

ΠΡΟΣ:

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΕΚΩΝ
ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ
ΔΝΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΟΠΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΚΟΙΝ :

Τηλ: 210-8195160-61
Φ. 390/ΑΔ.889
Σ.201
Δεκέλεια: 26 Απρ 16
Συνημμένα :

ΘΕΜΑ: Στρατιωτικοί Εκπαιδευτές ΣΤΥΑ Ακαδημαϊκού Έτους 2016-17

ΣΧΕΤ. : α.Πα.Δ. 3-2/12/ΓΕΑ
β.Β.Δ. 3-2/11/ΔΑΕ

1. Σύμφωνα με τα σχετικά, στο Παράρτημα "Α" του παρόντος αναφέρονται τα μαθήματα που θα διδαχθούν στη Σχολή το Ακαδημαϊκό Έτος 2016-2017 από Στρατιωτικούς Εκπαιδευτές και στο Παράρτημα "Β" το έντυπο δήλωσης επιθυμίας.

2. Παρακαλείσθε για την ενημέρωση του στρατιωτικού προσωπικού από τον Βαθμό του Εσμία και πάνω απόφοιτο Παραγωγικής Σχολής, προκειμένου οι τυχόν αιτήσεις τους να αποσταλούν στη Σχολή μέχρι 10/6/16.

3. Το υπόψη προσωπικό, εκτός των προσόντων που αναφέρονται στην (α) σχετική, πρέπει να διαθέτει κατ' ελάχιστον και τα ακόλουθα :

α. Για το μάθημα των Αγγλικών να είναι κάτοχοι πτυχίου PROFICIENCY.

β. Για το μάθημα των Τεχνικών Αγγλικών να είναι κάτοχοι πτυχίου Αγγλικών επιπέδου B2.

γ. Για το μάθημα των Ανώτερων Μαθηματικών να είναι κάτοχοι πτυχίου του τμήματος Μαθηματικών Σχολής Θετικών Επιστημών.

δ. Για το μάθημα της Φυσικής να είναι κάτοχοι πτυχίου του τμήματος Φυσικής Σχολής Θετικών Επιστημών.

ε. Για το μάθημα Στοιχεία Δικαίου να είναι κάτοχοι πτυχίου Νομικής.

στ. Για το μάθημα Στίβος της Αθλητικής Εκπαίδευσης να είναι κάτοχοι πτυχίου ΤΕΦΑΑ με αντίστοιχη εξειδίκευση στο γνωστικό αντικείμενο και για το μάθημα Διατροφολογία, να είναι επιπλέον κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου στην διατροφολογία και άσκηση.

(ζ). Για το μάθημα Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας πρέπει να είναι ειδικότητας (Ε-ΤΕΦ-ΤΥΛ) κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στα Logistics.

(η). Για τα μαθήματα Χρηματοοικονομική Λογιστική, Σύγχρονη Οικονομική και Στοιχεία Δημόσιας Οικονομίας-Δημοσιονομικό Δίκαιο να είναι κάτοχοι πτυχίου Ανώτατης Σχολής Οικονομικών Επιστημών ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στα Οικονομικά.

(θ). Για τα μαθήματα ειδικότητας Πληροφορικής πλην του μαθήματος Διακριτά Μαθηματικά και Ανάλυση, να είναι κάτοχοι πτυχίου του τμήματος Πληροφορικής Σχολής Θετικών Επιστημών ή απόφοιτοι του ΣΠΗ/Υ.

(ι). Για το μάθημα Διακριτά Μαθηματικά και Ανάλυση ειδικότητας Πληροφορικής, να είναι κάτοχοι πτυχίου του τμήματος Μαθηματικών Σχολής Θετικών Επιστημών.

4. Οι δηλώσεις επιθυμίας υπόψη προσωπικού να συνοδεύονται από ευκρινή φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, μεταπτυχιακών και σχολείων – εξειδικεύσεων όπως επίσης και την έγκριση αποδέσμευσης της Μονάδας-Διεύθυνσης όπου υπηρετούν.

5. ΓΕΕΘΑ, ΓΕΣ, ΓΕΝ, που κοινοποιείται το παρόν, παρακαλούνται για ενημέρωση του υπηρετούντος προσωπικού της ΠΑ, καθώς επίσης και των αξιωματικών των επιτελείων τους, οι οποίοι επιθυμούν να διδάξουν στη ΣΤΥΑ.

6. Το παρόν θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της Π.Α καθώς και στο MIS.

Ταχχος (Ι) Κωνσταντίνος Σεβαστάτος
Διοικητής

Ακριβές Αντίγραφο

Υπογός (ΤΗΓ) Δήμου Απόστολος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

“Α” ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-17

“Β” ΕΝΤΥΠΟ ΕΠΙΘΥΜΟΥΝΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ (Μέσω www.haf.gr)

ΣΓ ΥΕΘΑ
ΣΓ ΑΝΥΕΘΑ
ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ-ΓΔΑΕΕ-ΓΔΠΕΑΔΣ
ΓΕΕΘΑ/ΕΓΑ-Α'ΚΛΑΔΟΣ-Β' ΚΛΑΔΟΣ-Γ'ΚΛΑΔΟΣ-Δ'ΚΛΑΔΟΣ-ΕΘ.ΚΕΠΙΧ
ΓΕΣ/ΔΕΚΠ
ΓΕΝ/Β2
ΓΕΑ/ΕΓΑ-ΕΓΥ-ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ-ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ-ΚΕΑΠΕ-
Α'ΚΛΑΔΟΣ-Β'ΚΛΑΔΟΣ-Γ'ΚΛΑΔΟΣ-Δ'ΚΛΑΔΟΣ-Μ.ΓΕΑ-ΕΚΣΕΔ-ΥΠΕΠΑ-ΚΜΗ-
ΟΛΚΑ
ΔΑΥ/Α'ΚΛΑΔΟΣ-Γ'ΚΛΑΔΟΣ-ΚΜΗ-ΔΑΠΕ-Μ.ΔΑΥ
ΔΑΕ/Α'ΚΛΑΔΟΣ-Β'ΚΛΑΔΟΣ-Γ'ΚΛΑΔΟΣ-ΚΜΗ-ΔΑΠΕ-ΣΜ.ΔΑΕ
ΣΙ
ΣΑΝ
112ΠΜ
114ΠΜ
123ΣΤΕ
128ΣΕΤΗ
201 ΚΕΦΑ
204 ΜΓΑΠ
206ΠΑΥ
251ΓΝΑ
ΚΑΙ
2ο ΚΕΠ
350 ΠΚΒ
359 ΜΑΕΔΥ
380 Μ. ΑΣΕΠΕ
ΕΤΗΜ
ΚΕΑ
ΣΔΙΕΠ/ΠΑ
ΣΠΥΠΑ
ΚΕΠΑ
ΚΕΝΑ
ΥΠΑΕΑΒ
ΥΠ/ΠΑ
ΥΠΗΔ
ΥΠΕΚ
ΥΑΕ
ΥΕΕΠΠ/ΠΑ
ΕΜΥ
ΑΑΥΕ
ΔΙΣΧΠΛΗ
ΕΛΔΑ/ΑΘ
ΑΕΡΟΝΟΜΙΑ
ΣΕΠΑ
ΣΕΘΑ
ΜΟΥΣΕΙΟ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΠΑ
ΚΕΔΑ/Ζ
ΚΕΦΣΚΥ

ΜΤΑ
ΕΑΑΑ
ΕΛΟΑΑ
ΕΛΥΑ
ΕΥΠ
ΚΕΑΤ
31η ΜΕΕΔ

ΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ

ΔΑΕ/Β2
ΣΤΥΑ/ΔΑΕΚ/ΤΔΠ

ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΣΤΥΑ

ΜΗΧΑΝΟΣΥΝΘΕΤΕΣ			
Α' ΕΤΟΣ		Β' ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες
ΦΥΣΙΚΗ	60	ΚΑΥΣΙΜΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	55
ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	40	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	55
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	50	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	50
		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	55
		ΠΕΡΙΦΕΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	50
		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	65
		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	45
Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες
ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	60	ΕΞΥΠΗΡΕΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	45
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΦΩΝ Ι	100	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ι	70
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ	40	ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ	30
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	40	ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	35
ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΤΡΙΣΕΩΝ	30	ΔΟΜΗ ΑΦΩΝ - Ε/Π	85
		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	55
		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	55

MMM&M			
Α' ΕΤΟΣ		Β' ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες
ΦΥΣΙΚΗ	50	ΦΥΣΙΚΗ	50
ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	50	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	60
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	40	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	50
		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	50
		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	55
		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ	50
		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	60
Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες
ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	35	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ Ι	70
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	35	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	65
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	40	ΚΑΥΣΙΜΑ-ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	60
ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ-ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	30	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	55
ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ Ι	50	ΟΧΗΜΑΤΑ Ι	75
		ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	50

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ			
Α' ΕΤΟΣ		Β' ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Ι	80	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ - ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	45
ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	70	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Ι	80
		ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	50
		ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι (Ε.Η.Ε. Ι)	80
		ΑΡΧΕΣ ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΩΝ & ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΩΝ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	30
		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ)	40
		ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	50
Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες
ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι	70	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΙΙ	75
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ - ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	40	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙΙ (Ε.Η.Ε. ΙΙ)	80
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΙΙ	70	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΦΩΝ Ι	70
ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	50	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΔ	70
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ)	40	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	30
		ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	50

ΟΠΛΟΥΡΓΟΙ			
Α' ΕΤΟΣ		Β' ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ	40	ΦΟΡΗΤΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ	65
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	50	ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ Ι	60
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	60	ΚΥΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ Α/Φ Ι	60
		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ	65
		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	65
		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚ/ΚΩΝ ΕΞΑΡΤ/ΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	60
Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες
ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	70	ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ ΙΙ	60
ΦΥΣΙΚΗ Ι	60	ΚΥΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ Α/Φ ΙΙ	55
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ & ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	50	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	65
ΕΚΡΗΚΤΙΚΕΣ ΥΛΕΣ	40	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	65
ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ	50	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	65
		ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	65

ΣΑΕ			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ωρες	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ωρες
ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	80	ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	70
ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	70	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	60
		ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	50
		ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	45
		ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ	55
		ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΣΑΕ	40
		ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ	55
Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ωρες	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ωρες
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	65	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	60
ΕΙΔΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	40	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ	60
	50	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ – ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ	50
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΔΟΠΟΙΑΣ	50
ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	50	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ Ι	55
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ	65	ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	50
		ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	50

Τ-Η			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ωρες	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ωρες
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	70	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	60
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	40	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚ/ΝΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ & ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	55
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	40	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	60
		ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	50
		ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	50
		ΔΙΑΔΟΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΚΥΜΑΤΩΝ	55
		ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	45
Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ωρες	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ωρες
ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	50	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	65
ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	65	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙ	60
ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	60	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ - ΛΗΨΗΣ	60
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	50	ΓΡΑΜΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ - ΚΕΡΑΙΕΣ	50
ΑΡΧΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	45	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	50
		ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	50
		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	40

Ε.Α			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες
ΑΕΡΑΜΥΝΑ	65	ΦΥΣΙΚΗ	50
ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑ	60	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	55
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	25	ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑ	60
		ΑΕΡΑΜΥΝΑ	50
		MANUAL I	55
		ΑΥΤΟ I	75
		ΒΛΗΤΙΚΗ	30
Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ	45	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ I	40
ΔΙΑΚΟΠΤΟΛΟΓΙΑ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΥ ΡΥΘΜΟΥ	85	ΑΡΧΕΣ ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ	40
ΘΕΩΡΙΑ RADAR	85	ΘΕΩΡΙΑ RADAR	85
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΚΑΙ ΛΗΨΗΣ	55	ΕΝΑΕΡΙΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ I	65
		ΟΣΕΑ I	45
		MANUAL II	30
		ΑΥΤΟ II	70

ΥΛΙΚΟΝΟΜΟΙ			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες
ΓΕΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	55	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	50
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	50	ΓΕΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	50
ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΟΥ	45	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	65
		ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	55
		ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΟΥ	55
		ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	45
		ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΠΑ	55
Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες
ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	50	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	70
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	70	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	65
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	60	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ	70
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	50	ΠΟΣΟΤΙΚΗ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	60
ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ	40	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ – ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	60
		ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	50

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	40	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	40
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	60	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ Ι C)	95
ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΗ	50	ΔΙΚΤΥΑ Ι	40
		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	60
		ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ	30
		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι	60
		ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ JAVA)	50
Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες
ΑΝΑΛΥΣΗ Ι	60	ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΗ	50
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΙ	70	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΙ	100
ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	75	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	65
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	65	ΔΙΚΤΥΑ ΙΙ	60
		ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙΙ (JAVA)	100

ΚΟΙΝΗ ΦΟΙΤΗΣΗ ΑΝΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ Η/Υ Ι	50		
ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	40		
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ - ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ & ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	50		
ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΑΓΓΛΙΚΑ)	50		
ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	60		
Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες
ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ - ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΠΑ	70		
ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΑΓΓΛΙΚΑ)	50		

ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ			
Α΄ ΕΤΟΣ		Β΄ ΕΤΟΣ	
Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες
ΣΤΙΒΟΣ	50	ΣΤΙΒΟΣ	50
		ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑ	10
Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες
ΣΤΙΒΟΣ	50	ΣΤΙΒΟΣ	50
		ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑ	10

ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΜΟΡΦΩΣΗΣ Β΄ ΕΤΟΥΣ
ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΝΕΟΕΙΣΕΛΘΟΝΤΩΝ ΔΥ
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΤΑΞΗΣ
ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΦΥΛΟΥ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ
ΔΙΑΚΛΑΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ.
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΕΣΩ ΣΤΟΧΩΝ
ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΔ
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΔΙΑΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΟΥ (PROJECT MANAGEMENT)

Σμχος (ΜΑ) Ιωάννης Ρούγγος
Υποδιοικητής

Ακριβές Αντίγραφο

Υπαγός (ΤΗΓ) Δήμου Απόστολος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Β"
Στη Φ.390/ΑΔ.889/Σ.201

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
26 Απρ 16

ΕΠΙΘΥΜΟΥΝΤΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΣ ΝΑ ΔΙΔΑΞΟΥΝ ΣΤΗ ΣΤΥΑ
ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-2017

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ	ΒΑΘΜΟΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΣΜΑ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΧΟΛΕΣ ΚΕΝΤΡΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΦΟΙΤΗΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗΣ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΙΡΑ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	ΥΡΝ

Σμχος (ΜΑ) Ιωάννης Ρούγγος
Υποδιοικητής

Ακριβές Αντίγραφο

Υπογός (ΤΗΓ) Δήμου Απόστολος