

WORKSHOP με την συμμετοχή φοιτητών της Αρχιτεκτονικής Σχολής
για την διαμόρφωση ενός χώρου εντευκτηρίου – αναγνωστηρίου για τις ανάγκες των
σπουδαστών της **Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.**
στο κτίριο της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών.

Στα πλαίσια της συνεργασίας της Αρχιτεκτονικής Σχολής του Ε.Μ.Π. με την Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π., η Αρχιτεκτονική Σχολή οργανώνει ένα workshop το οποίο απευθύνεται στους φοιτητές αρχιτεκτονικής που φοιτούν στο 3^ο, 4^ο και το 5^ο έτος και θα διεξαχθεί στη Σχολή Αρχιτεκτόνων.

Το workshop αφορά στην δημιουργία προτάσεων για την διαμόρφωση - αξιοποίηση- ενεργοποίηση υφιστάμενων χώρων στο κτίριο της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών που σήμερα είναι ανενεργοί και στην μελέτη για την μετατροπής του, σε χώρους απαραίτητους για τις ανάγκες των σπουδαστών της Σχολής. Ειδικότερα αφορά στην διαμόρφωση ενός χώρου εντευκτηρίου – αναγνωστηρίου φοιτητών για 50 άτομα, καθώς επίσης και στην αξιοποίηση - ένταξη στην καθημερινή χρήση των διαδρόμων κίνησης με νέες δραστηριότητες όπως ενός θυρωρείου ενημέρωσης για το κτίριο, σημεία ανάρτησης πινάκων ανακοινώσεων και σήμανσης των χώρων της σχολής, διαμόρφωση ενός υπαίθριου χώρου διαλείμματος, αξιοποίηση ενός φυτεμένου δώματος κ.λ.π. .

Οι διαμορφώσεις αυτές καλούνται με τη λειτουργία τους, να παίξουν ένα ρόλο πυκνωτή κοινωνικών δραστηριοτήτων, και με τη παρουσία τους να συγκροτήσουν μια νέα ποιότητα στο υφιστάμενο χαλαρό περιβάλλον της σχολής .

Η πρόταση θα περιλαμβάνει :

- Την μελέτη οργάνωσης, λειτουργίας και εξοπλισμού των χώρων με προτάσεις που αφορούν στην λειτουργική οργάνωση ένταξη των νέων λειτουργιών στην υπάρχουσα κτιριακή υποδομή ,και την μελέτη του κινητού / σταθερού εξοπλισμού τους σε κλίμακες 1:100,1:50 και 1:20.

Προσεγγίζονται όλες οι παράμετροι – λειτουργικές, χωρικές, μορφολογικές – που καθορίζουν την αρχιτεκτονική έκφραση και προσδιορίζονται με σαφήνεια η εσωτερική του οργάνωση, ο ιδιαίτερος χαρακτήρας και η ποιότητα των επιμέρους εσωτερικών χώρων. Καθορίζονται, επίσης, τα βασικά υλικά και ο τρόπος κατασκευής, με κριτήριο επιλογής τη συμβολή τους στη διαμόρφωση των επιθυμητών χωρικών σχέσεων, αισθήσεων, την ατμόσφαιρα και την ποιότητα του χώρου με στόχο ο χώρος να γίνει προσφιλής και να τον οικειοποιηθούν οι φοιτητές στην καθημερινότητα τους .

Ειδικότερα ο χώρος του εντευκτηρίου θα περιλαμβάνει:

- χώρους μελέτης για ατομική και ομαδική εργασία για 50 άτομα, με δυνατότητα πρόσβασης στο διαδίκτυο μέσω wi-fi

Οι φοιτητές μπορούν να συνεργαστούν με τους συναδέλφους τους στη Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών και να καταγράψουν τις ανάγκες τους.

Στα πλαίσια του workshop θα οργανωθεί μία επίσκεψη στον χώρο της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών.

Οι ομάδες που θα συμμετέχουν στο workshop θα επεξεργάζονται την πρότασή τους σε χώρο της Αρχιτεκτονικής σχολής που θα δοθεί ειδικά για τον σκοπό αυτό με την επίβλεψη των καθηγητών που θα συμμετέχουν .

Το workshop θα εκπονηθεί σε 2 φάσεις

- 1.Α΄ φάση

Στη φάση αυτή οι συμμετέχοντες θα εκπονήσουν την μελέτη τους σε κλίμακα 1:100 και θα την παρουσιάσουν σε μία συζήτηση – αξιολόγηση των προτάσεων με την συμμετοχή της επιτροπής αξιολόγησης και φοιτητών από την Σχολή Μηχανολόγων.

Κατά την διαδικασία αυτή θα επιλεγούν 10 προτάσεις οι οποίες και θα προχωρήσουν στην επόμενη φάση .

- 2.Β΄ φάση

Οι ομάδες που θα επιλεγούν θα συνεχίσουν να επεξεργάζονται την πρότασή τους σε κλίμακα 1:50 και 1:20.

Στο τέλος του Workshop θα παραδοθούν οι προτάσεις στην επιτροπή για την αξιολόγηση και την επιλογή των επικρατέστερων .

Εάν το έργο πραγματοποιηθεί θα ζητηθεί από την Τεχνική Υπηρεσία του Ε.Μ.Π. ο/οι νικητής/ες να συμμετέχουν συμβουλευτικά στην εκπόνηση της μελέτης εφαρμογής για την υλοποίηση του έργου.

ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η Προκήρυξη του workshop και τα σχέδια που την συνοδεύουν δίνονται σε ψηφιακή μορφή και θα είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα της σχολής σε ειδικό χώρο που θα δημιουργηθεί για αυτό.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

- Ημερομηνία ανάρτησης της προκήρυξης και του υλικού στη ιστοσελίδα της σχολής :Τετάρτη **16/3/2016**.
- **Δηλώσεις συμμετοχής έως** και την Τρίτη **22/3/2016** στα ακόλουθα email Δ.Νικολάου : dnikolaou@arch.ntua.gr & Ρίβα Λάββα : rivalava@hotmail.com
- Έναρξη workshop παρουσίαση του θέματος και επίσκεψη στο χώρο της Σχολής Μηχανολόγων **Τρίτη 22/3/2016** ώρα **14.00** στο εργαστήριο Προσομοίωσης (κτ.Αβέρωφ, έναντι Βιβλιοθήκης)
- Υποβολή ερωτημάτων για συμπληρωματικές πληροφορίες έως και την **28/3/2016**
- Τα ερωτήματα που θα υποβληθούν και οι απαντήσεις που θα δοθούν σε αυτά, θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της σχολής έως και την **31/3/2016**.
- Παράδοση –Παρουσίαση Α΄ φάσης Workshop, Παρασκευή **22/4/2016**
- Εβδομαδιαίο Workshop 9-15/5/2016

- Ημερομηνία Παράδοσης των μελετών **3 Ιουνίου 2016**

ΤΡΟΠΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Δηλώσεις συμμετοχής και επικοινωνία στα email:
Δήμητρα Νικολάου email : dnikolaou@arch.ntua.gr
Ρίβα Λάββα email:rivalava@hotmail.com

Ανακοινώσεις σχετικές με τον Διαγωνισμό θα αναρτώνται:

Στον πίνακα ανακοινώσεων έξω από τα γραφεία των Συνθέσεων (κτίριο Τσοσίτσα, 2ος όροφος)
και στην ιστοσελίδα της σχολής.

Τόπος παράδοσης: γραφεία Εργαστηρίου Προσομοίωσης

Κτίριο Αβέρωφ , Ισόγειο (απέναντι από την Βιβλιοθήκη)

Κα.Εύη Φραγγεδάκη Τηλ. : 2107723858

ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΚΡΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Η κριτική επιτροπή θα είναι πενταμελής και θα αποτελείται από 4 διδάσκοντες της σχολής Αρχιτεκτόνων τους κ.κ. Δεμίρη Κωνσταντίνα, Λάββα Σταυρούλα, Μωραϊτή Κωνσταντίνο και Νικολάου Δήμητρα, καθώς και 1 διδάσκοντα της σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών τον κ. Κηρυττόπουλο Κωνσταντίνο.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΘΑ ΥΠΟΒΛΗΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ

Θα παραδοθούν :

- Α΄Φάση

1 πινακίδα A0 και 1cd με όλη την απαιτούμενη πληροφορία για την κατανόηση των συνθετικών αρχών της πρότασης και επεξεργασία του θέματος σε κλίμακα 1 :100.

- Β΄Φάση

2 πινακίδες A0 και 1cd με σχέδια σε κλίμακα 1 :50 και 1 :20

Κάτοψη, Τομές σε χαρακτηριστικά σημεία του χώρου, Εσωτερικές Όψεις - Αναπτύγματα του χώρου με ενδείξεις των υλικών, και των χρωμάτων, Προτάσεις για τον Εξοπλισμό του χώρου, Αξονομετρικά, Προοπτικά και στοιχεία που οδήγησαν στην αρχιτεκτονική πρόταση καθώς και κάθε άλλο στοιχείο απαραίτητο για την καλύτερη παρουσίαση της πρότασης.