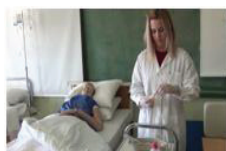
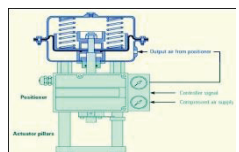
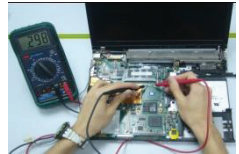




Η Επαγγελματική Εκπαίδευση
στην Περιφερειακή Ενότητα
Ιωαννίνων

ΜΙΑ ΝΕΑ
ΑΡΧΗ



Γιατί επιλέγω την Επαγγελματική Εκπαίδευση

Η Επαγγελματική Εκπαίδευση αλλάζει σελίδα, τα ΕΠΑ.Λ. αποκτούν μια νέα και πιο ελκυστική δομή.

Φοίτηση - Εγγραφή

Οι μαθητές/-τριες:

- Στην **Α' ΤΑΞΗ** διδάσκονται μαθήματα γενικής παιδείας και προσανατολισμού, ώστε να έχουν τη δυνατότητα να **διερευνήσουν τις εκπαιδευτικές και επαγγελματικές** επιλογές τους.
- Στη **Β' ΤΑΞΗ** επιλέγουν έναν από τους 8 τομείς σπουδών οι οποίοι λειτουργούν στην Περιφερειακή Ενότητα Ιωαννίνων και διδάσκονται 12 ώρες μαθήματα γενικής παιδείας και 23 ώρες θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα.
- Στη **Γ' ΤΑΞΗ** επιλέγουν μία από τις ειδικότητες του τομέα σπουδών τον οποίο επέλεξαν στη Β' τάξη και διδάσκονται 12 ώρες μαθήματα γενικής παιδείας και 23 ώρες θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα.

Στους απόφοιτους ΕΠΑ.Λ. χορηγείται:

- Απολυτήριο Λυκείου, **ισότιμο** του Γενικού Λυκείου.
- Επαγγελματικό **πτυχίο ειδικότητας, επιπέδου 4** (αντίστοιχο των ευρωπαϊκών).

Παράλληλα με τα Ημερήσια ΕΠΑ.Λ λειτουργούν και τα Εσπερινά ΕΠΑ.Λ. στα οποία η φοίτηση διαρκεί 4 χρόνια.

Στη Β' Τάξη των ΕΠΑ.Λ. μπορούν να εγγραφόνται:

- απόφοιτοι όλων των τύπων Λυκείων, οι οποίοι έχουν τη δυνατότητα να αποκτήσουν πτυχίο ειδικότητας, αφού παρακολουθήσουν στη Β' τάξη μόνο τα μαθήματα του τομέα, στη Γ' τάξη τα μαθήματα της ειδικότητας, ενώ με αυτόν τον τρόπο θα έχουν μια δεύτερη ευκαιρία για την εισαγωγή τους στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση με τις ειδικές εξετάσεις των ΕΠΑ.Λ. .
- απόφοιτοι ΤΕΕ με δυνατότητα απόκτησης και απολυτηρίου παρακολουθώντας όλο το πρόγραμμα.
- **επίσης προαχθέντες μαθητές της Α' τάξης Γενικού Λυκείου.**

Δυνατότητες μετά την αποφοίτηση

- Απευθείας ένταξη στην αγορά εργασίας.
Με το νέο θεσμό του «**Προαιρετικού Μεταλυκειακού Έτους - Τάξης Μαθητείας**», δίνεται η δυνατότητα **ασφαλούς ένταξης σε πραγματικό εργασιακό περιβάλλον υπό την εποπτεία του σχολείου**, (με πλήρη εργασιακά δικαιώματα, μισθό στο 75% του κατώτατου μισθού και ασφάλιση) και συμπληρωματικής εργαστηριακής εκπαίδευσης στο σχολείο. Με εξετάσεις πιστοποίησης **απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5** (αντίστοιχο των ευρωπαϊκών).

- **Συνέχιση Σπουδών στα ΙΕΚ** με φοίτηση 3 εξαμήνων στην ίδια ειδικότητα ή 5 εξαμήνων για την απόκτηση νέας. Με εξετάσεις πιστοποίησης **απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5**.

▪ Εισαγωγή στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση

- ✓ **Εισαγωγή στα Πανεπιστήμια, χωρίς επιπλέον εξετάσεις.** Η εισαγωγή θα γίνει με τα μόρια που συγκέντρωσε ο υποψήφιος στις εξετάσεις για τα ΑΤΕΙ, σε ποσοστό επιπλέον θέσεων 1% .
- ✓ **Εισαγωγή στα ΑΤΕΙ, ΑΣΠΑΙΤΕ και Α.Σ.Τ.Ε.** σε μεγάλο αριθμό σχολών αντίστοιχων του τομέα και της ειδικότητας που έχουν επιλέξει, μέσω ειδικών εξετάσεων σε 4 μαθήματα. Τα μαθήματα είναι **Νέα Ελληνικά, Μαθηματικά και 2 μαθήματα της ειδικότητας**. Το ποσοστό των θέσεων των εισακτέων από τα ΕΠΑ.Λ. στα ΑΤΕΙ και ΑΣΠΑΙΤΕ είναι αναλογικό του αριθμού των υποψηφίων σε ΕΠΑ.Λ. και Γ.Ε.Λ. .
- ✓ **Εισαγωγή** στις Ανώτερες Σχολές Υπαξιωματικών Αεροπορίας (Σ.Υ.Δ, Σ.Τ.Υ.Α) – Στρατού (Σ.Μ.Υ.) – Ναυτικού (Σ.Μ.Υ.Ν.), στις Ανώτερες Σχολές Εμπορικού Ναυτικού Πλοιάρχων και Μηχανικών και στις Σχολές Αστυφυλάκων.
- **Δυνατότητες επανεγγραφής:**
 - ✓ στη Γ' τάξη ΕΠΑ.Λ. για την απόκτηση και δεύτερου πτυχίου **άλλης ειδικότητας του ίδιου Τομέα** παρακολουθώντας μόνο τα μαθήματα ειδικότητας (23 ώρες την εβδομάδα) - δηλαδή με φοίτηση **ενός** σχολικού έτους στα Ημερήσια και **δύο** στα Εσπερινά ΕΠΑ.Λ.
 - ✓ στη Β' τάξη ΕΠΑ.Λ. διαφορετικού Τομέα απ' αυτόν που έχει αποφοιτήσει, για απόκτηση Πτυχίου ειδικότητας, παρακολουθώντας μόνο μαθήματα τομέα – ειδικότητας στη Β' και Γ' τάξη αντίστοιχα (23 ώρες την εβδομάδα), δηλαδή με φοίτηση **δύο** σχολικών ετών στα Ημερήσια και **τριών** στα Εσπερινά ΕΠΑ.Λ.

Οι εγγραφές στα ΕΠΑ.Λ. γίνονται από 20 - 30 Ιουνίου και από 1 - 1 2

Σεπτεμβρίου

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε το site
<http://dide.ioa.sch.gr/> ή σε οποιοδήποτε ΕΠΑ.Λ.

ΤΟΜΕΙΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ
Τομέας Γεωπονίας, Τροφίμων και Περιβάλλοντος	(α) Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής (β) Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής (γ) Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών (δ) Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου
Τομέας Διοίκησης και Οικονομίας	(α) Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών (β) Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων (γ) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης (δ) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού
Τομέας Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού	(α) Τεχνικός Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
Τομέας Εφαρμοσμένων Τεχνών	(α) Γραφικών Τεχνών (β) Αργυροχρυσοχοΐας (γ) Συντήρησης Έργων Τέχνης - Αποκατάστασης (δ) Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος (ε) Σχεδιασμού-Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων (στ) Επιπλοποιίας – Ξυλογλυπτικής
Τομέας Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού	(α) Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών (β) Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων (γ) Τεχνικός Αυτοματισμού
Τομέας Μηχανολογίας	(α) Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών (β) Τεχνικός Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου (γ) Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού (δ) Τεχνικός Οχημάτων (ε) Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών
Τομέας Πληροφορικής	(α) Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (β) Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ
Τομέας Υγείας - Πρόνοιας - Ευεξίας	(α) Βοηθός Νοσηλεύτη (β) Βοηθός Ιατρικών –Βιολογικών Εργαστηρίων (γ) Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων (δ) Βοηθός Φυσικοθεραπευτή (ε) Βοηθός Οδοντοτεχνίτη (στ) Βοηθός Ακτινολογικών Εργαστηρίων (ζ) Βοηθός Φαρμακείου (η) Αισθητικής Τέχνης (θ) Κομμωτικής Τέχνης

Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής

Ο απόφοιτος δύναται να ασκεί τα παρακάτω επαγγελματικά έργα:

- να συντηρεί **Δασοτεμάχια** και βοσκότοπους και να έχει τη δική του **Γεωργική επιχείρηση**.
- να επιλέγει και να προμηθεύεται τις απαραίτητες ποικιλίες σπόρων ή άλλου πολλαπλασιαστικού υλικού που θα χρησιμοποιήσει, όπως και τύπους λιπασμάτων καθώς και τον απαραίτητο εξοπλισμό.
- να εκτελεί βασικές εργασίες φυτοπροστασίας και ζιζανιοκτονίας, έχοντας το **πιστοποιητικό σωστής χρήσης φυτοφαρμάκων**.
- να εφαρμόζει τις βασικές αρχές της βιολογικής γεωργίας.

Αποκτά προτεραιότητα στις επιδοτήσεις των νέων γεωργών με το πτυχίο του, χωρίς να παρακολουθήσει τα σεμινάρια των 150 ωρών, λόγω επάρκειας πτυχίου, σύμφωνα με την ΑΔΑ :Ω8ΣΕ4653ΠΓ – ΙΚΣ.

- **Λόγω επάρκειας πτυχίου λαμβάνει bonus στους πίνακες κατάταξης για τα Σχέδια Βελτίωσης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων.**

Μπορεί να εργασθεί :

- Ως βοηθητικό προσωπικό :
Στον Δημόσιο τομέα (Υπουργεία- Δήμους στον τομέα του πράσινου).
- Στον ιδιωτικό τομέα:
 1. Σε γεωργικές εκμεταλλεύσεις συμβατικής ή βιολογικής καλλιέργειας.
 2. Σε επιχειρήσεις διαλογής τυποποίησης συσκευασίας και εμπορίας αγροτικών προϊόντων.
 3. Σε επιχειρήσεις πολλαπλασιαστικού υλικού, παραγωγής κηπευτικών και ανθοκομικών φυτών.
 4. Σε επιχειρήσεις εμπορίας και διακίνησης αγροτικών προϊόντων.
 5. Σε καταστήματα πώλησης γεωργικών μηχανημάτων.
- Να δημιουργήσει ο ίδιος δική του γεωργική εκμετάλλευση.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος



Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής

Ο απόφοιτος δύναται να ασκεί τα παρακάτω επαγγελματικά έργα:

- Να γνωρίζει τη λειτουργία ενός αμελκτηρίου, εργαστηρίου τεχνητής σπερματέγχυσης, εκκολαπτηρίου, σφαγείου, παρασκευαστηρίου ζωοτροφών, μελισσοκομικού εργαστηρίου κ.α. .
- Να γνωρίζει τους τρόπους παρασκευής, συντήρησης και αποθήκευσης ζωοτροφών.
- Να εφαρμόζει τις εκάστοτε προϋποθέσεις για οικολογική - βιολογική εκτροφή κατά κλάδο ζωικής παραγωγής.
- Να παρεμβαίνει σε όλες τις φάσεις ανάπτυξης του μελισσιού και να παρέχει τις κατάλληλες φροντίδες στο μελίσσι.
- Να εφαρμόζει τις βασικές αρχές και εργασίες μεταποίησης των ζωικών προϊόντων.
- **Αποκτά προτεραιότητα στις επιδοτήσεις των νέων γεωργών με το πτυχίο του, χωρίς να παρακολουθήσει τα σεμινάρια των 150 ωρών, λόγω επάρκειας πτυχίου, σύμφωνα με την ΑΔΑ:Ω8ΣΕ4653ΠΓ – ΙΚΣ.**
- **Λόγω επάρκειας πτυχίου λαμβάνει bonus στους πίνακες κατάταξης, για τα Σχέδια Βελτίωσης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων.**

Μπορεί να εργασθεί ως βοηθητικό προσωπικό:

- **Στον Δημόσιο τομέα** στα Δημόσια Κτηνιατρεία, στον ΕΛΟΓ (Ελληνικός Οργανισμός Γάλακτος).
- **Στον ιδιωτικό τομέα:**
 1. Σε βιομηχανίες επεξεργασίας κρέατος
 2. Σε βιομηχανίες παραγωγής ζωοτροφών
 3. Σε σφαγεία
 4. Σε ιδιωτικά κτηνιατρεία
 5. Σε Κτηνοτροφικούς συνεταιρισμούς
 6. Σε Κτηνοτροφικές μονάδες
 7. Στη Μελισσοκομία
- Σαν ελεύθερος επαγγελματίας ανοίγοντας κατάστημα πώλησης κτηνιατρικών ειδών και ζωοτροφών.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος



Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών

Ο απόφοιτος της ειδικότητας εκτελεί τα παρακάτω επαγγελματικά έργα:

- Παρακολουθεί και επεμβαίνει, στο μέτρο των αρμοδιοτήτων του, στην **επεξεργασία, συντήρηση και ποιότητα τροφίμων**.
- Εκτελεί **εργασίες** καθαρισμού, συντήρησης, λειτουργίας και απολύμανσης **μηχανημάτων και γραμμών παραγωγής**.
- Γνωρίζει τα υλικά που πρέπει να χρησιμοποιούνται στις διάφορες συσκευασίες.
- **Συσκευάζει, διακινεί και εμπορεύεται βασικά γεωργικά προϊόντα**.
- Εφαρμόζει τα μέτρα υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων.
- Αποκτά **επιχειρηματική συνείδηση**.

Μπορεί να εργασθεί ως βοηθητικό προσωπικό:

Στον Δημόσιο τομέα:

- Σε υπηρεσίες έλεγχου τροφίμων ΕΦΕΤ-ΕΛΟΦ (Ελληνικός Οργανισμός Γάλακτος).
- Σε οργανισμούς πιστοποίησης προϊόντων δημόσιους και ιδιωτικούς.

Στον ιδιωτικό τομέα:

- Σε εργαστήρια αναλύσεων τροφίμων και ποτών.
- Σε βιομηχανίες ή βιοτεχνίες επεξεργασίας ζωικής ή φυτικής προέλευσης τροφίμων (τυροκομεία-γαλακτοβιομηχανίες-εταιρείες αναψυκτικών και εμφιάλωσης νερού).
- Σε εταιρείες εμπορίας τροφίμων και βοηθητικών υλών.
- Σε μεγάλα Σούπερ Μάρκετ ως υπεύθυνος στα τμήματα ιχθυοπωλείου-κρεοπωλείου-φούρνου και λαχανικών.
- Σε εταιρείες Κέτερινγκ.
- Να ασχοληθεί με την γαστρονομία και την καινοτομία της.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος



Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου

Ο απόφοιτος της ειδικότητας εκτελεί τα παρακάτω επαγγελματικά έργα:

- Γνωρίζει και εφαρμόζει τις κατάλληλες καλλιεργητικές τεχνικές για δένδρα θάμνους, άνθη και χλοοτάπητες.
- Αναγνωρίζει τα φυτά που χρησιμοποιούνται στην κηποτεχνία. Αναγνωρίζει τα υλικά άρδευσης και τα υλικά συνδεσμολογίας σωλήνων.
- Χρησιμοποιεί τις βασικές αρχές αρχιτεκτονικής του τοπίου.
- Χειρίζεται τον εξοπλισμό μιας επιχείρησης φυτοτεχνικών έργων ή ενός καταστήματος πώλησης σχετικού εξοπλισμού.
- Ετοιμάζει παραστατικά πώλησης και διακίνησης αγαθών.
- Σχεδιάζει μικρά έργα διαμόρφωσης τοπίου (χειρονακτικά- ηλεκτρονικά).
- Εκτελεί βασικούς χειρισμούς συντήρησης πρασίνου.
- **Αποκτά προτεραιότητα στις επιδοτήσεις των νέων γεωργών με το πτυχίο του, χωρίς να παρακολουθήσει τα σεμινάρια των 150 ωρών, λόγω επάρκειας πτυχίου, σύμφωνα με την ΑΔΑ :Ω8ΣΕ4653ΠΓ – ΙΚΣ.**
- **Λόγω επάρκειας πτυχίου λαμβάνει bonus στους πίνακες κατάταξης για τα Σχέδια Βελτίωσης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων.**

Μπορεί να εργασθεί ως βοηθητικό προσωπικό :

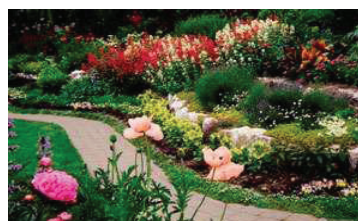
Στον Δημόσιο τομέα:

- Σε Δήμους, φροντίδα δημοσίων πάρκων κήπων, σε νοσοκομεία, πάρκα, υπουργεία.

Στον ιδιωτικό τομέα:

- Σε ξενοδοχειακές μονάδες για την φροντίδα του πρασίνου.
- Σε μονάδες γεωργικής παραγωγής.
- Σε γεωργικούς συνεταιρισμούς.
- Σε εταιρείες που ασχολούνται με τη διακόσμηση εξωτερικών χώρων.
- Σε ανθοκομικές εκμεταλλεύσεις και σε έργα διαμόρφωσης αρχιτεκτονικού τοπίου.
- Σε καταστήματα πώλησης ανθοκομικών φυτών.
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος



Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών μπορεί να εργασθεί στα παρακάτω ενδεικτικά επαγγέλματα:

Ως υπάλληλος οικονομικών υπηρεσιών με τις εξής αρμοδιότητες:

- Τηρεί λογιστικά βιβλία σύμφωνα με τα σύγχρονα λογιστικά πρότυπα.
- Παρακολουθεί και οργανώνει τη λειτουργία ενός σύγχρονου λογιστηρίου.
- Εκδίδει, συγκεντρώνει, ελέγχει και κωδικοποιεί τα παραστατικά του λογιστηρίου της Οικονομικής μονάδας σύμφωνα με τις σύγχρονες φορολογικές διατάξεις.
- Παρακολουθεί την κίνηση λογαριασμών των πελατών.
- Φροντίζει να εισπράττει λογαριασμούς και να εξοφλεί οφειλές.
- Διεκπεραιώνει τραπεζικές εργασίες καθώς και εργασίες σχετικές με τα ασφαλιστικά ταμεία.
- Παρακολουθεί τα αποθέματα διαφόρων αγαθών (εμπορευμάτων, πρώτων υλών, κ.λπ).
- Συμμετέχει στη διενέργεια απογραφής καθώς και στην κατάρτιση προϋπολογισμού της οικονομικής μονάδας.

Ως υπάλληλος διοικητικών υπηρεσιών με τις εξής αρμοδιότητες:

- Συντάσσει, δακτυλογραφεί και διεκπεραιώνει αλληλογραφία, εκθέσεις, αναφορές και κάθε είδους έντυπα.
- Ταξινομεί και αρχειοθετεί εισερχόμενα και εξερχόμενα έγγραφα.
- Οργανώνει και διεκπεραιώνει συσκέψεις, ταξίδια, συναντήσεις και συνεντεύξεις ανωτέρων στελεχών.
- Συγκεντρώνει οικονομικές πληροφορίες από όλα τα τμήματα.
- Διεκπεραιώνει δραστηριότητες δημοσίων σχέσεων.
Ο υπάλληλος **οικονομικών και διοικητικών υπηρεσιών** μπορεί να απασχοληθεί σε οικονομικές υπηρεσίες υπουργείων, τράπεζες, εταιρείες και λογιστικά γραφεία.

Ενδεικτικά μπορεί να εργασθεί ως βοηθός λογιστή σε:

- δημόσιες υπηρεσίες, οικονομικές υπηρεσίες υπουργείων, τράπεζες
- ιδιωτικές επιχειρήσεις και εταιρείες, βιομηχανίες
- χρηματιστήριο, χρηματιστηριακά γραφεία
- ασφαλιστικά ταμεία
- γραφεία ορκωτών λογιστών και λογιστικά γραφεία σε ναυτιλιακές επιχειρήσεις (απαραίτητη η καλή γνώση αγγλικών) και σε τουριστικές επιχειρήσεις
- Υπηρεσίες Υγείας

Με εξαετή (6) προϋπηρεσία και εξετάσεις αποκτά:

Άδεια Λογιστή Φοροτεχνικού Β' τάξης (ν.4152/2013)

Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων

Ο απόφοιτος της ειδικότητας μπορεί να εργασθεί σε ξενοδοχειακές επιχειρήσεις με τις εξής αρμοδιότητες:

- Βοηθά στο τμήμα υποδοχής του ξενοδοχείου κατά την άφιξη και αναχώρηση των πελατών.
- Καταγράφει τα στοιχεία πελατών στα κατάλληλα έντυπα του τμήματος υποδοχής.
- Χειρίζεται το σύγχρονο εξοπλισμό του γραφείου υποδοχής.
- Ταξινομεί και αρχειοθετεί εισερχόμενα και εξερχόμενα έγγραφα.
- Διευκολύνει την επαφή ανάμεσα στα τμήματα του ξενοδοχείου.
- Παρέχει πληροφορίες σχετικά με τουριστικά αξιοθέατα της περιοχής που εργάζεται.
- Εξυπηρετεί τους πελάτες στα επισιτιστικά τμήματα του ξενοδοχείου, ως βοηθός του ειδικευμένου προσωπικού.
- Ασχολείται με τον οικονομικό απολογισμό και τις λογιστικές εγγραφές.
- Δημιουργεί οικονομοτεχνικές μελέτες.
- Επικοινωνεί με τους πελάτες για την παροχή πληροφοριών, αναφορικά με αεροπορικά και ακτοπλοϊκά δρομολόγια καθώς και δρομολόγια Μέσων Μαζικής Μεταφοράς.
- Είναι υπεύθυνος για κρατήσεις σε ξενοδοχεία, κρουαζιέρες, εκδρομές, αλλά και σε μουσικές και θεατρικές παραστάσεις.
- Αναλαμβάνει τη ναύλωση ιστιοπλοϊκών και θαλαμηγών, φροντίζοντας για όλες τις παρεχόμενες υπηρεσίες και την κάλυψη των αναγκών σε κάθε λιμάνι προσέγγισης.
- Αναλαμβάνει τη ναύλωση ελικοπτέρων και αεροσκαφών.
- Οργανώνει συνέδρια, σεμινάρια και επαγγελματικές συναντήσεις, καθώς και επαγγελματικά ταξίδια στελεχών επιχειρήσεων.
- Δημιουργεί ειδικά τουριστικά προϊόντα και δίκτυα πώλησης.

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων μπορεί να εργασθεί σε:

- τουριστικά συγκροτήματα, ξενοδοχειακές μονάδες, κάμπινγκ, κατασκηνώσεις, τουριστικά γραφεία
- γραφεία ταξιδίων
- αεροπορικές ή ναυτιλιακές εταιρείες
- ξενοδοχειακές επιχειρήσεις
- κρουαζιερόπλοια, εταιρείες μίσθωσης και διαχείρισης ξενοδοχείων
- τουριστικές επιχειρήσεις
- κατασκηνώσεις και σε επιχειρήσεις εναλλακτικού τουρισμού
- εταιρείες συμβούλων επενδυτικών μονάδων
- εταιρείες με συστήματα online κρατήσεων
- επενδυτικά funds του εξωτερικού
- νομικά πρόσωπα Δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου
- οργανισμούς προώθησης τουριστικών περιοχών
- εταιρείες μίσθωσης και διαχείρισης ξενοδοχείων
- Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου ή ιδιωτικού, όπως περιφέρειες / ΟΤΑ καθώς και οργανισμούς προώθησης τουριστικών περιοχών.

Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης

Ο πτυχιούχος της ειδικότητας είναι σε θέση να:

- διεξάγει έρευνες αγοράς, συλλέγοντας πρωτογενή και δευτερογενή στοιχεία.
- επεξεργάζεται στοιχεία και πληροφορίες που αφορούν στον κλάδο, στον καταναλωτή, στον ανταγωνισμό, στα διαφημιστικά μέσα και στην αποτελεσματικότητά τους, εξάγοντας χρήσιμα συμπεράσματα.
- αναλύει τις τάσεις της αγοράς και τη δυναμική της επιχείρησης και διατυπώνει προβλέψεις για τη μελλοντική πορεία της επιχείρησης.
- καταρτίζει και διαχειρίζεται τον προϋπολογισμό (budget) του marketing της επιχείρησης, κατανέμοντας πόρους στις διάφορες δραστηριότητες.
- συμμετέχει σε διαδικασίες σχεδιασμού, ανάπτυξης, δοκιμής και εισαγωγής νέων προϊόντων στην αγορά.
- προτείνει στρατηγικές τιμολόγησης των προϊόντων της επιχείρησης.
- εμπλέκεται στις προσωπικές πωλήσεις των προϊόντων, ακολουθώντας ειδικές τεχνικές πωλήσεων.
- εφαρμόζει τεχνικές προώθησης των πωλήσεων.
- εφαρμόζει πρακτικές δημοσίων σχέσεων.
- προτείνει διαφημιστικά concepts για την επιχείρηση και τα προϊόντα της.
- επικοινωνεί με συνεργαζόμενες επιχειρήσεις (διαφημιστικές εταιρείες, δημιουργικά γραφεία, γραφεία δημοσίων σχέσεων, τυπογράφους, media shops, εταιρείες ερευνών, κ.ά.).

Οι πτυχιούχοι του τμήματος Εμπορίας και διαφήμισης μπορούν να εργασθούν σε :

- Εμπορικές και βιομηχανικές επιχειρήσεις
- Εταιρείες παροχής υπηρεσιών (ασφαλιστικές εταιρείες, ιδιωτικές και δημόσιες κλινικές και νοσοκομεία, ξενοδοχεία, τουριστικά γραφεία, εταιρείες τηλεπικοινωνιών, εκπαιδευτήρια, εταιρείες συμβούλων μάρκετινγκ, κ.ά.)
- Τράπεζες
- Δημόσιες επιχειρήσεις και οργανισμούς
- Μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς
- Διαφημιστικές εταιρείες
- Εταιρείες δημοσίων σχέσεων
- Εταιρείες ερευνών αγοράς και δημοσκοπήσεων
- Media shops
- Εφημερίδες και περιοδικά, ραδιόφωνο, τηλεόραση
- Εταιρείες web design και e-commerce
- Σε εκθέσεις, συνέδρια, events κ.λπ.
- Τουριστικές επιχειρήσεις ως σύμβουλοι ανάπτυξης, σχεδιασμού και προώθησης
- Αγροτικές επιχειρήσεις ως σύμβουλοι προώθησης στο μάρκετινγκ τροφίμων
- Σε δικές τους επιχειρήσεις παροχής συμβουλευτικών υπηρεσιών.

Υπάλληλος Αποθήκης & Συστημάτων Εφοδιασμού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας εντάσσεται στα βοηθητικά στελέχη Logistics, που έχουν αντικείμενο την αποτελεσματική οργάνωση, το συντονισμό και τη διοίκηση της ροής των προϊόντων και πληροφοριών στην εφοδιαστική αλυσίδα.

- Ο απόφοιτος της ειδικότητας ασχολείται με τις παρακάτω δραστηριότητες:

- 1.Αποθήκευση προϊόντων
- 2.Διακίνηση προϊόντων
- 3.Ροή πληροφοριών της εφοδιαστικής αλυσίδα
- 4.Συνεργασία με πελάτες και προμηθευτές
- 5.Ικανοποίηση της ζήτησης σε συνδυασμό με μείωση του κόστους
- 6.Εφοδιαστική
- 7.Οργάνωση αποθηκών και μεταφορών
- 8.Ποιοτικό έλεγχο
- 9.Τυποποίηση και συσκευασία των προϊόντων.

Ο απόφοιτος της ειδικότητας υπαλλήλων αποθήκης και συστημάτων εφοδιασμού έχει δικαίωμα απασχόλησης σε:

- Εταιρείες προμηθειών
- Ναυτιλιακές επιχειρήσεις
- Εμπορικές εταιρείες
- Αλυσίδες καταστημάτων
- Μεταφορικές εταιρείες

Ο απόφοιτος της ειδικότητας υπαλλήλων αποθήκης και συστημάτων εφοδιασμού μπορεί να εργασθεί:

- Ως Ελεύθερος επαγγελματίας
- Ως σύμβουλος επιχειρήσεων



**ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ,
ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

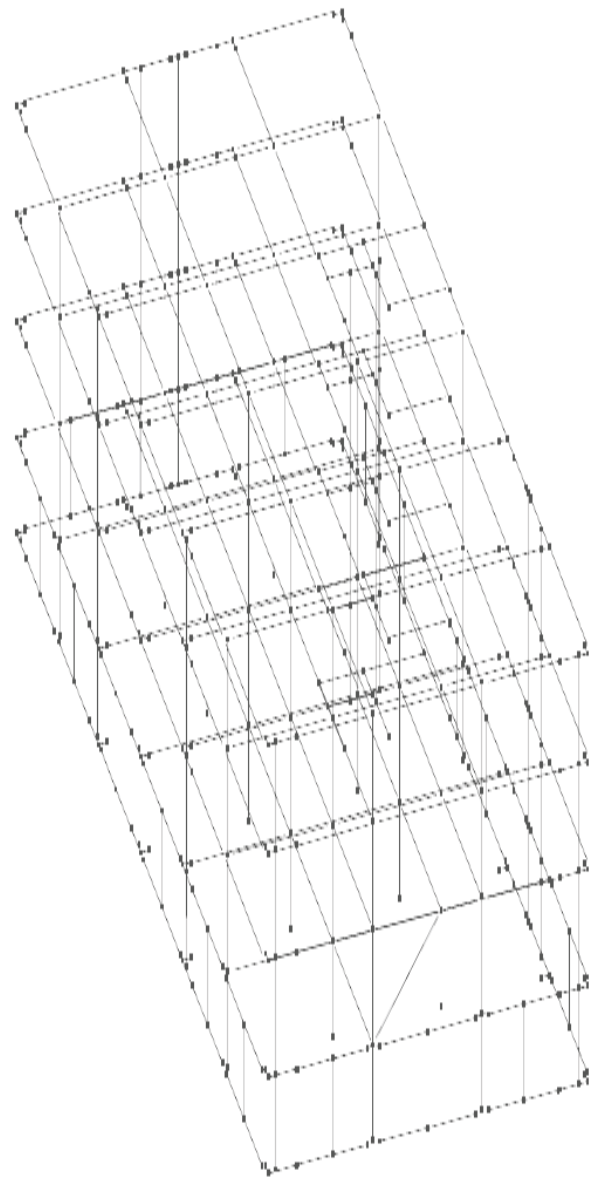
**Τεχνικός Δομικών Έργων και
Γεωπληροφορικής**

Ο απόφοιτος μπορεί με χρήση σύγχρονων μεθόδων και εργαλείων να:

- Εφαρμόζει και επιβλέπει τη λειτουργία και συντήρηση δομικών έργων ορισμένης δαπάνης.
- Χρησιμοποιεί τα βασικά και ειδικά σχεδιαστικά εργαλεία και όργανα με στόχο να τα αξιοποιήσει σε έργα οδοποιίας, υδραυλικής, πολεοδομίας, χωροταξίας, κτηματολογίου, γεωργικής ανάπτυξης.
- Επίσης είναι σε θέση να:
 - Σχεδιάζει αρχιτεκτονικά σχέδια καθώς και αναπτύγματα οπλισμών φερόντων στοιχείων ενός κτιρίου.
 - Χρησιμοποιεί τα όργανα της τοπογραφίας για εμβαδομέτρηση και αποτύπωση ενός οικοπέδου-περιοχής.
 - Εξοικειωθεί με την κατασκευή ξυλότυπων και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού μιας κατασκευής.
 - Εκτελεί προμετρήσεις και επιμετρήσεις υλικών και εργασιών για τον προϋπολογισμό του έργου.
 - Γνωρίζει τα δικαιολογητικά για την έκδοση μίας οικοδομικής άδειας.
 - Σχεδιάζει μέσω Η/Υ αρχιτεκτονικά σχέδια.
 - Πραγματοποιεί τη μελέτη και εγκατάσταση παροχής δικτύων ύδρευσης.

Μπορεί να εργασθεί :

- Σε δημόσιο ή σε ιδιωτικό φορέα
- Ως υπάλληλος τεχνικής επιχείρησης
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας
- Ως τεχνίτης εργοδηγός σε έργα πολιτικού μηχανικού
- Ως ελεγκτής ποιοτικού ελέγχου κατασκευών
- Ως εκτιμητής κόστους
- Ως σχεδιαστής



Γραφικών Τεχνών

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Γραφικών Τεχνών δραστηριοποιείται σε οποιαδήποτε μορφή έντυπης ή ηλεκτρονικής εικόνας και κειμένων σχετικών με τα διακινούμενα υλικά και πνευματικά αγαθά της κοινωνίας μας.

Μπορεί να εργασθεί σε:

- Ιδιωτικές Επιχειρήσεις
- Δημόσιους Οργανισμούς (Πανεπιστήμια, Ε.Ο.Τ., Περιφέρειες)
- Εργαστήρια Γραφικών Τεχνών
- Διαφημιστικές Εταιρίες
- Τυπογραφεία
- Εκδοτικούς Οίκους
- Εφημερίδες-Περιοδικά
- Υπηρεσίες προβολών ή εκθέσεων
- Τηλεόραση, θέατρο, κινηματογράφο
- Επιχειρήσεις, οργανισμούς και βιομηχανίες που ασχολούνται με τον σχεδιασμό γραφιστικών εργασιών, τη διαφήμιση, τις εκδόσεις και εκτυπώσεις καθώς και στα μέσα έντυπης και ηλεκτρονικής επικοινωνίας
- Κρατικούς δημόσιους οργανισμούς στον τομέα των Γραφικών Τεχνών.

Ως επαγγελματίας, ο Γραφίστας αναλαμβάνει:

- Το σχεδιασμό και την εφαρμογή εταιρικής ταυτότητας
- Την προώθηση προϊόντων και ιδεών (διαφήμιση, αφίσα κλπ.)
- Τη γραφιστική σχεδίαση με πολυμέσα (TV, βίντεο, κινούμενη εικόνα, κινηματογράφο κ.λπ.)
- Την επιμέλεια εντύπων, εικονογράφιση (βιβλία, περιοδικά, διαφημιστικά κ.λπ.)
- Τη δημιουργία ιστοσελίδων.

Χρησιμοποιεί τον ηλεκτρονικό υπολογιστή ως βασικό εργαλείο στο στάδιο του σχεδιασμού μιας γραφιστικής εργασίας.



Συντήρησης Έργων Τέχνης –Αποκατάστασης

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Συντήρησης Έργων Τέχνης – Αποκατάστασης διαθέτει γνώσεις συντήρησης και αποκατάστασης μνημείων (αρχιτεκτονικών, γλυπτών, ζωγραφικής, ψηφιδωτών) και είναι απαραίτητος για τη διατήρηση της πολιτιστικής κληρονομιάς της χώρας μας.

Μπορεί να εργασθεί:

Ως ελεύθερος επαγγελματίας στο δικό του εργαστήριο ή σε:

- Υπηρεσίες του Υπουργείου Πολιτισμού ως μισθωτός
- Πινακοθήκες
- Μουσεία
- Εργαστήρια συντήρησης έργων τέχνης
- Αρχαιολογικούς χώρους
- Αρχαιολογικές εφορείες
- Μεγάλες ιδιωτικές συλλογές

Ως επαγγελματίας ο Συντηρητής Έργων Τέχνης με τις ειδικές γνώσεις που διαθέτει είναι σε θέση να:

- Εκτελεί οποιαδήποτε προμελέτη.
- Καταγράφει έργα κι εργασίες συντήρησης και με τα διάφορα μέσα, υλικά και μεθόδους που γνωρίζει
- Αναλαμβάνει εργολαβίες συντήρησης έργων τέχνης ή μνημείων.



Αργυροχρυσοχοΐας

Ο απόφοιτος διαθέτει ικανότητες που αφορούν το σχεδιασμό και την κατασκευή κοσμημάτων από πολύτιμα και άλλα μέταλλα, καθώς και τη συντήρηση και την επισκευή τους.

Μπορεί να εργασθεί ως:

- μισθωτός σε καταστήματα αργυροχρυσοχοΐας
- ειδικευμένος τεχνίτης σε βιοτεχνίες, βιομηχανίες και εργαστήρια
- ελεύθερος επαγγελματίας λειτουργώντας τη δική του επιχείρηση.

Η επαγγελματική δραστηριότητα σε τόπους με παράδοση στην αργυροχρυσοχοΐα, η συνεργασία με την Εκκλησία για προμήθεια των εκκλησιαστικών ειδών καθώς και η προώθηση κοσμημάτων σε καταστήματα περιοχών της χώρας που παρουσιάζουν αυξημένη τουριστική κίνηση, αποδεικνύεται ιδιαίτερα επικερδής.



Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος

Ο απόφοιτος της ειδικότητας με τις γνώσεις και δεξιότητες μπορεί να:

- Αναγνωρίζει τις βασικές πρώτες ύλες για την κατασκευή νημάτων και υφασμάτων και τις διαχωρίζει σε κατηγορίες ανάλογα με την προέλευσή τους.
- Αναγνωρίζει και εφαρμόζει τις βασικές αρχές του σχεδίου μόδας, όπως η ορθή αναλογία, η ισορροπία, η επανάληψη και η αρμονία γραμμής στον σχεδιασμό φιγούρας και ενδυμάτων.
- Επιλέγει και χρησιμοποιεί το κατάλληλο ύφασμα και τα κατάλληλα διακοσμητικά υλικά για κάθε είδος ενδύματος, λαμβάνοντας υπόψη το χρώμα, το βάρος, τον τύπο και το σχέδιο του υφάσματος σε σχέση με τον τύπο του σώματος.
- Κατασκευάζει και αναπτύσσει το πρώτο πατρόν δείγματος ερμηνεύοντας σωστά το σχέδιο παραγωγής και ακολουθώντας τη σωστή πορεία εργασίας.
- Μετατρέπει το πρώτο πατρόν σύμφωνα με τις διορθωτικές αλλαγές της δοκιμής του δείγματος και κατασκευάζει το τελικό πατρόν.

Μπορεί να εργασθεί:

- Στην παραγωγή ενδυματολογικών συνόλων και άλλων ειδών σύγχρονης μόδας
- Στην πώληση και προώθηση ειδών μόδας.

Ειδικότερα, ο απόφοιτος της ειδικότητας μπορεί να εργασθεί:

- Σε επιχειρήσεις με αντικείμενο την παραγωγή ενδυματολογικών συνόλων και άλλων συναφών με τον κλάδο προϊόντων
- Σε επιχειρήσεις που πωλούν και προωθούν προϊόντα μόδας
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας.



Σχεδιασμού-Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων

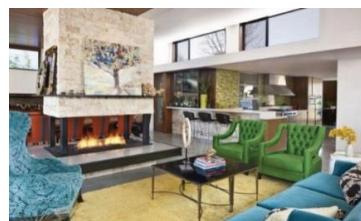
Ο Σχεδιαστής Εσωτερικών Χώρων αναλαμβάνει τη διακόσμηση κατοικιών, επαγγελματικών και ποικίλων χρήσεων χώρων.

Μπορεί να εργασθεί σε:

- Γραφεία διαμόρφωσης εσωτερικών χώρων (κατοικιών – καταστημάτων – γραφείων) ή εργαστήρια κατασκευής στοιχείων εσωτερικών χώρων
- Αρχιτεκτονικά και άλλα τεχνικά γραφεία
- Βιοτεχνίες σχεδιασμού και παραγωγής εξοπλισμού εσωτερικών χώρων
- Επιχειρήσεις κατασκευής και εμπορίας επίπλων, κουζινών, ειδών υδραυλικής και μπάνιου, φωτιστικών κ.α.
- Βιομηχανίες παραγωγής κατασκευαστικών υλικών
- Εταιρείες Οργάνωσης και Υλοποίησης Εκθέσεων και Εκδηλώσεων
- Διακόσμηση βιτρινών και κατασκευή σκηνικών τηλεοπτικών στούντιο ή παραστάσεων θεάτρου.

Ο Σχεδιαστής - Διακοσμητής Εσωτερικών Χώρων:

- Αναλαμβάνει τη δημιουργία και εκτέλεση σχεδίων κατασκευής καθώς και την παρουσίασή τους υπό μορφή προσχεδίων.
- Παρακολουθεί και οργανώνει όλες τις φάσεις εργασιών της κατασκευής μέχρι την παράδοση του έργου.
- Κάνει αποτυπώσεις κτιρίων σε όλες τις κλίμακες.
- Αναπτύσσει και συντάσσει κατασκευαστικά σχέδια μέχρι και κλίμακας 1:1 επίπλων, αντικειμένων ή ειδικών κατασκευών.
- Συντάσσει έγχρωμα σχέδια παρουσίασης με σκοπό την ολοκληρωμένη και πιστή απόδοση της αρχικής ιδέας (σχέδια παρουσίασης).
- Κατασκευάζει έγχρωμες μακέτες, κάνοντας χρήση διαφορετικών και κατάλληλων κατά περίπτωση υλικών.
- Αναλύει τις εργασίες και οργανώνει τα συνεργεία κατασκευής, κατά τομείς δουλειάς και κατά φάση κατασκευής.
- Συντάσσει τον προγραμματισμό του έργου.
- Κάνει προμετρήσεις και επιμετρήσεις.
- Συντάσσει κοστολογικούς πίνακες.
- Διαμορφώνει λειτουργικά, χρηστικά και αισθητικά εξωτερικούς χώρους (πλατείες, αίθρια, αύλειους χώρους κ.λπ).



• **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ**

**Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων,
Εγκαταστάσεων και Δικτύων**

Ο απόφοιτος του τομέα ηλεκτρολογίας είναι σε θέση να σχεδιάζει και να κατασκευάζει ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις κτιρίων και βιομηχανικών χώρων με κυκλώματα, να μετράει και να ελέγχει την ασφαλή λειτουργία της ηλεκτρικής εγκατάστασης, να τη συντηρεί, επισκευάζει, βελτιώνει και εκσυγχρονίζει.

Το επάγγελμα του ηλεκτρολόγου εξελίσσεται σύμφωνα με τις νέες τεχνολογικές δομές και καινοτομίες. Η επιστημονική και τεχνική κατάρτιση όλων των Ηλεκτρολόγων βελτιώνεται και μέσω σύγχρονων αναλυτικών προγραμμάτων σπουδών αλλά και μέσω των διαρκώς αυστηρότερων προδιαγραφών ασφάλειας, όπως αυτές ορίζονται από την Ε.Ε.

Ενδεικτικά μπορεί να εργασθεί ως:

- ελεύθερος επαγγελματίας εγκαταστάτης
- ειδικευμένος τεχνικός σε συνεργεία κατασκευαστικών – τεχνικών και εμπορικών εταιρειών
- ιδιοκτήτης ή ειδικευμένος πωλητής σε καταστήματα ηλεκτρολογικών ειδών
- δημόσιος υπάλληλος , ως συντηρητής σε ΟΤΑ, ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ με διαγωνισμό (πχ. στους Δήμους , ΟΤΕ, ΔΕΗ, ...)
- ιδιωτικός υπάλληλος - τεχνίτης
- ηλεκτροτεχνίτης σε εγκαταστάσεις και συντηρήσεις ανελκυστήρων και ηλεκτρογερανών

Τα επαγγελματικά δικαιώματα όπως ορίζονται από τον ΕΟΠΠΕΠ είναι:

ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ (μόνο με τη λήψη του πτυχίου ΕΠΑ.Λ. και χωρίς εξετάσεις) μπορεί να αποκτήσει τις παρακάτω άδειες:

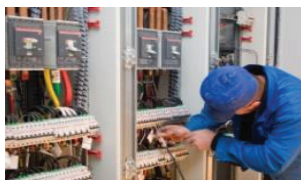
- Β' ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ (ΒΟΗΘΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΟΥ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ)
- Α' ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ (ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ)
- ΧΕΙΡΙΣΤΗ ΓΕΝΝΗΤΡΙΑΣ
- ΤΕΧΝΟΥΡΓΟΥ ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΦΦΕ, ΒΟΗΘΟΥ ΤΕΧΝΟΥΡΓΟΥ ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΦΦΕ
- ΤΕΧΝΙΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΦΩΤΟΒΟΛΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΓΡΑΦΩΝ
- ΤΕΧΝΙΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ Δ' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ μπορεί να αποκτήσει τις παρακάτω άδειες:

- ΤΕΧΝΙΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ Α' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
- ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ Α' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΜΕ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ και εξετάσεις τις παρακάτω άδειες:

- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΙΚΡΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Α' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ 2ης ΟΜΑΔΑΣ Α' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ Γ' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
- ΣΥΝΤΗΡΗΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ Δ' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ 2ης ΟΜΑΔΑΣ Δ' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ



• **ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ**

Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών

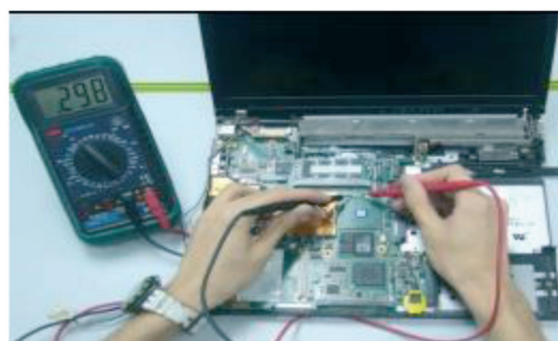
Ο Τομέας Ηλεκτρονικών έχει στόχο να προσφέρει στους μαθητές σύγχρονες γνώσεις και τεχνική υποδομή ώστε να μπορούν να ανταπεξέλθουν στη ραγδαία εξέλιξη και ανάπτυξη όλων των συσκευών και μηχανημάτων που η λειτουργία τους μετατράπηκε σε ψηφιακή.

Ενδεικτικά αναφέρονται μερικές από τις δραστηριότητες απασχόλησης μόνο με το πτυχίο ΕΠΑ.Λ.:

- Στην κινητή τηλεφωνία (επισκευή, σέρβις και πωλήσεις κινητών τηλεφώνων) σε καταστήματα ή εταιρείες που έχουν ως αντικείμενο τη σταθερή και κινητή τηλεφωνία. Επίσης να ανοίξουν δικό τους κατάστημα.
- Σε καταστήματα πωλήσεων, επισκευών ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (τηλεοράσεων και οικιακών συσκευών).
- Σε καταστήματα πωλήσεων, επισκευών, αναβαθμίσεων και εγκατάστασης ηλεκτρονικών υπολογιστών.
- Στην εγκατάσταση δικτύων υπολογιστών σε οικίες, γραφεία εταιρειών, βιοτεχνίες και εργοστάσια. Στην εγκατάσταση και συντήρηση δικτύων οπτικών ινών.
- Σε τοποθετήσεις συναεργμών και γενικότερα συστημάτων ασφαλείας και αυτοματισμού σε διάφορες κτηριακές εγκαταστάσεις.
- Στην τοποθέτηση κεραιών τηλεοράσεων, δορυφορικών κεραιών - εγκαταστάσεων και κεραιών για πομπούς.

Σύμφωνα με τον ΕΟΠΠΕΠ και μόνο με το πτυχίο ΕΠΑ.Λ. μπορούν να εργασθούν:

- Στους ραδιοτηλεοπτικούς σταθμούς και συγκεκριμένα ως:
Τεχνικοί δικτύων εκπομπής,
Τεχνικοί ροής προγράμματος,
Ηλεκτρονικοί ραδιοζεύξεων,
Χειριστές κονσόλας μίξης εικόνας,
Μηχανικοί τηλεόρασης – Master Control, στην παραγωγή και μετάδοση του ραδιοτηλεοπτικού σήματος.
- Επίσης μπορούν να προσληφθούν μετά από εξετάσεις σε διάφορους δημόσιους οργανισμούς και ΔΕΚΟ σε θέσεις ηλεκτρονικών.



Τεχνικός Αυτοματισμού

- Οι Τεχνικοί – Συντηρητές εγκαταστάσεων αυτοματισμού και αυτόματου ελέγχου είναι μέλη των ομάδων συντήρησης που καλύπτουν αντίστοιχες θέσεις εργασίας σε όλες τις επιχειρήσεις του δευτερογενούς και του τριτογενούς τομέα παραγωγής και σε κατοικίες στα αντικείμενα της θέρμανσης, φωτισμού, κλιματισμού, φύλαξης, εγκαταστάσεων αποβλήτων.

Η ειδικότητά τους είναι γνωστή με την ονομασία «Ηλεκτρολόγοι Συντηρητές-Εγκαταστάτες, Αυτοματιστές».

Οι Τεχνικοί – Συντηρητές εγκαταστάσεων αυτοματισμού και αυτόματου ελέγχου εργάζονται κάτω από την επίβλεψη και καθοδήγηση του προϊσταμένου μηχανικού τμήματος, και των λοιπών στελεχών της παραγωγής και της συντήρησης βιομηχανικών μονάδων.

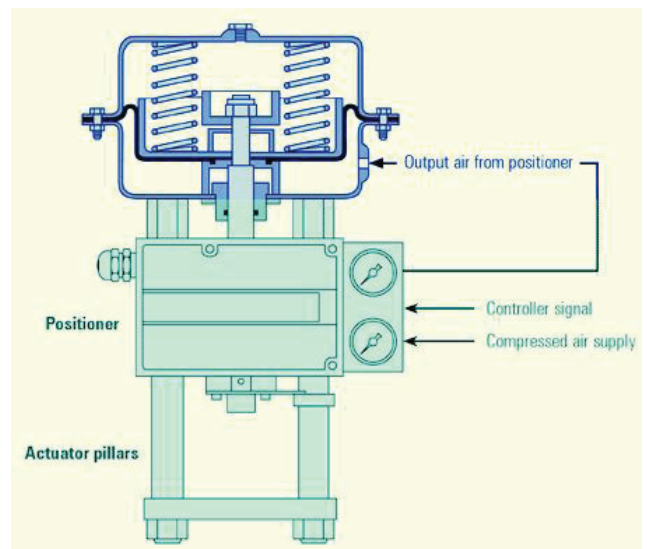
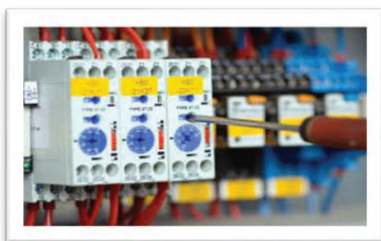
- Επιλαμβάνονται των περιπτώσεων δυσλειτουργιών, βλαβών, τακτικών και εκτάκτων εκκινήσεων και διακοπών και την αποκατάσταση της λειτουργίας των εγκαταστάσεων παραγωγής.

Εγκαταστάσεις παραγωγής είναι αυτές στις οποίες, με μια σύνθετη διαδικασία εφαρμογής φυσικών, χημικών και άλλων διεργασιών και διαδικασιών, ένα υλικό ή αγαθό μετασχηματίζεται από μια αρχική μορφή και κατάσταση υλικών ή ενέργειας σε ενδιάμεσο ή τελικό προϊόν. Το ενδιάμεσο ή τελικό προϊόν με την σειρά του παροχετεύεται προς τις αποθήκες ή δεξαμενές «έτοιμων- προϊόντων». Εκεί με τις λειτουργίες των Υπηρεσιών Επιμελητείας και Εφοδιαστικής, προωθείται στους εκάστοτε «πελάτες». Αυτοί μπορεί να είναι άλλες βιομηχανικές επιχειρήσεις κάθε τύπου, νοσοκομεία ή γενικότερα εγκαταστάσεις υγείας, μεταφορές, θέρμανση, εκπαιδευτικά και ερευνητικά ιδρύματα, οργανισμοί Δημοσίου και Ιδιωτικού τομέα και Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

Υπάρχουσα κατάσταση απασχόλησης:

Σήμερα στο επάγγελμα αυτό (βασικό επάγγελμα – εξειδικεύσεις και σε όλες τις αντίστοιχες ιεραρχικές βαθμίδες) εργάζονται περίπου 4-5 χιλιάδες εργαζόμενοι συνολικά.

Οι εργαζόμενοι στους Κλάδους της Βιομηχανίας και ειδικότερα στην Μεταποίηση (Τρόφιμα-Ποτά, Καπνοβιομηχανία, Κλωστοϋφαντουργία & Ένδυση, Πετρέλαιο, Χημικά, ελαστικά και πλαστικά, Προϊόντα από μη μεταλλικά ορυκτά, Βασικά Μέταλλα και Ανακύκλωση) και στην Ηλεκτρική Ενέργεια και Φυσικό Αέριο, είναι για το 2007 280-300 χιλιάδες περίπου, με ποσοστό 20-30% στη «Συντήρηση». Από αυτούς, περίπου, 5% είναι Τεχνικοί – Συντηρητές εγκαταστάσεων αυτοματισμού και αυτόματου ελέγχου.



- **Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών**
- **Τεχνικός Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου**
- **Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού**

Ο απόφοιτος των παραπάνω ειδικοτήτων πρέπει να έχει θεωρητικές και τεχνικές γνώσεις και δεξιότητες ώστε να μπορεί να ασχοληθεί με την κατασκευή, συντήρηση και έλεγχο των εγκαταστάσεων.

Σύμφωνα με τον ΕΟΠΠΕΠ ο απόφοιτος έχει τη δυνατότητα να εργασθεί :

- ❖ Σε εγκαταστάσεις βιομηχανικής και επαγγελματικής ψύξης και εγκαταστάσεις κεντρικού και βιομηχανικού αερισμού και κλιματισμού.
 - ❖ Στην εγκατάσταση, συντήρηση και επισκευή οικιακών και επαγγελματικών ψυγείων και ψυκτικών εγκαταστάσεων.
 - ❖ Στην εγκατάσταση, συντήρηση υδραυλικών μονάδων.
 - ❖ στην εγκατάσταση, συντήρηση και επισκευή τόσο τοπικών κλιματιστικών μονάδων, όσο και κεντρικών κλιματιστικών εγκαταστάσεων.
 - ❖ Στην εγκατάσταση, συντήρηση μηχανολογικών μονάδων.
 - ❖ Ως ελεύθερος επαγγελματίας, ως μισθωτός σε επιχειρήσεις (βιομηχανίες κατασκευής ψυγείων και κλιματιστικών, εμπορικές και εργολαβικές επιχειρήσεις συναφών δραστηριοτήτων) και ως τεχνίτης συντήρησης.
 - ❖ Στους Οργανισμούς ΔΕΚΟ - Δημόσιες Υπηρεσίες.
 - ❖ Σε συνεργεία επισκευής SERVICE.
 - ❖ Σε εταιρείες εμπορίας ηλεκτρολογικών και ηλεκτρονικών ειδών.
- Παίρνει με την απόκτηση του πτυχίου άδεια τεχνίτη.
 - Με την απόκτηση 2 ετών προϋπηρεσίας άδεια αρχιτεχνίτη.
 - Με την απόκτηση 1 έτους προϋπηρεσίας άδεια εγκαταστάτη εργοδηγού.



- **Τεχνικός Οχημάτων**

Υπό το πρίσμα της κοινής ευρωπαϊκής στρατηγικής «Ευρώπη 2020», η οποία στοχεύει στην έξυπνη, βιώσιμη και χωρίς αποκλεισμούς ανάπτυξη, το Εθνικό Πλαίσιο Προσόντων και η αντιστοίχησή του με το Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Προσόντων προσφέρει ένα εργαλείο «μετάφρασης» και συγκρισιμότητας των προσόντων και αποσκοπεί στο να αποτελέσει μία ευκαιρία για την προώθηση της κινητικότητας των εκπαιδευομένων και των εργαζομένων ανάμεσα στην Ελλάδα και στις άλλες ευρωπαϊκές χώρες.

Ο Τεχνικός οχημάτων συντελεί στην κατασκευή, συντήρηση, διάγνωση, επισκευή όλων των μερών και συστημάτων αυτοκινήτων.

Ο απόφοιτος έχει τη δυνατότητα να εργασθεί :

- ❖ Στους Οργανισμούς ΔΕΚΟ - Δημόσιες Υπηρεσίες.
- ❖ Σε συνεργεία επισκευής SERVICE αυτοκινήτων - οχημάτων.
- ❖ Σε βιομηχανίες παραγωγής αυτοκινήτων.
- ❖ Σε εταιρείες εμπορίας ηλεκτρολογικών και ηλεκτρονικών ειδών αυτοκινήτων.
- ❖ Σαν ελεύθερος επαγγελματίας

Σύμφωνα με τον ΕΟΠΠΕΠ παίρνει με την απόκτηση του πτυχίου τις εξής άδειες:

- Μηχανοτεχνίτη (Απαιτείται: πτυχίο, 2 έτη προϋπηρεσία).
- Τεχνίτη συστήματος πέδησης ή αναρτήσεων (πτυχίο, 2 έτη προϋπηρεσία).
- Τεχνίτη αντλιών πετρελαιοκινητήρων ή εξαερωτήρων (πτυχίο, 1 έτος προϋπηρεσία).
- Τεχνίτη μοτοσυκλετών και μοτοποδηλάτων (πτυχίο, 1 έτος προϋπηρεσία).
- Τεχνίτη αμαξωμάτων(φανοποιού), (πτυχίο, 2 έτη προϋπηρεσία).
- Ηλεκτροτεχνίτη ή τεχνίτη οργάνων (πτυχίο, 2 έτη προϋπηρεσία).
- Τεχνίτη συστημάτων εξαγωγής καυσαερίων (σιγαστήρων) ή ψυγείων ή Τροχών (πτυχίο, 1 έτος προϋπηρεσία).
- Τεχνίτη βαφής (πτυχίο, 2 έτη προϋπηρεσία).



Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ

Ο Τομέας Πληροφορικής των ΕΠΑΛ έχει στόχο να προσφέρει στους μαθητές σύγχρονες γνώσεις, συμβατές με την αγορά εργασίας, που θα μπορούν να δίνουν στον απόφοιτο την ικανότητα να παρακολουθεί τις εξελίξεις της Πληροφορικής, να προσαρμόζεται σε νέα δεδομένα και να διεκδικεί με αυτοπεποίθηση μια θέση στον επαγγελματικό χώρο.

Οι πτυχιούχοι Πληροφορικής είναι περιζήτητοι καθώς οι προσφερόμενες θέσεις εργασίας συνεχώς αυξάνονται.

Δυνατότητες Εργασίας:

Ο απόφοιτος μπορεί να εργασθεί τόσο στο Δημόσιο, όσο και στον Ιδιωτικό τομέα.

Αναλυτικά, ο απόφοιτος μπορεί να εργασθεί σε:

- Επιχειρήσεις, οργανισμούς, εκπαιδευτικές μονάδες κ.α., καθώς επίσης και σε φορείς που χρησιμοποιούν προϊόντα και υπηρεσίες Πληροφορικής.
- Επιχειρήσεις που:
 - ο Αναπτύσσουν προϊόντα Πληροφορικής και δικτύων.
 - ο Σχεδιάζουν, εγκαθιστούν και υποστηρίζουν δίκτυα υπολογιστών και δικτυακές υπηρεσίες.
 - ο Αναπτύσσουν και υποστηρίζουν εφαρμογές λογισμικού.
 - ο Πωλούν προϊόντα κινητής τηλεφωνίας.
 - ο Αναπτύσσουν τεχνολογίες που επιτρέπουν την πραγματοποίηση κλήσεων φωνής σε σταθερά δίκτυα ή δίκτυα κινητής τηλεφωνίας χρησιμοποιώντας το Internet (voip phone).
 - ο Προωθούν και πωλούν προϊόντα ή υπηρεσίες Πληροφορικής, δικτυακό εξοπλισμό και δικτυακές υπηρεσίες και εφαρμογές λογισμικού.
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας π.χ. γραφείο υποστήριξης και προώθησης δικτυακού εξοπλισμού και δικτυακών υπηρεσιών.

Ο απόφοιτος μπορεί να:

- Αναλαμβάνει αυτοδύναμα όσα αναφέρονται στην εγκατάσταση, υποστήριξη, διαχείριση και αξιοποίηση συστημάτων ενός χρήστη και τοπικών δικτύων.
- Αναλαμβάνει όσα αναφέρονται σε μεγαλύτερα συστήματα, μεγαλύτερα δίκτυα, το Διαδίκτυο, ή άλλες δραστηριότητες.
- Υποστηρίζει, ως προς τη χρήση των συστημάτων, τους πελάτες ή τους χρήστες αντίστοιχων υπηρεσιών.
- Εγκαθιστά και υποστηρίζει υπηρεσίες και προϊόντα Πληροφορικής και διαδικτυακού εξοπλισμού.
- Αναπτύσσει εφαρμογές πολυμέσων και διαδικτύου.
- Δημιουργεί ιστοσελίδες και συντηρεί το περιεχόμενό τους.

Επαγγελματικά Δικαιώματα Ειδικότητας:

Δεν απαιτείται άδεια ασκήσεως επαγγέλματος για τους αποφοίτους της ειδικότητας Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ.

Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής

Ο Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής μελετά τις ανάγκες και τις απαιτήσεις πελατών και με βάση αυτές αναπτύσσει εμπορικές, επιστημονικές, εκπαιδευτικές και άλλες εφαρμογές λογισμικού (Software), χρησιμοποιώντας σύγχρονες γλώσσες προγραμματισμού σε συνδυασμό με συστήματα βάσεων δεδομένων.

Αναπτύσσει πολυμεσικές (multimedia) εφαρμογές που απαιτούν επεξεργασία video, εικόνας και ήχου, αξιοποιώντας τα κατάλληλα λογισμικά πολυμέσων. Έτσι μπορεί να αναπτύξει παρουσιάσεις εταιρειών, video games και mobile applications.

Δυνατότητες Εργασίας:

Ο απόφοιτος μπορεί να εργασθεί τόσο στο Δημόσιο, όσο και στον Ιδιωτικό τομέα.

Αναλυτικά, ο απόφοιτος μπορεί να εργασθεί σε:

- Εταιρείες Πληροφορικής
- Εταιρείες ανάπτυξης λογισμικού
- Εταιρείες Μηχανογράφησης
- Εταιρείες ανάπτυξης εφαρμογών Πολυμέσων
- Εταιρείες κατασκευής Ιστοσελίδων
- Επιχειρήσεις που αναπτύσσουν και πωλούν προϊόντα Πληροφορικής
- Επιχειρήσεις, Υπουργεία και Οργανισμούς, που υποστηρίζονται από τμήματα πληροφορικής.
- Τράπεζες, Εκπαιδευτικά ιδρύματα, ξενοδοχεία, Βιομηχανικές και Εμπορικές Επιχειρήσεις.
- Εταιρίες σταθερής και κινητής τηλεφωνίας.
- Εταιρίες παροχής υπηρεσιών Διαδικτύου.
- Εταιρίες εγκατάστασης και υποστήριξης hardware.
- Επιχειρήσεις που χρησιμοποιούν το διαδίκτυο για εμπορικούς σκοπούς.
- Ελεύθερος επαγγελματίας

Επαγγελματικά Δικαιώματα Ειδικότητας:

Δεν απαιτείται άδεια ασκήσεως επαγγέλματος για τους αποφοίτους της ειδικότητας Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής.

- **Οι απόφοιτοι των ΕΠΑΛ του τομέα Πληροφορικής μπορούν να συμμετάσχουν σε διαγωνισμούς του Δημοσίου Τομέα κατέχοντας ως επιπλέον προσόν το πτυχίο Πληροφορικής του ΕΠΑΛ το οποίο πιστοποιεί άριστη γνώση στη χρήση ηλεκτρονικών υπολογιστών εφ' όρου ζωής.**



Ο απόφοιτος του Τομέα Υγείας Πρόνοιας – Ευεξίας, με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που αποκτά μπορεί να εργαστεί :

Βοηθός Νοσηλεύτη

Ως βοηθητικό προσωπικό:

- σε νοσηλευτικές μονάδες
- σε υγειονομικούς σταθμούς
- σε ΕΚΑΒ
- σε οίκους ευγηρίας
- σε κέντρα αποκατάστασης ΑμεΑ
- στο Δημόσιο τομέα (νοσοκομεία, κέντρα υγείας)
- στον ιδιωτικό τομέα (ιδιωτικά ιατρεία, οδοντιατρεία, ιδιωτικές κλινικές).

Ως ελεύθερος επαγγελματίας που προσφέρει υπηρεσίες σε ασθενείς που νοσηλεύονται στο σπίτι υπό ιατρική παρακολούθηση.

Απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος την οποία την αποκτά με πρακτική άσκηση σε νοσοκομείο.



Βοηθός Ιατρικών-Βιολογικών Εργαστηρίων

Ως βοηθητικό προσωπικό:

- στο Δημόσιο τομέα (νοσοκομεία, κέντρα υγείας)
- στον ιδιωτικό τομέα (σε εργαστήρια μικροβιολογικά, βιοχημικά, αιματολογικά, ανοσολογικά, παθολογοανατομικά, κυτταρολογικά)
- σε διαγνωστικά κέντρα με τις παραπάνω ειδικότητες
- σε κέντρα αιμοδοσίας
- σε φαρμακευτικές εταιρίες
- σε εταιρίες εμφιάλωσης.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος.



Βοηθός Φυσικοθεραπευτή

Ως βοηθητικό προσωπικό

- σε ιδιωτικά κέντρα ευεξίας χωρίς μηχανήματα ηλεκτρικού ρεύματος
- σε κέντρα φυσικοθεραπείας
- σε νοσοκομεία
- σε ιδρύματα αποκατάστασης
- σε ιαματικά λουτρά - spa
- σε γυμναστήρια
- σε μεγάλες ξενοδοχειακές μονάδες που διαθέτουν χώρους γυμναστικής και φυσικής αποκατάστασης.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος.



Βοηθός Φαρμακείου

Ως βοηθητικό προσωπικό :

- σε φαρμακεία νοσοκομείων και ΙΚΑ
- σε ιδιωτικά φαρμακεία
- σε φαρμακαποθήκες (κρατικές και ιδιωτικές)
- σε φαρμακεία των ιδιωτικών νοσηλευτικών ιδρυμάτων
- σε βιομηχανίες και βιοτεχνίες φαρμάκων και καλλυντικών
- σε φαρμακευτικές εταιρίες ως ιατρικοί επισκέπτες (ιατρική ενημέρωση και προώθηση φαρμάκων).

Απαιτείται άδεια βοηθού φαρμακείου: πτυχίο, ένα έτος πρακτική άσκηση και εξετάσεις.



Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων

Ως βοηθητικό προσωπικό :

- σε ιδιωτικούς και δημόσιους βρεφονηπιακούς- παιδικούς σταθμούς
- σε παιδότοπους
- σε ιδιωτικά και δημόσια κέντρα δημιουργικής απασχόλησης βρεφών και παιδιών
- σε κατ' οίκον φύλαξη βρεφών και παιδιών
- σε μαιευτικές κλινικές
- σε κατασκηνώσεις
- σε κέντρα οικογενειακού προγραμματισμού.

Δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος.



Κομμωτικής Τέχνης

Ως βοηθητικό προσωπικό:

- σε κομμωτήρια
- σε τηλεοπτικούς σταθμούς, θέατρα
- σε στούντιο φωτογράφισης μοντέλων
- σε εταιρίες Παραγωγής
- σε διαφημιστικές Εταιρίες
- σε περιοδικά Μόδας
- σε ιδρύματα και σε δημόσιες υπηρεσίες.

Ως ελεύθεροι επαγγελματίες σε όλους τους τομείς της ειδικότητάς τους.

• **Άδεια κουρέα : Πτυχίο**

• **Άδεια κομμωτή : Πτυχίο +9 μήνες προϋπηρεσία**

• **Άδεια κουρέα Α' : 1 έτος προϋπηρεσία
κουρέα/κομμωτή και εξετάσεις**

• **Άδεια κομμωτή Α' : 2 έτη προϋπηρεσία
κουρέα/κομμωτή και εξετάσεις**

• **Άδεια τεχνίτη περιποίησης χεριών και ποδιών :
Πτυχίο + 9 μήνες προϋπηρεσία + εξετάσεις.**

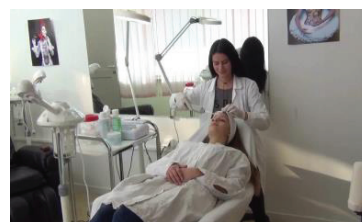


Αισθητικής Τέχνης

Ως βοηθητικό προσωπικό και ως ελεύθερος επαγγελματίας:

- σε οργανωμένο Ινστιτούτο Αισθητικής
- σε μεγάλα κέντρα Αισθητικής στην περιποίηση προσώπου, μασάζ σώματος αποτρίχωσης και αισθητικής άκρων
- σε χημικά εργαστήρια καλλυντικών
- σε καταστήματα καλλυντικών
- σε κέντρα αδυνατίσματος
- σε θέατρα
- σε τηλεοπτικούς σταθμούς
- σε στούντιο φωτογράφισης μοντέλων.

Δεν απαιτείται άδεια μακιγιέρ, επίσης δεν απαιτείται άδεια ως βοηθητικό προσωπικό σε μονάδες αισθητικής.



Το Εργαστήριο Ειδικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (ΕΕΕΕΚ) ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ είναι ένα Επαγγελματικό Σχολείο της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Στο σχολείο εκπαιδεύονται μαθητές 13-22 ετών με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, απόφοιτοι ειδικού ή γενικού δημοτικού σχολείου και η διάρκεια φοίτησης είναι 6 χρόνια.

Οι μαθητές εγγράφονται στο Εργαστήριο Ειδικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης αφού ολοκληρώσουν την Πρωτοβάθμια Γενική ή Ειδική Εκπαίδευση και έχουν σοβαρές μαθησιακές δυσκολίες οι οποίες έχουν διαπιστωθεί από το αρμόδιο ΚΕΔΔΥ. Διδάσκονται μαθήματα Γενικής Παιδείας όπως Γλώσσα, Μαθηματικά, Γυμναστική, Μουσική, ενώ παράλληλα αποκτούν γενικές - ακαδημαϊκές δεξιότητες, κοινωνικές δεξιότητες, δεξιότητες ανεξάρτητης διαβίωσης, προ επαγγελματικές - επαγγελματικές δεξιότητες.

Επιπλέον, οι μαθητές παρακολουθούν και εργαστηριακά μαθήματα των ειδικοτήτων του σχολείου Κεραμικής και Γεωπονίας Τροφίμων και Περιβάλλοντος.

Το σχολείο διαθέτει Ειδικό Επιστημονικό Προσωπικό (Ψυχολόγο, Κοινωνική Λειτουργό, Λογοθεραπεύτρια, Φυσικοθεραπεύτρια και Σχολική Νοσηλεύτρια) για παροχή εξειδικευμένου υποστηρικτικού έργου. Το έργο αυτό παρέχεται σε ξεχωριστούς, πλήρως εξοπλισμένους χώρους. Επίσης διαθέτει Ειδικό Βοηθητικό Προσωπικό για τη φροντίδα των μαθητών.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΕΡΑΜΙΚΗΣ

Το εργαστήριο λειτουργεί σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο, πλήρως εξοπλισμένο με σύγχρονο τεχνολογικό εξοπλισμό. Γίνεται εκπαίδευση σε όλες τις μεθόδους και τεχνικές μορφοποίησης του πηλού για την κατασκευή κεραμικών. Οι μαθητές εργάζονται με τον πηλό που είναι το βασικό υλικό της κεραμικής και δημιουργούν κεραμικά αντικείμενα όπως πιατέλες, τασάκια, βάζα, κοσμήματα κ. ά.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Το εργαστήριο λειτουργεί σε ειδικά διαμορφωμένους χώρους & εγκαταστάσεις (Θερμοκήπιο – Εργαστήριο), άρτια εξοπλισμένους με σύγχρονα μηχανήματα και εργαλεία. Γίνεται εκπαίδευση σε θεωρητικές γνώσεις και πρακτικές δεξιότητες. Οι μαθητές εργάζονται με το έδαφος ώστε να γνωρίσουν την καλλιέργεια λαχανικών, ανθοκομικών και άλλων φυτών σαν παραγωγική δραστηριότητα και να αναπτύξουν δεξιότητες για να εκτελούν εργασίες προς την κατεύθυνση αυτή. Οι μαθητές διδάσκονται βασικές γνώσεις παραγωγής φυτικών και ζωικών προϊόντων καθώς τη σχέση της Γεωπονίας με το Περιβάλλον.

- Στα πλαίσια της **Πρακτικής Άσκησης** των μαθητών, γίνεται μια συστηματική προσπάθεια για την προ επαγγελματική τους κατάρτιση, έτσι ώστε να ενταχθούν ομαλά στην αγορά εργασίας. Σκοπός μας είναι να κατακτήσουν επαγγελματική αυτονομία, στα πλαίσια της ημιαυτόνομης διαβίωσης τους.
- Αποφοιτώντας από το ΕΕΕΕΚ αποκτάς **ΠΤΥΧΙΟ** εργασιακά ισότιμο με το απολυτήριο Γυμνασίου το οποίο όμως δεν επιτρέπει τη συνέχιση των σπουδών στο Λύκειο. Ο τίτλος που λαμβάνουν οι απόφοιτοι ενέχει θέση Πτυχίου επιπέδου 2 με επαγγελματικά δικαιώματα του Ν. 4186/2013, άρθρο 28, παρ 1γ ΦΕΚ 193/τ Α'/17-9-2013.
- Οι απόφοιτοι μπορούν να εργαστούν σε σχετικούς με την εξειδίκευσή τους χώρους εργασίας. Ακόμη σε προκηρύξεις του Δημόσιου Τομέα και των ΟΤΑ υπάρχει ποσοστό επί των προσλήψεων για Πτυχιούχους Αμεα.



ΤΟΜΕΑΣ	1ο ΕΠΑ.Λ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	2ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	3ο ΕΠΑ.Λ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	6ο ΕΠΑ.Λ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΕΠΑ.Λ. ΒΡΟΣΙΝΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΜΕΤΣΟΒΟΥ	ΕΠΑ.Λ. ΚΟΝΙΤΣΑΣ	ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΑΓ/ΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ-ΛΥΚΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ		
Γεωπονίας Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής									Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων & Ποτών Τεχνικός Ανθοκομίας & Αρχιτεκτονικής Τοπίου		
	Διοίκησης και Οικονομίας								Υπάλληλος Διοίκησης & Οικονομικών Υπηρεσιών Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων Υπάλληλος Εμπορίας & Διαφήμισης Υπάλληλος Αποθήκης & Συστημάτων Εφοδιασμού		
		Τομέας Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού								Τεχνικός Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής	
Εφαρμοσμένων Τεχνών										Γραφικών Τεχνών Αγροοικονομίας Συντήρηση Έργων Τέχνης - Αποκατάστασης Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος Σχεδιασμού-Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων	
	Ηλεκτρολογίας - Ηλεκτρονικής & Αυτοματισμού									Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών Τεχνικός Αυτοματισμού	
			Μηχανολογίας								Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών Τεχνικός Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρέλαιου και Φυσικού Αερίου Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού Τεχνικός Οχημάτων
				Πληροφορικής							
Τομέας Υγείας - Πρόνοιας - Ευεξίας									Βοηθός Νοσηλεύτη Βοηθός Ιατρικών - Βιολογικών Εργαστηρίων Βοηθός Βρεφονηπιακών Βοηθός Φυσικοθεραπευτή Βοηθός Φαρμακείου Ασθητικής Τέχνης Κομωτικής Τέχνης		

1ο ΕΠΑ. Α. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΘΩΜΑΣ ΒΟΥΡΒΟΣ
ΤΕΡΜΑ ΔΩΔΩΝΗΣ, Τ.Κ. 45221
ΤΗΛ: 2651043955
Fax: 2651042220
mail@1epal-ioann.ioa.sch.gr
http://1epal-ioann.ioa.sch.gr

2ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ. Α. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ: ΔΙΑΤΣΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΣΑΒΒΑ ΝΙΚΟΛΑΤΟΥ 7 & ΚΕΡΚΥΡΑΣ 1
ΤΗΛ: 2651043126
FAX: 2651043126
mail@2epal-esp-ioann.ioa.sch.gr
http://2epal-esp-ioann.ioa.sch.gr/

3ο ΕΠΑ. Α. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ: ΚΡΑΝΙΩΤΗ ΑΝΤΩΝΙΑ - ΣΟΦΙΑ
ΣΑΒΒΑ ΝΙΚΟΛΑΤΟΥ & ΚΕΡΚΥΡΑΣ 1
ΤΗΛ: 2651043128
FAX: 2651043248
mail@3epal-ioann.ioa.sch.gr
http://3epal-ioann.ioa.sch.gr

6ο ΕΠΑ.Α. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΚΩΝ/ΝΟΣ ΖΙΑΚΚΑΣ
ΑΡΣΕΝΗ ΓΕΡΟΝΤΙΚΟΥ 3
ΤΗΛ: 2651043127
FAX: 2651043127
mail@6epal-ioann.ioa.sch.gr
http://6epal-ioann.ioa.sch.gr

ΕΠΑ.Α. ΒΡΟΣΙΝΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΒΡΟΣΙΝΑ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΤΗΛ: 2658031134
FAX: 2658031134
mail@epal-vrosin.ioa.sch.gr
epal-vrosin.ioa.sch.gr

ΕΠΑ.Α. ΜΕΤΣΟΒΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΑΝΔΡΕΟΥ ΓΕΩΔΩΡΟΣ
Γ. ΑΒΕΡΩΦ 51 ΜΕΤΣΟΒΟ
ΤΗΛ: 2656041229
FAX: 2656041967
mail@1epal-metsov.ioa.sch.gr
http://1epal-metsov.ioa.sch.gr/

ΕΠΑ.Α. ΚΟΝΙΤΣΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΚΑΡΑΣΑΒΒΑΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΚΟΝΙΤΣΑ
ΤΗΛ: 2655022496
FAX: 2655022496
mail@1epal-konits.ioa.sch.gr
http://1epal-konits.ioa.sch.gr

ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ – ΛΥΚΕΙΟ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ: ΑΦΡΟΔΙΤΗ ΧΑΤΣΙΔΟΥ
ΚΕΡΚΥΡΑΣ 3, ΖΕΙΣΜΟΠΛΗΚΤΑ
ΤΗΛ: 2651043339
FAX: 2651049935
mail@1gym-eid-epag-ioann.ioa.sch.gr

Ε.Ε.Ε.Κ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΓΕΩΔΩΡΙΑ ΧΡΙΣΤΙΝΗ
ΑΜΑΛΘΕΙΑΣ 12 ΚΑΡΔΑΜΙΤΣΙΑ
ΤΗΛ: 2651073171
FAX: 2651073171
mail@eeek.ioa.sch.gr
http://eeek.ioa.sch.gr/

1ο ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ (Ε.Κ.) ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΑΣΤΕΡΙΟΣ ΤΣΙΜΑΚΗΣ
ΤΕΡΜΑ Α. ΔΩΔΩΝΗΣ, Τ.Κ. 45221
ΤΗΛ: 2651040085
FAX: 2651048218
mail@1sek-ioann.ioa.sch.gr
http://1sek-ioann.ioa.sch.gr

2ο ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ (Ε.Κ.) ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΣ
ΑΡΣΕΝΗ ΓΕΡΟΝΤΙΚΟΥ 3, ΙΩΑΝΝΙΝΑ, Τ.Κ.45332
ΤΗΛ: 2651068401
FAX: 2651068401
mail@2sek-ioann.ioa.sch.gr
http://2sek-ioann.ioa.sch.gr

Η σύνταξη αυτού του ενημερωτικού οδηγού για την Τεχνική και Επαγγελματική Εκπαίδευση στην Περιφερειακή Ενότητα Ιωαννίνων ξεκίνησε στις 30 Νοεμβρίου 2016, στη συνάντηση συνεργασίας που πραγματοποιήθηκε με πρωτοβουλία του Διευθυντή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ιωαννίνων Μιχάλη Ράπτη σε συνεργασία με τον Σχολικό Σύμβουλο Ιωάννη Γεωργόπουλο και τους Διευθυντές των ΕΠΑ.Λ. και των Ε.Κ. της Π.Ε. Ιωαννίνων .

Ομάδα σύνταξης ενημερωτικού οδηγού για την Τεχνική και Επαγγελματική Εκπαίδευση στην Περιφερειακή Ενότητα Ιωαννίνων:

Διευθυντής Δ. Δ. Ε. Ιωαννίνων: Ράπτης Μιχάλης

Σχολικός Σύμβουλος: Γεωργόπουλος Ιωάννης

Διευθυντές :

1^ο ΕΠΑ.Λ.Βούρβος Θωμάς
2^ο ΕΠΑ.Λ.(Εσπερινό).....Διατσίδου Μαρία
3^ο ΕΠΑ.Λ.Κρανιώτη Αντωνία
6^ο ΕΠΑ.Λ.Ζιάκας Κωνσταντίνος
ΕΠΑ.Λ. ΒΡΟΣΙΝΑΣΠαπαγεωργίου Νικόλαος
ΕΠΑ.Λ. ΚΟΝΙΤΣΑΣΚαρασάββας Στέφανος
ΕΠΑ.Λ. ΜΕΤΣΟΒΟΥΑνδρέου Θεόδωρος
1^ο Ε.Κ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝΤσιμάκης Αστέριος
2^ο Ε.Κ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝΑνδρούτσος Δημήτριος
ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ – ΛΥΚΕΙΟΧατσίδου Αφροδίτη

Εκπαιδευτικοί

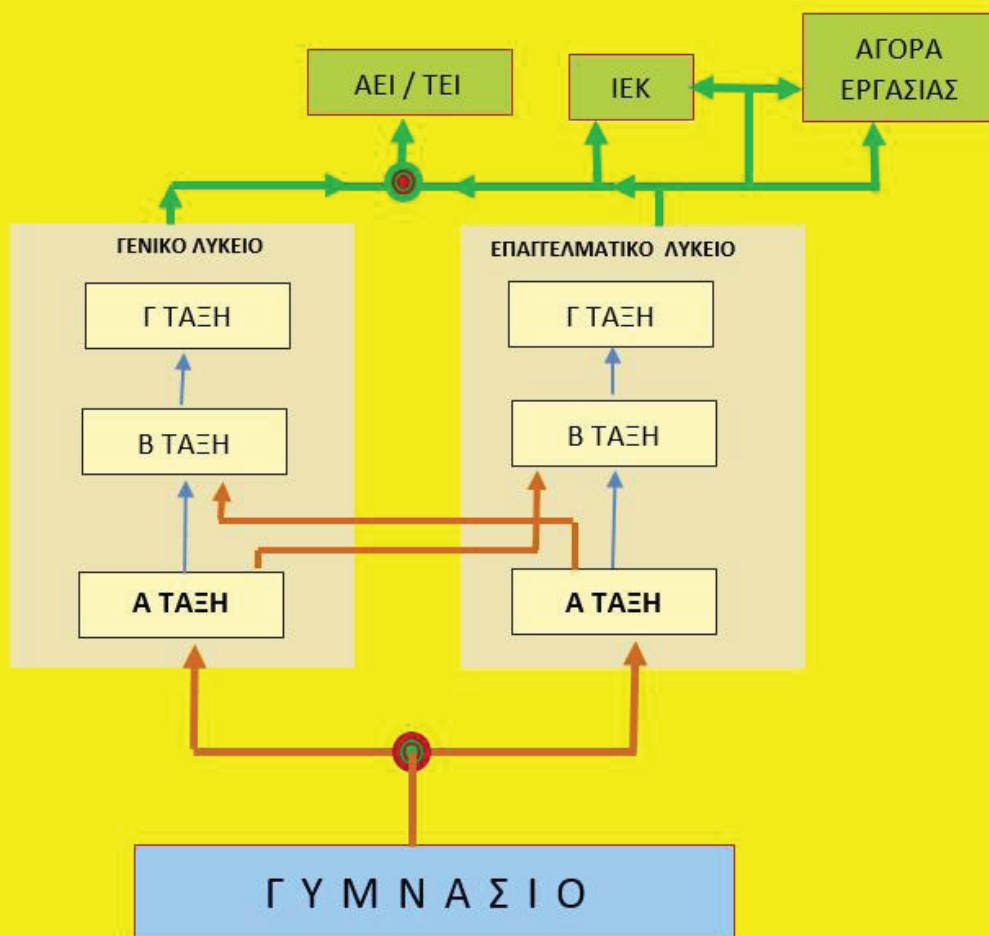
Παππάς Θεόδωρος: Υπεύθυνος Τομέα Ηλεκτρολογίας Ηλεκτρονικής & Αυτοματισμού του 1^{ου} Ε.Κ. Ιωαννίνων

Χαραλάμπους Χριστίνα: Υπεύθυνη Τομέα Πληροφορικής του 1^{ου} Ε.Κ. Ιωαννίνων

Δ.Δ.Ε Ιωαννίνων

Βήκας Δημήτριος: Υπεύθυνος για Θέματα Επαγγελματικής Εκπαίδευσης ΔΔΕ Ιωαννίνων

Σοφόπουλος Παύλος: Υπεύθυνος ΚΕΣΥΠ



***Ο παρών οδηγός εκδόθηκε
με την υποστήριξη της Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής
Β/θμιας Εκπαίδευσης του Δήμου Ιωαννιτών.***