



# Επενδύοντας στο Μέλλον του Security

Ο θεσμός της Μαθητείας της ΔΥΠΑ  
ως στρατηγικό εργαλείο  
ανάπτυξης για τις επιχειρήσεις  
συστημάτων ασφαλείας.

Γιώργος Σαράκης  
Σύμβουλος Σταδιοδρομίας (Med)  
Εκπαιδευτής Ενηλίκων

Ελένη Μπλίντζου  
Οικονομολόγος Εκπαιδευτικός



# Η ΔΥΠΑ ως Σύγχρονος Πυλώνας Επαγγελματικής Ενδυνάμωσης



Μετάβαση από την επιδοματική πολιτική στις ενεργητικές πολιτικές απασχόλησης.

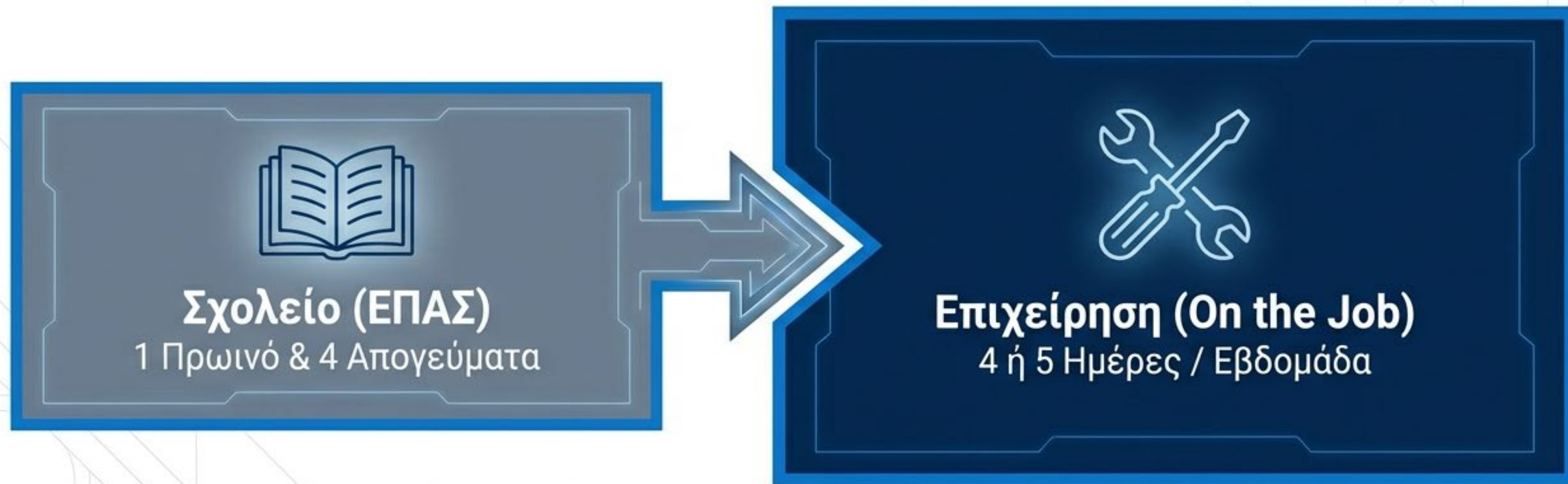


Αξιοποίηση πόρων από το Ταμείο Ανάκαμψης (Greece 2.0) και το ΕΣΠΑ 2021-2027.



Στόχος: Η άμεση διασύνδεση της επαγγελματικής εκπαίδευσης (ΕΠΑΣ, ΣΑΕΚ) με τις πραγματικές ανάγκες της αγοράς.

# Τι είναι το Δυϊκό Σύστημα Εκπαίδευσης; Μάθηση σε Εργασιακό Χώρο (Work-Based Learning)



Διάρκεια: 2 Σχολικά Έτη

**Δεν είναι απλώς πρακτική. Είναι η δημιουργία του μελλοντικού σας τεχνικού.**

# Ειδικότητες Αιχμής για τον Κλάδο Ασφαλείας



## Τεχνίτης Έξυπνων Ηλεκτρονικών Συσκευών και Εγκαταστάσεων

Ιδανικό για εγκαταστάτες smart home & alarms.



## Τεχνίτης Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών

Απαραίτητο για IP κάμερες και δικτυακά συστήματα.



## Υποστήριξη Συστημάτων Κυβερνοασφάλειας

Για την ψηφιακή ασφάλεια δεδομένων.



## Στέλεχος Ασφάλειας Προσώπων και Υποδομών (ΣΑΕΚ)

Για εταιρείες φύλαξης και security management.

# Το Οικονομικό Όφελος της Επιχείρησης (ROI)

Βασικό Ημερομίσθιο

31,44€

(80% του ανειδίκευτου)

**Μείον** Επιδότηση ΕΣΠΑ

**-25,00€**

(Καταβάλλεται στον μαθητή)

Συν Εισφορές Εργοδότη

+5,27€

**Τελική Ημερήσια  
Επιβάρυνση**

**~11,71€**

Εκπαιδεύετε ένα  
στέλεχος με κόστος  
**λιγότερο από 12€**  
την ημέρα (με  
ασφάλιση).



# Ασφαλιστικές Εισφορές & Ελαφρύνσεις



Ποσό βάσης: 15,72€



Εισφορές Εργοδότη: 5,27€ / ημέρα



Εισφορές Μαθητευόμενου: 0,26€ / ημέρα

Πλήρης ασφαλιστική κάλυψη για τον μαθητευόμενο με ελάχιστο κόστος.

# Ωράριο & Όροι Λειτουργίας



6 ώρες  
ημερήσια  
απασχόληση  
(Αυστηρά)



24 ή 30 ώρες εβδομαδιαίως  
(ανάλογα τις ημέρες  
εργασίας).



Όχι υπερωρίες.



Όχι απασχόληση τις ημέρες  
σχολείου.



Όχι απασχόληση Κυριακές ή  
αργίες.

# Άδειες & Απουσίες: Τι Ισχύει;



## Κανονική Άδεια

Δικαίωμα βάσει μηνών εργασίας (π.χ. 20 ημέρες/έτος).

**Πληρώνεται πλήρως από τον εργοδότη (31,44€).**



## Σπουδαστική Άδεια (Εξετάσεις)

Έως 30 ημέρες για εξετάσεις.

**Η αποζημίωση καταβάλλεται από τη ΔΥΠΑ (ΚΠΑ2), όχι τον εργοδότη.**

# Γιατί να επιλέξετε τη Μαθητεία; (Win-Win)



# Προϋποθέσεις Συμμετοχής Εργοδότη



1. Κατάλληλες **εγκαταστάσεις** και εξοπλισμός για την ειδικότητα.
2. Τήρηση **Μέτρων Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ)** – Κρίσιμο για εγκαταστάτες (κράνη, γάντια, εργαλεία).
3. Υπογραφή **Σύμβασης Μαθητείας**.
4. **Απαγόρευση**: Δεν επιτρέπεται α' βαθμού συγγένεια μεταξύ εργοδότη και μαθητή.



# Πόσους Μαθητευόμενους μπορώ να απασχολήσω;

**0-5**  
Εργαζόμενοι



**1 Μαθητευόμενος**

**6-10**  
Εργαζόμενοι



**2 Μαθητευόμενοι**

**15-20**  
Εργαζόμενοι



**3 Μαθητευόμενοι**

**21-26**  
Εργαζόμενοι



**4 Μαθητευόμενοι**

Για μεγάλες  
επιχειρήσεις:  
Ανώτατο όριο 17%  
του προσωπικού.



# Η Διαδικασία Υποβολής (Ψηφιακά & Απλά)

**Ωράριο:** Συνεχές  
(π.χ. 08:00-14:00).

**Αμοιβή:** Καταχώρηση μεικτής  
αποζημίωσης 31,44€.

**Ειδικότητα:** Όπως  
αναγράφεται στη Σύμβαση.



# Προοπτικές Εξέλιξης & Πιστοποίηση



## Upskilling & Reskilling

Οι απόφοιτοι αποκτούν **Πτυχίο Επαγγελματικής Ειδικότητας** (Επίπεδο 3, 4 ή 5).

Δημιουργία μιας γενιάς τεχνικών με εξειδίκευση στις νέες τεχνολογίες (IoT, IP Networks).

# Συνοψίζοντας το Ανταγωνιστικό Πλεονέκτημα



## Πρόσβαση σε νεα ταλέντα

Λύση στην έλλειψη  
τεχνικών.



## Οικονομική Ελαφρύνση

Μέσω κρατικής/ΕΕ  
επιδότησης.



## Εξειδικευμένη Κατάρτιση

Πάνω στα δικά  
σας έργα.



## Κοινωνικό Προφίλ (CSR)

Ενίσχυση της εικόνας  
της εταιρείας.



# Χτίζουμε το αύριο της Ασφάλειας, Σήμερα.

Συνδεθείτε με την πλησιέστερη ΕΠΑΣ ή ΣΑΕΚ της περιοχής σας.

---

**[dypa.gov.gr](http://dypa.gov.gr)** (Ενότητα Μαθητεία)  
**[apprenticeship.gov.gr](http://apprenticeship.gov.gr)**

*"Η επένδυση στη γνώση αποδίδει το μεγαλύτερο επιτόκιο."*