching and freezing of textiles to create semi-permanent structures": from *Architectural Education Through On-Site Collaboration - Architecture and Extreme Environments* at the Royal Danish Academy, School of Architecture.

**RÉSULTATS:**  
**PRIX UIA POUR L'INNOVATION DANS L'ENSEIGNEMENT  
DE L'ARCHITECTURE**

L'UIA a le plaisir d'annoncer que **16 projets de 9 pays issus de 4 continents** ont été soumis à la première édition du **Prix UIA pour l'innovation dans la formation de l'architecte**. Ce prix a été organisé par la **Commission Formation UIA** lancé en novembre 2019, pour célébrer l'innovation au-delà des frontières culturelles et géographiques et pour promouvoir l'inspiration pratiques pédagogiques qui contribuent à la création d'environnements durables.

Le jury, composé de **Oya Atalay Franck** (Suisse), **Harriet Harriss** (Royaume-Uni / USA), **Derya Oktay** (Turquie), **Konstantin Kiyanenko** (Russie), **Thomas Fisher** (USA), **Beatriz Maturana Cossio** (Chili), **Mustapha Mohd Saleh** (Malaisie), **Lindy Osborne Burton** (Australie), **Carin Smuts** (Afrique du Sud) et **Hassan Radoine** (Maroc) s'est réuni le 25 janvier et a délibéré sur deux critères clés : l'excellence de la pratique pédagogique et l'excellence de sa contribution à un avenir durable.



"External Craftsmanship Masters", "International Collaboration," & "Public Participation" from *Living Construction in Rural Communities* at School of Architecture, Southeast University.

Le jury a sélectionné **4 candidatures** :

**Région 1:** L'École d'architecture de l'Académie royale danoise, Copenhague (Danemark), David A. Garcia

**Formation par la collaboration sur le site - Architecture et environnements extrêmes**

*« En étroite collaboration avec les communautés locales situées dans des environnements extrêmes à l'échelle mondiale, ce programme s'engage de manière remarquable avec les 17 objectifs de développement durable des Nations Unies, tout en faisant preuve d'une grande sensibilité aux problèmes environnementaux et à l'intégration de la recherche dans la conception ».*

**Région 3:** Département d'architecture, College of Built Environment, Université de Washington - Seattle (USA), Elizabeth M Golden

**Séminaire : Méthodes de construction traditionnelles : nouvelles adaptations**

*« Un programme innovant et puissant qui implique une collaboration / participation interdisciplinaire et internationale, avec un accent sur la construction de bâtiments, en utilisant des méthodes de construction traditionnelles et un apprentissage pratique ».*

**Région 4 :** École d'architecture, Université du Sud-Est, Nanjing (Chine), Zhang Tong, le personnel et les étudiants de l'École d'architecture

**Construction résidentielle dans les communautés rurales**

*« Le programme innovant de 6 ans, associe l'apprentissage architectural, culturel, social et environnemental, mettant l'accent sur des questions essentielles pour les communautés rurales (construction traditionnelle, restauration et revitalisation communautaire).»*

**Région 4 :** École d'architecture - Université Tsinghua (Chine), Chanson Yehao

**Atelier de construction durable**

*« Une excellente collaboration entre les universitaires d'architecture, les étudiants et les communautés locales. Cette approche pédagogique sur le terrain offre une gamme passionnante de possibilités pratiques d'apprentissage, pour démontrer la façon dont le projet peut inclure des matériaux vernaculaires uniques et des approches de « l'apprentissage par la pratique ».*





Student-led workshops: Rammed Earth (left) and Bamboo (right) from *Traditional Building Methods: New Adaptations* at University of Washington - Seattle.

Le jury a en outre retenu **3 candidatures** pour leurs propositions qui réussissent à combler les écarts entre les architectes et les communautés et entre diverses disciplines de l'environnement bâti.

**Région 1** : Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona ETSAB-UPC (Espagne) , Directeurs du programme : Ibon Bilbao et Josep Bohigas et le Doyen de l'école, Félix Solaguren

**Architectes communautaires - Studio Arquitectos de Cabecera (Taller Temàtic AC)**

**Région 4** : École d'architecture, Université du Sud-Est, Nanjing (Chine) , Han Dongqing et Bao Li ainsi que le personnel et les étudiants de l'École d'architecture

**Intervention sur la transition urbaine**

**Région 4** : École d'architecture, Université du Sud-Est, Nanjing (Chine), Wang Jianguo, Han Dongqing , Bao Li, et le personnel et les étudiants de l'École d'architecture

**Apprentissage par l'intégration disciplinaire au niveau des cursus de l'école**

*L'Union Internationale des Architectes (UIA) est une organisation non gouvernementale internationale basée à Paris. Créée en 1948, elle est la seule organisation représentant les architectes du monde entier pour unir tous les architectes, influencer les politiques publiques en matière de construction et de développement, et faire avancer l'architecture au service des besoins de la société.*



**UIA - UNION INTERNATIONALE DES ARCHITECTES**

E-mail : [news@uia-architectes.org](mailto:news@uia-architectes.org)

Website : [www.uia-architectes.org](http://www.uia-architectes.org)

**[Inscrivez-vous à notre lettre d'information](#)**

Tweet  Partager  Share

This e-mail has been sent to @, [click here to unsubscribe.](#)

33, avenue du Maine 75755 PARIS FR