



Δ/ση: Παν/πολη Ιωαννίνων, Τ.Κ. 45 110
Ιστοσελίδα: <http://architecture.uoi.gr>
Email: gramarch@cc.uoi.gr
Πληροφορίες: Μαίρη Κατσαριώτη
Τηλέφωνο: 26510- 07219, 07191
Fax: 26510- 09071

Ανακοίνωση

Μαθήματα και Υψηλή Κατατακτηρίων Εξετάσεων

Πτυχιούχων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Α.Ε.Ι. – Τ.Ε.Ι.) Ακαδημαϊκού Έτους 2017-2018

Ανακοινώνεται ότι στη συνεδρίαση της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών αριθμ.24/19-01-2017 αποφασίσθηκαν τα μαθήματα και ορίσθηκε η αντίστοιχη ύλη στην οποία θα εξεταστούν οι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (ΑΕΙ και ΤΕΙ) για την κατάταξή τους κατά το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018, σύμφωνα με τα οριζόμενα Φ1/192329/Β3/13.12.2013 (Φεκ 3185/16-12-2013 τ. Β΄) Υπουργική Απόφαση.

- Η αίτηση και τα δικαιολογητικά των πτυχιούχων που επιθυμούν να καταταγούν στο Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος από **1 έως 15 Νοεμβρίου (σφραγίδα ταχυδρομείου) κάθε ακαδημαϊκού έτους.**
- **Οι κατατακτήριες εξετάσεις διενεργούνται κατά το διάστημα από 1 έως 20 Δεκεμβρίου κάθε ακαδημαϊκού έτους.** Το πρόγραμμα εξετάσεων ανακοινώνεται τουλάχιστον δέκα (10) ημέρες πριν την έναρξη εξέτασης του πρώτου μαθήματος.

1. Σχέδιο

Δίδονται στους υποψηφίους δύο σελίδες μεγέθους Α4 (21 X 29,7 εκατοστά) με φωτογραφίες δύο αντικειμένων, προϊόντων Βιομηχανικού Σχεδιασμού (Industrial Design), του 20ού ή 21ου αιώνα, όπου μπορεί να είναι αναγεγραμμένο το όνομα του σχεδιαστή, ο τυχόν τίτλος του αντικειμένου και η χρονολογία δημιουργίας του.
Ζητούνται ένα ή περισσότερα σχέδια, πραγματοποιημένα με κλασικά ή μηχανικά μολύβια, βαθμού σκληρότητας της επιλογής των υποψηφίων, στη μία όψη δύο έως τεσσάρων

φύλλων A4 ποιότητας φωτοτυπίας. Διευκρινίζεται ότι ο όρος «σχέδιο» περιλαμβάνει έως και τη «μονοκονδυλιά».

Οι υποψήφιοι μπορούν να επιλέξουν, είτε μόνο το ένα, είτε και τα δύο αντικείμενα, και να χρησιμοποιήσουν οποιονδήποτε τρόπο σχεδίασης θεωρούν ότι τους επιτρέπει να «οργανώσουν την επιφάνεια του χαρτιού» και να αναφερθούν σε ιδιότητες του «θέματος», όπως η δομή, οι αναλογίες, η σχέση φωτεινών και σκιερών επιφανειών, ή ακόμη –εφόσον το κρίνουν αναγκαίο– η υφή, ή όποιο άλλο στοιχείο της ταυτότητας του αντικειμένου.

Τα φύλλα χαρτιού των προαναφερόμενων διαστάσεων παρέχονται από το Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών. Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι εφοδιασμένοι με τα προσωπικά υλικά της σχεδίασης, όπως μολύβια, ξύστρα, σβηστήρα, καθώς και με «κλιπ» και άκαμπτη πινακίδα ανάλογων διαστάσεων.

Χρόνος εξέτασης του μαθήματος: 4 ώρες

Σημείωση: Το αναρτημένο στην ιστοσελίδα του Τμήματος Αρχείο PDF (link) είναι απλώς ενδεικτικό, τόσο για τον βαθμό συνθετότητας του θέματος, όσο και για την ποιότητα, τον αριθμό και τη διάταξη των φωτογραφιών της κάθε σελίδας A4.

2. Ιστορία της Αρχιτεκτονικής και της Τέχνης

Συγγράμματα

1. ΚΕΝΕΘ ΦΡΑΜΠΤΟΝ, ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ, ΘΕΜΕΛΙΟ 2010

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ:

ΜΕΡΟΣ III

ΚΡΙΤΙΚΕΣ ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΗΜΕΡΙΝΕΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ 1925-1984

2. ARGAN GIULIO CARLO, BONITO OLIVA ACHILLE, Η ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΤΕΧΝΗ (1770-1970) & Η ΤΕΧΝΗ ΣΤΗΝ ΚΑΜΠΗ ΤΟΥ 21ου ΑΙΩΝΑ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ:

A4. Μοντερνισμός

A5. Η τέχνη ως έκφραση

A6. Η εποχή του Φονξιοναλισμού

A7. Η κρίση της τέχνης ως «ευρωπαϊκής επιστήμης»

B2. Η παγκοσμιοποίηση της τέχνης

3. DAVID WATKIN, Ιστορία της δυτικής αρχιτεκτονικής, Μορφωτικό Ίδρυμα Εθνικής Τραπέζης, Αθήνα 2005 ISBN 960-250-293-2, ISBN-13 978-960-250-293-8

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ :

Κεφάλαια 1, 2, 5-10 (μερικώς)

σελίδες 15-86, 87-104, 212-248, 283-354, 365-409, 480-538, 568-682

Χρόνος εξέτασης του μαθήματος: 3 ώρες

3. Γραμμικό Σχέδιο

Δίνεται στους υποψήφιους μια μικρής κλίμακας και απλής γεωμετρικής φόρμας αρχιτεκτονική σύνθεση κατοικίας, μέσα από γνωστά δημοσιευμένα παραδείγματα. Τα στοιχεία που δίδονται είναι: κάτοψη/εις και όψεις υπό κλίμακα 1:100 και αν κρίνεται απαραίτητο φωτογραφίες του κτίσματος ή αξονομετρικό σχέδιο.

Ζητείται να σχεδιαστεί η κάτοψη (του ισογείου μόνο, αν υπάρχει και όροφος) και μια τομή, σε θέση που θα υποδεικνύεται, υπό κλίμακα 1: 50.

Εναλλακτικά μπορεί να δίδονται: κάτοψη/εις, όψη/εις και τομή/ες υπό κλίμακα 1: 100 και να ζητείται να σχεδιαστεί η κάτοψη (του ισογείου μόνο, αν υπάρχει και όροφος) υπό κλίμακα 1: 50 και αξονομετρικό σχέδιο (ισομετρική προβολή) από θέση που θα υποδεικνύεται.

Τα σχέδια μπορούν να είναι με μολύβι ή μελάνι.

Τα απαραίτητα χαρτιά δίνονται από το Τμήμα Αρχιτεκτόνων και είναι σφραγισμένα. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να είναι εφοδιασμένοι με τα υλικά σχεδίασης και πινακίδα γραμμικού σχεδίου.

Διάρκεια εξέτασης: 6 ώρες.

Παρατηρήσεις:

Κατά τη διάρκεια των εξετάσεων δεν επιτρέπεται κανενός είδους βοήθημα.

Η χρήση κινητών τηλεφώνων μέσα στην αίθουσα αποτελεί αιτία αποκλεισμού από τις εξετάσεις.

**Από τη Γραμματεία του Τμήματος
Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**