

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α»  
Στη Φ.390/ΑΔ.2570/Σ.407

ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΝΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΣΜΥΑ

<b>ΜΗΧΑΝΟΣΥΝΘΕΤΗΣ</b>			
<b>Α΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΜΗΧ.1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.1.2	ΚΑΥΣΙΜΑ - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.1.3	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.1.4	ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.1.5	ΦΥΣΙΚΗ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΜΗΧ.2.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.2.2	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.2.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	33	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΜΗΧ.2.4	ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ	83	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/Σ
<b>Β΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΜΗΧ.3.1	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ 1	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΜΗΧ.3.2	ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ	33	Απόφοιτοι ΑΣΕΙ - ΑΣΣΥ με κατάρτιση στο γνωστικό αντικείμενο
ΜΗΧ.3.3	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

MHX.3.4	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.3.5	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.3.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 1	93	Συναφή ειδικότητα ΑΣΣΥ
MHX.3.7	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MHX.4.1	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ 2	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.4.2	ΕΛΙΚΑ	38	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.4.3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.4.4	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.4.5	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.4.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 2	93	Συναφή ειδικότητα ΑΣΣΥ
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MHX.5.1	ΔΟΜΗ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	83	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.5.2	ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ & ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.5.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 3	103	Ειδικότητα ΜΑ, ΤΜΑ
MHX.5.4	ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	63	Ειδικότητα ΜΑ, ΤΜΑ
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MHX.6.1	ΑΕΡΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	93	Ειδικότητα ΜΑ, ΤΜΑ
MHX.6.2	ΑΡΧΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.6.3	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	103	Ειδικότητα ΤΜΑ
MHX.6.4	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΤΗΣΗΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MHX.6.5	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

### ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

#### Α' ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
MMM.1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	43	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

MMM.1.2	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	48	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.1.3	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.1.4	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.1.5	ΦΥΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	48	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MMM.2.1	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 1	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.2.2	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.2.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.2.4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ & ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MMM.3.1	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.3.2	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.3.3	ΚΑΥΣΙΜΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	58	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.3.4	ΟΧΗΜΑΤΑ 1	83	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
MMM.3.5	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
MMM.3.6	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΗΛΕΚ/ΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MMM.4.1	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.4.2	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.4.3	ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.4.4	ΑΡΧΕΣ ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.4.5	ΟΧΗΜΑΤΑ 2	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
MMM.4.6	ΑΡΧΕΣ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΩΝ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MMM.5.1	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/Σ
MMM.5.2	ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΕΣ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

MMM.5.3	ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ Μ.Ε.Κ	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.5.4	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.5.5	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MMM.6.1	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΕΠΙΓΕΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.6.2	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MMM.6.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ	63	Ειδικότητα ΤΜΜ
MMM.6.4	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	68	Ειδικότητα ΤΜΜ
MMM.6.5	ΕΙΔΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ - ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	58	Ειδικότητα ΤΜΜ
MMM.6.6	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ	58	Ειδικότητα ΤΜΜ

### ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ – ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ

#### Α΄ ΕΤΟΣ

<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΗ.1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.1.2	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.1.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.1.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΣΥ
ΤΗ.1.5	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ – ΔΟΜΗ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΗ.2.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2	58	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.2.2	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.2.3	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 1	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.2.4	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ

<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΗ.3.1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 2	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.3.2	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 1	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.3.3	ΑΡΧΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.3.4	ΔΙΑΔΟΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΚΥΜΑΤΩΝ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.3.5	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/Σ
ΤΗ.3.6	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΗ.4.1	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 2	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.4.2	ΚΕΡΑΙΕΣ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.4.3	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.4.4	ΣΧΕΔΙΑΣΗ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	63	Ειδικότητα ΤΤΗ
ΤΗ.4.5	ΟΠΤΙΚΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.4.6	ΜΙΚΡΟΎΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	58	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΗ.5.1	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.5.2	ΕΛΕΓΧΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	68	Ειδικότητα ΤΤΗ
ΤΗ.5.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ 1	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.5.4	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.5.5	ΑΡΧΕΣ RADAR	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΗ.6.1	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.6.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ 2	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.6.3	RADAR - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ
ΤΗ.6.4	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
ΤΗ.6.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΤΗ.6.6	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Π.Α	53	Ειδικότητα ΜΗ, ΤΤΗ

<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ</b>			
<b>Α' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΗΛΚ.1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1	83	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.1.2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.1.3	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ - ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.1.4	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 1	83	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΗΛΚ.2.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2	38	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.2.2	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.2.3	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.2.4	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΗΛΚ.3.1	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.3.2	ΑΡΧΕΣ ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΩΝ & ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΩΝ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	33	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.3.3	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	73	Πτυχίο ΑΕΙ- ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.3.4	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 1	68	Πτυχίο ΑΕΙ- ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.3.5	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΩΝ	68	Ειδικότητα ΤΗΓ
ΗΛΚ.3.6	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ 1	73	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΗΛΚ.4.1	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	68	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.4.2	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2	83	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.4.3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΓΕΙΩΝ ΜΕΣΩΝ	63	Ειδικότητα ΤΗΓ
ΗΛΚ.4.4	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 1	83	Ειδικότητα ΤΗΓ
ΗΛΚ.4.5	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ 2	68	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα

<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΗΛΚ.5.1	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	33	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/Σ
ΗΛΚ.5.2	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	33	Ειδικότητα ΤΗΓ
ΗΛΚ.5.3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 2	73	Ειδικότητα ΤΗΓ
ΗΛΚ.5.4	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.5.5	ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΜΕΤΑΦΟΡΑ - ΔΙΑΝΟΜΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	58	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.5.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	68	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΗΛΚ.6.1	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	63	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.6.2	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.6.3	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ (ΕΡΓΑΣΙΑ)	73	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.6.4	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	73	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.6.5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΣΕΩΝ	68	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΗΛΚ.6.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα

## ΓΕΝΙΚΟΣ ΟΠΛΟΥΡΓΟΣ

<b>Α' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΟΠΛ.1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.1.2	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	58	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.1.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ & ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.1.4	ΦΥΣΙΚΗ 1	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.1.5	ΧΗΜΕΙΑ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΟΠΛ.2.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

ΟΠΛ.2.2	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.2.3	ΦΥΣΙΚΗ 2	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.2.4	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 1	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
Κωδικός	Μαθήματα Γ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΟΠΛ.3.1	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 1	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.3.2	ΔΟΜΗ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.3.3	ΕΚΡΗΚΤΙΚΕΣ ΥΛΕΣ	63	Ειδικότητα ΤΟΠ απόφοιτος Σχολείου ΚΕΕΒ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.3.4	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.3.5	ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ 1	53	Ειδικότητα ΤΟΠ απόφοιτος Σχολείου ΣΑΣΜΠ
ΟΠΛ.3.6	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.3.7	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 2	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
Κωδικός	Μαθήματα Δ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΟΠΛ.4.1	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.4.2	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ 2	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.4.3	ΑΝΤΙΑΕΡΟΠΟΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	53	Ειδικότητες (ΜΗ, ΤΟΠ, ΕΑ, ΤΕΑ, ΥΑΔ) με εξειδίκευση σε κατευθυνόμενα βλήματα
ΟΠΛ.4.4	ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ 2	53	Ειδικότητα ΤΟΠ απόφοιτος Σχολείου ΣΑΣΜΠ
ΟΠΛ.4.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 1	63	Ειδικότητα ΤΟΠ
ΟΠΛ.4.6	ΣΧΕΔΙΑΣΗ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.4.7	ΦΟΡΗΤΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ	53	Ειδικότητα ΤΟΠ απόφοιτος Σχολείου Φορητού Οπλισμού
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
Κωδικός	Μαθήματα Ε' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΟΠΛ.5.1	ΒΛΗΤΙΚΗ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.5.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 2	108	Ειδικότητα ΤΟΠ
ΟΠΛ.5.3	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/С



ΟΠΛ.5.4	ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ 3 (ΠΥΡΑΥΛΟΙ IR)	83	Ειδικότητα ΤΟΠ
Κωδικός	Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΟΠΛ.6.1	ΑΡΧΕΣ ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΩΝ ΟΠΛΩΝ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.6.2	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	63	Ειδικότητα ΤΟΠ
ΟΠΛ.6.3	ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ 4 (ΠΥΡΑΥΛΟΙ ΕΜ & ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΑ ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ ΑΕΡΟΣ ΕΔΑΦΟΥΣ)	108	Ειδικότητα ΤΟΠ
ΟΠΛ.6.4	ΕΛΕΓΧΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΟΠΛ.6.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

### ΣΥΝΤΗΡΗΤΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Α' ΕΤΟΣ			
Κωδικός	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΣΑΕ.1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	68	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.1.2	ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.1.3	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.1.4	ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
Κωδικός	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΣΑΕ.2.1	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	69	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.2.2	ΕΙΔΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.2.3	ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.2.4	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	57	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
Β' ΕΤΟΣ			
ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΤΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ			
Γ' ΕΤΟΣ			
Κωδικός	Μαθήματα Ε' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΣΑΕ.5.1	ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΑ 1	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.5.2	ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.5.3	ΟΔΟΠΟΙΑ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

ΣΑΕ.5.4	ΣΙΔΗΡΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.5.5.	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ 1	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΣΑΕ.6.1	ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΑ 2	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.6.2	ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.6.3	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΑ	78	Ειδικότητες ΜΕ, ΤΣΕ
ΣΑΕ.6.4	ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΚΤΙΡΙΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.6.5	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ 2	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΑΕ.6.6	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ – ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ & ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΕΡΓΩΝ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

### Α' ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΠΛΚ.1.1.	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΠΛΚ.1.2.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ, ΤΠΛ
ΠΛΚ.1.3.	ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΗ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα
ΠΛΚ.1.4.	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
Κωδικός	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΠΛΚ.2.1.	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΠΛΚ.2.2.	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (C)	93	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ, ΤΠΛ
ΠΛΚ.2.3.	ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ - ΑΤΕΙ συναφές με το μάθημα

### Β' ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Γ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΠΛΚ.3.1	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (C#)	83	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
ΠΛΚ.3.2	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ 1	63	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
ΠΛΚ.3.3	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ 1	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής

ΠΛΚ.3.4	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/Σ
ΠΛΚ.3.5	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΠΛΚ.3.6	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	63	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΠΛΚ.4.1	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ 2	63	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
ΠΛΚ.4.2	ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 1	63	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
ΠΛΚ.4.3	ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ, ΤΠΛ
ΠΛΚ.4.4	ΔΙΚΤΥΑ 1	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
ΠΛΚ.4.5	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (JAVA)	83	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
ΠΛΚ.4.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ			

### ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΑΝΑΧΑΙΤΙΣΗΣ

<b>Α' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΕΑ.1.1	ΑΕΡΑΜΥΝΑ	53	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.1.2	ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑ	43	Ειδικότητες Ι, ΕΑ, ΤΕΑ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.1.3	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.1.4	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.1.5	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΕΑ.2.1	ΑΡΧΕΣ ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ	53	Ειδικότητες ΜΑ, ΤΜΑ
ΕΑ.2.2	ΘΕΩΡΙΑ RADAR	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.2.3	ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ – ΕΝΑΕΡΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.2.4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ & ΛΗΨΗΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΕΑ.3.1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ	53	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.3.2	ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΑ ΒΛΗΜΑΤΑ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με εξειδίκευση σε Κ/Β
ΕΑ.3.3	ΔΙΑΚΟΠΤΟΛΟΓΙΑ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΥ ΡΥΘΜΟΥ	88	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.3.4	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ 1	38	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.3.5	ΕΝΑΕΡΙΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ 1	63	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση ΕΕΚ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.3.6	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ 1	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ απόφοιτος σχολείου Η/Π
ΕΑ.3.7	ΟΠΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ΑΕΡΟΣ 1	43	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στα CROTALE και με προϋπηρεσία 3 ετών
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΕΑ.4.1	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ 2	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.4.2	ΕΝΑΕΡΙΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ 2	83	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση ΕΕΚ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.4.3	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ 2	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ απόφοιτος σχολείου Η/Π
ΕΑ.4.4	ΟΠΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ΑΕΡΟΣ 2	68	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στα PATRIOT και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.4.5	ΡΥΘΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ TRACKING	83	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.4.6	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	48	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση ΕΕΚ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/С
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΕΑ.5.1	ΕΝΑΕΡΙΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ 3	73	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση ΕΕΚ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.5.2	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΕΑ.5.3	ΟΠΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ΑΕΡΟΣ 3	63	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση SAM allocator ή στο Κέντρο Συντονισμού Πληροφοριών και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.5.4	ΡΥΘΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ TRACK PRODUCTION	83	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.5.5	TACTICAL DATA LINKS	53	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με προϋπηρεσία 3 ετών
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΕΑ.6.1	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ – ΡΥΘΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ IDENTIFICATION	83	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.6.2	ΕΝΑΕΡΙΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ 4	88	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση ΕΕΚ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.6.3	INTERACTIVE SIMULATION PACKAGE	58	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών

ΕΑ.6.4	ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ RADAR (ΑΝΑΧΑΙΤΙΣΕΙΣ)	63	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών
ΕΑ.6.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΑΕΡΑΜΥΝΑΣ	83	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ με εξειδίκευση στο ΣΑΕ και με προϋπηρεσία 3 ετών

### ΑΜΥΝΗΣ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΩΝ

#### Α' ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΑΜΝ.1.1	ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 1	63	Ειδικότητα ΥΑΔ ή ΕΑ με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ ή ειδικότητα ΤΕΑ απόφοιτος ΜΕΤΑ
ΑΜΝ.1.2	ΘΕΩΡΙΑ RADAR	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΑΜΝ.1.3	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΑΜΝ.1.4	ΝΑΤΟΪΚΑ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΑ	33	Προσωπικό ΟΙΕ με προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση
ΑΜΝ.1.5	ΑΡΧΕΣ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	63	Συναφή ειδικότητα Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
Κωδικός	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΑΜΝ.2.1	ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ - ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ	63	Ειδικότητα ΤΟΠ
ΑΜΝ.2.2	ΟΠΛΟΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	43	Ειδικότητας ΤΟΠ (απόφοιτος Σχολείου Φορητού Οπλισμού) ή ειδικότητας ΥΑΔ - ΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΕΑ (απόφοιτος ΜΕΤΑ)
ΑΜΝ.2.3	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ - ΧΑΡΤΕΣ	53	ΑΣΕΙ-ΑΣΣΥ επιχειρησιακής ειδικότητας ή πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΑΜΝ.2.4	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΑ ΤΗΣ ΜΑΧΗΣ	73	Ειδικότητα ΕΑ με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ ή ειδικότητα ΤΕΑ απόφοιτος ΜΕΤΑ ή ειδικότητα ΥΑΔ ή προσωπικό ειδικών δυνάμεων Ε.Δ ή προσωπικό Σ.Ξ/Οπλα

#### Β' ΕΤΟΣ

ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΑΜΥΝΗΣ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΩΝ

#### Γ' ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Ε' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΑΜΝ.5.1	ΑΝΟΡΘΟΔΟΞΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ	63	Προσωπικό ειδικών δυνάμεων ΕΔ
ΑΜΝ.5.2	SAM ΠΑ 2	53	Ειδικότητες ΕΑ - ΤΕΑ - ΥΑΔ - ΜΗ - ΤΤΗ με εξειδίκευση σε Ο/Σ PATRIOT
ΑΜΝ.5.3	ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 2 (ΒΑΣΙΚΗ ΕΚΠΣΗ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΓΝΩΣΕΩΝ & ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΜΑΧΗΤΗ)	146	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ

AMN.5.4	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΠΕΙΘΑΡΧΙΑΣ	63	Συναφής ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
Κωδικός	Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
AMN.6.1	ΑΕΡΑΜΥΝΑ 2 (ΕΝΑΕΡΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ)	38	Ειδικότητες ΤΕΑ - ΕΑ με εξειδίκευση ΕΕΚ
	ΑΕΡΑΜΥΝΑ 2 (ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ)	25	Ειδικότητες ΜΤ, ΥΜΕ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
AMN.6.2	ΑΥΤΟΑΜΥΝΑ	63	Πτυχίο ΤΕΦΑΑ & Πιστοποίηση Εκπτη Πολεμικών Τεχνών – Αυτοάμυνας.
AMN.6.3	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ	63	Ειδικότητες ΕΑ - ΜΗ - ΤΕΑ (Απόφοιτοι Σχολείου Η/Π)
AMN.6.4	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΗΓΩΝ	63	ΑΣΕΙ - ΑΣΣΥ απόφοιτοι σχετικών Εθνικών Σχολείων (Βασικό & Προκεχωρημένο HUMINT του ΓΕΕΘΑ) ή Συμμαχικών Σχολείων (NATO HUMINT Centre of Excellence) που υπηρετούν ή έχουν υπηρετήσει σε υπηρεσίες σχετικές με το αντικείμενο
AMN.6.5	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΣ Α/Α ΜΕΣΩΝ	63	Ειδικότητες ΕΑ, ΥΑΔ ή ΤΕΑ απόφοιτος ΜΕΤΑ – ΟΛΟΙ με εξειδίκευση σε Ο/Σ
AMN.6.6	ΦΟΡΗΤΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ – ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ ΠΑ	63	Ειδικότητα ΥΑΔ ή ΕΑ με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ ή ειδικότητα ΤΕΑ απόφοιτος ΜΕΤΑ

## ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΟΣ

### Α' ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
MET.1.1	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.1.2	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.1.3	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΕΣ 1	63	Υπξκος – Ανθστης ειδικότητας ΥΜΕ ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Γ' Τάξης
MET.1.4	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ 1	73	Υπξκος – Ανθστης ειδικότητας ΥΜΕ ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Γ' Τάξης
Κωδικός	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
MET.2.1	ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ – ΕΝΑΕΡΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ	83	Ειδικότητες ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης
MET.2.2	ΦΥΣΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.2.3	ΓΕΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	53	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α' ή Β' Τάξης
MET.2.4	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΕΣ 2	43	Υπξκος – Ανθστης ειδικότητας ΥΜΕ ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Γ' Τάξης

<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MET.3.1	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ 1	83	Ειδικότητα ΜΤ ή κάτοχος Μεταπτυχιακού συναφές με το μάθημα
MET.3.2	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	53	Ειδικότητα ΜΤ ή κάτοχος Μεταπτυχιακού συναφές με το μάθημα
MET.3.3	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.3.4	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΕΣ 3	63	Ειδικότητα ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α' ή Β' Τάξης
MET.3.5	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ 2	63	Ειδικότητα ΥΜΕ
MET.3.6	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MET.4.1	ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	63	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α' ή Β' Τάξης
MET.4.2	RADAR ΚΑΙΡΟΥ	63	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με εξειδίκευση σε RADAR καιρού
MET.4.3	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ 3	53	Ειδικότητα ΥΜΕ ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Γ' Τάξης
MET.4.4	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΕΣ 4	63	Ειδικότητα ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α' ή Β' Τάξης
MET.4.5	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΔΟΡΥΦΟΡΟΙ	63	Ειδικότητα ΜΤ με πτυχίο Τηλεπισκόπησης
MET.4.6	ΧΗΜΕΙΑ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
MET.5.1	ΡΥΠΑΝΣΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.5.2	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ 2	83	Ειδικότητα ΜΤ ή κάτοχος Μεταπτυχιακού συναφές με το μάθημα
MET.5.3	ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	63	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α' ή Β' Τάξης
MET.5.4	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΕΣ 5 (ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ – ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ)	33	Ειδικότητα ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Γ' Τάξης
MET.5.5	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ 4 (ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΑΡΤΩΝ & ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ)	83	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β' Τάξης ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α' ή Β' Τάξης
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>

MET.6.1	ΓΕΩΡΓΙΚΗ - ΔΑΣΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	33	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.6.2	ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ 2 (ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ)	53	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β΄ Τάξη
MET.6.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ	63	Ειδικότητα ΜΤ ή ΥΜΕ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Β΄ Τάξη
MET.6.4	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΚΑΙΡΟΥ	53	Ειδικότητα ΜΤ
MET.6.5	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
MET.6.6	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ 5 (ΟΙΤ)	123	Ειδικότητα ΜΤ & ΥΜΕ (Υπξκος – Ανθστης) ή ΜΥ ΕΜΥ με πτυχίο Μετεωρολογικής Σχολής Α΄- Β΄ ή Γ΄ Τάξης

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

#### Α΄ ΕΤΟΣ

ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

#### Β΄ ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΠΛΡ.3.1	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ – ΤΟΥΡΚΙΚΑ 2	53	Πτυχίο ΑΣΠ/ΣΞΓ/Τουρκική Γλώσσα ή πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΠΛΡ.3.2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	83	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
ΠΛΡ.3.3	ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	53	Αξκοί ΑΣΕΙ απόφοιτοι σχετικών Εθνικών ή Συμμαχικών σχολείων (πχ Σ.ΕΠ.Ψ.ΕΠ., PSYOPS Course NATO School Oberammergau) που υπηρετούν ή έχουν υπηρετήσει σε υπηρεσίες σχετικές με το αντικείμενο (πχ ΓΕΕΘΑ/Α8, ΔΙΜΥΠΕ, Θέση επιτελή ΨΕ σε Μείζονες Διοικήσεις και Σχηματισμούς).
ΠΛΡ.3.4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΑΣΕΙΣ ΒΕΔΟΜΕΝΩΝ	63	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
ΠΛΡ.3.5	ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	63	Ειδικότητες Ι ή ΕΑ με εξειδίκευση ΣΑΕ
ΠΛΡ.3.6	ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ & ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ Ο/Σ 3 (ΟΧΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ – ΠΛΩΤΑ ΜΕΣΑ)	63	Ειδικότητα Ι ή ΥΠΛ
Κωδικός	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΠΛΡ.4.1	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ – ΤΟΥΡΚΙΚΑ 3	53	Πτυχίο ΑΣΠ/ΣΞΓ/Τουρκική Γλώσσα ή πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΠΛΡ.4.2	ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	63	ΑΣΕΙ - ΑΣΣΥ απόφοιτος Εθνικών ή Συμμαχικών κα σχετικών με το αντικείμενο σχολείων που υπηρετούν ή έχουν υπηρετήσει σε σχετικές με αυτό υπηρεσίες (ΓΕΑ/Α7/4, ΔΣΕ, ΓΥΣ κα) ή πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα.



## A-17

ΠΛΡ.4.3	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	63	Ειδικότητα ΥΠΛ
ΠΛΡ.4.4	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΗΓΩΝ	63	ΑΣΕΙ - ΑΣΣΥ απόφοιτοι σχετικών Εθνικών (Βασικό & Προκεχωρημένο HUMINT του ΓΕΕΘΑ) ή Συμμαχικών σχολείων (NATO HUMINT Centre of Excellence) που υπηρετούν ή έχουν υπηρετήσει σε υπηρεσίες σχετικές με το αντικείμενο
ΠΛΡ.4.5	ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ	63	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
ΠΛΡ.4.6	ΜΕΛΕΤΗ ΧΩΡΩΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ	63	Ειδικότητα ΥΠΛ
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ			

<b>ΣΤΡΑΤΟΛΟΓΟΣ</b>			
<b>Α' ΕΤΟΣ</b>			
Κωδικός	Μαθήματα Α' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΣΤΡ.1.1	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.1.2	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.1.3	ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ (ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ)	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.1.4	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
Κωδικός	Μαθήματα Β' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΣΤΡ.2.1	ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ (ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ)	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.2.2	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	58	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.2.3	ΚΩΔΙΚΑΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.2.4	ΗΘΙΚΕΣ ΑΜΟΙΒΕΣ - ΣΗΜΑΙΕΣ – ΕΜΒΛΗΜΑΤΑ – ΜΝΗΜΕΙΑ	38	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
<b>Β' ΕΤΟΣ</b>			
Κωδικός	Μαθήματα Γ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΣΤΡ.3.1	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑΣ	98	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.3.2	ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΡΑΤΟΛΟΓΙΑΣ	98	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.3.3	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΠΕΙΘΑΡΧΙΑΣ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.3.4	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα

ΣΤΡ.3.5	ΚΩΔΙΚΑΣ ΠΟΙΝΙΚΗΣ ΔΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΣΤΡ.4.1	ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΑΤΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.4.2	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΜΕΤΑΘΕΣΕΩΝ – ΑΠΟΣΠΑΣΕΩΝ – ΠΑΡΑΙΤΗΣΕΩΝ - ΑΠΟΣΤΡΑΤΕΙΑΣ ΣΤΡ. ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	28	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.4.3	ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΚΑΣΤΙΚΟΥ	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.4.4	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΗΣ Π.Α	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.4.5	ΘΕΜΑΤΑ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	73	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.4.6	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΑΔΕΙΩΝ	33	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.4.7	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΦΥΛΛΩΝ ΠΟΡΕΙΑΣ	33	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΣΤΡ.5.1	ΑΤΟΜΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.5.2	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ	58	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.5.3	ΤΟ ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ	58	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.5.4	ΠΕΡΙ ΙΕΡΑΡΧΙΑΣ & ΠΡΟΑΓΩΓΩΝ ΑΝΘΣΤΩΝ -ΥΠΕΚΩΝ ΤΩΝ ΕΔ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.5.5	MICROSOFT OFFICE - ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	103	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή εξειδίκευση πληροφορικής ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΣΤΡ.6.1	ΠΕΡΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ - ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΤΩΝ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ (ΝΔ 1400/1973 -ΝΔ 2342/1953)	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.6.2	ΠΕΡΙ ΙΕΡΑΡΧΙΑΣ & ΠΡΟΑΓΩΓΩΝ ΑΞΚΩΝ ΤΩΝ ΕΔ (Ν.3883/2010)	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.6.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΚΑΙΟ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.6.4	ΑΤΟΜΙΚΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ	93	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΣΤΡ.6.5	ΕΠΙΣΤΡΑΤΕΥΣΗ	78	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
ΣΤΡ.6.7	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΡΑΤΟΛΟΓΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ

<b>ΤΑΜΙΑΚΟΣ</b>			
<b>Α΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
TAM.1.1	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.1.2	ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.1.3	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ 1	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.1.4	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ-ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ)	63	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.1.5	ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	43	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
TAM.2.1	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	53	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.2.2	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ 2	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.2.3	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ MISAPP 1	43	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ
TAM.2.4	ΕΛΕΚΤΙΚΗ & ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.2.5	ΕΝΝΟΙΑ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ Π.Α. – ΤΡΟΠΟΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ (ΟΣΠΑ)	53	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ
<b>Β΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ώρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
TAM.3.1	ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ – ΚΩΔΙΚΑΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ (ΚΦΔ)	83	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.3.2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΕΜΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΟΣΠΑ) 1	33	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.3.3	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΩΝ – ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ (ΕΛΠ)	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.3.4	ΕΦΑΡΜΟΓΗ IASIS - ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	63	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.3.5	ΚΛΑΔΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΤΩΝ ΕΔ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.3.6	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.3.7	ΕΝΝΟΙΑ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ Π.Α. – ΤΡΟΠΟΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ (ΟΣΠΑ)	43	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ

Κωδικός	Μαθήματα Δ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
TAM.4.1	ΔΗΜΟΣΙΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ – ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ Ε.Δ.	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.4.2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ MISAPP	43	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ
TAM.4.3	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΩΝ ΕΞΟΔΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ	63	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.4.4	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΕΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ ΕΞΥΠ. ΠΡΣ Ε.Δ.	63	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.4.5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΕΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΙΩΝ ΕΞΥΠ. ΠΡΣ ΕΔ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
TAM.4.6	ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ – ΜΑΘΗΤΩΝ-ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΑΜΟΙΒΕΣ	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.4.7	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ – ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ 1	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
Κωδικός	Μαθήματα Ε' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
TAM.5.1	ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
TAM.5.2	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΠΛΙΤΩΝ- ΜΑΘΗΤΩΝ	73	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.5.3	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΕΜΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΟΣΠΑ)	33	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ
TAM.5.4	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΕΩΝ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΜΟΝΑΔΩΝ	63	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.5.5	ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ ΝΠΔΔ & ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΩΝ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.5.6	ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ - ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ
TAM.5.7	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ MISAPP	43	Ειδικότητα Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ
Κωδικός	Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
TAM.6.1	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΩΝ ΕΞΟΔΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ	53	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.6.2	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΑΠΑΝΩΝ Π/Υ & ΑΠΟΘΕΣΕΩΝ	63	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.6.3	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΕΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ ΕΞΥΠ. ΠΡΣ Ε.Δ.	53	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ, ΥΤΑ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.6.4	ΕΦΑΡΜΟΓΗ - ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΤΗΝ Π.Α.	63	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ

TAM.6.5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΙΩΝ ΕΞΥΠ. ΠΡΣ ΕΔ	53	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
TAM.6.6	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΠΑ	53	Ειδικότητες Ο της ΠΑ, ΥΟΚ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος
TAM.6.7	ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ & ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με προϋπηρεσία στο αντικείμενο του μαθήματος

### ΓΕΝΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΝΟΜΟΣ

#### Α΄ ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΥΛΚ 1.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1	48	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΥΛΚ 1.2	ΓΕΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	58	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ 1.3	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Νομικής ή Οικονομικών και να έχει διδαχθεί συναφές μάθημα
ΥΛΚ 1.4	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	58	Πτυχίο ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών
ΥΛΚ 1.5	ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΟΥ	48	Ειδικότητες ΤΜΑ, ΤΟΠ, ΤΤΗ, ΤΗΓ, ΤΜΜ ή ΤΕΦ, ΤΥΛ
Κωδικός	Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΥΛΚ. 2.1	ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2	48	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΥΛΚ.2.2	ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ	43	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
ΥΛΚ .2.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	73	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ .2.4	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ Π.Α.	68	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ

#### Β΄ ΕΤΟΣ

Κωδικός	Μαθήματα Γ΄ Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΥΛΚ.3.1	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	53	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
ΥΛΚ.3.2	ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	53	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ.3.3	ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	48	Πτυχίο ΑΕΙ στα Οικονομικά
ΥΛΚ.3.4	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	83	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ.3.5	ΠΟΣΟΤΙΚΗ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	73	Πτυχίο ΑΕΙ στα Οικονομικά
ΥΛΚ.3.6	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ - ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	68	Πτυχίο ΑΕΙ στα Οικονομικά

Κωδικός	Μαθήματα Δ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΥΛΚ.4.1.	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	43	Ειδικότητα Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ με πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ/Σ
ΥΛΚ.4.2	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ	78	Ειδικότητας Ε-ΤΕΦ-ΤΥΛ με Μεταπτυχιακό στα LOGISTICS
ΥΛΚ.4.3	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ 1	53	Κάτοχος πτυχίου ΑΕΙ συναφούς με το γνωστικό αντικείμενο
ΥΛΚ.4.4	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	68	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ.4.5	ΚΑΥΣΙΜΑ/ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ - ΠΥΡΟΜΑΧΙΚΑ	78	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ.4.6	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	48	Πτυχίο ΑΕΙ στα Οικονομικά
<b>Γ' ΕΤΟΣ</b>			
Κωδικός	Μαθήματα Ε' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΥΛΚ.5.1	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές και να έχει διδαχθεί το υπόψη μάθημα
ΥΛΚ.5.2	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ 2	48	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΥΛΚ.5.3	ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ	73	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ.5.4	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ - ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΠΑ	58	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ
ΥΛΚ.5.5	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ 1	73	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ ή εξειδίκευσης Πληροφορικής - ειδικότητα ΕΠ του 201 ΚΕΦΑ
Κωδικός	Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου	Ώρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΥΛΚ.6.1	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ	48	Πτυχίο ΑΕΙ στα Οικονομικά
ΥΛΚ.6.2	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	58	Ειδικότητες Ε - ΤΕΦ - ΤΥΛ με πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΥΛΚ.6.3	ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	68	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Μεταπτυχιακό στα LOGISTICS
ΥΛΚ.6.4	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ	48	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Μεταπτυχιακό στα LOGISTICS
ΥΛΚ.6.5	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ 2	83	Ειδικότητες Ε, ΤΕΦ, ΤΥΛ ή εξειδίκευσης Πληροφορικής - ειδικότητα ΕΠ του 201 ΚΕΦΑ
ΥΛΚ.6.6	ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ & ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑ	73	Ειδικότητες Ο - ΥΤΑ & Ε - ΤΕΦ – ΤΥΛ, αμφότεροι με συναφές Μεταπτυχιακό.

<b>ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>			
<b>Α΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΚΝ.1.1	ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	43	ΟΙΕ
ΚΝ.1.2	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ 1 (ΑΓΓΛΙΚΑ)	53	Απόφοιτος ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ2/С2
ΚΝ.1.3	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΣΟΥΙΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΓΡΑΦΕΙΟΥ)	68	Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή εξειδίκευσης Πληροφορικής ή ειδικότητα ΕΠ
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΚΝ.2.1	ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	73	Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
ΚΝ.2.2	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ 2 (ΑΓΓΛΙΚΑ)	53	Απόφοιτος ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ2/С2
ΚΝ.2.3	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ	53	Ειδικότητες ΝΟΜ, ΣΓ, ΥΣΛ, ΥΔΚ, Δ (Διοικητικός) ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Β΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Γ΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΚΝ.3.1	ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	33	Απόφοιτος Σεμ. Πολιτικής Περιβάλλοντος (ΙΝΕΠ) ή Τεχνικού Ασφαλείας (ΙΝΕΠ/ΕΛΙΝΥΑΕ)
ΚΝ.3.2	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ 3 (ΑΓΓΛΙΚΑ)	43	Απόφοιτος ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ με Πτυχίο Αγγλικών επιπέδου Γ2/С2
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Δ΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΚΝ.4.1	ΑΜΥΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ - ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	43	Συναφή ειδικότητα ΑΣΕΙ – ΑΣΣΥ ή Πτυχίο ΑΕΙ συναφές με το μάθημα
<b>Γ΄ ΕΤΟΣ</b>			
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα Ε΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΚΝ.5.1	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΤΗΣΕΩΝ ΕΔΑΦΟΥΣ	43	Απόφοιτος ΣΑΠΕ ή ΣΠΑΤ ή αντίστοιχου σχολείου ΑΠΕ
ΚΝ.5.2	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	43	Απόφοιτος ΑΣΕΙ - ΑΣΣΥ με Πτυχίο ΑΕΙ όπου έχει διδαχθεί το μάθημα
<b>Κωδικός</b>	<b>Μαθήματα ΣΤ΄ Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΚΝ.6.1	ΘΕΣΜΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ ΠΑ-ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑ	33	ΟΙΕ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΣΜΥΑ

<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ</b>		
<b>Α' ΕΤΟΣ</b>		
<b>Μαθήματα Α' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 1	30	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΟΠ (με εξειδίκευση σε φορητό οπλισμό) ή προσωπικό ΣΞ συναφούς ειδικότητας
ΧΕΙΜΕΡΙΝΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ	19	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	21	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (απόφοιτοι ΜΕΤΑ) ή Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
<b>Μαθήματα Β' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 2	30	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΟΠ (με εξειδίκευση σε φορητό οπλισμό) ή προσωπικό ΣΞ συναφούς ειδικότητας
ΘΕΡΙΝΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ	19	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	21	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (απόφοιτοι ΜΕΤΑ) ή Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
<b>Β' ΕΤΟΣ</b>		
<b>Μαθήματα Γ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 3	30	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΟΠ (με εξειδίκευση σε φορητό οπλισμό) ή προσωπικό ΣΞ συναφούς ειδικότητας
ΧΕΙΜΕΡΙΝΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ	19	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	21	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (απόφοιτοι ΜΕΤΑ) ή Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
<b>Μαθήματα Δ' Εξαμήνου</b>	<b>Ωρες</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>
ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 4	30	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΟΠ (με εξειδίκευση σε φορητό οπλισμό) ή προσωπικό ΣΞ συναφούς ειδικότητας
ΘΕΡΙΝΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ	19	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	21	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (απόφοιτοι ΜΕΤΑ) ή Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ



Γ' ΕΤΟΣ		
Μαθήματα Ε' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 5	30	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΟΠ (με εξειδίκευση σε φορητό οπλισμό) ή προσωπικό ΣΞ συναφούς ειδικότητας
ΧΕΙΜΕΡΙΝΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ	19	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	21	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (απόφοιτοι ΜΕΤΑ) ή Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
Μαθήματα ΣΤ' Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΤΟΠΙΚΗ ΑΜΥΝΑ 6	30	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (με εξειδίκευση Αμύνης Α/Δ) ή ΤΟΠ (με εξειδίκευση σε φορητό οπλισμό) ή προσωπικό ΣΞ συναφούς ειδικότητας
ΘΕΡΙΝΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ	19	Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	21	Ειδικότητες ΥΑΔ, ΕΑ - ΤΕΑ (απόφοιτοι ΜΕΤΑ) ή Προσωπικό 31ης ΜΕΕΔ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΠΡΟΠΟΝΗΣΗ ΟΜΑΔΩΝ)  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΣΜΥΑ

ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΠΡΟΠΟΝΗΣΗ ΟΜΑΔΩΝ)		
Μαθήματα Χειμερινού Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΟΜΑΔΑ ΣΤΙΒΟΥ	50	Πτυχίο ΤΕΦΑΑ
ΟΜΑΔΑ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ	60	Άδεια προπονητικής από την αντίστοιχη Ακαδημία ή αθλητής-τρια καλαθοσφαίρισης
ΟΜΑΔΑ ΠΕΤΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ	60	Άδεια προπονητικής από την αντίστοιχη Ακαδημία ή αθλητής-τρια πετοσφαίρισης
Μαθήματα Εαρινού Εξαμήνου	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
ΟΜΑΔΑ ΣΤΙΒΟΥ	50	Πτυχίο ΤΕΦΑΑ
ΟΜΑΔΑ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ	60	Άδεια προπονητικής από την αντίστοιχη Ακαδημία ή αθλητής-τρια καλαθοσφαίρισης
ΟΜΑΔΑ ΠΕΤΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ	60	Άδεια προπονητικής από την αντίστοιχη Ακαδημία ή αθλητής-τρια πετοσφαίρισης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΜΟΡΦΩΣΗΣ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΣΜΥΑ

Διαλέξεις Γενικής Μόρφωσης	Ωρες	Απαιτούμενα Προσόντα
Θεματολόγιο στρατιωτικού, ιστορικού, κοινωνικού, ιατρικού, πολιτιστικού ή γενικού ενδιαφέροντος που θα καθορίζεται από την Σχολή.	Ανάλογα το θέμα	Στρατιωτικοί Εκπαιδευτές (εε – εα) ή Καθηγητές Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων

Σμχος (ΕΑ) Στέφανος Λύρας  
ΔΕΔ

Ακριβές Αντίγραφο  
Επγος (ΤΤΗ) Γ. Κολοκοτρώνης  
Τμηματάρχης Υποστήριξης Εκπαίδευσης