





1^ο ΕΠΑΛ ΠΕΙΡΑΙΑ

Τομείς & ειδικότητες



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ &
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
& ΠΟΤΩΝ



ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●

Τι είναι

Ο τεχνικός τεχνολογίας τροφίμων ασχολείται με την παραγωγή, την επεξεργασία, τη συσκευασία, τη διακίνηση και τον έλεγχο των τροφίμων



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ



Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Αγάπη για το περιβάλλον και τη διατροφή
- Συνεργατικότητα
- Οργάνωση



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ



Τι θα μάθεις

- Να τηρείς και να εφαρμόζεις βασικούς κανόνες υγιεινής και ασφάλειας των τροφίμων
- Να εξοικειωθείς με τους χώρους παραγωγής, συντήρησης και διακίνησης των τροφίμων.
- Να εξοικειωθείς με τη χρήση της σύγχρονης τεχνολογίας στην παρασκευή και διασφάλιση της ποιότητας ορισμένων τροφίμων



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ



Που μπορείς να εργαστείς



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ

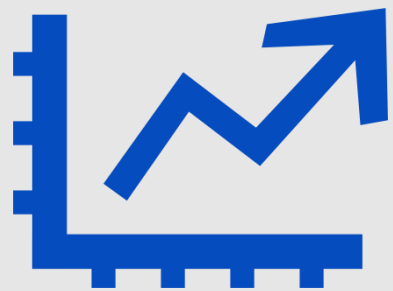
- Σε βιομηχανίες και εταιρείες τροφίμων και ποτών, (π.χ γαλακτοβιομηχανίες, οινοποιία κ.λ.π)
- Σε εστιατόρια, ζαχαροπλαστεία, αρτοποιία κ.λ.π
- Σε εταιρείες διακίνησης ετοιμών φαγητών (catering, ξενοδοχεία, κ.λ.π)



ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ



ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ



ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Τι θα μάθεις



ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

- Να τηρείς λογιστικά βιβλία Α' και Β' κατηγορίας
- Να συμμετέχεις στη λειτουργία λογιστηρίου.
- Να παρέχεις πληροφορίες για την εξυπηρέτηση πελατών
- Να προετοιμάζεις και να αποστέλλεις επιστολές
- Να δακτυλογραφείς και να αρχειοθετείς έγγραφα
- Να χειρίζεσαι όλες τις σύγχρονες μηχανές γραφείου

Που μπορείς να εργαστείς



ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

- Λογιστικά γραφεία και λογιστήρια ιδιωτικών επιχειρήσεων και εταιρειών
- Δημόσιες Υπηρεσίες και οικονομικές υπηρεσίες υπουργείων
- Γραμματείες δημοσίων οργανισμών και ιδιωτικών επιχειρήσεων
- Τράπεζες και Οργανισμούς
- Χρηματιστήριο και χρηματιστηριακά γραφεία
- Ασφαλιστικά ταμεία και ασφαλιστικά γραφεία
- Συνεταιρισμούς
- Υπηρεσίες υγείας



Τι θα μάθεις

- Να υποστηρίζεις τη Διοίκηση και τη Διεύθυνση Τουριστικών Επιχειρήσεων
- Να διοργανώνεις ψυχαγωγικές εκδηλώσεις
- Να εκδίδεις εισιτήρια για διαμονή σε τουριστικά καταλύματα
- Να δημιουργείς τουριστικά πακέτα και να τα προωθείς στους πελάτες
- Να ασχολείσαι με τις προμήθειες και τον ποιοτικό έλεγχο των προσφερόμενων αγαθών και υπηρεσιών
- Να κάνεις δημόσιες σχέσεις και να εξασφαλίζεις την απρόσκοπτη επικοινωνία με τους πελάτες αλλά και με το υπόλοιπο προσωπικό της επιχείρησης



ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ

Που μπορείς να εργαστείς

- Υπηρεσίες του Ε.Ο.Τ.
- Μεγάλες ή μικρές ξενοδοχειακές μονάδες και τουριστικά συγκροτήματα
- Επιχειρήσεις εστίασης και ψυχαγωγίας τουριστών
- Τουριστικά γραφεία
- Κάμπινγκ και κατασκηνώσεις
- Γραφεία ενοικίασης αυτοκινήτων
- Ναυτιλιακά γραφεία και αεροπορικές εταιρείες
- Κρουαζιερόπλοια & Επιβατηγά πλοία



ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ



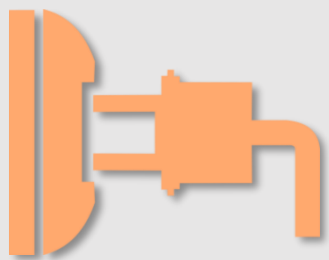
ΤΟΜΕΑΣ Διοίκησης &
Οικονομίας



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ



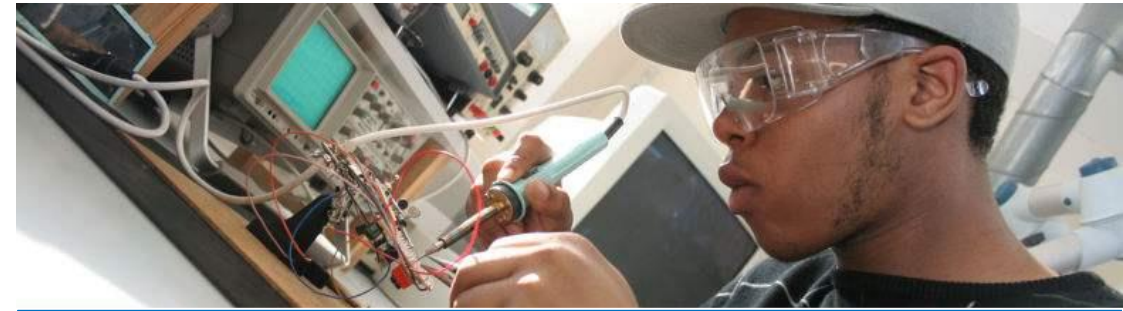
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ



ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ
& ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

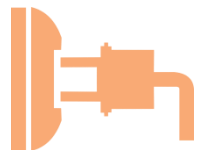
Τι είναι

Το αντικείμενο του ηλεκτρονικού είναι η παραγωγή, η εγκατάσταση, ο έλεγχος και η επισκευή των προϊόντων της ηλεκτρονικής τεχνολογίας



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ



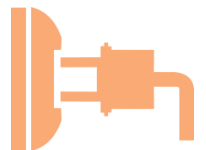
Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Υπομονή
- Καινοτομία
- Δεξιότητα στο χειρισμό ηλεκτρονικών συσκευών



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ



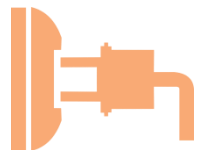


ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Τι θα μάθεις

- Να σχεδιάζεις και να συναρμολογείς αναλογικά και ψηφιακά κυκλώματα
- Να τοποθετείς, να συναρμολογείς, να αναβαθμίζεις και να επισκευάζεις ηλεκτρονικούς υπολογιστές και περιφερειακά
- Να εγκαθιστάς ηλεκτρονικούς αυτοματισμούς, όπως αντικλεπτικά, συναγερμούς, αισθητήρες, κ.ά.



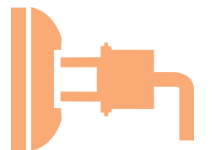
Που μπορείς να εργαστείς

- Σε εταιρείες και βιομηχανίες επισκευής Η/Υ, ηλεκτρονικού εξοπλισμού και αυτοματισμών
- Σε εταιρείες κινητής τηλεφωνίας
- Σε φορείς και οργανισμούς του Δημοσίου
- Στο χώρο του Ραδιοφώνου και της Τηλεόρασης
- Σε καταστήματα πώλησης Η/Υ και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ





ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΨΥΞΗΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ &
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ



ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●

Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Καλές επικοινωνιακές ικανότητες
- Επιδεξιότητα στο χειρισμό εργαλείων και μηχανημάτων
- Τεχνική αντίληψη
- Μηχανική ικανότητα
- Ικανότητα αντίληψης του χώρου
- Παρατηρητικότητα



Τι είναι

Ο Μηχανολόγος κατασκευάζει, τοποθετεί, συντηρεί και επισκευάζει, εξαρτήματα και μέρη κινητήρων, μηχανημάτων και συσκευών, σε πλοία, βαριά οχήματα, βιομηχανίες, και άλλες κτιριακές εγκαταστάσεις.



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ



ΤΟΜΕΑΣ Μηχανολογίας

Τι θα μάθεις

- Να αναγνωρίζεις και να χρησιμοποιείς σωστά τις εργαλειομηχανές (τόρνοι, πλάνες κλπ) και τα εργαλεία
- Να μελετάς τα σχέδια εγκατάστασης και τις προδιαγραφές των μηχανημάτων
- Να μετράς, να δοκιμάζεις και να ελέγχεις τις εργασίες κατασκευής και επισκευής εξαρτημάτων και μηχανισμών
- Να κάνεις την περιοδική συντήρηση των μηχανημάτων και να επισκευάζεις βλάβες που θα παρουσιαστούν



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ



Που μπορείς να εργαστείς

- Σε μικρές ή μεγάλες επιχειρήσεις (μηχανουργεία) κατασκευής επισκευής και εμπορίας μηχανημάτων.
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας δημιουργώντας το δικό του εργαστήριο ή επιχείρηση (Ηλεκτροσυγκολλητής, τορναδόρος, κλπ)



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ



ΤΟΜΕΑΣ Μηχανολογίας



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ
ΑΕΡΙΣΜΟΥ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●

Τι είναι

Ο ψυκτικός τοποθετεί, συντηρεί και επισκευάζει συστήματα και μηχανήματα ψύξης και κλιματισμού σε σπίτια, γραφεία, βιομηχανίες, νοσοκομεία και άλλες κτιριακές εγκαταστάσεις.



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ
ΑΕΡΙΣΜΟΥ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ



ΤΟΜΕΑΣ Μηχανολογίας

Τι θα μάθεις

- Να αναγνωρίζεις και να χρησιμοποιείς σωστά τα εργαλεία του τεχνικού εγκαταστάσεων ψύξης και κλιματισμού
- Να μελετάς τα σχέδια εγκατάστασης και τις προδιαγραφές των μηχανημάτων
- Να επιλέγεις τις θέσεις που θα τοποθετηθούν τα μηχανήματα, να συνδέεις τις σωληνώσεις, να δοκιμάζεις και να ελέγχεις τη στεγανότητα και την καλή λειτουργία της εγκατάστασης
- Να κάνεις την περιοδική συντήρηση των μηχανημάτων και να επισκευάζεις βλάβες που θα παρουσιαστούν



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ
ΑΕΡΙΣΜΟΥ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ



Που μπορείς να εργαστείς

- Σε μικρές ή μεγάλες επιχειρήσεις κατασκευής επισκευής και εμπορίας κλιματιστικών, ψυκτικών εγκαταστάσεων και μηχανημάτων
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας δημιουργώντας το δικό σου εργαστήριο ή επιχείρηση



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ
ΑΕΡΙΣΜΟΥ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ



ΤΟΜΕΑΣ Μηχανολογίας



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

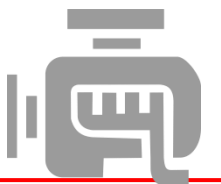
 ΟΧΗΜΑΤΩΝ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

Τι είναι

Ο τεχνικός οχημάτων εκτελεί εργασίες συντήρησης ή επισκευής αυτοκινήτων και οχημάτων, ακολουθώντας τις τεχνικές προδιαγραφές του κατασκευαστή.



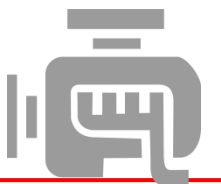
ΤΟΜΕΑΣ Οχημάτων

Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Καλές επικοινωνιακές ικανότητες
- Επιδεξιότητα στο χειρισμό εργαλείων και μηχανημάτων
- Τεχνική αντίληψη
- Μηχανική ικανότητα
- Παρατηρητικότητα



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ



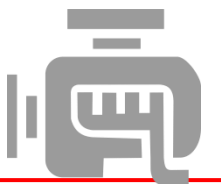
ΤΟΜΕΑΣ Οχημάτων

Τι θα μάθεις

- Να ελέγχεις, να ρυθμίζεις, να επισκευάζεις, να διαγιγνώσκεις βλάβες αλλά και να κάνεις περιοδική συντήρηση σε μηχανές εσωτερικής καύσης, σε διάφορους μηχανισμούς και συστήματα του αυτοκινήτου
- Να οργανώνεις και να συντονίζεις τις εργασίες στο χώρο του συνεργείου



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ



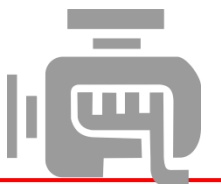
ΤΟΜΕΑΣ Οχημάτων

Που μπορείς να εργαστείς

- Επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών που σχετίζονται με την επισκευή και συντήρηση αυτοκινήτων
- Επιχειρήσεις εμπορίας που σχετίζονται με το αυτοκίνητο
- Επιχειρήσεις παραγωγής ισχύος με Μ.Ε.Κ
- Υπηρεσίες και οργανισμούς ελέγχου οχημάτων
- Αυτοκινητοβιομηχανίες
- Ως Ελεύθερος Επαγγελματίας



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ



ΤΟΜΕΑΣ Οχημάτων



ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ



ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●

Τι είναι

Ο Τεχνικός Η/Υ είναι ο επαγγελματίας, ο οποίος με τις εξειδικευμένες γνώσεις του, επισκευάζει υπολογιστές και πάσης φύσεως τηλεπικοινωνιακές και δικτυακές συσκευές. Επίσης είναι υπεύθυνος για την υλοποίηση και την υποστήριξη ενός ολοκληρωμένου δικτύου.

Τέλος, είναι εκείνος που θα δώσει την τεχνική μελέτη που απαιτείται για τον εκσυγχρονισμό και την ανάπτυξη μιας επιχείρησης.



ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ



ΤΟΜΕΑΣ Πληροφορικής

Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Οργάνωση, συνέπεια
- Υπομονή και πνεύμα συνεργασίας
- Δεξιότητα στη χρήση Η/Υ και ηλεκτρονικών μέσων
- Ευχέρεια στην αντίληψη και αντιμετώπιση προβλημάτων
- Καλή δυνατότητα επικοινωνίας
- Ικανότητα να αναγνωρίσει τις ανάγκες ή τις επιθυμίες των πελατών



ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ



ΤΟΜΕΑΣ Πληροφορικής

Τι θα μάθεις

- Τις κατηγορίες, τοπολογίες και δυνατότητες χρήσης των Δικτύων Υπολογιστών
- Να σχεδιάζεις, να συντηρείς και να υποστηρίζεις Δικτυακές Υποδομές και Υπολογιστικά Συστήματα
- Βασικές γνώσεις Προγραμματισμού, Βάσεων Δεδομένων και Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων
- Να δουλεύεις με διάφορα Λειτουργικά Συστήματα



ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ



Που μπορείς να εργαστείς



ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ

- Δημόσιες και ιδιωτικές επιχειρήσεις που χρησιμοποιούν προϊόντα και υπηρεσίες πληροφορικής
- Δημόσιες και ιδιωτικές επιχειρήσεις που σχεδιάζουν, εγκαθιστούν και υποστηρίζουν υπολογιστές και δίκτυα υπολογιστών, προωθούν και πωλούν υλικό υπολογιστών, δικτυακό εξοπλισμό και δικτυακές υπηρεσίες.
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας παρέχοντας τις παραπάνω υπηρεσίες.





ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ /
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●

Τι είναι



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Ο Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού/Πληροφορικής είναι ο επαγγελματίας που μπορεί να αναλάβει κύρια επαγγελματικά καθήκοντα που σχετίζονται με την εγκατάσταση, υποστήριξη, διαχείριση προϊόντων και υπηρεσιών πληροφορικής καθώς και την ανάπτυξη Ιστοσελίδων, Διαδικτυακών Εφαρμογών και Εφαρμογών σε προγραμματιστικό περιβάλλον.



Χαρακτηριστικά Δεξιότητες



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

- Επινοητικότητα, οργανωτικότητα, συνέπεια, υπομονή και πνεύμα συνεργασίας
- Δεξιότητα στη χρήση ηλεκτρονικών υπολογιστών και ηλεκτρονικών μέσων
- Ευχέρεια στην αντίληψη και αντιμετώπιση προβλημάτων
- Πλήρη γνώση της λειτουργίας και αρχιτεκτονικής των Η/Υ
- Εξοικείωση με διάφορα προγραμματιστικά περιβάλλοντα, λειτουργικά συστήματα & δίκτυα Η/Υ





ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Τι θα μάθεις

- Να προγραμματίζεις σε διάφορες γλώσσες προγραμματισμού
- Να σχεδιάζεις & να αναπτύσσεις Ιστότοπους και Διαδικτυακές Εφαρμογές
- Να δημιουργείς & να χειρίζεσαι Βάσεις Δεδομένων
- Να δουλεύεις με διάφορα Λειτουργικά Συστήματα και Δίκτυα Η/Υ



Που μπορείς να εργαστείς



ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

- Σε επιχειρήσεις και οργανισμούς που κατασκευάζουν και υποστηρίζουν υπηρεσίες πληροφορικής
- Σε ινστιτούτα, ιδρύματα, υπουργεία, μονάδες κατάρτισης που αναπτύσσουν και υποστηρίζουν εφαρμογές πληροφορικής
- Σε επιχειρήσεις που προωθούν/πωλούν προϊόντα και υπηρεσίες πληροφορικής
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας



ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΟΥ



ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΗ

ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ –ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ





ΒΟΗΘΟΣ
ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΟΥ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●



ΒΟΗΘΟΣ βρεφονηπιοκομου

Τι είναι

Ο/η βοηθός Βρεφονηπιοκόμου είναι ο/η επαγγελματίας που ασχολείται με τη φροντίδα και την αγωγή βρεφών και νηπίων, ηλικίας έως 5 ετών



Χαρακτηριστικά Δεξιότητες



ΒΟΗΘΟΣ βρεφονηπιοκομου

- Αγάπη για τα παιδιά
- Υπευθυνότητα
- Υπομονή και η επιμονή
- Δημιουργικότητα
- Οργανωτικότητα
- Δημιουργία συνθηκών εμπιστοσύνης και ασφάλειας
- Εχεμύθεια





ΒΟΗΘΟΣ βρεφονηπιοκομου

Τι θα μάθεις

- Τα χαρακτηριστικά, τις ιδιαιτερότητες και τις ανάγκες της βρεφικής και νηπιακής ηλικίας
- Δραστηριότητες απασχόλησης βρεφών και νηπίων (παιδαγωγικά παιχνίδια, εικαστικά, μουσικοκινητική αγωγή, παραμύθι, θεατρικό παιχνίδι – κουκλοθέατρο)
- Να διαμορφώνεις, να οργανώνεις και να εξοπλίζεις το χώρο ενός Βρεφονηπιακού σταθμού
- Να δημιουργείς και να εφαρμόζεις ημερήσια προγράμματα απασχόλησης βρεφών και νηπίων



Που μπορείς να εργαστείς



ΒΟΗΘΟΣ βρεφονηπιοκομου

- Σε δημοτικούς ή ιδιωτικούς Βρεφονηπιακούς και Παιδικούς Σταθμούς
- Σε κέντρα δημιουργικής απασχόλησης νηπίων των δήμων.
- Σε ιδρύματα φιλοξενίας και ανατροφής βρεφών και νηπίων
- Στην ιδιωτική φύλαξη βρεφών και νηπίων (baby-sitting)
- Σε μαιευτήρια δημόσια ή ιδιωτικά
- Σε παιδότοπους





ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●



ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Τι είναι

Ο βοηθός Μικροβιολόγου είναι ο επαγγελματίας που ασχολείται με την λήψη αίματος και την ανάλυση όλων των βιολογικών υλικών του ανθρώπου



ΤΟΜΕΑΣ Υγείας - Πρόνοιας

Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Εχεμύθεια
- Υπομονή
- Υπευθυνότητα
- Αντοχή
- Καλή ψυχολογία



ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ



ΤΟΜΕΑΣ Υγείας - Πρόνοιας



ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Τι θα μάθεις

- Να αναλύεις τα βιολογικά υλικά του ανθρώπου
- Να συγκρίνεις αποτελέσματα
- Να κάνεις εκτιμήσεις



Που μπορείς να εργαστείς

- Μικροβιολογικά εργαστήρια
- Αιμοδοσίες
- Βιοχημικά εργαστήρια
- Ραδιοϊσότοπα
- Κέντρα Υγείας
- Ως ιδιωτικός διαγνώστης



ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ



ΤΟΜΕΑΣ Υγείας - Πρόνοιας



ΒΟΗΘΟΣ νοσηλευτη

Τι είναι ● Χαρακτηριστικά – Δεξιότητες ● Τι θα μάθεις ● Που
μπορείς να εργαστείς ●

Τι είναι

Ο νοσηλευτής είναι ο επαγγελματίας που ασχολείται με την φροντίδα του ασθενούς κατά τη διάρκεια της νοσηλείας του



ΒΟΗΘΟΣ νοσηλευτη



Χαρακτηριστικά Δεξιότητες

- Αγάπη για το συνάνθρωπο
- Υψηλό αίσθημα ευθύνης
- Ευγένεια και κατανόηση
- Ευχάριστη παρουσία
- Οργανωτικές ικανότητες
- Σχολαστικότητα και ψυχραιμία



ΒΟΗΘΟΣ νοσηλευτη



Τι θα μάθεις

- Να αξιολογείς τις βιολογικές και ψυχολογικές ανάγκες των ασθενών
- Να προγραμματίζεις και να εκτελείς τη νοσηλευτική φροντίδα (χορήγηση φαρμάκων και οξυγόνου, διατροφή του ασθενούς, ατομική υγιεινή, αποστείρωση υλικού, πρόληψη και αντιμετώπιση κατακλίσεων, ψυχολογική υποστήριξη του ασθενούς και της οικογένειάς του, κ.ά.)



ΒΟΗΘΟΣ νοσηλευτη



Που μπορείς να εργαστείς

- Νοσοκομεία
- Κλινικές
- Κέντρα υγείας
- Διαγνωστικά κέντρα
- Ως ελεύθερος επαγγελματίας



ΒΟΗΘΟΣ νοσηλευτη



A red T-shirt cutout with various anatomical diagrams and illustrations pinned to it, including a human torso, a brain, and other biological structures.

A brown circular cutout with several small photographs of electrical equipment and components. The word "ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ" is written at the bottom.

1^ο ΕΠΑΛ και
2^ο Ε.Κ
ΠΕΙΡΑΙΑ

A grey circular cutout with several diagrams and photos of mechanical parts. The text "ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΣΥΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΑΜΑΤΙΣΜΟΥ" is written at the top.

A blue laptop cutout with a keyboard area filled with small photos of computer components and peripherals. The word "ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ" is written at the top.

A yellow rectangular cutout with photos of people, a cat, and other subjects. The text "ΑΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚ ΜΟΝ" is written at the top.

A green rectangular cutout with photos of agricultural products and food. The text "ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ" is written at the top.

A white irregular cutout with photos of buildings, a boat, and other scenes. The text "ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ" is written at the bottom.

A blue irregular cutout with photos of mechanical parts and diagrams. The word "ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ" is written at the top.

A purple circular cutout with photos of people and a keyboard. The Greek alphabet is written around the perimeter.