



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

**CENTRE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDE
DES PROBLÈMES DE L'ÉNERGIE**

Bâtiment A – Battelle, Route de Drize 7 | CH-1227 Carouge
Tél. 022 705 96 61 | Fax 022 705 96 39

CYCLE DE FORMATION 2002/2003

et

SÉMINAIRE ÉNERGIE ET ENVIRONNEMENT

Simos YANNAS

Environment & Energy Studies Programme
Architectural Association Graduate School, Londres

sur

**LES OUTILS D'AIDE À LA DÉCISION POUR UNE
ARCHITECTURE RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT**

jeudi 5 juin 2003 à 17h.15

Auditoire D 185 - Bâtiment D - Battelle
7, route de Drize
1227 Carouge

PROGRAMME DES SEMINAIRES

Jeudi 12 juin 2003 à 17h.15

Séminaire final (titre à préciser).

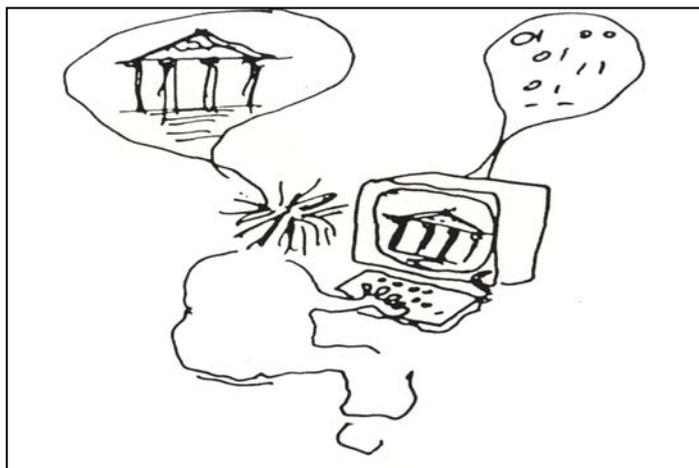
L'orateur

Né à Istanbul, Turquie, **Simos Yannas** a fait ses études à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne et à la National Technical University d'Athènes avant de faire un post (doc) grade à l'Architectural Association (AA) Graduate School de Londres. Simos Yannas enseigne à la AA Graduate School, où il est directeur des études en environnement et énergie depuis 1976. Il a également enseigné dans diverses écoles et instituts d'architecture dans plus de 30 pays différents. Il est l'auteur des deux volumes de *Solar Energy and Housing Design*, ainsi que de divers livres sur les bâtiments d'enseignement primaire, l'architecture tropicale, sur les techniques de rafraîchissement naturel et sur la conception des toitures. On lui a décerné l'Open University Ph.D. pour ses recherches sur les applications environnementales dans la conception de l'habitat. Il a également reçu le PLEA (Passive and Low Energy Architecture) International Achievement Award en 2001.

simos@aschool.ac.uk www.aschool.ac.uk/ee

La conférence

- what support, which tool ? quel outil ?
- what for, why ? pour quelle tâche et pourquoi ?
- when ? à quel moment ?
- how to (how not to) ? comment (et comment ne pas) ?
- what does the result mean ? interprétation de la conclusion.



Tram 13, ~20 minutes depuis la Gare, ou tram 12 depuis le centre ville, arrêt Rondeau de Carouge.