

CONCOURS
INTERNATIONAL

RECHERCHES POUR L'ENSEIGNEMENT DE L'ARCHITECTURE

La Commission de l'UIA sur la formation de l'architecte a lancé un concours international de recherches destinées à favoriser la créativité dans l'enseignement de l'architecture. Organisé par la **Fédération des instituts des architectes coréens (FIKA)**, il était ouvert aux architectes et aux étudiants diplômés en architecture et en urbanisme. Les contributions lauréates seront présentées lors du **Congrès de l'UIA à Tokyo** (25- 28 septembre 2011).

1er prix :

- **Tammy Gaber et Ann Shafer**

Université américaine du Caire, Egypte

Pouvoir de suggestion. Méthodes traditionnelles de modélisation pour l'enseignement et la sensibilisation au patrimoine

2e prix :

- **Christine McCarthy**

Université Victoria, Wellington, Nouvelle Zélande

Vitesse et critique. Reconsidérer la critique architecturale

- **Graeme Bristol**

Université de Colombie britannique, Vancouver, Canada

Les droits de l'homme dans la formation de l'architecte

3e prix

- **Bahar Beslioglu**

Université technique Yildiz, Istanbul, Turquie

Transmission des données immatérielles dans l'enseignement de l'architecture

- **Melinda Benko**

Université technique et financière, Budapest, Hongrie

Le contexte. Une approche sensible de l'architecture

- **Xing Ruan**

Université de Nouvelle Galles du Sud, Australie

Repenser l'enseignement de la conception architecturale : signification du 'parti' et du 'poché'

Mentions

- **Verónica Iglesias-García, Harold Martínez-Espinal, Hilda Graciela Ortíz-Moya
Hernando Reyes-Nieto**

Université del Valle – Université Melendez à Cali, Colombie

Cadre théorique d'explication des facteurs historiques par notre prédominance endogène

- **John G. Hunt**

Université d'Auckland, Nouvelle Zélande

Formation des étudiants en architecture à la conception en tant que recherche en confrontant l'explication, l'argumentation et la constitution d'un savoir architectural

- **Francis Carter**

Université de Cape Town, Afrique du sud

Structuration pédagogique de la connaissance architecturale : Principes d'une modélisation de l'architecture.

En savoir plus

<http://www.uia-researchcompetition1.org/>