

# ΣΤΡΑΤΟΣ

## & Ενημέρωση



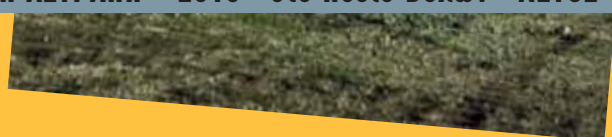
ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΣΤΡΑΤΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ &  
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

ΤΕΥΧΟΣ 30 • ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ - ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ - ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2013

### οι Εξομοιωτές στον Στρατό Ξηράς



**ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ** Εκπαιδευτικές Δραστηριότητες της Σχολής Πεζικού • Επιχειρησιακές Δραστηριότητες της 96 ΑΔΤΕ • «ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΑΣΤΡΑΦΗ - 2013» στο Πεδίο Βολών «ΑΕΤΟΣ»



# Διακλαδικό Κέντρο Ψυχικής Υγείας

## ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

Το Διακλαδικό Κέντρο Ψυχικής Υγείας Ενόπλων Δυνάμεων (ΔΚΨΥΕΔ) είναι μια εξωνοσοκομειακή δομή παροχής υπηρεσιών ψυχικής υγείας, η οποία απευθύνεται στη στρατιωτική κοινότητα. Φιλοδοξεί να προσεγγίσει τόσο το έφεδρο όσο και το μόνιμο προσωπικό των Ενόπλων Δυνάμεων, καθώς και τα μέλη των οικογενειών τους, παρέχοντας πληροφόρηση, υποστήριξη και θεραπεία.

Η φιλοσοφία του ΔΚΨΥΕΔ διαφοροποιείται από την κλασική ιατρική αντιμετώπιση της ψυχικής νόσου, η οποία θέλει το άτομο παθητικό δέκτη των ιατρικών οδηγιών, και εστιάζει σε μια ενεργό κινητοποίηση και συμμετοχή. Επιδιώκει την εκπαίδευση των μελών της στρατιωτικής κοινότητας, ώστε να αναγνωρίζουν και να συμβάλλουν στην αντιμετώπιση των ψυχολογικών προβλημάτων.

### Στόχοι

- Πρόληψη των ψυχικών νοσημάτων στη στρατιωτική κοινότητα και προαγωγή της ψυχικής υγείας
- Πρόληψη και αντιμετώπιση προβληματικών εκδηλώσεων της συμπεριφοράς (τάση αυτοκτονίας, βιαιότητα, κατάχρηση αλκοόλ και ναρκωτικών) στο στρατιωτικό, οικογενειακό και κοινωνικό περιβάλλον
- Υποβοήθηση των στρατευσίμων στην ομαλή προσαρμογή και ολοκλήρωση της θητείας τους
- Υποστήριξη των οικογενειών του εν ενεργεία και εν αποστρατεία στρατιωτικού προσωπικού και πολιτικών υπαλλήλων του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας
- Πρόληψη και διαχείριση του καθημερινού στρες
- Πρόληψη και διαχείριση εργασιακού στρες
- Διαχείριση στρες οφειλόμενου σε ψυχικά τραυματικό γεγονός
- Πρόληψη και διαχείριση στρες οφειλόμενου σε στρατιωτικές επιχειρήσεις.

### Παρεχόμενες Υπηρεσίες

- Λειτουργία σε 24ωρη βάση της Τηλεφωνικής Γραμμής Ψυχολογικής Υποστήριξης και Παρέμβασης σε Κρίση. Τηλέφωνα επικοινωνίας: 8001145551-2-3 χωρίς χρέωση από σταθερό τηλέφωνο και 2108105068, 2105574121 με αστική χρέωση
- Συμβουλευτική Διοικήσεων για χειρισμό ειδικών περιστατικών και καταστάσεων
- Πρόγραμμα πρόληψης και διαχείρισης εργασιακού στρες
- Πρόγραμμα πρόληψης και διαχείρισης επιχειρησιακού στρες ειρηνευτικών αποστολών και ανθρωπιστικών επιχειρήσεων
- Εκπαιδευτικές και ενημερωτικές δράσεις με στόχο την ευαισθητοποίηση του προσωπικού των Ενόπλων Δυνάμεων, την πρόληψη και προαγωγή της ψυχικής υγείας
- Ψυχοθεραπεία, συμβουλευτική ατόμου-ζεύγους-γονέων-οικογένειας, ατομική και ομαδική ψυχοθεραπεία
- Ψυχιατρική παρακολούθηση ενηλίκων
- Παρέμβαση σε δυνητικά ψυχικά τραυματικά γεγονότα για τον περιορισμό των ψυχικών επιπτώσεων του συμβάντος
- Λειτουργία εξειδικευμένου κέντρου μελέτης και εφαρμογής συστημάτων επιλογής στρατιωτικού προσωπικού
- Έρευνα σε θέματα στρατιωτικής ψυχικής υγείας
- Εξειδικευμένο γραφείο συμβουλευτικής των εξαρτήσεων.

### Τα τμήματα

- Πρόληψης
- Θεραπείας-Αποκατάστασης
- Εκπαίδευσης-Έρευνας
- Ψυχικής Υγείας στη διάρκεια Επιχειρήσεων
- Επιλογής- Ανάπτυξης προσωπικού.

### Το προσωπικό

Το προσωπικό αποτελείται από ειδικούς ψυχικής υγείας και των τριών Κλάδων των Ενόπλων Δυνάμεων: Ψυχιάτρους, Ψυχολόγους, Νοσηλευτές, Κοινωνικούς Λειτουργούς κ.ά.

### Οι δικαιούχοι των υπηρεσιών

- Εν ενεργεία στρατιωτικό προσωπικό Ενόπλων Δυνάμεων, μόνιμο και στρατευμένης θητείας
- Εν αποστρατεία μόνιμο στρατιωτικό προσωπικό
- Πολιτικοί υπάλληλοι Υπουργείου Εθνικής Άμυνας
- Συνταξιούχοι πολιτικοί υπάλληλοι Υπουργείου Εθνικής Άμυνας
- Ενήλικα μέλη των οικογενειών των ανωτέρω κατηγοριών.

### Πρόσβαση

Το Διακλαδικό Κέντρο Ψυχικής Υγείας Ενόπλων Δυνάμεων εδρεύει στο 414 Στρατιωτικό Νοσοκομείο Ειδικών Νοσημάτων, Ταξιάρχου Βέλιου 6, 15236-Παλαιά Πεντέλη, ΣΤΓ 902.

Η πρόσβαση με Μέσα Μαζικής Μεταφοράς πραγματοποιείται με τις λεωφορειακές γραμμές 460 και 461 από τον σταθμό Μετρό Χαλανδρίου και τη γραμμή λεωφορείου 446 από τον σταθμό ΗΣΑΠ Αμαρουσίου.

*Τώρα έχεις επιλογή*

**Ραντεβού - Επικοινωνία**

**8001145551-2-3**

**από σταθερό τηλέφωνο**

**χωρίς χρέωση**

**2108105068 &**

**2105574121**

**με αστική χρέωση**

# ΣΤΡΑΤΟΣ

## & Ενημέρωση

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ  
ΣΤΡΑΤΟΥ ΞΗΡΑΣ



### Εκδότης

Γενικό Επιτελείο Στρατού  
Διεύθυνση Ενημέρωσης και Δημοσίων Σχέσεων

### Διευθυντής Διεύθυνσης Ενημέρωσης και Δημοσίων Σχέσεων

Ταξίαρχος Παναγιώτης Ψύχας

### Τμηματάρχης «Στρατός & Ενημέρωση»

Ανθυπολοχαγός (ΠΒ) Δημήτριος Λαμπρόπουλος

### Υπεύθυνοι Σύνταξης

Ανθυπολοχαγός (ΠΒ) Δημήτριος Λαμπρόπουλος  
Μ.Υ. Ιωάννα Νικολαΐδη

### Επιμέλεια Κειμένων

Μ.Υ. Μαρία Ρέκκα

### Επεξεργασία Φωτογραφίας Ηλεκτρονική Σελιδοποίηση

Μ.Υ. Ιωάννα Νικολαΐδη  
Μ.Υ. Βασιλική Κιρτζαλίδου

### Διεύθυνση Περιοδικού

ΓΕΣ/ΔΕΝΔΗΣ  
Μεσογείων 227-231, ΤΚ 155 61, Χολαργός  
Τηλ: 210 6553978 - 3167  
FAX: 210 6553978  
www.army.gr  
email: ekdosis@army.gr



## περιεχόμενα

Χαιρετισμός Διοικητή ΓΕΣ/ΔΕΚΠ	1
<b>Επικαιρότητα</b>	2
<b>Εκπαίδευση</b>	12
<b>Εκπαιδευτικές Δραστηριότητες</b>	20
<b>Παρουσίαση</b> Οι Εξομοιωτές στον Στρατό Ξηράς	22
<b>Οπλισμός</b>	42
<b>Μέριμνα Προσωπικού</b>	44
<b>Κοινωνική Προσφορά</b>	52
<b>Αθλητικά Νέα</b>	54
<b>Ιστορία &amp; Παράδοση</b> Τα Φυλάκια της Ελληνικής Μεθορίου Η Επιβολή του Διεθνούς Οικονομικού Ελέγχου στην Ελλάδα το 1897	56

# Χαιρετισμός Διευθυντή ΓΕΣ/ΔΕΚΠ

**Αγαπητοί Αναγνώστες,**

**Η Διεύθυνση Εκπαίδευσης του Γενικού Επιτελείου Στρατού, έχοντας ως κύριο ρόλο την εξασφάλιση παροχής υψηλού επιπέδου εκπαίδευσης σε όλο το προσωπικό του ΣΞ, έτσι ώστε να διασφαλίζεται το υψηλό ηθικό και το αξιόμαχό του, αντιμετωπίζει ολοένα αυξανόμενες απαιτήσεις για συνεχή ενσωμάτωση σύγχρονων και καινοτόμων τεχνολογιών και ιδεών στον τομέα της.**



Ισχυρό εργαλείο στην αντιμετώπιση αυτών των προκλήσεων αποτελούν οι εξομοιωτές, των οποίων η ενσωμάτωση και χρήση κατά τον πλέον προσοδοφόρο τρόπο αποτελεί από μόνη της μια πρόκληση. Σε μια περίοδο, μάλιστα, όπου η επίτευξη οικονομίας κλίμακας αποτελεί ζητούμενο σε κάθε σχεδόν τομέα της ανθρώπινης δραστηριότητας, χωρίς ωστόσο αυτό να αποβαίνει εις βάρος της ποιότητάς της, η εξομοίωση - προσομοίωση φαίνεται να αποτελεί το μέλλον της σύγχρονης εκπαίδευσης, με θεαματικά και κυρίως μετρήσιμα και ως εκ τούτου συγκρίσιμα αποτελέσματα.

Τα πλεονεκτήματα της χρήσης των εξομοιωτών στην εκπαίδευση είναι πολλαπλά και ποικίλα. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:

- Παρέχεται ασφαλής εκπαίδευση, μηδενικού ρίσκου, τόσο για το προσωπικό όσο και για τα μέσα.
- Εξοικονομούνται σημαντικοί πόροι, αφού μειώνονται οι ανάγκες κατανάλωσης πυρομαχικών-καυσίμων και συντήρησης-αποκατάστασης βλαβών του υλικού, μέσα από την αντίστοιχη μείωση των εκπαιδύσεων στα πεδία βολών-ασκήσεων για την επίτευξη του ίδιου επιχειρησιακού αποτελέσματος.
- Επιτυγχάνεται υψηλός ρεαλισμός εκπαίδευσης, αφού οι εκπαιδευόμενοι καλούνται να αντιμετωπίσουν «πραγματικές καταστάσεις και εχθρό», στις οποίες πρέπει να δώσουν λύσεις και να αντιδράσουν σε πραγματικό χρόνο, ώστε να επιτύχουν την ολοκλήρωση της αποστολής τους.
- Τα αποτελέσματα της εκπαίδευσης είναι μετρήσιμα, χωρίς να επηρεάζονται από την υποκειμενική κρίση των εκπαιδευτών, και καταγράφονται. Επιπρόσθετα, υπάρχει η δυνατότητα μελέτης αυτών και εξαγωγής συμπερασμάτων, ώστε να αντιμετωπίζονται οι ελλείψεις-αδυναμίες πιο έγκαιρα, αποτελεσματικά και στοχοποιημένα, προς όφελος του απαιτούμενου χρόνου εκπαίδευσης για την επίτευξη μέγιστων επιδόσεων.
- Διεξάγεται εκπαίδευση πλήρως απαλλαγμένη από εδαφικούς περιορισμούς, καιρικές συνθήκες και μέτρα ασφαλείας, που υποχρεωτικά υφίστανται κατά την εκπαίδευση στα πραγματικά πεδία ασκήσεων και βολών.
- Πραγματοποιείται ελεγχόμενη αύξηση της πολυπλοκότητας και δυσκολίας των ασκήσεων, η οποία δεν μπορεί να επιτευχθεί σε πραγματικές συνθήκες, για τη πλήρη επίτευξη των προσδοκώμενων στόχων της εκπαίδευσης.

Ο Στρατός Ξηράς διαθέτει μεγάλο αριθμό εξομοιωτών διαφόρων τύπων, όπως εξομοιωτές βολής όπλων ευθυτενούς και καμπύλης τροχιάς, αντιαρματικών όπλων, τεχνικής και τακτικής εκπαίδευσης αρμάτων μάχης, αντιαεροπορικών οπλικών συστημάτων, εξομοιωτές πτήσεων μη επανδρωμένων Α/Φ κ.ά. Η ευρεία χρήση των εξομοιωτών, σε συνδυασμό αφενός με την υψηλή εξειδίκευση και επαγγελματική κατάρτιση των εκπαιδευτών-χειριστών τους και αφετέρου με την εκπαίδευση στο πεδίο, εγγυώνται την εκμετάλλευση όλου του φάσματος των δυνατοτήτων τους και την παροχή στους εκπαιδευόμενους υψηλών προδιαγραφών εκπαίδευσης. Λεπτομερέστερη ενημέρωση με περισσότερα στοιχεία για τους εξομοιωτές που διαθέτει ο Στρατός Ξηράς και τις δυνατότητές τους, θα βρείτε εντός της παρούσας έκδοσης.

**Ταξίαρχος Κωνσταντίνος Μανίκας, Διευθυντής ΓΕΣ/ΔΕΚΠ**

## » Επίσκεψη της Α.Ε. του κ. Προέδρου της Δημοκρατίας στη Σχολή Αλεξιπτωτιστών και στη 2<sup>η</sup> Μοίρα Αλεξιπτωτιστών

Τη Δευτέρα 11 Νοεμβρίου 2013 η Α.Ε. ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας κ. Κάρολος Παπούλιας, συνοδευόμενος από την Αναπληρωτή Υπουργό Εθνικής Άμυνας κ. Φώφη Γεννηματά, τον Υφυπουργό Εθνικής Άμυνας κ. Αθανάσιο Δαβάκη, τον κ. Αρχηγό ΓΕΕΘΑ Μιχαήλ Κωσταράκο και τον κ. Αρχηγό ΓΕΣ Αντιστράτηγο Αθανάσιο Τσέλιο, πραγματοποίησε επίσκεψη στη Σχολή Αλεξιπτωτιστών και στη 2<sup>η</sup> Μοίρα Αλεξιπτωτιστών στον Ασπρόπυργο, όπου παρακολούθησε μέρος από τις εκπαιδευτικές τους δραστηριότητες.



## » Επίσκεψη κ. Α/ΓΕΣ στην 1<sup>η</sup> ΤΑΞΑΣ και στο 307 Τεχνικό Συγκρότημα Υποστήριξης Αεροπορικού Υλικού

Την Τετάρτη 27 Νοεμβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ επισκέφτηκε την 1<sup>η</sup> ΤΑΞΑΣ στο Στεφανοβίκειο όπου ενημερώθηκε για την αποστολή και το έργο της. Ακολούθως, μετέβη στο 307 Τεχνικό Συγκρότημα Υποστήριξης Αεροπορικού Υλικού, προκειμένου να παραστεί από κοινού με τον κ. Αρχηγό ΓΕΝ, Αντιναύαρχο Ευάγγελο Αποστολάκη, στην τελετή παράδοσης του ελικοπτερου AV-212 του Πολεμικού Ναυτικού, το οποίο υπεβλήθη σε εργασίες εργοστασιακής συντήρησης-επισκευής.

Στο πλαίσιο της επίσκεψης ο κ. Α/ΓΕΣ ενημερώθηκε από το στρατιωτικό και πολιτικό τεχνικό προσωπικό του 307 ΤΣΥΑΥ για θέματα συντήρησης του αεροπορικού υλικού της Αεροπορίας Στρατού.

### » Επίσκεψη κ. Α/ΓΕΣ στο 401 ΓΣΝΑ

Το Σαββάτο 21 Δεκεμβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ επισκέφθηκε το 401 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Αθηνών, προκειμένου να ανταλλάξει ευχές με τους νοσηλευόμενους, καθώς και με το ιατρικό και νοσηλευτικό προσωπικό, στους οποίους προσέφερε συμβολικά δώρα, με την ευκαιρία των εορτών των Χριστουγέννων και της Πρωτοχρονιάς.



### » Επίσκεψη κ. Α/ΓΕΣ στην Περιοχή Ευθύνης του Δ΄ ΣΣ

Τη Δευτέρα 21 Οκτωβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ πραγματοποίησε επίσκεψη στην Περιοχή Ευθύνης του Δ΄ Σώματος Στρατού, όπου παρακολούθησε εκπαιδευτικές δραστηριότητες.

### » Συνάντηση κ. Α/ΓΕΣ με τον Διοικητή του Νατοϊκού Χερσαίου Στρατηγείου Σμύρνης

Την Τετάρτη 13 Νοεμβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ υποδέχτηκε τον κ. Διοικητή του Νατοϊκού Χερσαίου Στρατηγείου Σμύρνης, Αντιστράτηγο Frederick B. Hodges, με τον οποίο συζήτησαν θέματα αμοιβαίου ενδιαφέροντος.



## » Τελετή Αποφοίτησης στη Σχολή Πεζικού

Την 5<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2013 πραγματοποιήθηκε, στη Σχολή Πεζικού στη Χαλκίδα, η τελετή αποφοίτησης της 3<sup>ης</sup> Εκπαιδευτικής Σειράς του Ενιαίου Τμήματος Προκεχωρημένης Εκπαίδευσης έτους 2013. Στην τελετή παρέστη ο κ. Α΄ Υπαρχηγός ΓΕΣ.



## » Επίσκεψη στη Σχολή Πεζικού Αντιπροσωπείας Αιγυπτίων Αξιωματικών

Τη 10<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2013 αντιπροσωπεία Αιγυπτίων Αξιωματικών επισκέφθηκε τη Σχολή Πεζικού, στη Χαλκίδα.

## » Επίσκεψη Αντιπροσωπείας της 31 Μ/Κ ΤΑΞ «ΚΑΜΙΑ» στην Τουρκία

Από 2 έως 3 Οκτωβρίου 2013 πραγματοποιήθηκε επίσκεψη αντιπροσωπείας της 31 Μ/Κ Ταξιαρχίας «ΚΑΜΙΑ» στην Τουρκία, στο πλαίσιο των Μέτρων Οικοδόμησης Εμπιστοσύνης (ΜΟΕ) 2013.

Η παραπάνω δραστηριότητα διεξάγεται κάθε χρόνο, με συμμετοχή της 31 Μ/Κ ΤΑΞ και της τουρκικής 4<sup>ης</sup> Μ/Κ ΤΑΞ. Στη δραστηριότητα συμμετείχαν από ελληνικής πλευράς ο Διοικητής της Ταξιαρχίας, Ταξίαρχος Βασίλειος Ζορμπάς, ο Διευθυντής του 2<sup>ου</sup> ΕΓ/31 Μ/Κ ΤΑΞ και ο Υποδιοικητής του 535 Μ/Κ ΤΠ. Η τουρκική αντιπροσωπεία αποτελούνταν από τον Διοικητή της Τ/4ης, Ταξίαρχο Γιλντιρίμ ΑΛΕΛ

(Yildirim ALEL), τον Υποδιοικητή της Τ/4ης, τον Διευθυντή της Διεύθυνσης Συνόρων της Τ/4ης Μ/Κ ΤΑΞ και τον Διευθυντή 2ου ΕΓ Τ/4ης Μ/Κ ΤΑΞ. Το πρόγραμμα της επίσκεψης περιλάμβανε επίσκεψη στην έδρα της Τ/4ης Μ/Κ ΤΑΞ, στις πόλεις Κεσσάνη, Τσανάκαλε και Αδριανούπολη.



## Παραδοσιακά Κάλαντα Χριστουγέννων και Πρωτοχρονιάς

» Τη Δευτέρα 24 Δεκεμβρίου 2013 χορωδίες Σχολών και Κέντρων εκπαίδευσης του Στρατού Ξηράς, καθώς επίσης και η Μικτή Χορωδία των Ενόπλων Δυνάμεων, έψαλαν τα παραδοσιακά κάλαντα στην Ηγεσία αλλά και σε όλο το προσωπικό του Γενικού Επιτελείου Στρατού. Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε γιορτή για τα παιδιά του προσωπικού.



» Την Τρίτη 31 Δεκεμβρίου 2013 χορωδίες Σχολών και Κέντρων εκπαίδευσης του Στρατού Ξηράς, καθώς επίσης και η Μικτή Χορωδία των Ενόπλων Δυνάμεων, έψαλαν τα παραδοσιακά κάλαντα στην Ηγεσία αλλά και σε όλο το προσωπικό του Γενικού Επιτελείου Στρατού. Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε γιορτή για τα παιδιά του προσωπικού.



### » Διάλεξη του Ολυμπιονίκη Επογού (Δ) Νικολάου Κακλαμανάκη, με θέμα: «Με τη δύναμη της Ελλάδας»

Την Παρασκευή 15 Νοεμβρίου 2013, στη Σχολή Εφέδρων Αξιωματικών Πεζικού, πραγματοποιήθηκε διάλεξη του Ολυμπιονίκη Επογού (Δ) Νικολάου Κακλαμανάκη, με θέμα «Με τη δύναμη της Ελλάδας», που αφορούσε το Ολυμπιακό Πνεύμα, παρουσία σπουδαστών και στελεχών της ΣΕΑΠ, καθώς και στελεχών της 126 ΣΜ, στο πλαίσιο των ενήμερωτικών διαλέξεων της Σχολής.



### » Τελετή Εορτασμού της Αποφοίτησης των ΥΕΑ στη ΣΕΑΠ

Την Παρασκευή 6 Δεκεμβρίου 2013 πραγματοποιήθηκε τελετή εορτασμού της αποφοίτησης των ΥΕΑ της 2013 Δ' ΕΣΣΟ, στη Σχολή Εφέδρων Αξιωματικών Πεζικού, παρουσία των τοπικών θρησκευτικών και πολιτικών Αρχών.

### » Τελετή Ονομασίας ΔΕΑ στη Σχολή Πυροβολικού

Την 6<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2013, στη Σχολή Πυροβολικού στη Νέα Πέραμο Αττικής, πραγματοποιήθηκε σε λιτή και απέριτη τελετή η ονομασία 37 Υποψηφίων Εφέδρων Αξιωματικών της 2013 Δ' ΕΣΣΟ σε Δοκίμους Εφέδρους Αξκούς (ΔΕΑ). Εκ των 37 υποψηφίων, οι 20 ήταν εκ Κύπρου. Το πρόγραμμα της τελετής περιλάμβανε δοξολογία, παράδοση των καθηκόντων των αποχωρούντων ΥΕΑ 2013 Δ' ΕΣΣΟ στους νέους μαθητές, επίδοση των πτυχίων, ανάγνωση Ημερήσιας Διαταγής του Διοικητή της Σχολής Ταξίαρχου Γεώργιου Καμπά και παρέλαση τμημάτων.



Στην τελετή το Γενικό Επιτελείο Στρατού εκπροσώπησε ο Ταχος Λεωνίδας Παππάς, Υποδιευθυντής ΓΕΣ/ΔΠΒ, ο οποίος ανέγνωσε και σχετικό μήνυμα του κ. Α/ΓΕΣ. Παρέστησαν φίλοι και μέλη οικογενειών των ΔΕΑ. Η εκδήλωση ολοκληρώθηκε στη Λέσχη Αξιωματικών της Σχολής, όπου προσφέρθηκαν καφές και αναψυκτικά.

## » 4 Δεκεμβρίου: Ημέρα Εορτής του Πυροβολικού

Όπως κάθε χρόνο, έτσι και φέτος στις 4 Δεκεμβρίου όλες οι Μονάδες Πυροβολικού τίμησαν την Προστάτιδά τους Μεγαλομάρτυρα Αγία Βαρβάρα. Επίκεντρο των εορταστικών εκδηλώσεων, προς τιμήν της προστάτιδας του Πυροβολικού, ήταν η Σχολή Πυροβολικού.

Η μνήμη της Μεγαλομάρτυρας τιμάται από την Ορθόδοξη και τη Ρωμαιοκαθολική Εκκλησία στις 4 Δεκεμβρίου κάθε έτους. Ως Προστάτιδα του Πυροβολικού καθιερώθηκε από το 1829, όταν γιορτάστηκε για πρώτη φορά στο Ναύπλιο, στο στρατόπεδο του μόλις συγκροτημένου «Τάγματος Πυροβολιστών». Στους προσκεκλημένους είχαν προσφερθεί λουκουμάδες και κονιάκ, και αυτό επανελήφθη και το επόμενο έτος, με αποτέλεσμα να δημιουργηθεί παράδοση, η οποία διατηρείται μέχρι σήμερα.

Την παραμονή του εορτασμού, τελέσθηκε, σε κατανυκτική ατμόσφαιρα, η ακολουθία του εσπερινού με αρτοκλασία και περιφορά της εικόνας της Μεγαλομάρτυρος, με τη συνοδεία τμήματος της στρατιωτικής μουσικής της ΑΣΔΥΣ. Την ακολουθία πλέον του προσωπικού της Σχολής, παρακολούθησαν εκπρόσωποι των τοπικών Αρχών και πλήθος πιστών. Στο χώρο της ακολουθίας είχαν εναποτεθεί τα Ιερά Λείψανα της Αγίας, προκειμένου να αποδοθεί ιδιαίτερη λαμπρότητα στον εορτασμό.

Ανήμερα του εορτασμού, διεξήχθη η επίσημη τελετή. Την τελετή τίμησε με την παρουσία του ο Υπουργός Εθνικής άμυνας κ. Δημήτριος Αβραμόπουλος, ο οποίος παρέστη και ως εκπρόσωπος της Κυβέρνησης. Στη δοξολογία, στην οποία χοροστάτησε ο εκπρόσωπος του Σεβασμιότατου Μητροπολίτη Μεγάρων και Σαλαμίνας κ.κ. Βαρθολομαίου, Επίσκοπος Ελευσίνας Δωρόθεος, παρευρέθηκε ο Γενικός Γραμματέας της Κοινοβουλευτικής Ομάδος της ΝΔ κύριος Αθανάσιος Μπούρας, η αντιπεριφερειάρχης Δυτ. Αττικής κ. Σταυρούλα Δήμου, εκ μέρους της στρατιωτικής ηγεσίας ο κ. Αρχηγός ΓΕΕΘΑ Στρατηγός Μιχαήλ Κωσταράκος, ο κ. Αρχηγός ΓΕΣ Αντιστράτηγος Αθανάσιος Τσέλιος, ο κ. Αρχηγός ΓΕΑ Αντιπέρραρχος Ευάγγελος Τουρνάς, ο κ. Αρχηγός ΓΕΝ Αντιναύαρχος Ευάγγελος Αποστολάκης, ο κ. Αρχηγός ΕΛ.ΑΣ Αντιστράτηγος Νικόλαος Παπαγιαννόπουλος, ο κ. Αρχηγός Λιμενικού Σώματος και Ελληνικής Ακτοφυλακής Αντιναύαρχος Δημήτριος Μπαντιάς, ο κ. Αρχηγός Πυροσβεστικού Σώματος Αντιστράτηγος Βασίλειος Παπαγεωργίου, αντιπροσωπεία ανωτάτων και ανωτέρων Αξκών του ΓΕΕΘΑ και του ΓΕΣ, ο Πρόεδρος του Συνδέσμου Αποστράτων Αξκών Πυροβολικού Αντγος ε.α. κ. Παναγιώτης Μπακόπουλος, οι κ.κ. επίτιμοι Αρχηγοί ΓΕΣ Δημήτριος Βούλγαρης και Κων/νος Γκίνης και πολλοί απόστρατοι Αξκοί του Πυροβολικού.

Στην ημερήσια Δγή του κ. Α/ΓΕΣ, αναφέρθηκαν οι θυσίες και οι προσφορές των Πυροβολητών στους αγώνες του έθνους. Μεταξύ άλλων τονίσθηκε ότι η διαδρομή του όπλου του Πυροβολικού από τη σύστασή του μέχρι σήμερα, αποτελεί πηγή έμπνευσης και περηφάνιας για όλους και λειτουργεί ως πυξίδα για το μέλλον μας, αφού έχει να επιδείξει δύναμη ψυχής και αφοσίωσης στις αρχές και τις αξίες που επιβάλλει η αποστολή μας. Με την Ημερησία Διαταγή του, ο κ. Α/ΓΕΣ προέτρεψε όλους τους Πυροβολητές να αποδείξουν περίτρανα, με την εργατικότητα τους, την πίστη τους στις στρατιωτικές αρετές, τη στρατιωτική αγωγή και την αγάπη τους προς την Ελλάδα, ότι ο χαρακτήρας του Έλληνα πυροβολητή παραμένει αναλλοίωτος μέσα στους αιώνες, θωρακίζεται όσο αντιμετωπίζει δυσκολίες και παρέχει βεβαιότητα ότι στο τέλος αυτός θα είναι ο νικητής. Στη συνέχεια τηρήθηκε ενός λεπτού σιγή, ενώ τμήμα της μουσικής της ΑΣΔΥΣ ανέκρουσε τον Εθνικό Ύμνο. Το πρόγραμμα του εορτασμού ολοκληρώθηκε με την παράθεση παραδοσιακών λουκουμάδων και κονιάκ, όπως ακριβώς καθιερώθηκε από τον πρώτο εορτασμό της Αγίας Βαρβάρας, το 1829.



## » Απονομή Πτυχίων και Διακριτικών Ιπταμένου σε 8 Νέους Χειριστές

Την Παρασκευή 11 Οκτωβρίου 2013, στην έδρα της Σχολής Αεροπορίας Στρατού, στο Αεροδρόμιο Στεφανοβικείου, απονεμήθηκαν από τον Διευθυντή Αεροπορίας Στρατού του Γενικού Επιτελείου Στρατού, Υποστράτηγο κ. Βασίλειο Δήμο, τα πτυχία και τα διακριτικά ιπταμένου σε 8 νέους χειριστές των πτητικών μέσων του Όπλου.



## » Τελετή Ορκωμοσίας στη ΣΜΥ

Την Παρασκευή 18 Οκτωβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ, συνοδεύοντας τον Υφυπουργό Εθνικής Άμυνας κ. Αθανάσιο Δαβάκη, παρέστη στην τελετή ορκωμοσίας των πρωτοετών σπουδαστών και σπουδαστριών Τάξεως 2015, η οποία πραγματοποιήθηκε στη Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών στα Τρίκαλα. Συνολικά ορκίστηκαν 168 σπουδαστές της 1<sup>ης</sup> Τάξης. Από αυτούς 143 είναι από την Ελλάδα και 25 από την Κύπρο.



## » Επίσκεψη Αιγυπτιακής Αντιπροσωπείας στη ΣΠΒ

Την Τρίτη 11 Δεκεμβρίου 2013 επισκέφθηκε τις εγκαταστάσεις της Σχολής Πυροβολικού, στο πλαίσιο της αμυντικής συνεργασίας με άλλα κράτη, αντιπροσωπεία Αιγύπτιων Αξκών, αποτελούμενη από τον Σχη Walled Ahmed Ebraheem Mohamed Mansour, Σχη Yasser Ali Hussein Helmy και Σχη Amr Abdelaaty Ibrahim Amr.

Πραγματοποιήθηκε καλωσόρισμα από τον Δκτή της Σχολής, Ταξο Γεώργιο Καμπά, και ακολούθησε παρουσίαση της ενημέρωσης της ΣΠΒ στην Αίθουσα Τιμών. Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε ξενάγηση στο υπαίθριο και το κλειστό Μουσείο της Σχολής, ενημέρωση στο ηλεκτρονικό πεδίο βολής, καθώς επίσης και στο ΣΤΤΕΠ ΔΙΑΣ.



## » Επίσημη Επίσκεψη του Αρχηγού του Γενικού Επιτελείου Ενόπλων Δυνάμεων της Πολωνίας στο Κέντρο Εκπαίδευσης Τεθωρακισμένων στον Αυλώνα Αττικής

Την Τετάρτη 9 Οκτωβρίου 2013 ο κ. Αρχηγός του Γενικού Επιτελείου των Ενόπλων Δυνάμεων της Πολωνίας Αντιστράτηγος Mieczyslaw Gosul, συνοδευόμενος από τον κ. Γενικό Επιθεωρητή Στρατού, Αντιστράτηγο Βασίλειο Τελλίδη, πραγματοποίησε επίσημη επίσκεψη στο Κέντρο Εκπαίδευσης Τεθωρακισμένων στον Αυλώνα Αττικής.



## » Έναρξη Ημερίδας με θέμα «Αναστομώσεις Στεφανιαίων Αρτηριών: Θεωρία και Πράξη»

Το Σάββατο 14 Δεκεμβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ κήρυξε την έναρξη της ημερίδας με θέμα «Αναστομώσεις Στεφανιαίων Αρτηριών: Θεωρία και Πράξη», την οποία διοργάνωσε η Διακλαδική Καρδιοχειρουργική Κλινική των Ενόπλων Δυνάμεων στο αμφιθέατρο του 401 Γενικού Στρατιωτικού Νοσοκομείου Αθηνών, υπό την αιγίδα της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργών Θώρακος Καρδίας και Αγγείων και της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας.

## » Τελετή Ορκωμοσίας των Ευέλπιδων Ιης Τάξης

Την Παρασκευή 20 Δεκεμβρίου 2013, ημέρα εορτασμού της ίδρυσης της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων, πραγματοποιήθηκε στις εγκαταστάσεις της Σχολής στη Βάρη Αττικής, η τελετή ορκωμοσίας των Ευελπίδων της Ιης Τάξης (Τάξη 2017 «Υποστράτηγος Ιωάννης Κατεχάκης») στην οποία παρέστησαν ο κ. Υφυπουργός Εθνικής Άμυνας Θανάσης Δαβάκης, ο κ. Αρχηγός ΓΕΕΘΑ Στρατηγός Μιχαήλ Κωσταράκος, ο κ. Αρχηγός ΓΕΣ Αντιστράτηγος Αθανάσιος Τσέλιος, ο κ. Αρχηγός ΓΕΝ Αντιναύαρχος Ευάγγελος Αποστολάκης και ο κ. Αρχηγός ΓΕΑ Αντιπύραρχος Ευάγγελος Τουρνάς.



## Δραστηριότητες της 71 ΑΜ ΤΑΞ «ΠΟΝΤΟΣ»



### » Εορτασμός Ημέρας Μνήμης Μακεδονικού Αγώνα

Την Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2013 αντιπροσωπεία στελεχών και τμήμα απόδοσης τιμών της Ταξιαρχίας συμμετείχαν στις εκδηλώσεις μνήμης της ημέρας του Μακεδονικού Αγώνα στο Κιλκίς. Συγκεκριμένα πραγματοποιήθηκε δοξολογία στον Ι.Μ.Ν. Μεταμόρφωσης του Σωτήρα και στη συνέχεια κατάθεση στεφάνων στην πλατεία Δημαρχείου Κιλκίς.

### » Εορτασμός Γενέθλιας Ημέρας της 71 Α/Μ Ταξιαρχίας «ΠΟΝΤΟΣ»

Την Τετάρτη 20 Νοεμβρίου 2013 πραγματοποιήθηκε στο Στρατόπεδο «Χ' Ιωάννου» ο εορτασμός της γενέθλιας ημέρας της Ταξιαρχίας, παρουσία του Υπδκτῆ του Β' ΣΣ Υποστράτηγου Θεόδωρου Δαγκόπουλου, του Δκτῆ της Ταξιαρχίας Ταχου Δημήτριου Μπίκου, του Αντιπεριφερειάρχη Κιλκίς κ. Χρήστου Γκουντενούδη, καθώς και λοιπών προσκεκλημένων.

Η εκδήλωση περιλάμβανε δοξολογία, κατάθεση στεφάνου και ανάγνωση της ημερήσιας Διαταγῆς από τον Δκτῆ της Ταξιαρχίας. Στην ίδια εκδήλωση τιμήθηκαν στελέχη της Ταξιαρχίας και όμορων Σχηματισμών, που προήχθησαν στις τάξεις των Αξιωματικών και τους απονεμήθηκαν τα προβλεπόμενα ξίφη. Αμέσως μετά ακολούθησε επίδειξη οπλικών συστημάτων από στελέχη της Ταξιαρχίας στους παρευρισκομένους.

### » Εκπαίδευση των Σπουδαστών του Στρατιωτικού Κολεγίου του Κατάρ στο ΚΕΤΘ

Την Παρασκευή 15 Νοεμβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ και ο κ. Αρχηγός του Επιτελείου του Στρατού του Κατάρ, Υποστράτηγος Mohammed Ali Gh A Al Maadeed, επισκέφτηκαν το Κέντρο Εκπαίδευσης Τεθωρακισμένων, προκειμένου να παρακολουθήσουν την τελική φάση των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των Σπουδαστών του Στρατιωτικού Κολεγίου του Κατάρ.



## Δραστηριότητες της 32 ΤΑΞ ΠΙΝ «ΜΟΡΑΒΑΣ»



» Παρέλαση στρατιωτικών τμημάτων στα πλαίσια της εθνικής εορτής της 28ης Οκτωβρίου, στην πόλη του Βόλου και της Λάρισας

## Δραστηριότητες της 96 ΑΔΤΕ

» Γενική Διοικητική Επιθεώρηση από τον Υποδιοικητή ΑΣΔΕΝ στο 96 ΤΥΠΕΘ και 96 ΛΔΒΕΘ



» Επέτειος 28ης Οκτωβρίου 1940

## Εκπαιδευτικές Δραστηριότητες της Σχολής Πεζικού



» Εκπαίδευση σε Οπλικά Συστήματα και Συστήματα Εξομοίωσης



» Βολές Όπλων Καμπύλης Τροχιάς (όλμων 81 χιλ. και 4,2") με Πραγματικά Πυρά



» Βολές Όπλων Καμπύλης Τροχιάς (όλμων 81 χιλ. και 4,2") με Υποδιαμετρήματα

## » Επίσημη Έναρξη Πολυεθνικής Στρατιωτικής Άσκησης "TALOS 2013"

Στις 11 Οκτωβρίου 2013 στην έδρα της 71 ΑΜ ΤΑΞ «ΠΟΝΤΟΣ» στη Νέα Σάντα Κιλκίς, πραγματοποιήθηκε η τελετή επίσημης έναρξης της Πολυεθνικής Στρατιωτικής Άσκησης "CPX TALOS 2013", παρουσία του Μητροπολίτη Πολυανής και Κιλκισίου κ.κ. Εμμανουήλ, του Διοικητή της Ταξιαρχίας Ταξίαρχου Δημητρίου Μπίκου, καθώς και στελεχών και εκπροσώπων της Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Ν. Κιλκίς.

Στις 17 Οκτωβρίου 2013 πραγματοποιήθηκαν οι δραστηριότητες της Ημέρας Διακεκριμένων Επισκεπτών, στο πλαίσιο της αξιολόγησης του Επιτελείου του Σχηματισμού Μάχης της ΕΕ (HELBROC BATTLE GROUP), παρουσία της στρατιωτικής ηγεσίας, του κ. Α/ΓΕ-ΕΘΑ, του κ. Α/ΓΕΣ, του Βούλγαρου Αρχηγού ΓΕΕΘΑ, των Αρχηγών των Ενόπλων Δυνάμεων της Κύπρου και της Ρουμανίας και του συνόλου των πολιτικών Αρχών και φορέων της περιοχής.

Ο Σχηματισμός Μάχης ΕΕ (EU BG) είναι η Στρατιωτική Δύναμη Ταχείας Αντίδρασης της ΕΕ για την αντιμετώπιση καταστάσεων Διαχείρισης Κρίσης. Είναι ένα αποτελεσματικό, αξιόπιστο, ταχέως αναπτυσσόμενο και συνεκτικό σύνολο δύναμης, με Έθνος Πλαίσιο την Ελλάδα και συμμετοχή άλλων κρατών σε μικρότερη αναλογία.

Στηρίζεται σε δυνάμεις και μμέσα που τηρούνται σε υψηλή ετοιμότητα, ώστε να μπορούν να εκτελέσουν αποστολή μέσα σε 5-10 ημέρες, από τη λήψη απόφασης της ΕΕ, σε οποιοδήποτε μέρος του κόσμου. Στην άσκηση συμμετείχε προσωπικό από την Ελλάδα, Βουλγαρία, Κύπρο και Ρουμανία. Η εκδήλωση ήταν ανοικτή για τα ΜΜΕ, αλλά και για τους κατοίκους της περιοχής.





## Εκπαιδευτικές Δραστηριότητες της 96 ΑΔΤΕ

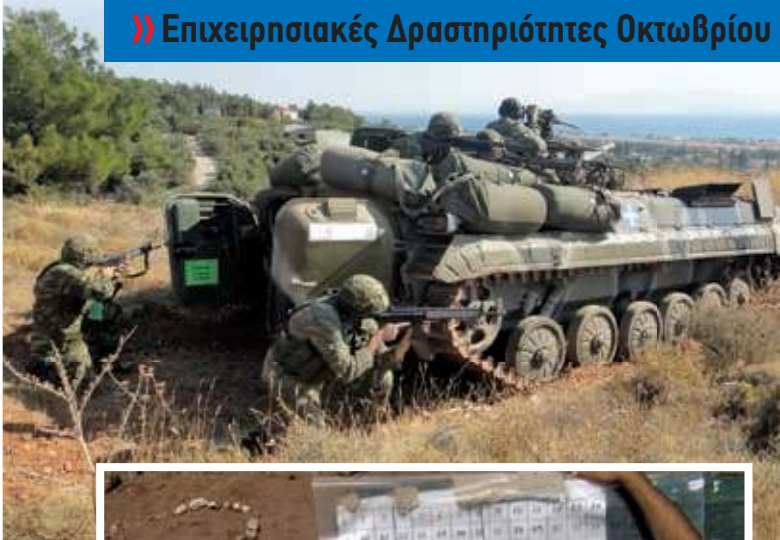


### » Άσκηση «ΑΚΡΙΤΑΣ 4/13»

Δραστηριότητα «ΑΚΡΙΤΑΣ 4/13»: Άμυνα επί οργανωμένης τοποθεσίας – Αντιμέτωπιση Αποβατικής Ενέργειας, στο πλαίσιο της Διακλαδικής Άσκησης «ΤΑΜΣ ΑΙΓΙΑΛΟΣ/2 - 2013».



» Επιχειρησιακές Δραστηριότητες Οκτωβρίου Μονάδων



» Βολή Υποδιαμετρήματος από Εθνοφύλακες



» Εκπαίδευση Εφέδρων Μονάδων





## » «ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΑΣΤΡΑΠΗ - 2013» στο Πεδίο Βολών «ΑΕΤΟΣ»

Την Πέμπτη 28 Νοεμβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ, συνοδεύοντας την πολιτική και στρατιωτική ηγεσία του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας, παρακολούθησε την τελική φάση της Τακτικής Άσκησης Μετά Στρατευμάτων «ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΑΣΤΡΑΠΗ - 2013» η οποία πραγματοποιήθηκε στο Πεδίο Βολών -Ασκήσεων «ΑΕΤΟΣ», στην Αλεξανδρούπολη.

Το σενάριο της άσκησης προέβλεπε υπέρβαση-αντεπίθεση κατά τη νύχτα από Συγκρότημα Ίλης Μέσων Αρμάτων, με την υποστήριξη πυρών πυροβολικού, επιθετικών ελικοπτέρων και μαχητικών αεροσκαφών της Πολεμικής Αεροπορίας.



## Εκπαιδευτικές Δραστηριότητες της 32 ΤΑΞ ΠΝ «ΜΟΡΑΒΑΣ»

» ΤΑΜΣ «ΑΙΓΙΑΛΟΣ-2013»



» ΤΑΜΣ «ΑΧΙΛΛΕΑΣ Κ» από το 521 ΤΠΝ



## » ΤΑΜΣ «ΠΑΡΜΕΝΙΩΝ 2013» στο Πεδίο Βολών - Ασκήσεων «Καμένου Δάσους»

Την Παρασκευή 4 Οκτωβρίου 2013 ο κ. Α/ΓΕΣ, συνοδεύοντας την πολιτική και στρατιωτική ηγεσία του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας, παρακολούθησε την τελική φάση της Τακτικής Άσκησης Μετά Στρατευμάτων (ΤΑΜΣ) «ΠΑΡΜΕΝΙΩΝ 2013», η οποία διεξήχθη στο Πεδίο Βολών - Ασκήσεων «Καμένου Δάσους» στο Νομό Λέσβου.

Κατά τη διάρκεια της τελικής φάσης, πραγματοποιήθηκε αντεπίθεση Τακτικού Συγκροτήματος Επιλαρχίας Μέσων Αρμάτων, με την υποστήριξη πυρών πυροβολικού και Επιθετικών Ελικοπτέρων.





## » ΤΑΜΣ Συγκροτήματος Μ/Κ ΛΠΖ στην Περιοχή Ευθύνης της 80 ΑΔΤΕ

Το δεύτερο δεκαήμερο του Νοεμβρίου στην Περιοχή Ευθύνης της 80 ΑΔΤΕ, πραγματοποιήθηκε στο Πεδίο Βολής - Ασκήσεων «ΠΛΑΚΑΣ» ΤΑΜΣ Συγκροτήματος Μ/Κ ΛΠΖ. Αντικείμενο της ΤΑΜΣ υπήρξε η εξάλειψη προγεφυρώματος με πυρά υποστηρίξεως Πυροβολικού και αντιαρματικών όπλων.



Βολές Πολλαπλού Εκτοξευτή Πυραύλων από Μονάδες Πυροβολικού στο Πεδίο Βολής Πετρωτών, στην Περιοχή Ευθύνης του Δ' Σώματος Στρατού



ΤΑΜΣ «ΔΙΟΜΗΔΗΣ 2013» από την 30 Μ/Κ 2013, με τη συμμετοχή Μονάδων και Ανεξαρτήτων Υπομονάδων της, στο Πεδίο Βολών-Ασκήσεων «ΨΗΛΟΣ ΣΤΑΛΟΣ»



ΤΑΜΣ «ΑΚΟΥΣΙΛΑΟΣ», με χρήση πραγματικών πυρών ημέρα και νύχτα, στην Περιοχή Ευθύνης της 95 ΑΔΤΕ



**ΤΑΜΣ Συγκροτήματος Μηχανοκίνητου Λόχου Πεζικού,  
στην Περιοχή Ευθύνης της 80 ΑΔΤΕ, στο Πεδίο Βολής-Ασκήσεων «ΠΛΑΚΑΣ»**



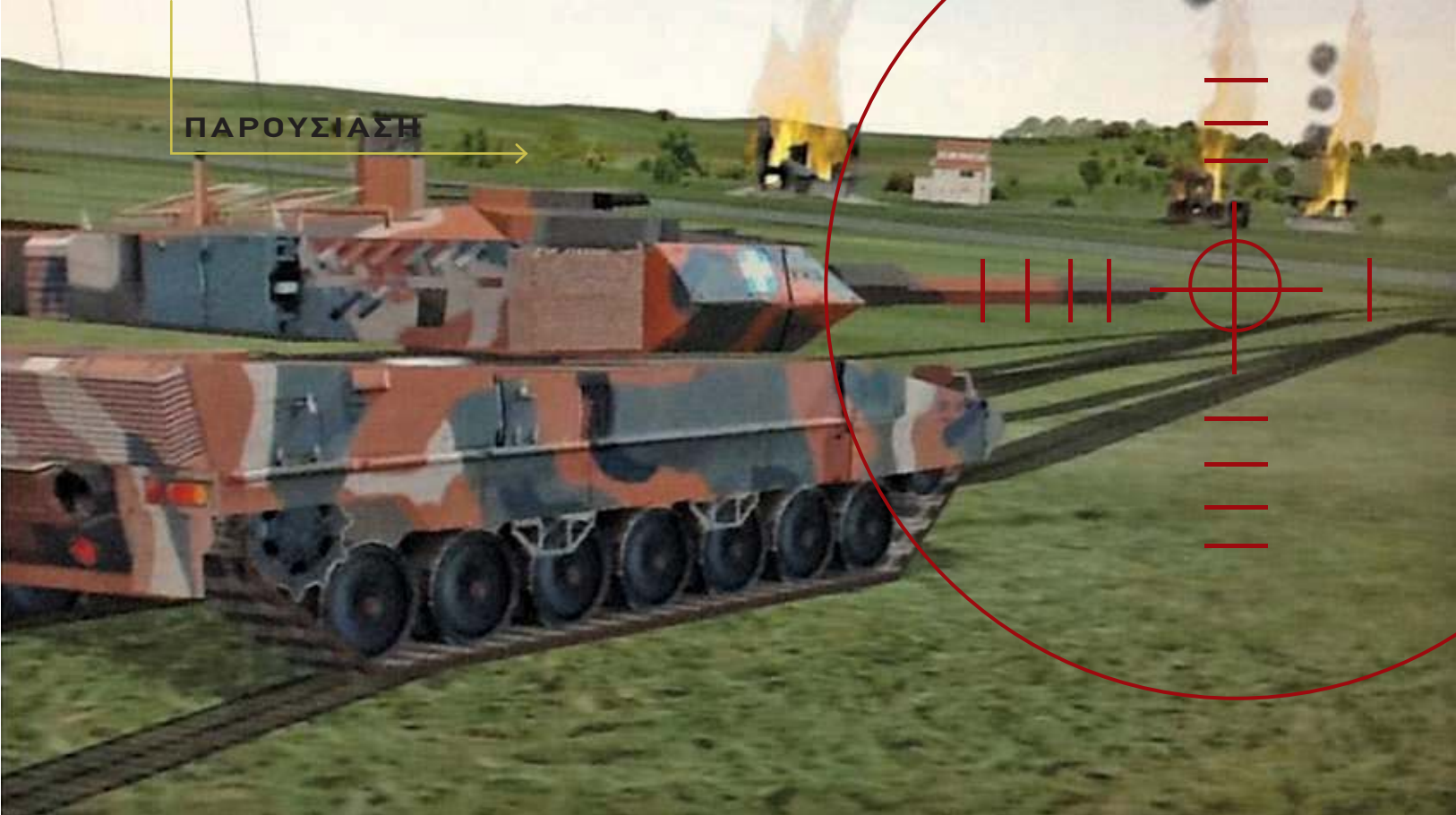
**ΤΑΜΣ «ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ 2013», με Συμμετοχή Εφέδρων και Εθνοφυλάκων,  
της Τακτικής Διοίκησης του 41<sup>ου</sup> Συντάγματος Πεζικού «ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΚΚΛΗΣΙΕΣ»**



**ΤΑΜΣ ΠΟΡΕΙΑ ΒΟΛΗ από το  
575 ΤΠΝ**







## Οι Εξομοιωτές στον Στρατό Ξηράς

Η ιδέα χρησιμοποίησης εξομοιωτών στην εκπαίδευση αναπτύχθηκε στην Ελλάδα τη δεκαετία του 1970 και υλοποιήθηκε για πρώτη φορά το 1975, με την εγκατάσταση και λειτουργία στο Κέντρο Εκπαίδευσης Τεθωρακισμένων (ΚΕΤΘ) του πρώτου εξομοιωτή οδήγησης άρματος AMX 30, το οποίο αποτελούσε το πλέον σύγχρονο άρμα μάχης που διέθετε ο Ελληνικός Στρατός, εκείνη την εποχή. Η λειτουργία και η χρήση του συγκεκριμένου εξομοιωτή είχε ως αποτέλεσμα την αναγνώριση της σημαντικής συμβολής των εξομοιωτών στην πραγματοποίηση ρεαλιστικής, ασφαλούς και οικονομικής εκπαίδευσης και στην εν συνεχεία σταδιακή απόκτηση και χρήση μεγάλου αριθμού εξομοιωτών διαφόρων οπλικών συστημάτων του ΣΞ.

Η χρήση των εξομοιωτών δεν έχει σκοπό να αντικαταστήσει την εμπειρία που αποκτά ο μαχητής ασκούμενος στα πεδία ασκήσεων και πραγματοποιώντας βολές με πραγματικά πυρά. Οι εξομοιωτές αποσκοπούν στη βελτίωση της τεχνικής βολής των χειριστών, στην επίτευξη καλύτερου συντονισμού μεταξύ πληρωμάτων και τμημάτων, στην κατανόηση και αφομοίωση των διαδικασιών που πρέπει να εφαρμόζονται σε κάθε ιδιαίτερη κατάσταση, ώστε αυτές να γίνονται κτήμα

από τους εκπαιδευόμενους και να εκτελούνται με αυτοματοποιημένες ενέργειες. Αποτέλεσμα των προηγούμενων είναι η καλύτερη προετοιμασία του προσωπικού για την πραγματοποίηση ασκήσεων και βολών σε πραγματικά πεδία ασκήσεων και βολών. Με αυτό τον τρόπο, μειώνεται το κόστος, εξοικονομούνται πυρομαχικά, ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος ανθρώπινου ατυχήματος και φθοράς του υλικού και μεγιστοποιούνται τα αποτελέσματα της εκπαίδευσης.

Ο τομέας της εξομοίωσης-προσομοίωσης εξελίσσεται ταχύτατα σε παγκόσμιο επίπεδο και η χρήση του έχει περάσει σε μεγάλο βαθμό και σε εμπορικές εφαρμογές, πέραν των καθαρά στρατιωτικών. Γεγονός που καταδεικνύει τη δυναμική ανάπτυξης του συγκεκριμένου χώρου. Η Διεύθυνση Εκπαίδευσης, σε συνεργασία με τους λοιπούς αρμόδιους φορείς του Γενικού Επιτελείου Στρατού παρακολουθεί στενά τις εξελίξεις αυτές, ώστε να προτείνει τις καλύτερες δυνατές λύσεις και τρόπους ενσωμάτωσής τους στην εκπαίδευση του προσωπικού, ώστε να επιτυγχάνεται το μέγιστο αποτέλεσμα με το ελάχιστο κόστος.

Στις επόμενες σελίδες θα βρείτε γενικά στοιχεία για τους εξομοιωτές που έχουν αποκτηθεί και χρησιμοποιούνται από το ΣΞ.



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΠΕΖΙΚΟΥ

#### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΟΛΜΩΝ

Παρέχεται πρακτική εκπαίδευση των στελεχών στα καθήκοντα παρατηρητή όπλων καμπύλης τροχιάς.

#### Δυνατότητες

❖ Επιλογή σεναρίου από τα υπάρχοντα ή δημιουργία νέου και ρύθμιση των περιβαλλοντικών συνθηκών

❖ Δημιουργία αναφορών με αποτελέσματα ανά εκπαιδευόμενο, βάσης δεδομένων με τα αποτελέσματα της εκπαίδευσης, για κάθε εκπαιδευόμενο ξεχωριστά και επανάληψη της προβολής της εκτέλεσης του σεναρίου που ολοκληρώθηκε

❖ Τοποθέτηση με απλό τρόπο μέχρι 10 διαφορετικών μονάδων πυρός όπλων καμπύλης τροχιάς σε οποιοδήποτε σημείο του εδάφους. Οι μονάδες αυτές μπορεί να είναι όλμοι (60 χιλ., 81 χιλ., 4,2'' χιλ. και 120 χιλ.) και πυροβόλα (105 χιλ. και 155 χιλ.)

❖ Επιλογή οποιουδήποτε τύπου πυρομαχικού, τύπου πυροσωλήνα και μεθόδου βολής

❖ Επιλογή αιτήσεων αεροπορικής υποστήριξης (F16), πυρών ναυτικού πυροβολικού, επίθεση ελικοπτέρων, πυρών MLRS και προσβολή στόχων, βάση ωριαίου προγράμματος πυρών, που καταρτίζεται από τους εκπαιδευόμενους και καταχωρείται στο σύστημα από τον εκπαιδευτή.



#### ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΗΣ ΒΟΛΗΣ A-T MILAN DX-143

Παρέχεται εκπαίδευση στο προσωπικό στις διαδικασίες βολής και στη βολή εναντίον κινούμενων και ακίνητων στόχων με το οπλικό σύστημα A-T MILAN.

#### Δυνατότητες

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέσα σε μία αίθουσα τουλάχιστον 30 μ. μήκους, εφοδιασμένη με σταθερούς και κινούμενους στόχους. Επίσης, μπορεί να χρησιμοποιηθεί στο πεδίο βολής ή στο πεδίο της μάχης, παρέχοντας τη δυνατότητα της εκπαίδευσης του προσωπικού σε πραγματικές συνθήκες βολής εναντίον πραγματικών στόχων, οι οποίοι βρίσκονται τοποθετημένοι σε διαφορετικές αποστάσεις.





### **ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΠΕΔΙΟΥ A-T KORNET-E**

Παρέχεται εκπαίδευση των χειριστών στη λειτουργία και το χειρισμό του οπλικού συστήματος.

#### **Δυνατότητες**

- Η εκπαίδευση των χειριστών, στη μετατροπή του εκτοξευτή από διάταξη κίνησης, σε διάταξη μάχης και αντίστροφα
- Η εκπαίδευση των χειριστών, στη γέμιση-απογέμιση του εκτοξευτή, χρησιμοποιώντας τους εξομοιωτές των πυραύλων (9M133 GVM)
- Η εκπαίδευση στην προσαρμογή της θερμικής διόπτρας στον εκτοξευτή, χρησιμοποιώντας τον εξομοιωτή της θερμικής διόπτρας (1PN79-1 GVM)
- Η εκπαίδευση στην ανίχνευση, αναγνώριση και εντοπισμό

των στόχων, κατά τη νύχτα και την ημέρα, χρησιμοποιώντας τη θερμική διόπτρα

- Ο έλεγχος της επίδοσης του χειριστή στον εντοπισμό του στόχου, χρησιμοποιώντας το μάτι του εκπαιδευτή.

### **ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ 9F660-1 A-T KORNET-E**

Παρέχεται εκπαίδευση των σκοπευτών στον εντοπισμό και την καταστροφή ενός στόχου.

#### **Δυνατότητες**

Ο εξομοιωτής αίθουσας περιλαμβάνει 23 προγράμματα εκπαιδευτικών ασκήσεων, τα οποία εκπαιδεύουν τον σκοπευτή και καταγράφουν τα αποτελέσματα της εκπαίδευσης.



### **ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ XM- 70 A-T TOW**

Παρέχεται εκπαίδευση στους σκοπευτές του A-T TOW2.

#### **Δυνατότητες**

Εξομοίωση βολής στο πεδίο ασκήσεων με ταυτόχρονη καταγραφή της επίδοσης του εκπαιδευομένου.

### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ A-T TOW (PGTS)

Ο συγκεκριμένος εξομοιωτής βολής ανήκει στην οικογένεια εξομοιωτών, που είναι γνωστοί ως συστήματα ακριβούς απεικόνισης όπλων. Παρέχει αξιόπιστη εκπαίδευση, εξάσκηση και αξιολόγηση των σκοπευτών των A-T TOW.

#### Δυνατότητες

Χρησιμοποιείται για εκπαίδευση σε ένα από τα πιο κάτω αντικείμενα:

- ✓ Διόρθωση της θέσης βολής
- ✓ Αναγνώριση στόχου
- ✓ Απόφαση εάν ο στόχος έχει εγκλωβιστεί
- ✓ Εγκλωβισμός στόχου
- ✓ Παρακολούθηση ίχνους και βολής.

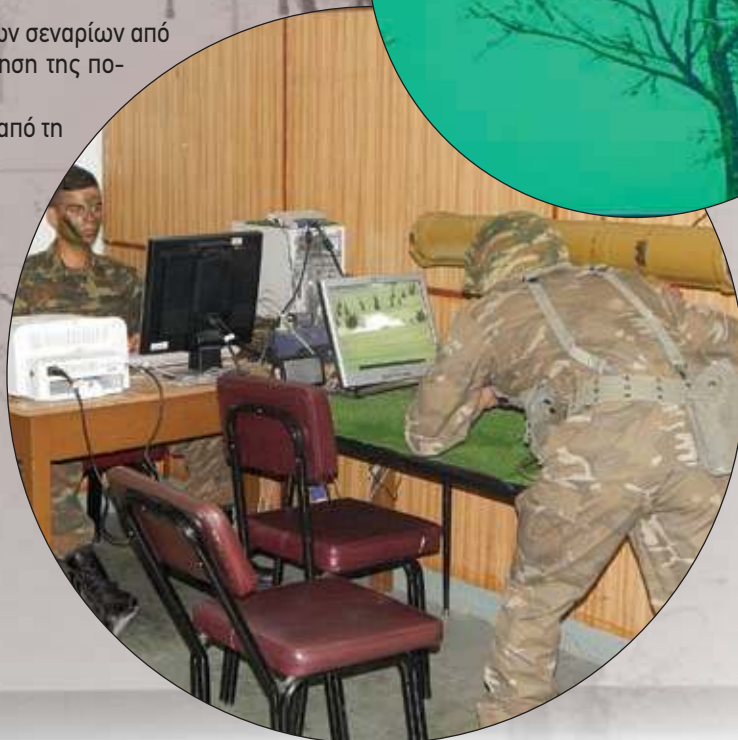


### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ A-T FAGOT (9F 619-KV)

Παρέχεται εκπαίδευση βολής με κατευθυνόμενους πυραύλους και πρακτική προετοιμασία των εκπαιδευομένων για διεξαγωγή πολεμικών δράσεων κατά των δυνάμεων του αντιπάλου.

#### Δυνατότητες

- Δημιουργία πολεμικών περιστάσεων (σεναρίων) διαφόρου βαθμού πολυπλοκότητας
- Εκτέλεση των δημιουργηθέντων σεναρίων από τον εκπαιδευόμενο με βαθμιαία αύξηση της πολυπλοκότητας
- Ανάλυση των αποτελεσμάτων από τη βολή.





### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΕΛΑΦΡΩΝ ΟΠΛΩΝ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ

Παρέχεται εκπαίδευση του προσωπικού στην ορθή εκτέλεση βολών αλλά και στην εκτέλεση βολών με κάθε είδους καιρικές συνθήκες και ορατότητας, μέσα από ένα πλήθος διαφορετικών σεναρίων.

#### Δυνατότητες

- ❖ Είναι δυνατή η εκτέλεση των παρακάτω βολών:
  - ✓ 100 μ. πρηνιδόν σε σταθερό στόχο
  - ✓ 200 μ. πρηνιδόν σε σταθερό στόχο
  - ✓ 300 μ. πρηνιδόν σε σταθερό στόχο.
- ❖ Επίσης, υπάρχει δυνατότητα εκπαίδευσης στα παρακάτω σεναρία:
  - ✓ Σεναρία CGI
    - Άμυνα σε επίπεδο ομάδας σε κινητό στόχο
    - Ενέδρα κατά Προσωπικού 2
    - Άμυνα Συνδυασμένων Όπλων 1
    - Επίθεση σε Νησί 1
    - Νυκτερινή Άμυνα 1
    - Περιπολία σε Κατοικημένο Τόπο
    - Επιχειρήσεις σε Κατοικημένο Τόπο
    - Ενέδρα κατά Τ/Θ Οχημάτων 2.
  - ✓ Σεναρία Video
    - Άμυνα με χαμηλή ορατότητα
    - Άμυνα τη Νύκτα
    - Πέρασμα Εχθρικών Γραμμών
    - Έλεγχος Προσφύγων
    - Περίπολος σε Δάσος
    - Ενέδρα σε Ποτάμι
    - Νυκτερινή Επίθεση
    - Έλεγχος σε Αστικό Σπίτι
    - Επιπλέον σεναριο CGI ανά εξομοιωτή:
      - Ενέδρα σε Φάλαγγα Φορτηγών: 4 σεναρία
      - Περιπολία με Ταχύπλοο: 6 σεναρία
      - Κίνηση για Λήψη Επαφής: 4 σεναρία.



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΒΟΛΗΣ ΤΟΜΑ BMP-1

Παρέχεται εκπαίδευση στο προσωπικό στην εκτέλεση βολών και στην εξοικίωση των διαδικασιών κατάδειξης-αναγνώρισης-σκόπευσης και προσβολής ενός στόχου.

#### Δυνατότητες

- Ο εξομοιωτής πύργου ΤΟΜΑ BMP 1 αποτελείται από τρία κύρια μέρη:
  - Τη βάση του πύργου, η οποία αποτελεί πιστό αντίγραφο του σκάφους του ΤΟΜΑ, φτιαγμένο από μεταλλικά φύλλα
  - Τον πύργο του ΤΟΜΑ, ο οποίος είναι πραγματικός πύργος BMP 1, με όλα τα ηλεκτρονικά, οπτικά και διαβιβαστικά μέσα, καθώς και οπλικά συστήματα
  - Τη θέση του ΑΠΕΟ του ΤΟΜΑ, η οποία είναι θέση επί της βάσης του σκάφους στην ακριβή θέση του ΑΠΕΟ ενός πραγματικού ΤΟΜΑ BMP 1.

## ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΒΟΛΗΣ ΤΥΦΕΚΙΟΥ M16A2 L-100

Αποσκοπεί στη βελτίωση της τεχνικής βολής του χειριστή και στην προετοιμασία του, με τον καλύτερο δυνατό τρόπο, για την πραγματοποίηση βολών σε κανονικό πεδίο βολής με πραγματικό οπλισμό και πυρομαχικά.

#### Δυνατότητες

- Προσομοίωση πεδίων βολής (25, 100, 200 μ.)
- Προσομοίωση πεδίων βολής με κινούμενους στόχους
- Βολές άμεσης αντίδρασης σε προβαλλόμενα βίντεο και σεναρία
- Δημιουργία αυτοσχέδιων πεδίων βολής και βίντεο.



## ΕΞΟΜΙΩΤΕΣ ΤΕΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΩΝ

### ΚΕΝΤΡΟ ΕΞΟΜΙΩΤΩΝ (ΚΕΞ)

Η ιδέα χρησιμοποίησης εξομοιωτών αρμάτων στην εκπαίδευση αναπτύχθηκε στην Ελλάδα την δεκαετία του 1970 και υλοποιήθηκε για πρώτη φορά το 1975, με την εγκατάσταση και λειτουργία στο Κέντρο Εκπαίδευσης Τεθωρακισμένων (ΚΕΤΘ), του πρώτου εξομοιωτή οδήγησης άρματος AMX 30 το οποίο αποτελούσε, το πλέον σύγχρονο άρμα μάχης, που διέθετε ο Ελληνικός Στρατός, εκείνη την εποχή. Η λειτουργία και η χρήση του συγκεκριμένου εξομοιωτή, είχε ως αποτέλεσμα την αναγνώριση της σημαντικής συμβολής των εξομοιωτών στην πραγματοποίηση ρεαλιστικής, ασφαλούς και οικονομικής εκπαίδευσης. Η θετική εμπειρία της χρήσης του εξομοιωτή οδήγησης AMX-30 οδήγησε στις αρχές της δεκαετίας του 1990 στη λήψη αποφάσεων, με τις οποίες υλοποιήθηκε η προμήθεια συστημάτων εξομοίωσης οδήγησης και βολής για τους περισσότερους τύπους αρμάτων που διέθετε ο Ελληνικός Στρατός (LEO1V, LEO1A5, M60A3, M48A5 MOLF).

Το Γενικό Επιτελείο Στρατού, αναγνωρίζοντας την ανάγκη συστηματοποίησης της χρήσης των εξομοιωτών στο εκπαιδευτικό σύστημα αποφάσισε στις αρχές της δεκαετίας του 2000 :

- ❖ Την αναβάθμιση μέρους των τότε υφιστάμενων συστημάτων εξομοιωτών αρμάτων
- ❖ Την προμήθεια εξομοιωτών ταυτόχρονα με την τότε δρομολογούμενη προμήθεια του νέου άρματος μάχης και
- ❖ Την ομαδοποίηση των συστημάτων εξομοιωτών και την ένταξη τους υπό ενιαία διοίκηση με σκοπό, την διεξαγωγή και τον έλεγχο της εκπαίδευσης με ενιαίο τρόπο.

- ❖ Οι ληφθείσες αποφάσεις οδήγησαν στην κατάρτιση, υπογραφή και υλοποίηση των απαραίτητων συμβάσεων, με αποτέλεσμα την οργάνωση του Κέντρου Εξομοιωτών (ΚΕΞ) ως Μονάδα, τον Οκτώβριο του 2006, στην Αλεξανδρούπολη, στο στρατόπεδο «ΚΑΝΔΗΛΑΠΤΗ», που αποτελεί την έδρα της XXIII Τεθωρακισμένης Ταξιαρχίας (XXIII ΤΘΤ) με οργανική του υπομονάδα την 1λη Εξομοιωτών με έδρα το ΚΕΤΘ, στον Αυλώνα.

- ❖ Αποστολή του Κέντρου Εξομοιωτών, αποτελεί η παροχή εκπαίδευσης στα πληρώματα των Μονάδων Τεθωρακισμένων στην τεχνική της βολής, καθώς και στην τακτική μικρών κλιμακίων (ομάδα και ουλαμός αρμάτων), με τελικό σκοπό την επαύξηση της επιχειρησιακής τους ικανότητας.

- ❖ Επιπλέον, πραγματοποιείται η συγκεντρωτική τήρηση των αποτελεσμάτων που προκύπτουν από την εκπαίδευση των πληρωμάτων αρμάτων όλων των τεθωρακισμένων Μονάδων και η εξαγωγή συμπερασμάτων που η εκμετάλλυσή τους βελτιώνει τη διεξαγόμενη στους εξομοιωτές εκπαίδευση.

- ❖ Τα συστήματα, τα οποία σήμερα διαθέτει το ΚΕΞ, καλύπτουν, κατεξοχήν, τις ανάγκες εκπαίδευσης των πληρωμάτων αρμάτων όλων των τύπων Leopard που διαθέτει ο ΕΣ (Leo 1A5, Leo 2Hel και Leo 2A4), του ΣΔΕΕΠ «ΗΝΙΟΧΟΣ» των αρμάτων Leo 2Hel, και δευτερευόντως, των αρμάτων Μ σειράς (M48A5 MOLF, M60A3).

- ❖ Στο πλαίσιο της σύγχρονης φιλοσοφίας στην εκπαίδευση, το ΚΕΞ λειτουργεί σύμφωνα με ένα πρωτοποριακό εκπαιδευτικό σύστημα που αναπτύχθηκε και συνεχώς βελτιώνεται από τα στελέχη του ΚΕΞ, βασισμένο σε στάδια και κύκλους εκπαίδευσης. Το 1ο Στάδιο αφορά την εκπαίδευση των πληρωμάτων στην τεχνική της βολής του άρματος, ενώ το 2ο Στάδιο αφορά στην εκπαίδευση των πληρωμάτων στην τακτική της ομάδας και του ουλαμού αρμάτων. Οι κατάλληλες υποδομές διασύνδεσης των συστη-







μάτων εξομοίωσης, παρέχουν σήμερα δυνατότητες εκπαίδευσης στο ΚΕΞ, εφάμιλλες με αυτές των λοιπών στρατιωτικά προηγμένων χωρών. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι βρίσκεται σε εξέλιξη η διασύνδεση των εξομοιωτών που βρίσκονται στην Αλεξανδρούπολη με αυτούς που βρίσκονται εγκατεστημένοι στον Αυλώνα, η οποία θα επιτρέπει στους εκπαιδευόμενους να συνεκπαιδευόνται και να «αντιμετωπίζουν» διάφορα σενάρια, ασκήσεων διπλής ενεργείας («force on force»).

➤ Τα πλεονεκτήματα της χρήσης των εξομοιωτών στην εκπαίδευση είναι πολλαπλά και ποικίλα. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:

✓ Παρέχεται ασφαλής εκπαίδευση, μηδενικού ρίσκου, τόσο για το προσωπικό όσο και για τα μέσα.

✓ Εξοικονομούνται σημαντικοί πόροι, αφού δεν πραγματοποιείται κατανάλωση πυρομαχικών, καυσίμων και δεν προκαλούνται βλάβες στο επιχειρησιακό υλικό.

✓ Επιτυγχάνεται υψηλός ρεαλισμός εκπαίδευσης αφού οι εκπαιδευόμενοι, σε όλα τα σενάρια εξομοίωσης, αντιμετωπίζουν «εχθρό», ο οποίος αντιδρά στις ενέργειές τους, και τους υποχρεώνει να αναπροσαρμόζουν τις δικές τους ενέργειες προκειμένου τελικά να πετύχουν την προσβολή και καταστροφή του.

✓ Προκύπτουν αποτελέσματα εκπαίδευσης απόλυτα μετρήσιμα καθόσον αυτά καταγράφονται από το σύστημα, ανάλογα με την επίδοση του πληρώματος και χωρίς να επηρεάζονται από την υποκειμενική κρίση των εκπαιδευτών. Επιπρόσθετα τα αποτελέσματα αυτά τηρούνται σε ηλεκτρονικό αρχείο για μελέτη και εξαγωγή συμπερασμάτων για την αντιμετώπιση ελλείψεων και την προσαρμογή μελλοντικής εκπαίδευσης για κάθε ένα μέλος πληρώματος, με σκοπό την εξάλειψή τους.

✓ Διεξάγεται εκπαίδευση πλήρως απαλλαγμένη από εδαφικούς περιορισμούς, καιρικές συνθήκες και μέτρα ασφαλείας που υποχρεωτικά υφίστανται κατά την εκπαίδευση στα πραγματικά πεδία ασκήσεων και βολών. Επίσης, παρέχεται εκπαίδευση ανεξάρτητη από τοπικούς και χρονικούς περιορισμούς, καθόσον μπορούν να εξομοιωθούν πολλά διαφορετικά πεδία μάχης μη δυνάμενα να εξευρεθούν ως χώροι άσκησης στην πραγματικότητα, χωρίς καν να απαιτείται η χρονοβόρα σε άλλες περιπτώσεις μετακίνηση προσωπικού και μέσων.

✓ Πραγματοποιείται ελεγχόμενη αύξηση της πολυπλοκότητας και δυσκολίας των ασκήσεων, η οποία δεν μπορεί να επιτευχθεί σε πραγματικές συνθήκες για τη πλήρη επίτευξη των προσδοκώμενων στόχων της εκπαίδευσης.

Επιπλέον, στις δυνατότητες του Κέντρου Εξομοιωτών, πρέπει να προστεθεί και αυτή της δημιουργίας - εισαγωγής στους εξομοιωτές, εικονικού εδάφους, που προσομοιάζει σε εξαιρετικό βαθμό με το πραγματικό που καλούνται να ενεργήσουν οι εκπαιδευόμενοι. Αυτό επιτυγχάνεται μέσω συστημάτων δημιουργίας τρισδιάστατων βάσεων δεδομένων (μοντέλων) εδάφους - DBGS (Database Generation System) που διαθέτει το ΚΕΞ.

Επιπρόσθετα, θα πρέπει να τονιστεί η προσπάθεια από τις διοικήσεις των Μονάδων ΤΘ να ενσωματώσουν, στο πλαίσιο της Μονάδας, την δυνατότητα της εκπαίδευσης μέσω της εξομοίωσης, με την εγκατάσταση συστημάτων χαμηλής εξομοίωσης και χαμηλού κόστους με σκοπό την διατήρηση των κεκτημένων δεξιοτήτων. Παράλληλα, εξετάζεται και η δυνατότητα προμήθειας και ενσωμάτωσης στο εκπαιδευτικό σύστημα του ΚΕΞ, των επαγγελματικών εκδόσεων των συστημάτων χαμηλής εξομοίωσης και, στη συνέχεια, τη διανομή τους σε όλες τις Μονάδες του όπλου των Τεθωρακισμένων, με σκοπό τη βελτιστοποίηση της εκπαίδευσης των πληρωμάτων αρμάτων.

Ακόμη, ένα ιδιαίτερα σημαντικό βήμα που θα συμβάλει στην τυποποίηση της παρεχόμενης στο ΚΕΞ εκπαίδευσης είναι η προσπάθεια που καταβάλλεται προκειμένου να διατυπωθούν οι προϋποθέσεις για την ανάπτυξη ενός συστήματος διαχείρισης υπηρεσιών εκπαίδευσης σύμφωνα με πρότυπα ISO. Τα οφέλη που εκτιμάται ότι θα αποκομίσει το ΚΕΞ με την εφαρμογή της πιστοποίησης λειτουργίας είναι τα εξής:

- ❖ Στο εσωτερικό περιβάλλον της Μονάδας:
  - ✓ Βελτίωση των διαδικασιών λειτουργίας και οργάνωσης.
  - ✓ Εντοπισμός αναγκών κατάρτισης και εκπαίδευσης των εκπαιδευτών.
  - ✓ Βελτίωση του σχεδιασμού των εκπαιδευτικών προγραμμάτων.
  - ✓ Αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της αποδοχής των εκπαιδευτικών προγραμμάτων.
  - ✓ Ανάπτυξη μηχανισμών μέτρησης της ποιότητας της παρεχόμενης εκπαίδευσης στις Μονάδες ΤΘ, με αποτέλεσμα την βελτίωση της ποιότητας των υπηρεσιών εκπαίδευσης.
  - ✓ Καθιέρωση και σύνταξη απαραίτητων διοικητικών και υποστηρικτικών διαδικασιών, οι οποίες είτε δεν υπάρχουν, είτε εφόσον υπάρχουν χρήζουν βελτίωσης.
  - ✓ Ενδεχόμενη μείωση του κόστους λειτουργίας μακροπρόθεσμα (έπειτα από τουλάχιστον 2 χρόνια από την πιστοποίηση).
- ❖ Στο εξωτερικό περιβάλλον της Μονάδας:
  - ✓ Βελτίωση της γενικής εικόνας της Μονάδας.
  - ✓ Δυνατότητα συνεργασιών με άλλες υπηρεσίες, οργανισμούς, νατοϊκούς σχηματισμούς, κτλ.
  - ✓ Καθιέρωση του κύρους της αξίας του ΚΕΞ και των εκπαιδευτικών προγραμμάτων, καθώς επίσης και όσα αναφέρθηκαν παραπάνω.

Επιπρόσθετα, την παρούσα περίοδο βρίσκεται σε εξέλιξη στο ΚΕΞ, εκπαίδευση αλλοδαπών πληρωμάτων αρμάτων της χώρας του Qatar, ενώ παράλληλα έχει εκδηλωθεί το ενδιαφέρον και από άλλες χώρες για εκπαίδευση προσωπικού τους στους εξομοιωτές του ΚΕΞ. Το γεγονός αυτό έχει πολυποικίλα οφέλη για τον ΕΣ καθώς αποτελεί μέγιστη προβολή της εικόνας των Ελληνικών Ενόπλων Δυνάμεων σε διεθνές επίπεδο αλλά και για το προσωπικό του ΚΕΞ, καθώς εκτός από το κύρος που προσδίδεται για το έργο του, αυξάνονται και οι ικανότητες των εκπαιδευτών του, μέσα από την συλλογή πληροφοριών και την επαφή τους με προσωπικό άλλων χωρών και απαιτήσεων.

Τέλος, επισημαίνεται ότι το ΚΕΞ, πέρα από τον εκπαιδευτικό του ρόλο, αποτελεί, αναμφισβήτητα, μία «δεξαμενή σκέψης και γνώσης» για το Όπλο των Τεθωρακισμένων. Η εκπόνηση μελετών που αφορούν την υιοθέτηση βέλτιστων εκπαιδευτικών πρακτικών από τον ΕΣ (στο πλαίσιο της τακτικής και όχι μόνο), ο καθορισμός προδιαγραφών που αφορούν μελλοντικές προμήθειες υλικών, η αναθεώρηση εγχειριδίων και κανονισμών του Όπλου των Τεθωρακισμένων σε συνδυασμό με την παρακολούθηση των διεθνών τεχνολογικών εξελίξεων στα πεδία αυτά, είναι μερικοί από τους τομείς στους οποίους επεκτείνεται το πεδίο δράσης του ΚΕΞ.



## ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΠΥΡΟΒΟΛΙΚΟΥ

### ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ Α/Α ΠΥΡΚΟΥ

#### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ «TOR-M1» S/M 9Φ678

Είναι τοποθετημένος επί οχήματος 5 τόν. τύπου ΚΑΜΑ3 με δυνατότητα λειτουργίας και στο πεδίο ασκήσεων. Έχει σχεδιαστεί για την εκπαίδευση ενός πληρώματος εκτοξευτή «TOR-M1» (3 άτομα).



#### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ HADS ASRAD HELLAS

Ο εξομοιωτής πεδίου έχει σκοπό να προσομοιάσει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο το εναέριο πεδίο τις μάχης, για την όσο δυνατό ρεαλιστική εκπαίδευση των χειριστών του Ο/Σ ASRAD HELLAS με τις πραγματικές συνθήκες.

#### Δυνατότητες

Οι χειριστές εκπαιδεύονται σε εικονικά σενάρια χειρισμού αλλά και προσβολές εναέριων στόχων. Ο βαθμός εξομοίωσης πραγματικών συνθηκών και εκπαίδευσης επιτυγχάνεται σε απόλυτο βαθμό (συνθήκες θορύβου και χώρου και Α/Α επιχειρήσεων με δυνατότητα απεικόνισης εχθρικών, φίλων, ουδέτερων στόχων). Τα σενάρια εκπαίδευσης έχουν δημιουργηθεί στον εξομοιωτή αιθούσης και καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα αεροπορικών επιχειρήσεων με χρησιμοποίηση σύνθετων πολλαπλών στόχων Α/Φ και Ε/Π σε αποστολές προστασίας Α/Δ και περιοχών στρατιωτικού και γενικού ενδιαφέροντος. Ο επαναπρογραμματισμός και η δημιουργία νέων σεναρίων πραγματοποιείται περιοδικά και μετά από αίτηση της Μονάδος.



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ Ο/Σ ASRAD HELLAS

Παρέχει αρχική εκπαίδευση των πληρωμάτων που θα επανδρώσουν το Ο/Σ ASRAD HELLAS, καθώς και συντήρηση-βελτίωση του εκπαιδευόμενου προσωπικού.

Ο εξομοιωτής αιθούσης του Ο/Σ ASRAD HELLAS στεγάζεται σε εγκαταστάσεις που κατασκευάστηκαν το 2003 από την εταιρεία RHEINMENTALL.

Δυνατότητα αρχικής εκπαίδευσης πληρωμάτων που θα επανδρώσουν τον Ο/Σ ASRAD HELLAS και συντήρηση-βελτίωση γνώσεων του εκπαιδευόμενου προσωπικού.



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ Κ/Β OSA-AK (9Φ632M)

Ο εξομοιωτής πεδίου έχει σκοπό να προσομοιάσει με το καλύτερο δυνατό τρόπο το εναέριο πεδίο της μάχης, για την όσο το δυνατό ρεαλιστική εκπαίδευση των χειριστών του Ο/Σ OSA-AKM με τις πραγματικές συνθήκες.

#### Δυνατότητες

- ✓ Εμφάνιση πολλαπλών στόχων
- ✓ Προγραμματισμός σεναρίων
- ✓ Διασύνδεση με πραγματικό εκτοξευτή OSA-AK και παροχή σ' αυτόν της εξομοιούμενης αεροπορικής εικόνας
- ✓ Εκπαίδευση ταυτόχρονα δύο πληρωμάτων.



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ MANPAD STINGER STPT (Νέου Τύπου)

Ο εξομοιωτής έχει σκοπό να προσομοιάσει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο το εναέριο πεδίο της μάχης, για την όσο το δυνατό ρεαλιστική εκπαίδευση των χειριστών του Ο/Σ STINGER με τις πραγματικές συνθήκες.

#### Δυνατότητες

- ✓ Αριθμός αποθηκευόμενων σεναρίων: έως 20
- ✓ Προγραμματισμός σεναρίων
- ✓ Αριθμός αποθηκευόμενων χειριστών: έως 25
- ✓ Δικτυακής σύνδεσης.



### ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ STINGER ΤΗΤ

Χρησιμοποιείται από τον σκοπευτή για βελτίωση και διατήρηση σε υψηλό βαθμό της ικανότητάς του στην παρακολούθηση εναέριων στόχων και την εκτέλεση των διαδικασιών πυροδότησης του όπλου Stinger.

#### Δυνατότητες

➤ Μετά την ενεργοποίηση της εκπαιδευτικής συσκευής, ο σκοπευτής εκτελεί τις ενέργειες εγκλωβισμού της υπερύθρου ακτινοβολίας (IR), προσδιορισμού του στόχου και πυροδότησεως, λαμβάνοντας ακουστικά σήματα όμοια με εκείνα του πραγματικού όπλου.

➤ Η συσκευή αξιολόγησης εμφανίζει την πρόοδο του σκοπευτή κατά τη διάρκεια μιας εξομοιωμένης εμπλοκής, παρέχοντας ενδείξεις ότι ο σκοπευτής έχει:

- ✓ εκτελέσει ορθά τα διαδοχικά στάδια εμπλοκής
- ✓ διαπράξει ένα λάθος που μπορεί να διορθωθεί (πριν πεισθεί η σκανδάλη πυροδότησεως)

- ✓ διαπράξει ένα λάθος που δε διορθώνεται (πίεση της σκανδάλης χωρίς να ακολουθηθεί η διαδικασία).



### ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ S-11 (ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΔΙΔΥΜΟΥ Α/Α ΠΥΡ/ΛΟΥ RHEIMENTALL 20 χιλ.)

Χρησιμοποιείται για την εκπαίδευση των χειριστών στον εντοπισμό και την παρακολούθηση εναέριων στόχων, χρησιμοποιώντας το δίδυμο Α/Α όπλο Rheimentall 20 χιλ.

#### Δυνατότητες

Ο εκπαιδευτής, μέσα από ένα φάσμα πέντε διαφορετικών «σεναρίων» καθορίζει:

- τη διεύθυνση πτήσης
- την αρχική απόσταση στόχου
- την ταχύτητα στόχου
- το ύψος πτήσης στόχου
- την οριζόντια απόσταση πυροβόλου-επιπέδου τροχιάς στόχου.

Επίσης, ο εκπαιδευτής δύναται να αξιολογήσει τους εκπαιδευόμενους βάσει των προκαθορισμένων από τα σενάρια αποδεκτών χρόνων και την ακρίβεια της σκόπευσης από τον εκπαιδευόμενο, κατά τη στιγμή της πυροδότησης.



### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΞΟΜΟΙΩΤΩΝ ΜΟΙΡΑΣ ΧΩΚ

Το σύστημα εξομοίωσης του Οπλικού Συστήματος Κατευθυνόμενων Βλημάτων "HAWK" έχει αναπτυχθεί από το 2001 στο Στρατόπεδο Σταθμού Διοικήσεως της Μοίρας που εδρεύει στο Πολυδένδρι Αττικής. Έχει εγκατασταθεί σε σύγχρονες αίθουσες εκπαίδευσης που καλύπτουν πλήρως τις ανάγκες των εκπαιδευομένων και εκπαιδευτών. Αποτελείται από 4 αίθουσες διδασκαλίας, όπως παρακάτω:

#### ➤ Αίθουσα Εκπαίδευσης Κλωβού Κέντρου Δυναμικής Πυρός (FDC)

Διαθέτει όλα τα συστήματα και μια πλήρη ADC (Air Defense Console) που υπάρχουν και στον επιχειρησιακό κλωβό (FDC) του συστήματος και μπορεί να εκτελέσει όλα τα επιχειρησιακά και διαγνωστικά προγράμματα. Η λειτουργία του εξομοιωτή FDC στηρίζεται στην εκτέλεση προκαθορισμένων σεναρίων αεροπορικών προσβολών, ενώ μπορεί να φορτώσει και σεναρία που έχουν δημιουργηθεί από τον εκπαιδευτή. Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των σεναρίων ο εκπαιδευτής έχει την δυνατότητα να επεμβαίνει και να τροποποιεί τις παραμέτρους πτήσης των στόχων, ενώ, παράλληλα, καταγράφονται όλα τα αποτελέσματα για την εξαγωγή καλύτερων συμπερασμάτων ως προς τις ενέργειες των εκπαιδευτών.

#### ➤ Αίθουσα Εκπαίδευσης Ραντάρ Ανίχνευσης (CWAR)

Αποτελείται από ένα πλήρες ραντάρ CWAR στο οποίο οι εκπαιδευόμενοι μπορούν να κάνουν εξάσκηση στις διαδικασίες ενεργοποίησης, απενεργοποίησης και ημερησίων ελέγχων, ενώ παρέχει τη δυνατότητα εκπαίδευσης του τεχνικού προσωπικού της Μονάδος στη διαχείριση και αποκατάσταση βλαβών που μπορούν να εμφανιστούν και στα επιχειρησιακά υλικά της Μοίρας.

#### ➤ Αίθουσα Εκπαίδευσης Ραντάρ Εγκλωβισμού (HIPIR)

Αποτελείται από ένα πλήρες ραντάρ HIPIR στο οποίο οι εκπαιδευόμενοι μπορούν να κάνουν εξάσκηση στις διαδικασίες ενεργοποίησης, απενεργοποίησης και ημερησίων ελέγχων, ενώ παρέχει τη δυνατότητα εκπαίδευσης του τεχνικού προσωπικού της Μονάδος στη διαχείριση και αποκατάσταση βλαβών που μπορούν να εμφανιστούν και στα επιχειρησιακά υλικά της Μοίρας.

#### ➤ Αίθουσα Εκπαίδευσης Εκτοξευτή (DLN)

Διαθέτει ένα DLN με όλα τα ηλεκτρονικά του συστήματα και χρησιμοποιείται για την εκπαίδευση των Στοιχείων Πυροβολητών στις διαδικασίες ευθυγράμμισης, ενεργοποίησης-απενεργοποίησης και ημερησίων ελέγχων, ενώ παρέχει τη δυνατότητα εκπαίδευσης του τεχνικού προσωπικού της Μονάδος στην αποκατάσταση ποικίλων βλαβών που πιθανόν να εμφανιστούν.

Το σύστημα εξομοίωσης "HAWK" είναι ένα σύστημα που αποτελεί χρήσιμο εργαλείο για την εκπαίδευση του μονίμου και έφεδρου προσωπικού της Μονάδος και το οποίο χαρακτηρίζεται από την αληθοφάνεια και την προσομοίωση στο 100% των επιχειρησιακών υλικών, χωρίς την καταπόνησή τους για θέματα εκπαίδευσης.



## ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΠΥΡΚΟΥ ΜΑΧΗΣ

### «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΒΟΛΗΣ ΚΕΡΑΥΝΟΣ»

Η Σχολή Πυροβολικού, στο πλαίσιο του εξορθολογισμού του κόστους εκπαίδευσης και για τη ρεαλιστική εκπαίδευση των εκπαιδευτικών της τμημάτων, καθώς και των εκπαιδευόμενων των λοιπών Όπλων-Κλάδων στο αντικείμενο «Παρατήρηση της Βολής», έχει αναπτύξει με ιδία μέσα και σύμφωνα με τις σύγχρονες επιχειρησιακές απαιτήσεις, ένα λογισμικό εξομοίωσης Βολών στην ειδικά διαμορφωμένη για τον σκοπό αυτό αίθουσα Ηλεκτρονικού Πεδίου Βολής (ΗΠΒ) της.

**Παρέχεται εκπαίδευση στους Αξιωματικούς, Υπαξιωματικούς και ΥΕΑ σε αντικείμενα Παρατηρούμενων Βολών και συγκεκριμένα:**

- ✓ Εντοπισμό-Προτεραιοποίηση προσβολής των στόχων
- ✓ Εκλογή του τύπου τροχιάς και των πυρομαχικών
- ✓ Διαβίβαση της Αποστολής Βολής του Αξιωματικού Παρατηρητή στο Κέντρο Διεύθυνσης Πυρός (ΚΔΠ) της Μοίρας
- ✓ Κανονισμό-Παρατήρηση της Βολής
- ✓ Αίτηση της Δραστικής Βολής
- ✓ Προσβολή Στόχων σε Ειδικές Καταστάσεις.

### Δυνατότητες

Ο εκπαιδευτής έχει τη δυνατότητα να παρεμβαίνει και να τροποποιεί τα δεδομένα "on time" ή να οικοδομεί νέα, διαφοροποιώντας τα επίπεδα δυσκολίας ή δημιουργώντας νέα σενάρια, στα οποία οι εκπαιδευόμενοι καλούνται να διαχειριστούν πολλαπλές αποστολές βολής, εντός καθορισμένων χρονικών πλαισίων, η εκπλήρωση των οποίων απαιτεί υψηλό επίπεδο συγκέντρωσης, ακρίβειας, συνεργασίας και ταχύτητα αντίδρασης, καθιστώντας την εκπαίδευση ρεαλιστική και προσδίδοντας στον εκπαιδευόμενο την ένταση της μάχης.



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ - ΥΠΟΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ Α/Κ ΠΥΡΛΟΥ PzH

#### Εξομοιωτής Αίθουσας Συστήματος Τακτικού και Τεχνικού Ελέγχου Πυρός (ΣΤΤΕΠ) ACCS (ARTILERY COMMAND AND CONTROL SYSTEM)

Δυνατότητα εκπαίδευσης στελεχών, ειδικότητας ΤΕΒ-ΠΑΡ, εντός κατάλληλα διαμορφωμένου χώρου, με διασυνδεδεμένους Η/Υ, από επίπεδο Πυροβολαρχίας, μέχρι επίπεδο Μοίρας.





### Εξομοιωτής Πύργου Πυροβόλου PzH 2000 GR Εκτελούμενο Έργο – Αποστολή

➤ Δύναται να εκπαιδεύσει 4μελές στοιχείο πυροβολητών στα επιμέρους καθήκοντα εκάστου, χρησιμοποιώντας εκπαιδευτικά βλήματα, τα οποία έχουν το βάρος πραγματικού βλήματος.

➤ Εκτελεί πλήρως όλες τις ενέργειες ενός επιχειρησιακού πυροβόλου αυτόματα και επιπρόσθετα σε συνδυασμό με τον σταθμό εργασίας του εκπαιδευτή. Εκτελεί επιμέρους διαδικασίες της βολής σε ημιαυτόματη ή χειροκίνητη λειτουργία, ώστε οι πυροβολητές να είναι σε θέση να αντιδρούν ορθά σε περίπτωση που το πυροβόλο εμφανίσει κάποια βλάβη στην αυτόματη λειτουργία.



### Εξομοιωτής Οδηγής Πυροβόλου PzH 2000 GR

Δύναται να εκπαιδεύσει προσωπικό ειδικότητας ΟΔΑ/Κ στην οδήγηση-λειτουργίες κατά τη βολή του οδηγού, χωρίς κίνδυνο βλάβης του επιχειρησιακού υλικού με απόλυτη ασφάλεια.

### Υποεξομοιωτής Βολής (VARIANT 1) Εκτελούμενο Έργο – Αποστολή

Δυνατότητα πλήρους προσομοίωσης βολής στις διαδικασίες-ενέργειες γέμισης-απογέμισης του πυροβόλου του Αρχηγού Στοιχείου, από τη στιγμή που θα λάβει την αποστολή βολής. Βελτίωση των γνώσεων-ικανοτήτων των υπηρετών.



### Υποεξομοιωτής Βολής (VARIANT 3) Εκτελούμενο Έργο – Αποστολή

Δυνατότητα πλήρους προσομοίωσης βολής, πλην της διαδικασίας γέμισης-απογέμισης. Βελτίωση των γνώσεων-ικανοτήτων των υπηρετών.



## ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΡΑΝΤΑΡ Α/Ο – Α/Π

### Εξομοιωτής Ραντάρ ΤΡQ-36/37

Παρέχεται:

- ❖ εκπαίδευση χειριστών συστημάτων Ραντάρ ΤΡQ-36/37 και εκτέλεση σεναρίων που δεν είναι δυνατόν να υλοποιηθούν στα κανονικά συστήματα σε περίοδο ειρήνης
- ❖ δυνατότητα δημιουργίας σεναρίων προσομοίωσης και δυνατότητα ελέγχου και αξιολόγησης του τρόπου χειρισμού του Ραντάρ από τους εκπαιδευόμενους, μέσω οθονών που βρίσκονται στον σταθμό εκπαιδευτή
- ❖ δυνατότητα στους εκπαιδευόμενους να ανιχνεύουν-χειρίζονται-καταχωρούν και αναφέρουν στόχους (θέσεις όπλων καμπύλης τροχιάς που βάλλουν) που ανιχνεύουν.



### Εξομοιωτής Ραντάρ ARTHUR

Παρέχεται:

- ❖ δυνατότητα εκπαίδευσης των χειριστών των συστημάτων Ραντάρ ARTHUR, με σεναρία που δεν είναι δυνατόν να υλοποιηθούν στα κανονικά συστήματα σε περίοδο ειρήνης
- ❖ δυνατότητα ελέγχου των εκπαιδευόμενων στον τρόπο χειρισμού του Ραντάρ, μέσω οθονών που βρίσκονται στον σταθμό εκπαιδευτή
- ❖ δυνατότητα αξιολόγησης των εκπαιδευόμενων μετά την εκτέλεση ενός σεναρίου και καταγραφή με χρονική σειρά των ενεργειών για επισήμανση των λανθασμένων χειρισμών
- ❖ δυνατότητα ανίχνευσης, χειρισμού, καταχώρησης και αναφοράς στόχων (θέσεις όπλων καμπύλης τροχιάς που βάλλουν).

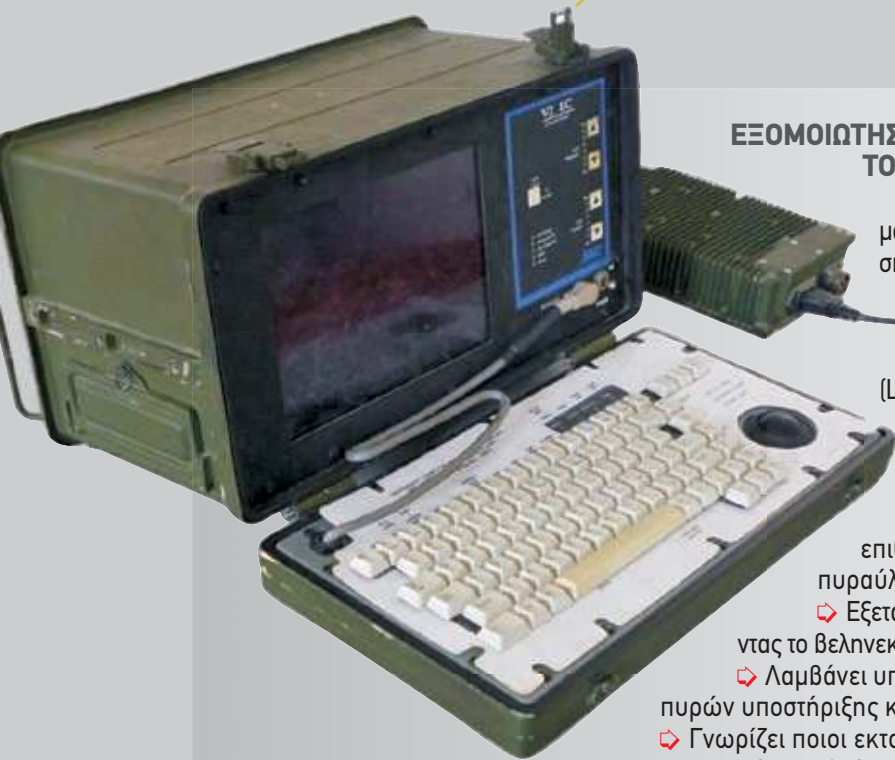
## ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΥΡΟΣ (Fire Control System) ΤΟΥ ΕΚΤΟΞΕΥΤΗ MLRS M270

Ο εξομοιωτής του συστήματος ελέγχου πυρός είναι ένα πιστό αντίγραφο του συστήματος ελέγχου πυρός (FCS) που βρίσκεται τοποθετημένο εντός του εκτοξευτή MLRS M270.

Εκτελεί την τεχνική διεύθυνση του πυρός, αναλυτικότερα, εκτελεί τις παρακάτω εργασίες:

- ❖ Γνωρίζει ανά πάσα στιγμή τις συντεταγμένες και το υψόμετρο στο οποίο ευρίσκεται ο εκτοξευτής, καθώς και τη διεύθυνση του Βορρά.
- ❖ Ελέγχει τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φoρέα πυραύλων και εφαρμόζει αντίστοιχες διορθώσεις.
- ❖ Υπολογίζει και εφαρμόζει διορθώσεις, λόγω των μετεωρολογικών συνθηκών που επικρατούν στην περιοχή, με βάση το μετεωρολογικό δελτίο που του αποστέλλεται με κάθε αποστολή βολής.
- ❖ Ελέγχει εάν ο πύραυλος περνάει πάνω από τον άμεσο προκαλύπτοντα όγκο ο οποίος υπάρχει μπροστά από τον εκτοξευτή.
- ❖ Έχοντας υπόψη του τα παραπάνω, και γνωρίζοντας τις συντεταγμένες του στόχου που του αποστέλλονται με την αποστολή βολής, προσδιορίζει τα στοιχεία βολής και κατόπιν διαταγής του πυροβολητού ανυψώνει το σύστημα εκτόξευσης, το στρέφει στο διάθημα του στόχου και πυροδοτεί τον ανάλογο αριθμό πυραύλων.





**ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΤΟΥ Η/Υ [Light Weight Computer Unit (LCU)] ΤΟΥ ΚΔΠ Μ577Α2 του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ MLRS**

Ο εξομοιωτής του Η/Υ (LCU) του ΚΔΠ Μ577Α2 του συστήματος MLRS είναι ένα πιστό αντίγραφο του Η/Υ LCU που βρίσκεται τοποθετημένος εντός του ΚΔΠ Μ577Α2.

Εκτελεί την τακτική διεύθυνση των πυρών του οπλικού συστήματος των MLRS.

Οι ενέργειες που εκτελούνται μέσω του Η/Υ (LCU) είναι οι παρακάτω:

- Λαμβάνει ηλεκτρονικά, μέσω σταθμού ασυρμάτου, δεδομένα στόχων.
  - Αναλύει όλα τα δεδομένα του στόχου (είδος, μέγεθος, κατάσταση, θωράκιση, ακρίβεια προσδιορισμού, επιθυμητά αποτελέσματα κ.λπ.) και προτείνει τον αριθμό πυραύλων που απαιτούνται για την προσβολή του.
  - Εξετάζει αυτόματα τη δυνατότητα εκτέλεσης της βολής, ελέγχοντας το βεληνικές και τους προκαλύπτοντες όγκους, μέχρι τον στόχο.
  - Λαμβάνει υπ' όψη του μετεωρολογικά δεδομένα, μέτρα συντονισμού πυρών υποστήριξης και αεροδιαδρόμους.
  - Γνωρίζει ποιοι εκτοξευτές εκτελούν βολή τη στιγμή εκείνη, ποιοι κινούνται για αναορηγία πυρ/κών και ποιοι δεν μπορούν να συμμετάσχουν στη βολή (λόγω συντηρήσεως, βλάβης κ.λπ.). Προτείνει στον χειριστή τον καταλληλότερο εκτοξευτή για την εκτέλεση της βολής.
- Ο χειριστής της LCU αποδέχεται ή τροποποιεί την πρόταση του Η/Υ και διαβιβάζει τα στοιχεία του στόχου με ψηφιακό μήνυμα στον εκτοξευτή/ές που θα εκτελέσουν τη βολή. Η τεχνική διεύθυνση του πυρός, δηλαδή ο υπολογισμός των στοιχείων βολής, γίνεται από τον Η/Υ του κάθε εκτοξευτή.

**ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΕΩΝ**

**ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΠΤΗΣΗΣ ΜΗ ΕΠΑΝΔΡΩΜΕΝΩΝ ΑΕΡΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΑ-ΥΑΝ SPERWER**

Είναι εκπαιδευτικό εργαλείο που χρησιμοποιείται για την εξομείωση συγκεκριμένων λειτουργιών κατά την πτήση του αεροχήματος και τη χρησιμοποίηση του οπτικού φορτίου, με σκοπό την εκπαίδευση των πληρωμάτων πτήσης στην εκτέλεση της πτήσης, στην εκπλήρωση της επιχειρησιακής αποστολής και τις ενέργειες που πρέπει να προβούν σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.

**Δυνατότητες**

- Εξομοιώνει 2 τύπους πτήσης αεροχημάτων. Απλή Πτήση Αεροχήματος (AVA) και πτήση αεροχήματος με αναμετάδοση (AVR).
- Το προσωπικό εκπαιδεύεται στις παρακάτω λειτουργίες:
  - ✓ Πτητικό χειρισμό του αεροχήματος
  - ✓ Στάδια των φάσεων απογείωσης, προσγείωσης και στις διαδικασίες μεταβίβασης ελέγχου αεροχήματος (Hand-Over) και μεταβίβασης ελέγχου αεροχήματος εκτάκτου ανάγκης (Emergency Hand – Over)
  - ✓ Στον χειρισμό του οπτικού φορτίου
  - ✓ Στην αντιμετώπιση βλαβών κατά τη διάρκεια της πτήσης και τις ενέργειες των χειριστών για την ασφαλή προσγείωση του αεροχήματος.



## ΕΞΟΜΟΙΩΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ

### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΠΤΗΣΗ Ε/Π

Παρέχει ένα περιβάλλον εκπαίδευσης όπου δύναται να εξομοιωθούν ρεαλιστικά συνθήκες πτήσης δια οργάνων, εκτελώντας αεροναυτιλιακά ταξίδια στον ελληνικό εναέριο χώρο ή σε όμορες αυτού περιοχές. Έχει κατασκευαστεί από το 307 ΤΣΥΑΥ, αξιοποιώντας όλες τις γνωστές τεχνολογίες, όπου είναι πρακτικά εφαρμόσιμες και χαμηλές σε κόστος, από την ομάδα κατασκευής.

### Δυνατότητες

Δεν εξομοιώνεται κάποιο συγκεκριμένο αεροπορικό μέσο της Α.Σ., αλλά παρέχεται η δυνατότητα να παραμετροποιείται το πτητικό μοντέλο και ο πίνακας οργάνων σε περιβάλλον αντίστοιχο των μέσων που ίπτανται τα προς εκπαίδευση πληρώματα.

Παρέχει προσομοίωση πτητικών μοντέλων, όπως παρακάτω:

- ✓ Γενικός τύπος δικινητήριου αεροπορικού μέσου Ε/Π ή Α/Φ
- ✓ Με πίνακα οργάνων, σε κατά επιλογή περιβάλλον πιλοτηρίου:
  - Full IFR Cockpit (E-ADI, E-HIS, EFIS) • Ε/Π CH-47D • Ε/Π Bell 212 • Ε/Π UH-1H • Α/Φ B200



### ΕΞΟΜΟΙΩΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΥΡΓΟΥ ΑΡΜΑΤΩΝ ΛΕ01Α5

Παρέχει τις εξής δυνατότητες:

- ❖ Εκπαίδευση βασικού χειρισμού στον υποψήφιο τεχνικό, προκειμένου να εξοικειωθεί με τον λειτουργούντα πύργο σε περιβάλλον ασφαλείας
- ❖ Εκπαίδευση προκεχωρημένου χειρισμού
- ❖ Εκπαίδευση βασικού σταδίου λειτουργίας, καθώς και αναζήτησης βλαβών, μέχρι επιπέδου συσκευής
- ❖ Εφαρμογή διαδικασιών λειτουργικών ελέγχων με τη χρήση της ενσωματωμένης συσκευής διάγνωσης βλαβών σε όλα τα στάδια αυτής
- ❖ Εξομοίωση βλαβών στη φάση της προκεχωρημένης εκπαίδευσης του τεχνικού προσωπικού.



# Πιστόλια

## High Standard, Supermatic



Τα πιστόλια High Standard, Supermatic αποκτήθηκαν από τον Ελληνικό Στρατό πιθανότατα στα μέσα της δεκαετίας του 1950, από το απόθεμα του Αμερικανικού Στρατού, προκειμένου να χρησιμοποιηθούν κατά την εκπαίδευση στη βολή με πιστόλι. Αποσύρθηκαν μερικά χρόνια αργότερα (πιθανότατα κατά τη δεκαετία του 1960), ενώ σχεδόν ποτέ δεν χρησιμοποιήθηκαν εκτεταμένα και τα περισσότερα από αυτά εκποινήθηκαν κατά τη δεκαετία του 1990. Η επίσημη ονομασία τους ήταν «Πιστόλι των .22».

Η παραγωγή του όπλου ξεκίνησε το 1951 και αντικατέστησε το Model GE. Οι κύριες διαφορές του, σε σχέση με τα προηγούμενα υποδείγματα, είναι η ύπαρξη ρυθμιζόμενου οπίσθιου σκοπευτικού, η δυνατότητα τοποθέτησης βάρους εξισορρόπησης στο κάτω μέρος της κάνης, η ύπαρξη αναστολέα του ολισθητήρα, καθώς και το βελτιωμένο φινίρισμα.

### Λειτουργία – Αναγνώριση

Το όπλο είναι ημιαυτόματο, με σκανδάλη απλής ενέργειας, και λειτουργεί με το σύστημα απλής οπισθοδρόμησης. Τροφοδοτείται από γεμιστήρα μονής στήλης, ο οποίος απελευθερώνεται από άγκιστρο στο κάτω μέρος της λαβής. Στο αριστερό μέρος του όπλου βρίσκεται η ασφάλεια και στο δεξιό ο αναστολέας του ολισθητήρα. Το κομβίο λύσης του όπλου βρίσκεται εμπρός από τον υποφυλακτήρα της σκανδάλης. Το πίσω σκοπευτικό είναι ρυθμιζόμενο και η σφύρα εσωτερική. Στο αριστερό μέρος του ολισθητήρα αναγράφεται "HI-STANDARD" και στο αριστερό μέρος της κάνης "SUPERMATIC". Στο δεξιό μέρος της κάνης υπάρχουν οι επισημάνσεις "HIGH STANDARD MFG. CORP. / HAMDEN. CONN., U.S.A. / .22 LR." και στο δεξιό μέρος του ολισθητήρα, πάνω από τον εξολκέα, βρίσκεται ο αριθμός μητρώου.

High Standard, Supermatic	
Μήκος:	275 mm
Μήκος κάνης:	171 mm
Βάρος (άδειο):	1,135 kg
Τροφοδοσία:	Γεμιστήρας 10 φυσιγγίων
Ραβδώσεις:	6 δεξιόστροφες
Φυσίγγιο:	.22 in Long Rifle
Κατασκευαστής:	High Standard

# Πιστόλια Glock 17

Τα πιστόλια Glock 17 αποκτήθηκαν από τον Ελληνικό Στρατό το 1996, με προορισμό τις Ειδικές Δυνάμεις. Δεν αντικατέστησαν τα M1911 A1, αλλά –επί του παρόντος τουλάχιστον (2004)– γίνεται χρήση και των δύο τύπων όπλων. Εκτός από τα πιστόλια, έγινε προμήθεια ολλανδικής κατασκευής σιγαστήρων και σκοπευτικών Laser, καθώς και γεμιστήρων των 33 φυσιγγίων, οι οποίοι κατασκευάζονται για το Glock 18.



Το 1983 η Glock κέρδισε τον διαγωνισμό για την προμήθεια του Αυστριακού Στρατού με 25.000 πιστόλια, με το πρωτοεμφανιζόμενο Glock 17. Το όπλο αυτό αποτέλεσε το πρώτο που κατασκεύασε η εταιρεία και γρήγορα απέκτησε τη φήμη του ιδιαίτερα αξιόπιστου.

Ακολούθησε η προμήθεια του πιστολιού από την Ινδία, την Ιορδανία, τη Νορβηγία και πολλές άλλες χώρες του κόσμου, τόσο για αστυνομική, όσο και για στρατιωτική χρήση. Μετά την επιτυχία του Glock 17, ακολούθησαν νεότεροι τύποι (όπως τα Glock 17L, Glock 18, Glock 19, Glock 27 και πολλά ακόμη) σε διάφορα διαμετρήματα και διαστάσεις. Η παραγωγή του Glock 17 συνεχίζεται μέχρι σήμερα.

## Λειτουργία – Αναγνώριση

Το όπλο είναι ημιαυτόματο, λειτουργεί με το σύστημα βραχείας οπισθοδρόμησης, φέρει σκανδάλη διπλής ενέργειας και έχει τη δυνατότητα εκτέλεσης υποβρύχιας βολής. Ο αναστολέας του διπλής στήλης γεμιστήρα βρίσκεται στο αριστερό μέρος του όπλου πίσω από την σκανδάλη, ενώ στην ίδια πλευρά βρίσκεται και ο αναστολέας του ολισθητήρα. Πάνω στη σκανδάλη υπάρχει τοποθετημένο «γλωσσίδιο», η πίεση του οποίου είναι απαραίτητη προκειμένου να απενεργοποιηθεί η ασφάλεια της σκανδάλης. Στη συνέχεια αρχίζει η κίνηση της κυρίως σκανδάλης, οπότε οπλίζεται ο επικρουστήρας και το όπλο, συνεχίζοντας την πίεση, πυροδοτεί. Το πιστόλι αποτελείται από 32 μέρη και το 40% από τα τμήματά του είναι κατασκευασμένο από πολυμερές υλικό, με σκοπό τη μείωση του βάρους. Στο αριστερό μέρος του ολισθητήρα αναγράφεται "GLOCK 17 AUSTRIA 9X19", ενώ ο αριθμός μητρώου βρίσκεται στη δεξιά του πλευρά.

Glock 17	
Μήκος:	188 mm
Μήκος κάννης:	114 mm
Βάρος (άδειο):	0,62 kgr
Τροφοδοσία:	Γεμιστήρας 17 φυσιγγίων
Ραβδώσεις:	6 δεξιόστροφες
Φυσίγιο:	9 mm Parabellum
Αρχ. ταχύτητα	350 m/s
Κατασκευαστής:	Glock

## Διάλεξη με θέμα την «Ουσιοεξάρτηση» στην 32 Ταξιαρχία Πεζοναυτών

Στις 10 Οκτωβρίου 2013 πραγματοποιήθηκε ομιλία για την ουσιοεξάρτηση, από κλιμάκιο του ΟΚΑΝΑ, Ν. Μαγνησίας, στο Στρατόπεδο «ΣΧΗ (ΠΖ) ΓΕΩΡΓΟΥΛΑ ΝΙΚ.», στο πλαίσιο μνημονίου συνεργασίας ΥΠΕΘΑ-ΟΚΑΝΑ.



## Διάλεξη με θέμα «Πρόληψη Τροχαίων Ατυχημάτων» στο ΚΕΤΧ

Την 17<sup>η</sup> Οκτωβρίου 2013 και στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων για την ενημέρωση του προσωπικού σε θέματα οδικής συμπεριφοράς και τροχαίων ατυχημάτων, πραγματοποιήθηκε στο ΚΕΤΧ Διάλεξη με θέμα «Πρόληψη Τροχαίων Ατυχημάτων» από τον κ. Πάνο Μυλωνά, υπεύθυνο του Ινστιτούτου Οδικής Ασφάλειας ΙΟΑΣ και από Αξιωματικό της Τροχαίας Πατρών.



## Μέριμνα Προσωπικού από την 96 ΑΔΤΕ

Στο πλαίσιο της μέριμνας προσωπικού, η 96 ΑΔΤΕ πραγματοποίησε εκδήλωση για τη βράβευση των αριστούχων μαθητών.

Κατά τη διάρκεια επίσης των εορτών των Χριστουγέννων, οργάνωσε παιδικό χριστουγεννιάτικο χορό για τα παιδιά των στελεχών, καθώς και χριστουγεννιάτικη γιορτή στον βρεφονηπιακό σταθμό.





# Η Ενσωμάτωση του Κοινωνικού Φύλου στον Στρατό<sup>1</sup>

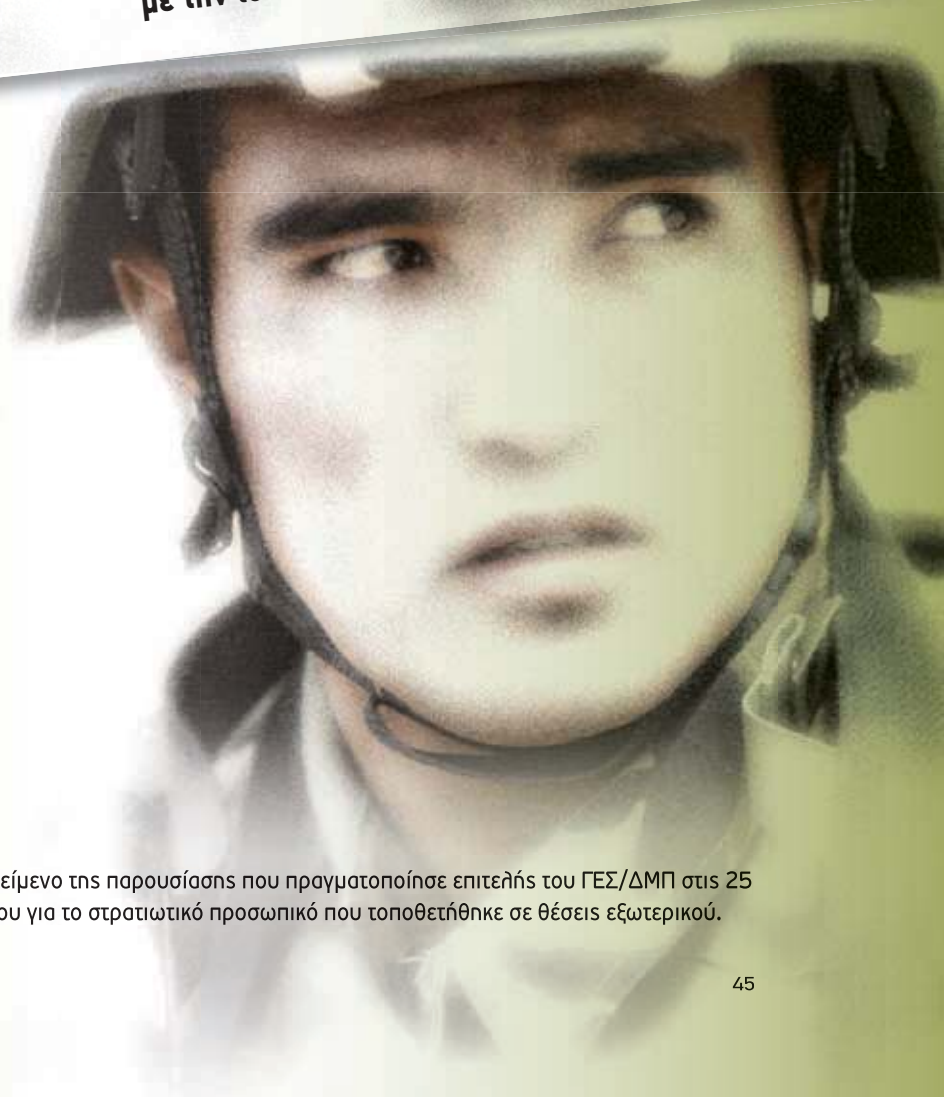
Σκοπός του άρθρου αυτού είναι να καταγράψει τα κυριότερα σημεία της εξέλιξης των θέσεων των Διεθνών Οργανισμών σχετικά με την ισότητα των φύλων με εστίαση στις ΕΔ

## Ορισμοί

**Φύλο (Sex)** ορίζεται η βιολογική διαφορά του άνδρα από τη γυναίκα, η οποία είναι καθολικά αποδεκτή.

**Κοινωνικό Φύλο (Gender)** ορίζεται ο κοινωνικός ρόλος που διδάσκεται σε γυναίκες και άντρες. Ο κοινωνικός αυτός ρόλος αναπτύσσεται και εξαρτάται από την εθνικότητα, την εκπαίδευση και το γεωγραφικό, οικονομικό, πολιτιστικό και πολιτικό περιβάλλον. Αυτός ο ρόλος καθορίζει ένα μοντέλο συμπεριφοράς, που είναι ανεξάρτητο από το βιολογικό φύλο και διαμορφώνει την κοινωνική ταυτότητα του ατόμου.

**Ισότητα Κοινωνικού Φύλου (Gender equality)** είναι η κατάσταση μέσα στην οποία οι γυναίκες και οι άνδρες είναι ελεύθεροι να αναπτύξουν τις προσωπικές τους δεξιότητες και επιλογές, χωρίς τους περιορισμούς που καθορίζονται από αυστηρούς έμφυλους ρόλους και συμβατικότητες. **Η ενσωμάτωση της διάστασης του Φύλου (Gender Mainstreaming)** συνίσταται στην αναδιοργάνωση, τη βελτίωση, ανάπτυξη, εφαρμογή και αξιολόγηση της διαδικασίας εγχάραξης και άσκησης πολιτικών, λαμβάνο-



<sup>1</sup> Το κείμενο του άρθρου έχει στηριχθεί στο αντίστοιχο κείμενο της παρουσίασης που πραγματοποίησε επιτελής του ΓΕΣ/ΔΜΠ στις 25 Ιουνίου 2013 στο Πολεμικό Μουσείο, στο πλαίσιο σεμιναρίου για το στρατιωτικό προσωπικό που τοποθετήθηκε σε θέσεις εξωτερικού.



ντας υπόψη την ίση συμμετοχή των φύλων σε όλους τους τομείς της οικονομικής και κοινωνικής ζωής. Απώτερος στόχος είναι η ισότητα του φύλου να γίνει κυρίαρχη τάση στην κοινωνία, ώστε οι γυναίκες και οι άντρες να ωφεληθούν εξίσου.

### Διεθνείς Οργανισμοί και Ενσωμάτωση της Διάστασης του Φύλου ΟΗΕ

Η ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου καθιερώθηκε ως κύρια παγκόσμια στρατηγική, για την προώθηση της ισότητας των φύλων με το «Πλαίσιο Δράσης του Πεκίνου», που συμφωνήθηκε κατά την 4η Παγκόσμια Συνδιάσκεψη του ΟΗΕ για τις Γυναίκες που έγινε στην κινεζική πρωτεύουσα το 1995.

Το 1997 ο ΓΓ του ΟΗΕ εκδίδει σαφείς και συγκεκριμένες οδηγίες προς τα Κράτη σχετικά με τη νέα στρατηγική της ενσωμάτωσης της διάστασης του Φύλου.

Το Συμβούλιο Ασφαλείας με την 1325 UNSCR το 2000 υπογραμμίζει την προσοχή που πρέπει να δίνεται στη διάσταση του φύλου στις επιχειρήσεις υποστήριξης της ειρήνης. Με την απόφαση αυτή, το Συμβούλιο Ασφαλείας ζητά η διάσταση του φύλου να λαμβάνεται υπόψη στη διαδικασία σχεδίασης, χρηματοδότησης και αξιολόγησης κάθε επιχείρησης υποστήριξης της ειρήνης.

Ειδικότερα, το Συμβούλιο Ασφαλείας, παροτρύνει τα κράτη να αυξήσουν τη συμμετοχή των γυναικών στη διαδικασία λήψης αποφάσεων. Παράλληλα ενθαρρύνει την ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου στις επιχειρήσεις υποστήριξης της ειρήνης. Επίσης, ενθαρρύνει τις δυνάμεις που αναπτύσσονται στο πλαίσιο αποφάσεων του Συμβουλίου Ασφαλείας να λαμβάνουν πάντοτε υπόψη τη διάσταση του φύλου και τα δικαιώματα του τοπικού γυναικείου πληθυσμού, κατά τη διάρκεια των διαπραγματεύσεων μεταξύ των τοπικών Αρχών και των αντιπροσώπων της Διεθνούς Κοινότητας.

### Ευρωπαϊκή Ένωση

Η Δεκαετία του '70, για την ΕΕ, μπορεί να χαρακτηριστεί ως η Περίοδος των Ατομικών Δικαιωμάτων. Ειδικότερα για το θέμα της ισότητας των φύλων, εκδίδεται, το 1975, η πρώτη ευρωπαϊκή οδηγία για την ίση αντιμετώπιση των γυναικών στους τομείς της εργασίας, εκπαίδευσης, εργασιακών συνθηκών. Η ισότητα ανδρών γυναικών αντιμετωπίζεται πλέον ως ατομικό δικαίωμα της γυναίκας.

Η δεκαετία '80, χαρακτηρίζεται ως η περίοδος Εξειδικευμένων Δράσεων. Πιο συγκεκριμένα, η προσπάθεια της ΕΕ εστιάστηκε στη λήψη θετικών μέτρων για τη διευθέτηση των δυσκολιών που διαπιστώθηκε ότι αντιμετωπίζουν οι γυναίκες. Τη δεκαετία αυτή, εφαρμόζονται πολιτικές, προσανατολισμένες στη γυναίκα που ζει στο περιθώριο, και εστιάζονται στο να της προσδώσουν τις γνώσεις και δεξιότητες που της λείπουν. Υιοθετείται η άποψη ότι η γυναίκα είναι το πρόβλημα και αυτή πρέπει να αλλάξει.

Η Δεκαετία του '90 χαρακτηρίστηκε ως Περίοδος Ενσωμάτωσης της Διάστασης του Φύλου. Οι εξειδικευμένες

δράσεις υπέρ των γυναικών της προηγούμενης δεκαετίας αποδείχθηκαν μια προσωρινή και όχι ουσιαστική λύση, καθώς προετοίμαζαν τις γυναίκες να εργάζονται και να συμμετέχουν σε ένα ανδροκρατούμενο περιβάλλον. Η παραπάνω διαπίστωση οδήγησε στην ανάγκη για την υιοθέτηση μιας νέας προσέγγισης. Η προσέγγιση αυτή απαιτούσε την ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου (Gender Mainstreaming), η οποία μετατοπίζει το ενδιαφέρον από τη γυναίκα, στις κοινωνικές, εργασιακές και οικογενειακές δομές και στη σχέση ανδρών-γυναικών. Με την ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου απαιτείται η εφαρμογή πολιτικών και η ανάληψη δράσεων, που να εξαλείφουν τις διαφορές που οφείλονται στην ηλικία, την εθνικότητα, τη θρησκεία, την εκπαίδευση, με τελικό στόχο την ανάπτυξη της δυνατότητας του ατόμου να ανταγωνιστεί ισότιμα. Η ΕΕ υιοθέτησε τη δική της πολιτική «Ενσωμάτωσης του Φύλου», το 1995. Με τη συνθήκη του Άμστερνταμ, επιβεβαιώθηκε η σπουδαιότητα της προώθησης της ενσωμάτωσης της διάστασης του φύλου μέσα στις δομές, διαδικασίες και δράσεις της ΕΕ.



## NATO

Λαμβάνοντας υπόψη την απόφαση 1325/2000 του Συμβουλίου Ασφαλείας, το NATO θεωρεί ότι βασικό στοιχείο για την επιτυχή εκτέλεση μιας αποστολής, είναι η σαφής κατανόηση της κουλτούρας των ανθρώπων της περιοχής που έχει αναπτυχθεί η Νατοϊκή δύναμη. Το γεγονός αυτό αναδεικνύει τη σπουδαιότητα της ενσωμάτωσης της διάστασης του φύλου στις διαδικασίες της Συμμαχίας.

Υπό το πρίσμα αυτό, το NATO εξέδωσε συγκεκριμένες «Οδηγίες Ενσωμάτωσης της Διάστασης του Φύλου» (Guidance for NATO Gender Mainstreaming), οι οποίες αναγνωρίζουν ισότιμα τις διαφορετικές ανάγκες του προσωπικού με σκοπό την καλύτερη αξιοποίησή του στις επιχειρήσεις. Οι παραπάνω οδηγίες του NATO εστιάζονται στην ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου, στην επιχειρησιακή σχεδίαση, στην εκπαίδευση και στην αξιολόγηση.

Στην επιχειρησιακή σχεδίαση, η ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου θα επιτυγχάνεται με την ξεκάθαρη κατανόηση των θεμάτων του κοινωνικού φύλου και την ένταξη του κοινωνικού φύλου στις διαδικασίες λήψης απόφασης.

Στην εκπαίδευση, οι αρχές που θα πρέπει να ληφθούν υπόψη είναι η διαμόρφωση εκπαιδευτικών προγραμμάτων που συνεισφέρουν στην ενίσχυση της ευαισθητοποίησης σε θέματα κοινωνικού φύλου.

Στην αξιολόγηση, θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τρεις αρχές:

- Η δημιουργία ενός πυρήνα ειδικών για την αξιολόγηση του βαθμού ενσωμάτωσης της διάστασης του φύλου
- Η εξαγωγή διδαγμάτων από την επίδραση που είχε η διάσταση του φύλου στην επιτυχία της αποστολής
- Η αξιολόγηση του βαθμού αφομοίωσης των διδαγμάτων.

Η Στρατιωτική Επιτροπή του NATO διαθέτει ένα συμβουλευτικό όργανο που ονομάζεται «Επιτροπή για τις Γυναίκες σε Δυνάμεις του NATO» (Committee on Women in the NATO Forces (CWINF)). Η επιτροπή αυτή στελεχώνεται από αιρετό Πρόεδρο, δύο αντιπροέδρους και με μέλη αντιπροσώπους από τις χώρες μέλη του NATO.

## Σύγκριση Παλαιάς και Νέας Στρατηγικής για την Ισότητα

Αναφορικά με τη στρατηγική που ακολούθησαν οι Διεθνείς Οργανισμοί στην αντιμετώπιση των θεμάτων ισότητας των φύλων, διαπιστώνονται διαφοροποιήσεις της νέας στρατηγικής σχετικά με την παλαιά. Η παλαιά στρατηγική είχε επίκεντρο την ίδια τη γυναίκα, ενώ η νέα εστιάζεται στις σχέσεις μεταξύ ανδρών και γυναικών. Το πρόβλημα που επιχειρούσε να θεραπεύσει η παλαιά στρατηγική ήταν ο αποκλεισμός της γυναίκας κυρίως από την εκπαίδευση και την εργασία. Η νέα στρατηγική σκοπεύει στην αποκατάσταση ίσων ευκαιριών μεταξύ ανδρών και γυναικών, έτσι ώστε να επιτυγχάνεται τελικά ισόρροπη ανάπτυξη.

Επίσης, η παλαιά προσέγγιση αποσκοπούσε στην ενσωμάτωση της γυναίκας στις υπάρχουσες ανδροκρατούμενες δομές. Αντίθετα, η νέα προωθεί την αναδιοργάνωση των δομών αυτών. Η στρατηγική που είχε ακολουθηθεί ήταν η αύξηση της παραγωγικότητας των γυναικών, η απόκτηση εισοδήματος και η διευκόλυνση της διαχείρισης των θεμάτων της οικογένειας. Σήμερα, η στρατηγική εστιάζεται στο να αναγνωρίσει και να διευθετήσει τα πρακτικά ζητήματα στις σχέσεις ανδρών και γυναικών, ώστε να βελτιωθούν ισότιμα οι συνθήκες της οικογενειακής, επαγγελματικής και προσωπικής ζωής, ανδρών και γυναικών.

## Βασικές Αρχές της Ισότητας

Οι βασικές αρχές της ισότητας είναι πέντε:

- Η αρχή της διεκδίκησης αξιοπρεπούς εργασίας και ίσης αμοιβής για εργασία κοινής αξίας
- Η αρχή στο δικαίωμα στην εργασία και στη μητρότητα/πατρότητα, η οποία σημαίνει προστασία της μητρότητας/πατρότητας
- Η αρχή στο δικαίωμα στην επαγγελματική εκπαίδευση, που ισχύει όταν υπάρχει το δικαίωμα για συνεχή εκπαίδευση και επιστροφή στην εργασία μετά από τη χρήση άδειας μακράς διάρκειας (π.χ. άδεια τοκετού και άδεια ανατροφής τέκνου)
- Η αρχή στο δικαίωμα εργασίας σε αξιοπρεπές περιβάλλον (αναφέρεται στο θέμα της σεξουαλικής παρενόχλησης).

Η τελευταία αρχή εστιάζει στο δικαίωμα σε ίσες ευκαιρίες.

## Συμπερασματικά

Συνοψίζοντας, από το 1995, ο ΟΗΕ, η Ευρωπαϊκή Ένωση και το NATO προσέγγισαν την αποκατάσταση της ισότητας των δύο φύλων με μια σειρά δράσεων και πολιτικών που έχουν επιφέρει σημαντικά αποτελέσματα και χρήσιμα διδάγματα. Ως ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου νοείται η διαμόρφωση των κατάλληλων συνθηκών για την ισότιμη κάλυψη των αναγκών ανδρών και γυναικών. Η υλοποίηση των συνθηκών αυτών προϋποθέτει την εμπλοκή νομικών εργαλείων, οικονομικών πόρων και κατάλληλων οργανωτικών δομών. Η αποδοχή της διαφορετικότητας των δυο φύλων και η κατάλληλη εκμετάλλευσή της από τις ΕΔ, που υλοποιείται με την ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου, δύναται να συμβάλλει αποφασιστικά στην εκπλήρωση της αποστολής των ΕΔ.

**Ανθλός Αηλῆσ-Σαβίνα Αναστασίου**

## Συμμετοχή των

**Εργαζομένων-Στελεχών** στην**Υγιεινή & Ασφάλεια** στην Εργασία

**Ο ανθρώπινος παράγοντας αποτελεί το κεντρικό σημείο αναφοράς της ασφαλείας σε μια Μονάδα. Η διαχείριση της μεμονωμένης συμπεριφοράς είναι κρίσιμη για την αποτροπή ατυχημάτων, αλλά αυτό θα ήταν ανεπαρκές εάν δεν υπάρχει ομαδικό πνεύμα. Όλο το προσωπικό πρέπει να ενημερώνεται και να ακολουθεί τους κανόνες ασφαλείας. Η αποτελεσματική διαχείριση της ασφαλείας απαιτεί κλίμα εμπιστοσύνης μέσα στη Μονάδα. Το προσωπικό πρέπει να ενεργοποιηθεί και να συμπεριληφθεί σε μια δυναμική και εξελισσόμενη διαδικασία βελτίωσης.**

**Στο πλαίσιο αυτό το προσωπικό πρέπει να γνωρίζει ότι:**

- ❶ Η ασφάλεια και η υγεία στην εργασία είναι συλλογική υπόθεση.
- ❷ Η ανθρώπινη ζωή, η υγεία και η σωματική ακεραιότητα είναι τα υπέρτατα αγαθά που δεν κοστολογούνται και δεν ανταλλάσσονται.
- ❸ Οι κίνδυνοι παραδοκούν σε κάθε βήμα μας στο σπίτι, στον δρόμο στους χώρους εργασίας.
- ❹ Η ασφαλής συμπεριφορά είναι δείγμα πολιτισμού και προόδου τόσο για τα άτομα όσο και για τις κοινωνίες.
- ❺ Η ασφαλής συμπεριφορά μας μπορεί να σώσει το παιδί μας, τη γυναίκα μας, τον συγγενή μας.
- ❻ Η ασφαλής συμπεριφορά είναι μεταδοτική, το ίδιο είναι και η ανασφαλής συμπεριφορά.
- ❼ Η εκτέλεση κάθε εργασίας απαιτεί εκπαίδευση και εξουσιοδότηση.
- ❽ Μην προσπερνάτε αδιάφορα τις πινακίδες και τις σημάνσεις κινδύνων.
- ❾ Στόχος μας να είναι: κανένα ατύχημα στον χώρο εργασίας.
- ❿ Η ασφάλεια έρχεται πάντα πρώτη.
- ⓫ Η πολιτική ασφαλείας θα πρέπει να αντιμετωπίζεται στην ίδια βάση με την αποδοτικότητα στον χώρο εργασίας.
- ⓬ Η ασφάλεια θα πρέπει να εφαρμόζεται σε κάθε χώρο των στρατιωτικών εγκαταστάσεων και θα πρέπει να συνοδεύεται από τους κατάλληλους ελέγχους, ώστε να εξαλειφθούν οι επικίνδυνες συμπεριφορές.
- ⓭ Όλοι πρέπει να ξέρουν τι συμβαίνει όσον αφορά τη διαχείριση ασφαλείας μέσα στη Μονάδα.
- ⓮ Είναι καθήκον του καθενός να μεταβιβάζει οποιαδήποτε πληροφορία μπορεί να βοηθήσει στη μείωση του κινδύνου ή στην αποτροπή ατυχημάτων.
- ⓯ Ο καθένας είναι υπεύθυνος για την ασφάλεια.

- 16 Η Διοίκηση πρέπει να προβάλλει συνεχώς το θέμα της ασφάλειας.
- 17 Πρέπει να υπάρχει πλήρης και συνεχής δέσμευση από τη Διοίκηση, η οποία θα πρέπει επίσης να ενημερώνει όλο το προσωπικό ότι η ασφάλεια αποτελεί προτεραιότητα και μέρος των καθηκόντων όλων των εργαζομένων-στελεχών.
- 18 Πρέπει να συζητάμε τα προβλήματα ασφαλείας σε βάθος, να ανιχνεύουμε τα αδύνατα σημεία, να αναλύουμε τα γεγονότα, να πραγματοποιούμε τις εκτιμήσεις των επαγγελματικών κινδύνων και να εφαρμόζουμε τα τοπικά προγράμματα δράσης, για να αποτρέψουμε τα ατυχήματα.
- 19 Η αποτελεσματική διαχείριση της ασφάλειας απαιτεί κλίμα εμπιστοσύνης μέσα στη Μονάδα.
- 20 Το προσωπικό πρέπει να ενεργοποιηθεί και να συμπεριληφθεί σε μια δυναμική και εξελισσόμενη διαδικασία βελτίωσης.
- 21 Η επικοινωνία της ασφάλειας σε όλα τα επίπεδα πρέπει συνεχώς να αναδεικνύει τις επιτυχημένες ενέργειες, να ενθαρρύνει τα καλά αποτελέσματα και να ανταμείβει τους εργαζόμενους-στελέχη για τη συμβολή τους.
- 22 Η διαχείριση ασφάλειας είναι μέρος των δεξιοτήτων και των ειδικοτήτων που απαιτούνται σε όλα τα επίπεδα.

### Οφέλη από τη συμμετοχή των εργαζομένων-στελεχών στην υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία:

- 1 Οι χώροι εργασίας στους οποίους οι εργαζόμενοι-στελέχη συμβάλλουν ενεργά στην προαγωγή της υγείας και της ασφάλειας παρουσιάζουν συχνά χαμηλά επίπεδα επαγγελματικού κινδύνου και χαμηλότερα ποσοστά ατυχημάτων.
- 2 Η συμμετοχή των εργαζομένων-στελεχών συμβάλλει στην ανάπτυξη ρεαλιστικών και αποτελεσματικών τρόπων προστασίας.
- 3 Οι εργαζόμενοι-στελέχη, συμμετέχοντας στο στάδιο του σχεδιασμού ενός ζητήματος, έχουν περισσότερες πιθανότητες να εντοπίσουν τα προβλήματα και τις αιτίες τους, να συμβάλουν στην εξεύρεση πρακτικών λύσεων και να συμμορφωθούν προς το τελικό αποτέλεσμα, επιτυγχάνοντας μεγαλύτερη ασφάλεια στην εργασία.

### Η συμμετοχή των εργαζομένων-στελεχών στην προαγωγή της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία αποτελεί μια αμφίδρομη διαδικασία, κατά την οποία οι Διοικήσεις και τα στελέχη:

- ✓ Συζητούν
- ✓ Ακούν τις ανησυχίες που εκφράζονται
- ✓ Εμπιστεύονται και σέβονται ο ένας τον άλλο
- ✓ Συζητούν εγκαίρως τα ζητήματα που τους απασχολούν
- ✓ Λαμβάνουν υπόψη τις απόψεις όλων
- ✓ Λαμβάνουν από κοινού αποφάσεις
- ✓ Αναζητούν και ανταλλάσσουν απόψεις και πληροφορίες

### Η ενεργός συμμετοχή των εργαζομένων-στελεχών αποτελεί το κλειδί της επιτυχίας

- ✓ Πρόσεξε ✓ Σκέψου την ασφάλειά σου
- ✓ Στόχος: κανένα ατύχημα





# Αυτόνομος Οικοδομικός Οργανισμός Αξιοματικών (ΑΟΟΑ)

**Καλυπτόμενο χρονικό διάστημα από 1 Οκτωβρίου μέχρι 31 Δεκεμβρίου 2013**

## **Ζώνη Αστικού Αναδασμού (ΖΑΑ) Πικερμίου-Ραφήνας**

Το θέμα επανεξετάζεται σε συνεργασία με το ΥΠΕΚΑ, ώστε να δημιουργηθεί κατάλληλο Νομικό πλαίσιο και παράλληλες δράσεις σε φορείς και άλλα Υπουργεία που επηρεάζουν την έγκριση της πολεοδομικής μελέτης.

## **Έργα Υποδομής στα Οικόπεδα Χιλής Αλεξανδρούπολης**

Έχει εγκριθεί η Μ Π Ε (Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων) για τα έργα της Νέας Χιλής στην Αλεξανδρούπολη και έχει υποβληθεί για την υπογραφή της Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΚΥΑ) στο ΥΠΕΚΑ. Παράλληλα έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία έγκρισης από το ΔΣ/ΑΟΟΑ και έχει προωθηθεί για υπογραφή στην Προϊσταμένη Αρχή (ΓΕΣ) η Διακήρυξη για την πρόσληψη Τεχνικού Συμβούλου, για την ολοκλήρωση των Μελετών και των τευχών Δημοπράτησης των έργων Υποδομής. Αναμένεται εντός του Ιανουαρίου 2014 η ανάθεση του σχετικού έργου και εντός του μηνός Απριλίου 2014 η εγκατάσταση του Αναδόχου της Α΄ Φάσης των έργων.

## **Εξέλιξη Πολεοδομικών Μελετών σε αποδεδειγμένα στρατόπεδα που αφορούν τον ΑΟΟΑ:**

### ❖ Στρατόπεδο «ΛΗΤΗΣ», Δήμου Μυγδονίας Θεσσαλονίκης (Αποθήκες Πυρομαχικών)

Εντάχθηκε στο Σχέδιο Πόλης (ΦΕΚ 367/6-9-10), και θα ακολουθήσει η πράξη εφαρμογής. Ο ΑΟΟΑ μελετά την παραχώρηση Ο.Τ., με χρήση κατοικίας, για την υλοποίηση μελλοντικού στεγαστικού προγράμματος.

### ❖ Στρατόπεδο «ΚΩΤΣΑΛΟΥ» Καβάλας

Είναι σε εξέλιξη σε συνεργασία με την ΥΑΜΣ και Δήμο Καβάλας η μεταγραφή της Πράξεως Εφαρμογής του Στρώου «ΚΩΤΣΑΛΟΥ» στο Εθνικό Κτηματολόγιο, ούτως ώστε να καταστεί δυνατή, στη συνέχεια, η εξόφληση του ΤΕΘΑ και η μεταγραφή των ΟΤ 715Γ και 815Γ στο όνομα του ΑΟΟΑ και να μπορέσουν να αξιοποιηθούν οικιστικά τα 2 ΟΤ, τα οποία αποδίδουν 60 κατοικίες.

## **Κατασκευή Πολυκατοικιών**

❖ Η δημοπράτηση της κατασκευής της πολυκατοικίας εξ 9 διαμερισμάτων στην Καστοριά θα εξετασθεί, με βάση την εκδήλωση ενδιαφέροντος από τα μέλη του ΑΟΟΑ. Για την εν λόγω πολυκατοικία έχει εκδοθεί η Οικοδομική Άδεια και έχει συνταχθεί η Μελέτη Δημοπράτησης η οποία εγκρίθηκε από την Προϊσταμένη Αρχή (κ. ΥΕΘΑ).

❖ Η Οικοδομική Άδεια της οδού Παπανικολή αρ. 5 του Παπάγου αναθεωρείται, σύμφωνα με τον νέο Οικοδομικό Κανονισμό (αξιοποιούνται οι πρόσθετες διατάξεις για κλιμακοστάσια, ράμπες ΑΜΕΑ κ.λπ.) για την έκδοση της Άδειας Δόμησης, σύμφωνα με τον ΝΟΚ. Παράλληλα, έχει συνταχθεί και η Μελέτη Δημοπράτησης.

❖ Το ΔΣ/ΑΟΟΑ έχει εγκρίνει την κατασκευή της πολυκατοικίας Κ1 στην Καλαμαριά, η δε Μελέτη Δημοπράτησης έχει εγκριθεί και από το Τεχνικό Συμβούλιο Έργων και προωθείται από την Προϊσταμένη Αρχή στον κ. ΥΕΘΑ, για υπογραφή. Εκτιμάται η Δημοπράτησή της εντός του Φεβρουαρίου 2014 και η εγκατάσταση του αναδόχου το 1ο δεκαήμερο του Μαρτίου 2014.

❖ Έχει εγκριθεί από το ΔΣ/ΑΟΟΑ η προμελέτη της ανέγερσης 48 διαμερισμάτων στα Ο.Τ. 267Α, 268Α επί της οδού ΚΕΝΕΝ ΜΕΣΣΑΡΕ στο Στρατόπεδο «ΒΕΛΙΣΣΑΡΙΟΥ» στα Ιωάννινα. Ήδη συντάσσεται η μελέτη για την έκδοση των Αδειών Δόμησης.

Παράλληλα, συντάσσεται η Μελέτη Δημοπράτησης.

⇒ Προωθείται η επανασχεδίαση της αρχιτεκτονικής μελέτης για την έκδοση των Αδειών Δόμησης της κατασκευής 20 κατοικιών στο πρώην Στρατόπεδο «ΤΖΑΝΑΒΑΡΑ» στην Ποσειδώνια του Δήμου Κορινθίων, προκειμένου να αξιοποιηθούν οι διατάξεις του νέου ΝΟΚ. Η προκαταρκτική αρχιτεκτονική μελέτη έχει εγκριθεί με απόφαση της Γενικής Δνσης Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού και παράλληλα συντάσσεται η Μελέτη Δημοπράτησης.

⇒ Στη Λάρισα εγκρίθηκε από το ΥΠΠΟ η πρόταση του ΑΟΟΑ για την κατασκευή δυο (2) πολυκατοικιών. Έχει ήδη ολοκληρωθεί η Αρχιτεκτονική Μελέτη και οι σύνοδες μελέτες ( ΚΕΝΑΚ, Γεωλογική Έκθεση κ.λπ. ) για την υποβολή στην Πολεοδομία του Δήμου Λάρισας για την Έγκριση Δόμησης Συγκροτήματος Κατοικιών στο ΟΤ 433Α.

⇒ Στον υπό έγκριση Προϋπολογισμό του ΑΟΟΑ για το έτος 2014 έχουν προβλεφθεί τα απαραίτητα ποσά για την Δημοπράτηση των Πολυκατοικιών και των Έργων Υποδομής στην Νέα Χιλή.

⇒ Σε συνεργασία με το ΤΕΕΘΑ αναζητήθηκαν λύσεις αξιοποίησης μη αναγκαιούντων κτηρίων ΣΟΑ, ιδιοκτησίας του Ταμείου τα οποία μπορεί να τύχουν ανακαίνισης και να διατεθούν σε ιδιαίτερα καλές τιμές σε μέλη του ΑΟΟΑ.

⇒ Ο ΑΟΟΑ, σε συνεργασία με το ΤΕΘΑ, προωθεί και τη διαδικασία απόκτησης οικοπεδικών εκτάσεων σε πολλές περιοχές, προκειμένου να τις συμπεριλάβει στην κατάρτιση Μελλοντικών Προγραμμάτων.

### **Πρόγραμμα Στεγαστικών Δανείων**

Ο Αναπληρωτής Υπουργός Οικονομικών και ο Υφυπουργός Εθνικής Άμυνας υπέγραψαν την 4η Απριλίου 2013 Κοινή Υπουργική Απόφαση ΚΥΑ), με την οποία αποφασίστηκαν τα παρακάτω:

⇒ Το επιτόκιο των ήδη χορηγηθέντων δανείων του ΑΟΟΑ προς τα μέλη του καθορίζεται από 1-1-2013 μέχρι 31-12-2015 σε ποσοστό 1%.

⇒ Στα μέλη που έχουν ήδη λάβει δάνεια από τον Οργανισμό παρέχεται η δυνατότητα επαναδιαπραγμάτευσης του χρόνου αποπληρωμής αυτών για μια ακόμη πενταετία, κατόπιν επιλογής τους, ώστε ο τελικός χρόνος διαρκείας έκαστου ληφθέντος δανείου να διαμορφώνεται στα είκοσι (20) έτη, με αντίστοιχη εκ νέου διαμόρφωση του ύψους των οικείων τοκοχρεωλυτικών δόσεων και τροποποίηση κατά τούτο των ήδη συναφθεισών δανειακών συμβάσεων.

⇒ Όσοι δανειολήπτες επιθυμούν την επιμήκυνση του δανείου τους, θα πρέπει να υποβάλουν σχετική αίτηση στον Οργανισμό, προκειμένου στη συνέχεια να υπογραφεί σχετική τροποποίηση της ήδη συναφθείσας δανειακής σύμβασης.

⇒ Υπενθυμίζεται στα μέλη ότι όσοι λαμβάνουν στεγαστικό δάνειο από τον ΑΟΟΑ, επιτρέπεται κατ' εφαρμογή της παραγράφου 9 του άρθρου 8 του Ν. 2745/99 να εξοφλούν εφάπαξ το μη ληξιπρόθεσμο τμήμα του δανείου με έκπτωση 10%, εφόσον η εξόφληση γίνει μετά την παρέλευση πενταετίας από την ημερομηνία της δανειακής σύμβασης και προ της παρελεύσεως δεκαετίας, με την προϋπόθεση ότι έχει γίνει εμπρόθεσμα η αποπληρωμή των δόσεων του δανείου που αντιστοιχεί στο διάστημα αυτό.

**Συνεχίζεται η διαδικασία δημιουργίας καταλόγου στον οποίο θα περιέχονται κινητό-σταθερό τηλέφωνο και ηλεκτρονική διεύθυνση των επιθυμούντων μελών του Οργανισμού, με σκοπό την άμεση ηλεκτρονική ενημέρωση. Παρακαλούνται τα μέλη μας να συνδράμουν στην προσπάθεια αυτή του Οργανισμού.**

**Περισσότερες ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ παρέχονται:**

- ✓ Από το Γραφείο Ενημέρωσης στο τηλ.: 210 6577401 &
- ✓ Από την ιστοσελίδα του Οργανισμού [www.aooa.gr](http://www.aooa.gr)

## Κοινωνική Προσφορά από την 71 Α/Μ ΤΑΞ

Τη Δευτέρα 28 Οκτωβρίου 2013 πραγματοποιήθηκαν εκδηλώσεις για τον εορτασμό της Εθνικής Επετείου της 28ης Οκτωβρίου 1940 στη Θεσσαλονίκη, το Κιλκίς, τη Βέροιας και το χωριό Νέα Σάντα. Η 71 Α/Μ ΤΑΞ συμμετείχε με παρέλαση, με διάθεση τμημάτων απόδοσης τιμών, καθώς και με αντιπροσωπεία στελεχών.



Την Παρασκευή 20 Δεκεμβρίου 2013 με την ευκαιρία του εορτασμού των Χριστουγέννων, παραδόθηκαν στην Ι. Μ. Πολυανής και Κιλκισίου δέματα τροφίμων για τη στήριξη άπορων οικογενειών του δήμου Κιλκίς.

Επίσης, την Πέμπτη 21 Νοεμβρίου πραγματοποιήθηκαν εκδηλώσεις για τον εορτασμό της ημέρας των Ενόπλων Δυνάμεων στην πόλη του Κιλκίς. Και σε αυτή την εορτή η 71 Α/Μ ΤΑΞ συμμετείχε με διάθεση τμημάτων απόδοσης τιμών και με αντιπροσωπεία στελεχών.

## Κοινωνική Προσφορά από την 32 ΤΑΞ ΠΝ «ΜΟΡΑΒΑΣ»

» Διάθεση του Ελικοδρομίου του Στρατοπέδου «Σχη (ΠΖ) ΓΕΩΡΓΟΥΛΑ ΝΙΚ.» για την Αεροδιακομιδή Πολίτη



» Επίσκεψη στο Γηροκομείο Βόλου κατά τη Διάρκεια των Εορτών



## Κοινωνική Προσφορά από την 96 ΑΔΤΕ

Το Σάββατο 14 Δεκεμβρίου 2013 διατέθηκαν 3 ιατροί του 96 ΤΥΕΘ που, σε συνεργασία με τον Ιατρικό Σύλλογο Χίου και την Ι. Μητρόπολη Χίου, Ψαρών και Οινουσσών, συνέβαλαν στην εξέταση 17 κατοίκων της Βορειοδυτικής Χίου.



Την 16η και 17η Δεκεμβρίου 2013 διεξήχθη Τακτική Ημερίδα Εθελοντικής Αιμοδοσίας στο Στρατόπεδο «ΓΚΙΑΛΑ» με τη συμμετοχή στρατιωτικού προσωπικού, Εθνοφυλάκων, πολιτών και, για πρώτη φορά, σπουδαστών της Σχολής Εμποροπλοιάρχων Οινουσσών.

Συγκεντρώθηκαν συνολικά 134 φιάλες αίματος από 167 άτομα που προσήλθαν.

Τη Δευτέρα 23 Δεκεμβρίου 2013 πραγματοποιήθηκε από κλιμάκιο της 96 ΑΔΤΕ προσφορά παιχνιδιών στον Ερυθρό Σταυρό και το Κοινωνικό Παντοπωλείο.







## Πρωτάθλημα Ιστιοπλοΐας Ενόπλων Δυνάμεων & Σωμάτων Ασφαλείας

Κατά τον μήνα Νοέμβριο πραγματοποιήθηκε το πρωτάθλημα Ιστιοπλοΐας Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφαλείας για το έτος 2013, στον Φαληρικό Όρμο, στις εγκαταστάσεις του Ναυτικού Ομίλου Καλαμακίου, με υπεύθυνο οργάνωσης τη Γραμματεία του ΑΣΑΕΔ. Η αντιπροσωπευτική ομάδα των Ανδρών και των Γυναικών του Στρατού Ξηράς στην ομαδική κατάταξη κατέκτησε τη δεύτερη θέση. Πρώτη αναδείχθηκε η ομάδα του Λιμενικού Σώματος στην κατηγορία Ανδρών και Γυναικών και τρίτη στους Άνδρες η ομάδα της Ελληνικής Αστυνομίας και στις Γυναίκες του Πολεμικού Ναυτικού.

## Πρωτάθλημα Τζούντο Ενόπλων Δυνάμεων & Σωμάτων Ασφαλείας

Τον μήνα Νοέμβριο, επίσης, πραγματοποιήθηκε το πρωτάθλημα Τζούντο των Σωμάτων των Ενόπλων Δυνάμεων και των Σωμάτων Ασφαλείας, στην Αθήνα, στο Γυμναστήριο Εθνικού Γυμναστικού Συλλόγου Αθηνών, με υπεύθυνο οργάνωσης το Αρχηγείο Λιμενικού Σώματος και της Ελληνικής Ακτοφυλακής. Πραγματοποιήθηκαν αγώνες στις κατηγορίες των -73 κιλών, -81 κιλών, -90 κιλών, -100 κιλών, +100 κιλών. Στη συνολική κατάταξη, νικήτρια ήταν η ομάδα του Στρατού Ξηράς με τρία χρυσά και ένα χάλκινο μετάλλιο. Δεύτερη αναδείχθηκε η ομάδα του Λιμενικού Σώματος με ένα χρυσό, τρία αργυρά και ένα χάλκινο μετάλλιο και τρίτη η ομάδα του Πυροσβεστικού Σώματος με ένα χρυσό, ένα αργυρό και ένα χάλκινο μετάλλιο.



## Πρωτάθλημα Κωπηλασίας Ενόπλων Δυνάμεων & Σωμάτων Ασφαλείας

Στις 20 Οκτωβρίου 2013 πραγματοποιήθηκαν οι αγώνες για το πρωτάθλημα Κωπηλασίας Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφαλείας, έτους 2013, στο Ολυμπιακό Κωπηλατοδρόμιο του Σχοινιά, με υπεύθυνο οργάνωσης το Αρχηγείο της Ελληνικής Αστυνομίας.

## Πρωτάθλημα Ποδηλασίας Ενόπλων Δυνάμεων & Σωμάτων Ασφαλείας

Στις 3 Νοεμβρίου 2013 πραγματοποιήθηκαν οι αγώνες για το πρωτάθλημα Ποδηλασίας των Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφαλείας, έτους 2013, στο Ολυμπιακό Ποδηλατοδρόμιο του Σχοινιά, με υπεύθυνο οργάνωσης το Αρχηγείο το Αρχηγείο της Ελληνικής Αστυνομίας.



## Πρωτάθλημα Ξιφασκίας Ενόπλων Δυνάμεων & Σωμάτων Ασφαλείας

Από τις 9 έως 10 Νοεμβρίου 2013 πραγματοποιήθηκαν οι αγώνες πρωταθλήματος Ξιφασκίας Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφαλείας, έτους 2013, στις εγκαταστάσεις της ΣΣΑΣ στη Θεσσαλονίκη, με υπεύθυνη οργάνωσης τη Γραμματεία του ΑΣΑΕΔ.

## Πρωτάθλημα Τοξοβολίας Ενόπλων Δυνάμεων & Σωμάτων Ασφαλείας

Στις 7 Δεκεμβρίου 2013 διεξήχθησαν οι ετήσιοι αγώνες του Πρωταθλήματος Τοξοβολίας Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφαλείας, κλειστού χώρου 2 x 8 μ. Ολυμπιακού και Σύνθετου Τόξου, για το έτος 2013. Πρώτη στην ομαδική βαθμολογία στο Compound Bow αναδείχθηκε η ομάδα της Πολεμικής Αεροπορίας και δεύτερη η ομάδα του Πολεμικού Ναυτικού. Στο Recurve Bow την πρώτη θέση έλαβε η ομάδα της Πολεμικής Αεροπορίας, τη δεύτερη η ομάδα του Στρατού Ήερās και την τρίτη η ομάδα του Πολεμικού Ναυτικού.

Οι αγώνες διοργανώθηκαν στην Αττική, στο Κλειστό Γυμναστήριο της Σχολής Ικάρων, με υπεύθυνο οργάνωσης το Γενικό Επιτελείο Αεροπορίας, και με τη συνδρομή της Ελληνικής Φιλάθλου Ομοσπονδίας Τοξοβολίας.



Α΄ ΣΣ

# Τα Φυλάκια της Ελληνικής Μεθορίου

## ΕΦ ΔΡΥΜΑΔΩΝ

Βρίσκεται επί του Υψώματος Ανωνύμου, κοντά στην κοινότητα Δρυμάδων, σε έκταση 3.700 τ.μ., που κατέχει η υπηρεσία από την προπολεμική περίοδο. Στα 1934 ανεγέρθη λιθόκτιστο κτήριο που λειτούργησε μέχρι το 1969, οπότε και κατασκευάστηκε το υπάρχον μέχρι σήμερα φυλάκιο. Στα 1992 το παλαιό κτήριο χαρακτηρίστηκε διατηρητέο μνημείο και αναστηλώθηκε για να λειτουργήσει ως μουσειακός χώρος. Εντός της κοινότητας λειτουργούσε από το 1923 στρατιωτικό φυλάκιο, στον ίδιο χώρο με τη Χωροφυλακή και το Τελωνείο Δρυμάδων. Στη σημερινή του θέση μεταφέρθηκε το 1934, με την ονομασία ΕΦ 14 ή ΕΦ ΚΩΤΣΙΚΟΤΕΛΗ, στη μνήμη του Αξιωματικού που φονεύθηκε το '14. Μετά το 1941 δε λειτούργησε και επανήλθε στη θέση του το 1945. Στα 1997 έγινε μεθοριακός σταθμός για την υποδοχή Βορειοπειρωτών της περιοχής Πωγωνίου και το '98 λειτούργησε δίπλα στο φυλάκιο. Σήμερα επανδρώνεται από την 3η Διμοιρία του 2ου Λόχου Προκάλυψης του 583 ΤΠ και αποτελεί μόνιμο φυλάκιο του Α΄ ΣΣ.



Το φυλάκιο δέχθηκε επίθεση Ιταλών που κατευθύνονταν προς Ρούψια-Γεροπλάτανο-Γκραμπάλα με την έναρξη του ελληνοϊταλικού πολέμου. Η δύναμη του φυλακίου τότε αποτελούνταν από Διμοιρία Ευζώνων του 3/40 ΣΕ, που υπαγόταν στο Τάγμα Προκάλυψης Δελβινακίου. Επίθεση δέχθηκε και Λόχος Πεζικού με Διοικητή τον Λοχαγό Παπακάστα, που βρισκόταν στο Μέγα Πλάι Σταυροσκιάδιου. Μετά την πρώτη επιτυχή απόκρουση των εχθρικών τμημάτων, οι Ελληνικές δυνάμεις συμπτύχθηκαν στην κύρια τοποθεσία, σύμφωνα με το σχέδιο.

Το 1947 δέχθηκε και πάλι επίθεση ανταρτών και συμπτύχθηκε στην έδρα του Λόχου στην Πωγωνιανή, αλλά κατόπιν αντεπίθεσης ανακατελήφθη. Στα 1948 σημειώθηκε επεισόδιο με Αλβανούς, που τραυμάτισαν θανάσιμα τον Λοχία και έναν Οπλίτη του φυλακίου, κατά την έπαρση της σημαίας. Δύναμη του Λόχου εισήλθε επί αλβανικού εδάφους με καταδρομική ενέργεια και επιτέθηκε κατά του φυλακίου της Σοπικής, φονεύοντας όλους τους άνδρες.

Το 1947 δέχθηκε και πάλι επίθεση ανταρτών και συμπτύχθηκε στην έδρα του Λόχου στην Πωγωνιανή, αλλά κατόπιν αντεπίθεσης ανακατελήφθη. Στα 1948 σημειώθηκε επεισόδιο με Αλβανούς, που τραυμάτισαν θανάσιμα τον Λοχία και έναν Οπλίτη του φυλακίου, κατά την έπαρση της σημαίας. Δύναμη του Λόχου εισήλθε επί αλβανικού εδάφους με καταδρομική ενέργεια και επιτέθηκε κατά του φυλακίου της Σοπικής, φονεύοντας όλους τους άνδρες.

**Για τα ιστορικά στοιχεία των περιοχών που παρουσιάζονται και των γεγονότων που αναφέρονται, βασική βιβλιογραφία αποτελούν οι εκδόσεις του ΓΕΣ/ΔΙΣ για κάθε χρονική περίοδο, τα Απομνημονεύματα Μακεδονομάχων και η Στρατιωτική Ιστορία της Ελλάδος, Εκδόσεις ΤΖΗΡΙΤΑ.**

## ΕΦ ΜΟΛΥΒΔΟΣΚΕΠΑΣΤΟΥ

Βρίσκεται επί του ομώνυμου υψώματος, σε έκταση 3.467 τ.μ. που παραχώρησε η κοινότητα για την κατασκευή των κτηρίων. Μετά την απελευθέρωση το 1913 δύναμη Ευζώνων εγκαταστάθηκε κοντά στο ναό των Αγίων Αποστόλων της κοινότητας Μολυβδοσκεπάστου. Με την απώθηση των Ιταλών το '40, η δύναμη του φυλακίου μεταφέρθηκε στο χωριό Βαλοβίστα της Β. Ηπείρου. Με την αποχώρηση των Γερμανών το 1945, Ομάδα Πεζικού επανήλθε και στεγάστηκε στο κοινοτικό κτήριο. Στα 1947 με την κατάληψη της περιοχής από τους αντάρτες, οι άνδρες διέφυγαν στην 76η Ταξιαρχία στα Δολιανά και επανήλθαν το 1950. Μετά το 1953 ανεγέρθηκε κτήριο στην κορυφή του υψώματος. Από το 1997 το φυλάκιο λειτούργησε ως μεθοριακός σταθμός για την υποδοχή Βορειοπειρωτών της περιοχής Πρεμετής. Τα υπάρχοντα κτήρια ανακαινίστηκαν και παραδόθηκαν προς χρήση το 2002, ενώ αποτελεί μόνιμο φυλάκιο του Α΄ ΣΣ.



## ΕΦ ΕΔΡΑΣ ΛΟΧΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ ΠΩΓΩΝΙΟΥ

Βρίσκεται στη νότια παρυφή του χωριού, σε κοινοτική έκταση 13.900 τ.μ., που χρησιμοποιεί η Στρατιωτική Υπηρεσία από το 1955. Από το 1949 εγκαταστάθηκε στην περιοχή Διλοχία, σε ημιμόνιμες εγκαταστάσεις. Στα 1952 ξεκίνησε η κατασκευή κτηρίων για τον στρατωνισμό Λόχου και το '55 μεταφέρθηκε εκεί ο Λόχος Βασιλικού. Ως το 1978, οπότε και έπαυσε τη λειτουργία του, ο Λόχος υπήχθη διαδοχικά στο 583 ΤΠ της Κόνιτσας και στο 582 ΤΠ του Καλπακίου. Το 1979 το ακίνητο επεστράφη στην κοινότητα Βασιλικού για τουριστική αξιοποίηση και το 1982 επανήλθε στη δικαιοδοσία του 583 ΤΠ και χρησιμοποιήθηκε για ανάγκες στέγασης του Λόχου Εθνοφυλακής Αετόπετρας Κόνιτσας. Απενεργοποιήθηκε οριστικά στα 1990, και το 2004 οι κτηριακές εγκαταστάσεις παραχωρήθηκαν στον Δήμο Άνω Πωγωνίου. Από την περιοχή διήλθαν ιταλικές φάλαγγες που κινούνταν με κατεύθυνση Δρυμάδες, Γεροπλάτανο, Γκραμπάλα, Κεφαλόβρυσο, Βασιλικό, Διάβαση Σκοπιάς, Μεσοβούνι. Στη θέση Στενά, έξω από τον οικισμό, στήθηκαν ιταλικά πυροβόλα για την επίθεση στη Γκραμπάλα, και από λάθος σχεδίασης της επιχείρησης, έβαλαν κατά των δικών τους τμημάτων που βρίσκονταν στα υψώματα του Ελαφότοπου-Βουρλιάτα, με μεγάλες γι' αυτούς απώλειες.



# Η Επιβολή του Διεθνούς Οικονομικού Ελέγχου στην Ελλάδα το 1897

Ο 19ος αιώνας χαρακτηρίζεται από μια σειρά εθνικοαπελευθερωτικών αγώνων, οι οποίοι πραγματοποιήθηκαν στο πλαίσιο της προσπάθειας του ελληνικού έθνους να αποτινάξει τον οθωμανικό ζυγό και να δημιουργήσει ελεύθερο κράτος. Με αφετηρία την Επανάσταση του 1821, αρχίζει η περίοδος της νεότερης ιστορίας του έθνους, η πρώτη φάση της οποίας ολοκληρώνεται τον Φεβρουάριο του 1830, με την υπογραφή του Πρωτοκόλλου του Λονδίνου, με το οποίο οι Μεγάλες Δυνάμεις της εποχής (Αγγλία-Γαλλία-Ρωσία) αναγνωρίζουν το ελεύθερο, ανεξάρτητο και επικυρίαρχο ελληνικό κράτος, όπως είχε διακηρυχθεί από την Α΄ Εθνική Συνέλευση της Επιδαύρου (1 Ιανουαρίου 1822).

Ωστόσο, το Πρωτόκολλο του Λονδίνου προέβλεπε εξαιρετικά περιορισμένα σύνορα για το νεοσύστατο Ελληνικό Κράτος, αφήνοντας ένα πολύ μεγάλο τμήμα του ελληνικού στοιχείου στο έλεος του Οθωμανού δυνάστη. Υπό αυτές τις συνθήκες, ο ελληνισμός επιδόθηκε σε μια σειρά από αγώνες για την απελευθέρωση των αλύτρωτων περιοχών. Ειδικότερα, το Μακεδονικό και το Κρητικό Ζήτημα, τα οποία όξυναν τις σχέσεις της Ελλάδας με την Πύλη, οδήγησαν στον Ελληνοτουρκικό Πόλεμο του 1897 (Απρίλιος-Μάιος 1897), για τον οποίο μέρος της ευθύνης φέρουν οι Μεγάλες Δυνάμεις, μεταξύ των οποίων η Γερμανία και η Αυστρία, οι οποίες είχαν συμφέροντα από τη διατήρηση του status quo, στην περιοχή.

Οι πολεμικές επιχειρήσεις κατέληξαν σε ήττα των ελληνικών δυνάμεων, οι οποίες αντιμετώπισαν σημαντικές ελλείψεις σε εφόδια και υλικά, ενώ απουσίαζε ο στρατηγικός σχεδιασμός. Αντίθετα, ο Τουρκικός Στρατός, οργανωμένος από Γερμανούς αξιωματικούς, εμφανίστηκε άριστα εκπαιδευμένος και άρτια εξοπλισμένος. Η δυσχερής εξέλιξη του πολέμου οδήγησε τον Έλληνα Πρωθυπουργό Θεόδωρο Δηλιγιάννη σε αποπομπή από την κυβέρνηση και την αντικατάστασή του από τον Δημήτριο Ράλλη, ο οποίος επιζήτησε εναγωνίως τη μεσολάβηση των Μεγάλων Δυνάμεων για τον άμεσο τερματισμό του πολέμου και την αποφυγή της ολοκληρωτικής καταστροφής.

Στις διαπραγματεύσεις που ακολούθησαν, στην Κωνσταντινούπολη (Μάιος-Νοέμβριος 1897), υπογράφηκαν οι όροι της ειρήνης (6/18 Σεπτεμβρίου), οι οποίοι, εκτός από τη ρύθμιση των συνόρων (ο Σουλτάνος, παρά την αρχική του απαίτηση για την επανάκτηση της Θεσσαλίας, αρκέστηκε σε μικρά εδαφικά κέρδη που δεν περιλάμβαναν

Θεόδωρος Δηλιγιάννης

κατοικημένες περιοχές), προέβλεπαν πολεμική αποζημίωση ύψους 4 εκατομμυρίων τουρκικών λιρών (95 εκατομμύρια γαλλικά φράγκα), την οποία έπρεπε να καταβάλει η Ελλάδα στην Οθωμανική Αυτοκρατορία. Τα υπόλοιπα άρθρα της προκαταρκτικής συνθήκης αφορούσαν την ανταλλαγή των αιχμαλώτων, την παροχή αμνηστίας, τις αποζημιώσεις ιδιωτών, τις τηλεγραφικές και ταχυδρομικές σχέσεις των δύο μερών, την ελευθερία του εμπορίου και της ναυτιλίας κ.ά., ενώ σε ειδικό άρθρο προβλεπόταν η αναγκαστική διαιτησία των Μεγάλων Δυνάμεων για όποιες διαφορές ανέκυπταν στη συνέχεια. Η οριστική συνθήκη ειρήνης υπογράφηκε στις 22 Νοεμβρίου/4 Δεκεμβρίου 1897, καθώς ο Σουλτάνος επέμενε, στο μεταξύ, στην τροποποίηση μερικών όρων της προκαταρκτικής.

Το δυσθεώρητο ύψος της πολεμικής αποζημίωσης, το οποίο αντιστοιχούσε σε δύο ετήσιους προϋπολογισμούς (160 εκατομμύρια δραχμές), δεν ήταν δυνατόν να αντιμετωπισθεί με εσωτερικούς πόρους, αλλά ούτε με εξωτερικό δανεισμό, καθώς η Ελλάδα είχε αποκλεισθεί από τις διεθνείς χρηματαγορές μετά την πτώχευση του 1893 και το «*δυστυχώς επωχέυσαμεν*» του Χαριλάου Τρικούπη. Οι προσπάθειες για διακανονισμό εκείνου του χρέους (Δεκέμβριος του 1893) κατέληξαν σε αδιέξοδο για διάφορους λόγους, μεταξύ των οποίων ήταν η αντίθεση του ελληνικού κοινοβουλίου σε λύσεις που έθιγαν την εθνική κυριαρχία της χώρας.

Στο δεύτερο άρθρο της προκαταρκτικής συνθήκης ειρήνης προβλεπόταν η επιβολή Διεθνούς Οικονομικού Ελέγχου (ΔΟΕ) στην Ελλάδα, ο οποίος εφαρμόστηκε από την εξαμελή Διεθνή Επιτροπή Ελέγχου, έργο της οποίας ήταν η διαχείριση των πόρων που προέρχονταν από το αλάτι, το πετρέλαιο, τα σπέρτα, το τσιγαρόχαρτο, τη σμυρίδα Νάξου, τον φόρο κατανάλωσης καπνού και τους τελωνειακούς δασμούς. Παράλληλα, η ήττα στον πόλεμο του 1897 και το εξουθενωμένο ηθικώς κοινοβούλιο επέτρεψαν στους δανειστές τον διορισμό πειθύντων κυβερνήσεων, οι οποίες είχαν ως έργο την τυπική νομιμοποίηση αποφάσεων που είχαν παρθεί εκτός της Ελληνικής Βουλής και συχνά εκτός της χώρας.

Υπουργός των Οικονομικών ήταν ο Στέφανος Στρέιτ, όμως οι διαπραγματεύσεις ουσιαστικά γίνονταν μεταξύ των ελληνικών ιδιωτικών συμφερόντων, τα οποία εκπροσωπούσε η Εθνική Τράπεζα, και των ξένων ομολογιούχων.

Υπό άλλες συνθήκες, οι ρυθμίσεις που επιβλήθηκαν δεν επρόκειτο να γίνουν δεκτές από την Ελληνική Βουλή, καθώς ήταν εξαιρετικά επαχθείς τόσο από οικονομική όσο και από ηθική πλευρά. Το επιτόκιο που ορίστηκε ήταν σημαντικά υψηλότερο από τις περιπτώσεις άλλων χωρών και οι επιμέρους όροι είχαν ως αποτέλεσμα το κεφάλαιο του χρέους να μειώνεται με αξιοσημείωτα βραδείς ρυθμούς. Επίσης, ο έλεγχος των οικονομικών από εκπροσώπους ξένων κρατών ήταν εξαιρετικά μειωτικός για την εθνική κυριαρχία, καθώς, όπως είχε υποστηριχθεί από τους Έλληνες πολιτικούς πριν από τον πόλεμο, ήταν ασυμβίβαστος με το αντιπροσωπευτικό σύστημα διακυβέρνησης, αφού αφαιρούσε από το κοινοβούλιο τον έλεγχο της φορολογικής πολιτικής, η οποία αποτελούσε την πρωταρχική αρμοδιότητά του.

Ωστόσο, στο εσωτερικό της χώρας δεν παρατηρήθηκαν μεγάλες αντιδράσεις και αυτό οφείλεται τόσο στις διεθνείς πολιτικές εξελίξεις όσο και στα συμφέροντα των κοινωνικών τάξεων, όπως αυτά εξελίχθηκαν. Η αστική τάξη είχε ιδιαίτερο συμφέρον από τη συνέχιση του εξωτερικού δανεισμού, γιατί έτσι ενισχυόταν η κρατική εξουσία και ανεξαρτητοποιείτο από ανταγωνιστικές προς αυτήν κοινωνικές τάξεις. Στο διεθνές σκηνικό, οι οικονομικοί έλεγχοι σε υπερχρεωμένες χώρες πολλαπλασιάστηκαν και έφθασαν στο σημείο να αντιμετωπίζονται σχεδόν φυσιολογικά, ως στοιχείο της ιμπεριαλιστικής πολιτικής της εποχής. Στις αρχές του 20ού αιώνα, και συγκεκριμένα το 1907, η Β' Διεθνής Συνδιάσκεψη Ειρήνης της Χάγης θεμελίωσε την ανάγκη παραβίασης της εθνικής κυριαρχίας των οφειλετριών χωρών, ώστε να προστατευθούν οι ομολογιούχοι και να αποφευχθούν περιπτώσεις προσφυγής στην ένοπλη βία και σε ενδοϊμπεριαλιστικούς πολέμους. Έτσι, ο ΔΟΕ ενσωματώθηκε στο φυσιολογικό πλαίσιο λειτουργίας της πολιτικής στην Ελλάδα και οι απόπειρες αποτίναξής του

ήταν λίγες, με εξαίρεση την προσπάθεια του Λάμπρου Κορομπλά στις παραμονές των Βαλκανικών Πολέμων.

Ο ΔΟΕ, όπως υποστήριζαν οι εμπνευστές του, είχε ως αποστολή τον εξορθολογισμό των οικονομικών της Ελλάδας, ο οποίος συνδεόταν απόλυτα με τα συμφέροντα των ομολογιούχων. Η αποστολή αυτή, όμως, πέτυχε μόνο ως προς το δεύτερο συστατικό της, καθώς τόσο τα οικονομικά οφέλη όσο και οι διεθνείς εξελίξεις (αλλαγή πολιτικής των ευρωπαϊκών δυνάμεων απέναντι στην καταρρέουσα Οθωμανική Αυτοκρατορία) είχαν ως αποτέλεσμα να επιτραπεί η παραβίαση των δημοσιονομικών αρχών που είχαν καθοριστεί. Εκείνες που αφορούσαν την απαγόρευση σύναψης νέων δανείων με το ελληνικό δημόσιο παραβλέφθηκαν, γιατί η Ελλάδα επρόκειτο να δαπανήσει τεράστια ποσά για στρατιωτικούς εξοπλισμούς, οι οποίοι συνέβαλαν σημαντικά στους νικηφόρους Βαλκανικούς Πολέμους, αλλά και στη συμμετοχή της στον Μεγάλο Πόλεμο, και οπωσδήποτε τα κέρδη για τους προμηθευτές του Ελληνικού Στρατού θα ήταν σημαντικά υψηλότερα. Επίσης, παραβιάστηκε και η αρχή της αποφυγής έκδοσης πληθωριστικού νομίσματος. Ο έλεγχος του ΔΟΕ σε αυτή την περίπτωση ήταν τυπικός και δεν μπορούσε να ανακόψει τις αρνητικές εξελίξεις στην οικονομία.

Με τα δεδομένα αυτά, αλλά και λαμβάνοντας υπόψη την αλλαγή στάσης των Μεγάλων Δυνάμεων απέναντι στην Ελλάδα, μετά τις εκλογές του 1920 και την επάνοδο του Κωνσταντίνου στον θρόνο, η χώρα ενεπλάκη στη Μικρασιατική Εκστρατεία. Τα εξαντλημένα συναλλαγματικά της αποθέματα, η κακή κατάσταση της παραγωγικής μηχανής της, οι φθορές σε εξοπλισμό κατά τον Α' Παγκόσμιο Πόλεμο, αλλά και η έλλειψη της διεθνούς στήριξης, οδήγησαν στο γνωστό οδυνηρό αποτέλεσμα. Ο ΔΟΕ δεν ήταν δυνατό πλέον να ανταπεξέλθει στα νέα και οπωσδήποτε δυσμενέστερα δημοσιονομικά δεδομένα, οπότε τη σκυτάλη πήρε η Δημοσιονομική Επιτροπή της Κοινωνίας των Εθνών, η οποία ανέλαβε πρωταγωνιστικό ρόλο στην ελληνική οικονομία κατά τη διάρκεια του Μεσοπολέμου.

**Επίλαρχος Δημήτριος Καριώτης,  
Ιστορικός Μ.Σ., ΓΕΣ/ΔΙΣ**