



Ε.Μ.Π. ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
Ακαδημαϊκό έτος 2023-2024

Αθήνα, 29/11/2023

Ημερομηνία	Αίθουσες	Μάθημα
ΔΕΥΤΕΡΑ 18/12/2023 ΩΡΕΣ 10:00 – 13:00	T12 (κτίριο Τοσίτσα, ισόγειο, αίθουσα 12)	Ιστορία και Θεωρία (διάρκεια εξέτασης 3 ώρες) ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ 2,5 ΩΡΕΣ
ΤΡΙΤΗ 19/12/2023 ΩΡΕΣ 10:00 – 15:00	A104 (κτίριο Αβέρωφ, 1 ^{ος} όροφος, αίθουσα 104)	*Ελεύθερο Σχέδιο (διάρκεια εξέτασης 5 ώρες) ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ 3 ΩΡΕΣ
ΤΕΤΑΡΤΗ 20/12/2023 ΩΡΕΣ 10:00 – 18:00	T12 (κτίριο Τοσίτσα, ισόγειο, αίθουσα 12)	**Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός (διάρκεια εξέτασης 8 ώρες) ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ 5 ΩΡΕΣ

*Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν μαζί τους πινακίδα με 4 κλιπ, βελόνα ελευθέρου σχεδίου, μολύβι (προτεινόμενο 4B ή 5B), ξύστρα, γόμα, (νήμα στάθμης προαιρετικό). Δεν επιτρέπεται η χρήση κάρβουνου, χρώματος, spray φιξαρίσματος, σχεδιαστικών οργάνων και καβαλέτου.

**Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν μαζί τους τα κατάλληλα όργανα σχεδίασης (πινακίδα σχεδίασης, μηχανικά μολύβια, Rapidograph ή μαύρο μαρκαδόρο, γόμες, υποδεκάμετρο, τρίγωνο, διαβήτη, ταφ ή παραλληλογράφο, χαρτοταινία) και αριθμομηχανή. Επιτρέπεται η χρήση stencil και κλιμακόμετρου.



Η ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

ΕΙΡΗΝΗ ΚΛΑΜΠΑΤΣΕΑ

ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

1. Οι εξετάσεις θα διεξαχθούν στη Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Ε.Μ.Π. (Πατησίων 42, Αθήνα).
2. Κατά την πρώτη μέρα των εξετάσεων οι υποψήφιοι θα πρέπει να προσέλθουν με την αστυνομική τους ταυτότητα ή άλλο επίσημο δημόσιο έγγραφο πιστοποίησης της ταυτότητάς τους μία ώρα νωρίτερα, ενώ τις επόμενες ημέρες μισή ώρα νωρίτερα. Χρωματιστά μελάνια, εκτός του μπλε και του μαύρου και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο αναγνώρισης στο γραπτό δοκίμιο αποκλείουν το γραπτό από τη βαθμολόγηση. Σε κάθε περίπτωση δεν επιτρέπεται οι υποψήφιοι να φέρουν μαζί τους βιβλία, σημειώσεις, κινητά τηλέφωνα ή ηλεκτρονικές συσκευές οποιασδήποτε μορφής. Σε αντίθετη περίπτωση θα πρέπει να τα παραδώσουν στους επιτηρητές.
3. Συνιστάται η χρήση προστατευτικής μάσκας στους εσωτερικούς χώρους.