

1st advanced architecture contest

Αυτάρκης κατοικία

To Institute for Advanced Architecture of Catalonia (Iaac) εντείνει την υποστήριξή του στην βιώσιμη ανάπτυξη δημιουργώντας και χορηγώντας τον διαγωνισμό **Advanced Architecture Contest**. Δημιουργημένος για σπουδαστές και επαγγελματίες για να εμπνεύσει αλλαγές στο πώς νέα κτήρια σχεδιάζονται και κατασκευάζονται, το πρόγραμμα προσκαλεί τους συμμετέχοντες να σχεδιάσουν μια αυτάρκη και οικολογικά προσανατολισμένη κατοικία.

1 . Π ε ρ ί λ η ψ η .

Αυτάρκης κατοικία (Self-Sufficient Housing).

Η αρχιτεκτονική δεν προσφέρει τις απαντήσεις στα τρέχοντα περιβαλλοντικά ζητήματα που ίσως αναμένονταν από αυτήν. Αντ' αυτού, η τεράστια επιρροή της ιστορικής κληρονομιάς της σχηματίζει τον τρόπο σκέψης γύρω από τις σημερινές σχεδιαστικές λύσεις, περιορίζοντας την καινοτομία.

Στην πραγματικότητα, τα σύγχρονα κτήρια ίσως να είναι τεχνητές φύσεις. Πιστεύουμε ότι η κατοικία - όπου η ανθρώπινη κατοίκηση λαμβάνει χώρα - πρέπει να πάρει ορισμένες αναφορές από τα δέντρα: πρέπει να δεθεί αρμονικά στο περιβάλλον, λαμβάνοντας μόνο τους απαραίτητους πόρους (ενέργεια, ύδρευση, κ.λπ.) και παράγοντας ανακυκλώσιμα απόβλητα που ακολουθούν τους φυσικούς κύκλους.

Ο κύριος στόχος του διαγωνισμού είναι η ανάπτυξη αυτάρκων κατοικιών στις οποίες τα τεχνολογικά στοιχεία είναι ουσιαστικά συστατικά μιας νέας αρχιτεκτονικής σύλληψης και όχι μόνο μια προσθήκη σε συμβατικές ιδέες για την κατοικία.

Η χωροθέτηση της κατοικίας είναι ανοικτή στην επιλογή του σχεδιαστή, έτσι το project μπορεί να προτείνει την προσαρμογή τοπικών συνθηκών σε οποιαδήποτε περιοχή του κόσμου.

Δημιουργούνται δύο κατηγορίες:

1. Αυτάρκης συλλογική κατοικία (Self-Sufficient collective Housing).
2. Αυτάρκης μονήρης κατοικία (Self-Sufficient single Housing).

Τα αποτελέσματα του διαγωνισμού και επιπλέον έρευνα θα δημοσιευθούν από τον εκδοτικό οίκο ACTAR www.actar.es

2. Θέμα

Έλλειψη πόρων

Ο ανθρώπινος επίδραση στη γη είναι ένα ζωτικής σημασίας σύγχρονο ζήτημα.

Η εντατική κατανάλωση πόρων συνεχίζεται χωρίς την εισαγωγή αποτελεσματικών διαδικασιών ανακύκλωσης. Οι πόροι σύντομα θα εκλείψουν.

Πληθυσμός και κατανάλωση

Μια μικρή μερίδα του παγκόσμιου πληθυσμού καταναλώνει σχεδόν 80% των πόρων του πλανήτη και παράγει 80% της περιβαλλοντικής ρύπανσης. Ο παγκόσμιος πληθυσμός έχει αυξηθεί δέκα φορές κατά τη διάρκεια των τελευταίων εκατό ετών ως συνέπεια των επιστημονικών εξελίξεων και των τεχνολογικών καινοτομιών. Αυτός ο πληθυσμός θα αυξηθεί από 6 δισεκατομμύρια σήμερα ενδεχομένως σε 10 δισεκατομμύρια ανθρώπους, που δημιουργούν περισσότερη πίεση στους συνεχώς μειώμενους πόρους.

Παγκόσμιες διαφορές

Αυτή η κατάσταση διευρύνει το χάσμα μεταξύ των πλούσιων, υψηλής τεχνολογίας, κρατών και των φτωχών, χαμηλής τεχνολογίας, κρατών. Οι περισσότερες υψηλού εισοδήματος χώρες έχουν σχεδόν στάσιμους πληθυσμούς, αλλά η κατανάλωση πόρων που πραγματοποιούν συνεχίζει να αυξάνεται. Οι διαμάχες για τροφή, ακατέργαστα υλικά, και χώρων διαμονής μεταξύ των βιομηχανικών και αναπτυσσόμενων κρατών γίνονται όλο και περισσότερο σκληρή.

Αποτελέσματα

Θα φθάσουμε σύντομα σε ένα αδιέξοδο ως αποτέλεσμα αυτού του συνδυασμού χαοτικής ανάπτυξης και εξέλιξης με οικολογικές συνέπειες. Μπορούμε ήδη να δούμε τα πρώτα σημάδια.

Κάποια στοιχεία

Τα κτήρια είναι υπεύθυνα για ένα μεγάλο μέρος της παγκόσμιας χρήσης της ενέργειας και των πρώτων υλών και είναι επίσης υπεύθυνα για περίπου 25% της συγκομιδής ξυλείας και 16% της χρήσης γλυκού νερού. Οι αστικοποιημένες περιοχές παράγουν 40% των στερεών αποβλήτων. Αυτές οι κατασκευές έχουν επιπτώσεις επίσης στους υδροκρίτες, το βιότοπο, την ποιότητα της ατμόσφαιρας, και τις μορφές των μέσων μαζικής μεταφοράς.

Τάση βιώσιμων κτηρίων

Η περιβαλλοντική επίδραση των οικοδομικών υλικών, των τεχνικών οικοδόμησης, και των διαδικασιών οικοδόμησης μπορεί να μειωθεί. Οι βιώσιμες πρακτικές οικοδόμησης επιχειρούν να κατανοήσουν τις περιβαλλοντικές, οικονομικές, και κοινωνικές επιδράσεις ενός κτηρίου με έναν ολιστικό τρόπο.

Μέλλον

Το κίνημα βιώσιμου κτηρίου προέκυψε από ομάδες που ενδιαφέρονται για την ηλιακή, ενεργειακή αποδοτικότητα, την προστασία εδάφους, νερού και της ποιότητας της εσωτερικής ατμόσφαιρας των κτηρίων. Οι ομάδες αυτές εργάζονται μαζί για να αναπτύξουν ένα σύστημα ολικής προσέγγισης του κτηρίου. Η συνεργασία των περιβαλλοντικών οργανώσεων και των ακαδημαϊκών περιοχών γνώσης έχει γίνει απαραίτητη για να ανοίξει ο δρόμος προς ένα βιώσιμο μέλλον.

3. Βάσεις και βραβεία

A. Επιλεξιμότητα & περιορισμοί στη συμμετοχή

Επιλεξιμότητα

Ο διαγωνισμός είναι ανοικτός σε όλους τους επαγγελματίες, τους σχεδιαστές, και τους σπουδαστές της αρχιτεκτονικής, του αστικού σχεδιασμού, του σχεδιασμού τοπίου. (Μη-αρχιτέκτονες πρέπει να καθοδηγούνται από έναν αρχιτέκτονα ή έναν σπουδαστή της αρχιτεκτονικής). Δεν υπάρχει κανένα όριο ηλικίας, και τα project μπορούν να είναι αποτέλεσμα ατομικών ή ομαδικών προσπαθειών. Ο αριθμός των μελών κάθε ομάδας δεν είναι περιορισμένος.

Περιορισμός

Τα ακόλουθα πρόσωπα δεν μπορούν να συμμετέχουν στον διαγωνισμό:

- Άτομο ή οργάνωση που συνδέεται με τον Διοργανωτή ως μέλος συμβουλευτικής επιτροπής, ή ως υποστηριζόμενος ερευνητής και κάθε ένας που συνδέεται με μια συνεχόμενη επαγγελματική σχέση με τον Διοργανωτή.
- Τα μέλη της κριτικής επιτροπής του διαγωνισμού και το προσωπικό των οργανισμών στους οποίους ένα μέλος κριτικών επιτροπών υπηρετεί ως προϊστάμενος ή ως σύμβουλος.
- Πρόσωπα που προετοίμασαν τη σύνοψη του διαγωνισμού με άμεσο ή έμμεσο τρόπο.

B. Ελεύθερη εγγραφή στον διαγωνισμό.

Η συμμετοχή σε αυτόν τον διαγωνισμό δεν απαιτεί οποιοδήποτε τύπο πληρωμής.

Γ. Βραβεία

Κατηγορία Βιώσιμης **ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ** κατοικίας

1ο βραβείο € 3.000. + Master in Advanced Architecture (€10.500)

Ο σχεδιαστής που θα ηγείται της βραβευμένης συμμετοχής θα λάβει μια πλήρη υποτροφία για το Master in Advanced Architecture στο Institute for Advanced Architecture of Catalonia για περίοδο ενός (1) έτους, για να επεκτείνει το project.

Κατηγορία Βιώσιμης **ΜΟΝΗΣ** κατοικίας

1ο βραβείο € 3.000. + Master in Advanced Architecture (€10.500)

Ο σχεδιαστής που θα ηγείται της βραβευμένης συμμετοχής θα λάβει μια πλήρη υποτροφία για το Master in Advanced Architecture στο Institute for Advanced Architecture of Catalonia για περίοδο ενός (1) έτους, για να επεκτείνει το project.

Το βραβευμένο με 1ο βραβείο project θα μελετηθεί και η δυνατότητα της πραγματοποίησής του θα εξετασθεί από το Institute for Advanced Architecture of Catalonia.

Μόνο (1) ένα δεύτερο βραβείο και (1) ένα τρίτο βραβείο θα χορηγηθεί και για τις δύο κατηγορίες

2ο βραβείο € 1.500.

3ο βραβείο € 1.000.

Έπαινοι: Δίκτυο Εκπρόσωποι:

Επιπλέον, το Institute for Advanced Architecture of Catalonia επιδιώκει να αναπτύξει μια διεθνή ερευνητική ομάδα, προσανατολισμένη προς την έρευνα και τη διάχυση της προωθημένης αρχιτεκτονικής (advanced architecture). Προκειμένου να πραγματοποιηθεί αυτός ο στόχος, η κριτική επιτροπή θα επιλέξει ένας εκπρόσωπος για κάθε χώρα που θα λάβει την διάκριση του Ερευνητή του Ινστιτούτου.

Κάθε εκπρόσωπος θα έχει την ευκαιρία να συμμετέχει σε συλλογικές εμπειρίες που θα στοχεύουν στην ολοκλήρωση και ανάπτυξη αυτής της εν δυνάμει κοινότητας (virtual community) και των ιδεών της.

Δ. Θέμα: Αυτάρκης κατοικία

Το πρόγραμμα παροτρύνει τους συμμετέχοντες να σχεδιάσουν μια βιώσιμη και οικολογικά προσανατολισμένη κατοικία.

Οι συμμετέχοντες μπορούν να επιλέξουν μεταξύ δύο μορφών κατοικίας:

A. Αυτάρκης ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ κατοικία

B. Αυτάρκης ΜΟΝΗ κατοικία

Μια ελεύθερη στο χώρο, συλλογική ή μονήρης μονάδα κατοίκησης που δημιουργεί μια συνθήκη οικοσυστήματος στην οποία βιοποικιλότητα, ανανεωσιμότητα, και παραγωγή ενεργειακών πόρων διατηρούνται κατά τη διάρκεια του χρόνου.

Το project μπορεί να περιλαμβάνει προτεινόμενο μέγεθος της μονάδας κατοίκησης. Η περιοχή σχεδιασμού δεν προσδιορίζεται. Οι προτάσεις μπορούν να βρίσκονται σε οποιοδήποτε μέρος του πλανήτη. Αμφότεροι η διάσταση και οι συνθήκες χωροθέτησης των κατοικιών θα πρέπει να παρουσιαστούν σαφώς.

Ε. Απαραίτητα σχέδια & στοιχεία

Περιεχόμενα

Σχέδιο περιοχής, κατόψεις, τομές, όψεις, προοπτικά σχέδια, φωτογραφίες μοντέλων και αξονομετρικά σχέδια σε οποιαδήποτε κλίμακα.

Οι σχεδιαστές μπορούν ελεύθερα να επισυνάψουν αυτές τις απαιτήσεις με άλλα λεπτομερή σχέδια, διαγράμματα ή περιγραφικά κείμενα για να διευκρινίσουν τις προτάσεις τους. Τα περιγραφικά κείμενα πρέπει να είναι πάντα στα αγγλικά.

α. Περιγραφή Κατάστασης

Οι συμμετέχοντες παροτρύνονται να συγκεντρώσουν τις προσπάθειές τους στο να παράσχουν μια σαφή περιγραφή

του project τους σε λιγότερο από 2 σελίδες DIN A-4. Το αρχείο πρέπει να ονομαστεί "**IdentificationCode.description.pdf**" και δεν πρέπει να είστε μεγαλύτερο από 100Kb.

β. Σχεδιαστική Περιγραφή

Οι προτάσεις πρέπει να παρουσιαστούν σε 3 πινακίδες DIN A-3 και να είναι προσαρμοσμένες μόνο στο ακόλουθο format:

- Κάθε πινακίδα πρέπει να παρουσιαστεί σε ένα ".pdf" format για μελλοντική εκτύπωση στο DIN A-3. Το μέγεθος κάθε αρχείου ".pdf" δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 800Kb και πρέπει να ονομαστεί ως εξής:

IdentificationCode.panel1.pdf,
IdentificationCode.panel2.pdf,
IdentificationCode.panel3.pdf

- Κάθε πινακίδα πρέπει να παρουσιαστεί επίσης ως εικόνα σε ".jpg" format μεγέθους 700 x 495px. Το μέγεθος κάθε αρχείου δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο από 200Kb και πρέπει να ονομαστεί ως εξής:

IdentificationCode.panel1.jpg,
IdentificationCode.panel2.jpg,
IdentificationCode.panel3.jpg

Το "**IdentificationCode**" στα παραπάνω πρέπει να αντικατασταθεί από τον κωδικό που λάβατε κατά την διάρκεια της εγγραφής. Εάν χάσατε τον κωδικό σας παρακαλώ απευθυνθείτε: **idrecovery@advancedarchitecturecontest.org**

Κανένα έντυπο ή οποιοδήποτε άλλο φυσικό υλικό (physical material) δεν θα γίνει αποδεκτό. Όλες οι προτάσεις πρέπει να είναι ψηφιακές χωρίς εξαίρεση.

Για το πώς κατασκευάζεται ένα αρχείο PDF:

<http://www.adobe.com/enterprise/accessibility/main.html>

ΣΤ. Γλώσσα.

Τα κείμενα πρέπει για να γραφτούν στα αγγλικά χωρίς εξαίρεση.

Z. Υποβολή συμμετοχών στον διαγωνισμό.

Ημερομηνία:

5:00μμ Τρίτη 20 Σεπτεμβρίου, 2005. (GMT)

Όλα τα projects πρέπει να σταλθούν με e-mail το ΑΡΓΟΤΕΡΟ έως τη Δευτέρα 19 Σεπτεμβρίου 2005, και ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΦΘΑΣΟΥΝ το αργότερο έως την Τρίτη 20 Σεπτεμβρίου, 2005.

Προορισμοί e-mail

Η υποβολή είναι ψηφιακή. Κατά την υποβολή, σε κάθε εισερχόμενη θα παρασχεθεί μια επιβεβαίωση (confirmation) μέσω e-mail.

Η εγγραφή στον διαγωνισμό, η μεταφορά σχεδίων, οι ερωτήσεις, οι απαντήσεις και η δημοσίευση των αποτελεσμάτων θα πραγματοποιηθεί αποκλειστικά μέσω e-mail και του website. Κάθε ήπειρος θα έχει μια συγκεκριμένη διεύθυνση e-mail. Η ηλεκτρονική επικοινωνία θα οδηγήσει στην μη ανάγκη για εκτύπωση και αποστολή υλικών συμμετοχής στο διαγωνισμό, ενισχύοντας κατά συνέπεια τον οικολογικό προσανατολισμό αυτού του project καθώς επίσης θα ελαχιστοποιήσει το κόστος αποστολής.

Το υλικό θα υποβληθεί ψηφιακά μέσω του e-mail ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες.

Για στατιστικούς λόγους, έχουμε δημιουργήσει διαφορετικές διευθύνσεις υποβολής, ανάλογα την περιοχή καταγωγής του συμμετέχοντα.

Παρακαλώ στείλτε το e-mail με την πρότασή σας ανάλογα με την χώρα υπηκοότητά σας, ακολουθώντας τον παρακάτω κατάλογο:

ΕΥΡΩΠΗ	europa@advancedarchitecturecontest.org
ΑΦΡΙΚΗ	africa@advancedarchitecturecontest.org
ΑΣΙΑ	asia@advancedarchitecturecontest.org
ΑΥΣΤΡΑΛΙΑ/ΩΚΕΑΝΙΑ	australiaoceania@advancedarchitecturecontest.org
ΝΟΤΙΑ ΑΜΕΡΙΚΗ	southamerica@advancedarchitecturecontest.org
ΒΟΡΕΙΑ ΑΜΕΡΙΚΗ	northamerica@advancedarchitecturecontest.org

H. Ανωνυμία

Για να διατηρηθεί η ανωνυμία, όλα τα σχέδια (drawings of Design Descriptions) θα φέρουν τον ανάλογο κωδικό προσδιορισμού (Identification Code), ο οποίος επιλέχτηκε κατά την διάρκεια της εγγραφής. Αυτός ο κωδικός θα τοποθετηθεί στην αριστερή κάτω γωνία μέσα σε ένα ορθογώνιο διαστάσεων 50mm x 10mm. Εάν έχετε χάσει τον κωδικό προσδιορισμού σας (Identification Code) παρακαλώ απευθυνθείτε στο: idrecovery@advancedarchitecturecontest.org

Iaac

Institut
d'arquitectura
avançada
de Catalunya

1st
advanced
architecture contest



I. Επιπρόσθετες πληροφορίες

Οι συμμετοχές δεν πρέπει να έχουν δημοσιοποιηθεί προηγουμένως, ούτε μπορούν να υποβληθούν ταυτόχρονα σε οποιονδήποτε άλλο διαγωνισμό. Τα πνευματικά δικαιώματα των συμμετοχών παραμένουν στην ιδιοκτησία των σχεδιαστών τους, αλλά οι χορηγοί του διαγωνισμού διατηρούν όλα τα δικαιώματα κατά την ανακοίνωση των βραβευμένων συμμετοχών.

4. Ημερολόγιο

Έναρξη

Ημερομηνία έναρξης του διαγωνισμού (ενημέρωση από το website συμπεριλαμβανομένου του θέματος, των κανόνων, του ημερολογίου):

Δευτέρα 16 Μάιος 2005

Ημερομηνία λήξης των εγγραφών:

Δευτέρα 19 Σεπτεμβρίου 2005

Ερωτήσεις

Οι απαντήσεις ομαδοποιημένες θα τοποθετηθούν στο website πριν από τις 15 Αυγούστου 2005.

Συμμετοχές

Ημερομηνία λήξης της προθεσμίας για την υποβολή των συμμετοχών:

Δευτέρα 19 Σεπτεμβρίου 2005.

Ημερομηνία λήξης της προθεσμίας για την παραλαβή των συμμετοχών που στέλνονται με e-mail:

Τρίτη 20 Σεπτεμβρίου 2005.

Επιλογή

Επιλογή των προτάσεων από εθνικές κριτικές επιτροπές:

Σεπτέμβριος - Οκτώβριος 2005

Αποτελέσματα

Ανακοίνωση των αποτελεσμάτων:

Δευτέρα 24 Οκτωβρίου 2005

Διεθνής παρουσίαση των αποτελεσμάτων:

Νοέμβριος 2005

5. Κριτική Επιτροπή

Μέλη

Vicente Guallart, αρχιτέκτονας, διευθυντής του IaaC. www.guallart.com
Willy Muller, αρχιτέκτονας, διευθυντής ανάπτυξης του IaaC www.willy-muller.com
Manuel Gausa, αρχιτέκτονας, Πρόεδρος του επιστημονικού συμβουλίου του IaaC.
Luis Falcon, αρχιτέκτονας. Διευθυντής έρευνας του IaaC.
Sheila Kennedy, Kennedy & Viloich, Βοστώνη, ΗΠΑ www.kvarch.net
Greg Lynn, αρχιτέκτονας GLForm ΗΠΑ www.glform.com
Duncan Lewis, αρχιτέκτονας. Γαλλία.
Francois Roche, αρχιτέκτονας. Γαλλία.
Jacob van Rijs, αρχιτέκτονας MVRDV. Ρότερνταμ, Ολλανδία. www.mvrdv.nl
Marta Male-Aleman, αρχιτέκτονας, διευθύντρια του μεταπτυχιακού digital fabrication.
Jose Luis Echevarria, αρχιτέκτονας, καθηγητής.
Aaron Betsky, αρχιτέκτονας, διευθυντής Nai. Ολλανδία www.nai.nl
Dietman Steiner, αρχιτέκτονας, διευθυντής Architektur Zentrum. Βιέννη, Αυστρία www.azw.at
Manolo Borja, curator, διευθυντής MACBA www.macba.es
Jose Miguel Iribas, κοινωνιολόγος, Ισπανία.
Ramon Prat, εκδότης, graphic Designer, διευθυντής ACTAR www.actar.es
Artur Serra, ανθρωπολόγος, συντονιστής Διαδικτύου 2 Καταλωνία.
Salvador Rueda, οικολόγος, διευθυντής της Barcelona Ecología.
Ignacio Jimenez de la Iglesia, οικονομολόγος, διευθυντής του Urban Land Institute.
J.M. Lin, Architect. Taiwan
Kim, Young Joon, Architect. Korea

6. Ερωτήσεις και Απαντήσεις

Ερωτήσεις από τους συμμετέχοντες

Κάθε εγγραμμένος συμμετέχοντας μπορεί να υποβάλει ερωτήσεις μόνο μέσω Διαδικτύου στο e-mail του διαγωνισμού:

info@advancedarchitecturecontest.org

Οι ερωτήσεις μπορούν να υποβληθούν μόνο μία φορά.

Η ημερομηνία λήξης της προθεσμίας για ερωτήσεις είναι η Δευτέρα, 1 Αυγούστου, 2005.

Ο υπεύθυνος θα τοποθετεί τις απαντήσεις σε όλες τις ερωτήσεις στον website του διαγωνισμού, σε συνεχή βάση μέχρι τη Δευτέρα, 15 Αύγουστος, 2005.

Οι απαντήσεις στις ερωτήσεις των συμμετεχόντων θεωρούνται ως προσθήκες ή αναθεωρήσεις στους κανονισμούς του διαγωνισμού.

7. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Advanced Architecture Contest

Pujades 81 baixos, Poble Nou,
08005 Βαρκελώνη, Ισπανία.
fax 93.300.43.33

contact@advancedarchitecturecontest.org
http://www.advancedarchitecturecontest.org/

Διευθυντής: Vicente Guallart
Διευθυντής ανάπτυξης: Willy Muller
Διευθυντής Έρευνας: Luis Falcón
Διευθυντής Επικοινωνίας: Ramon Prat

Γενική γραμματεία
Lucas Cappelli, αρχιτέκτονας

Communication events
Luciana Asinari
e-mail: **l.asinari@advancedarchitecturecontest.org**

Σύμβουλοι περιεχομένων
Isabel Castro Olañeta, ιστορικός. Διευθυντής Institute CEBA.
Gaston Jorge Gaye, δημοσιογράφος και συγγραφέας. Διευθυντής περιοδικού Miro
Jennifer Mack, αρχιτέκτονας. Harvard Ph.D researcher.

Επιστημονικό Συμβούλιο
Πρόεδρος του επιστημονικού Συμβουλίου:
Manuel Gausa, αρχιτέκτονας

Μέλη:
Toyo Ito, αρχιτέκτονας
Cecil Balmond, πολιτικός μηχανικός
Aaron Betsky, κριτικός
Francois Ascher, κοινωνιολόγος
Francois Barré, σύμβουλος
Manolo Borja, curator
Alfons Cornella, φυσικός
Salvador Estapé, οικονομολόγος
José Miguel Iribas, κοινωνιολόγος
Francisco Jarauta, φιλόσοφος
Federico Soriano, αρχιτέκτονας
Greg Lynn, αρχιτέκτονας
Ramon Prat, εκδότης/graphic designer
Artur Serra, anthropologist
Andreu Ulied, πολιτικός μηχανικός.

iaacInstitut
d'arquitectura
avançada
de Catalunya1st
advanced
architecture contest

Το Fundació Privada de l'Institut d'Arquitectura Avancada de Catalunya (www.iaacat.com) σχηματίζεται από την Generalitat de Catalunya (www.gencat.net/) και το Metapolis (www.metapolis.com)
Ο πρόεδρος του είναι ο Υπουργός Χωρικού Σχεδιασμού και Δημόσιων Έργων της κυβέρνησης της Καταλωνίας.

Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα αναπτύσσεται σε συνεργασία με Fundació Politècnica de Catalunya. (www.fundacio.upc.edu)

Μετάφραση περιεχομένων

Αγγλικά: Jennifer Mack

Γαλλικά: Florise Pages

Κινέζικα: Florence Yang

Ιταλικά: Silvia Brandi

Ισπανικά: Luciana Asinari

Καταλανικά: Jesus Lara

Ελληνικά: Νεκτάριος Κεφαλογιάννης