

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2013-2014

(Αρ. Συνεδρίασης Συνέλευσης ΤΕΙ-Α 19/02-07-2014)

Οι φοιτητές που έχουν δικαίωμα συμμετοχής είναι όσοι έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς το εργαστήριο σε ποσοστό μεγαλύτερο από 80% και έχουν αποτύχει στην τελική εξέταση. Προφανώς οι φοιτητές που δεν έχουν τουλάχιστο 80% παρουσιών σε τουλάχιστο ένα ακαδημαϊκό εξάμηνο για το συγκεκριμένο εργαστήριο δεν μπορούν να συμμετέχουν στην συγκεκριμένη εξέταση.

	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/09/2014	ΦΥΣΙΚΗ ΚΟΥΡΚΟΥΤΑΣ (Α) Ε7	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΜΑΓΓΑΝΑ (Β) Ε1	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΜΑΓΓΑΝΑ (Γ) Ε1	ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ (Δ) 113,114	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ ΖΩΗΣ (Ε) Ε2	ΜΙΚΡΟΕΛΕΓΚΤΕΣ & ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ (ΣΤ) 113,114	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΒΑΛΑΜΟΝΤΕΣ (Ζ) Ε6
ΤΡΙΤΗ 23/09/2014	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ (Α) Ε1	ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΛΤΣΑΣ (Γ) Ε1			ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ RF ΤΣΙΑΚΑΣ (Δ) 113,114	ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ ΤΣΙΑΚΑΣ (Ε) 113,114	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΒΑΛΑΜΟΝΤΕΣ (Β) Ε6
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/09/2014	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ & ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΤΑΥΡΑΚΑΣ (ΣΤ) Ε1	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΒΑΛΑΜΟΝΤΕΣ (Ζ) Ε6		ΟΠΤΙΚΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ (Γ) Ε1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΤΗΣ (Α) Ε5	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΖΕΡΒΑΣ (Δ) Ε2	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΙΚΟΝΑ & ΗΧΟΣ ΖΩΗΣ (Ε) Ε2
ΠΕΜΠΤΗ 25/09/2014	ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΒΑΛΑΜΟΝΤΕΣ (Β) Ε6		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΙΚΡΟΕΛΕΓΚΤΩΝ ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ (Δ) 113,114		Σ.Α.Ε. Π ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ (Α) Ε4	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΝΑΣΙΟΠΟΥΛΟΣ (Γ) 114,113	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΡΑΜΠΕΤΣΟΣ (Ε) 114,113
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/09/2014			ΔΙΑΔΟΣΗ Η/Κ & ΓΡΑΜΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΣΙΑΚΑΣ (Β) 113,114			ΚΕΡΑΙΕΣ & ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΖΕΥΞΕΙΣ ΤΣΙΑΚΑΣ (Α) 113,114	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΝΙΝΟΣ (Γ) Ε6

A: 08:30–10:00, **B:** 10:00–11:30, **Γ:** 11:30–13:00, **Δ:** 13:00–14:30, **Ε:** 14:30–16:00, **ΣΤ:** 16:00–17:30, **Ζ:** 17:30–19:00

109: Κ16.109, **203:** Κ16.203, **114:** Κ16.114, **113:** Κ16.113

E1: Εργαστήριο Ηλεκτρονικής

E2: Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών

E3: Εργαστήριο ΜΜΕ / Ραντάρ

E4: Εργαστήριο Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου

E5: Εργαστήριο Ισχύος

E6: Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών και Ψηφιακής Επεξεργασίας
Δεδομένων

E7: Εργαστήριο Φυσικής

ΑΙΓΑΛΕΩ 05/09/2014

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΚΑΛΤΣΑΣ