

Αίτηση

Προς: Τη Γραμματεία της Σχολής ΗΜΜΥ

του/της

E-mail:

του

Διεύθυνση:

Τηλ. (κινητ) :

Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την αίτησή μου για πρόσληψη το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2017-2018, για τη διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος / των μαθημάτων (επιλέξτε με X)

	Βασική Θεωρία Κυκλωμάτων	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο και Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις
	Δομημένος Προγραμματισμός	Προχωρημένα Θέματα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας
	Μαθηματικά II	Ηλεκτρικές Μετρήσεις και Αισθητήρες
	Φυσική (Ηλεκτρομαγνητισμός)	Σχεδίαση Αναλογικών Κυκλωμάτων CMOS
	Προχωρημένη Λογική Σχεδίαση	Αρχιτεκτονική Παράλληλων και Κατανεμημένων Υπολογιστών
	Ηλεκτρονική I	Ειδικά Θέματα σε Ηλεκτρονικά Συστήματα Διαχείρισης Ενέργειας
	Δομές Δεδομένων και Αρχείων	Σύγχρονα Θέματα Ηλεκτρονικής: Αναδιατασσόμενα Ψηφιακά Συστήματα
	Πιθανότητες και Τυχαία Σήματα	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων
	Οργάνωση Υπολογιστών	Τεχνητή Νοημοσύνη
	Βάσεις Δεδομένων	Γραφική
	Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα II	Αρχές Κατανεμημένων Συστημάτων Λογισμικού
	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας	Κυρτή Βελτιστοποίηση
	Στατιστική Μοντελοποίηση και Αναγνώριση Προτύπων	Στατιστική Επεξεργασία Σήματος για Τηλεπικοινωνίες
	Διαφορικές Εξισώσεις	Θεωρία Πληροφορίας και Κωδικοποίηση
	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	Δορυφορικές Ζεύξεις
	Θεωρία Υπολογισμού	Μαθηματική Βιολογία
	Θεωρία και Εφαρμογές Αυτομάτου Ελέγχου	Κβαντική Τεχνολογία

Χανιά

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

Υπογραφή