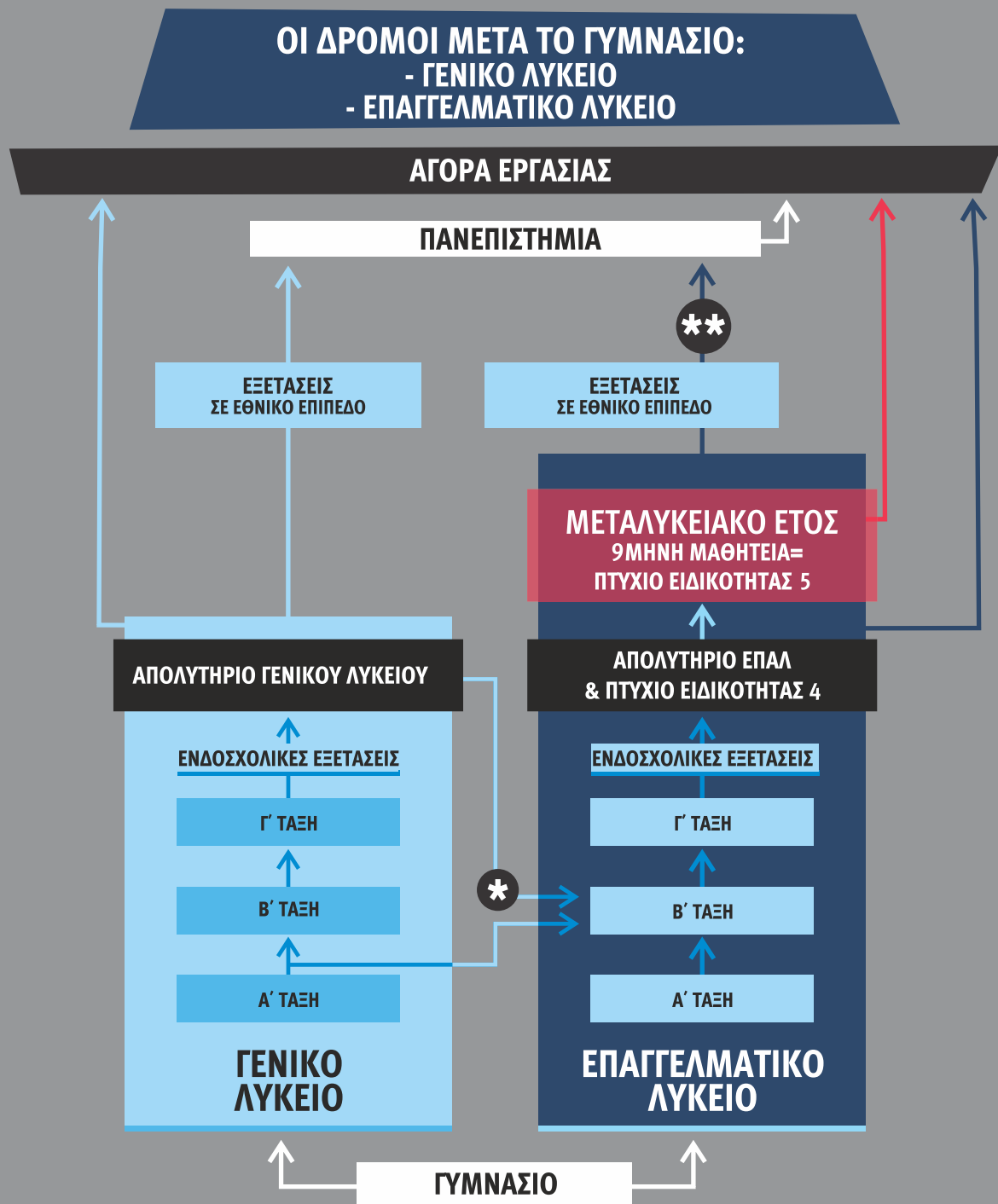




2020-2021

**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ
ΛΥΚΕΙΑ
ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ**

ΤΟΜΕΙΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ
ΜΑΘΗΤΕΙΑ



* Παρακολούθηση μόνο μαθημάτων ειδικότητας για απόκτηση πτυχίου

** Ποσοστό που κάθε χρόνο καθορίζεται από το Υπουργείο Παιδείας

Λίγα λόγια για την Επαγγελματική Εκπαίδευση (Ε.Ε.)

Η Ε.Ε. στοχεύει στην κάλυψη των πολύπλοκων και πολυδιάστατων αναγκών της ελληνικής κοινωνίας και της αγοράς εργασίας.

Η Ε.Ε. μέσα από τις ειδικότητες που διαθέτει, ανταποκρίνεται ουσιαστικά στο αίτημα για επαγγελματική διαμόρφωση του μαθητή, καθιστώντας τον ικανό να ανταπεξέλθει στις ανάγκες του αυριανού επαγγέλματός του αλλά και μαθαίνοντάς του να αγαπά το επάγγελμά του.

Να επισημάνουμε ότι ο μαθητής της Ε.Ε. εκτός από τις τεχνικές γνώσεις και δεξιότητες που αποκομίζει μέσω των μαθημάτων ειδικότητας, σε **Θεωρητικό** και **Εργαστηριακό** επίπεδο, λαμβάνει παιδεία Γενικής Εκπαίδευσης, μέσα από τα μαθήματα Γενικής Παιδείας και μέσα από τον κοινωνικό ρόλο του σχολείου, στοιχεία απαραίτητα για να τον διαμορφώσουν σε κοινωνικοποιημένο και ενεργό πολίτη.

Οι απόφοιτοι των ΕΠΑ.Λ. αποκτούν **ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ** και **ΠΤΥΧΙΟ** και τους δίνεται η δυνατότητα να διεκδικήσουν μία θέση στην **τριοβάθμια εκπαίδευση** (ΑΕΙ με ποσοστό), ΑΣΠΑΙΤΕ - σχολή καθηγητών τεχνικής εκπαίδευσης, ΑΕΝ) καθώς και σε **Στρατιωτικές Σχολές & Σώματα Ασφαλείας**.

Με την απόκτηση του ΠΤΥΧΙΟΥ και με προϋπηρεσία - εργασία στο αντικείμενο των σπουδών τους (η οποία ποικίλλει ανάλογα με την ειδικότητα) μπορούν να αποκτήσουν **Άδεια Άσκησης Επαγγέλματος** που τους δίνει το δικαίωμα να εργαστούν σε εταιρίες, οργανισμούς, φορείς κ.λπ., ή ως ελεύθεροι επαγγελματίες προσφέρει πλέον δύο κύκλους σπουδών:

- α. το «**Δευτεροβάθμιο Κύκλο Σπουδών**», που ανήκει στο τυπικό εκπαίδευτικό σύστημα και
- β. το «**Μεταλυκειακό έτος - τάξη μαθητείας**» το οποίο είναι προαιρετικό.

Στις σελίδες που ακολουθούν, υπάρχουν πληροφορίες για όλες τις ειδικότητες που λειτουργούν στα **δέκα (10) ΕΠΑ.Λ. του Νομού Μαγνησίας**, καθώς και στα **τρία Ειδικά Επαγγελματικά Σχολεία** έτσι ώστε ο μαθητής να πληροφορηθεί και να αποφασίσει για το μέλλον του.

Καλή επιτυχία στην επιλογή σου!

ΜΑΘΗΤΕΙΑ	ΣΕΛ. 2
ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	ΣΕΛ. 3
ΤΟΜΕΑΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΣΕΛ. 4
ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	ΣΕΛ. 5
ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΣΕΛ. 6
ΤΟΜΕΑΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ	ΣΕΛ. 7
ΤΟΜΕΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	ΣΕΛ. 8
ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΣΕΛ. 9
ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΕΥΕΞΙΑΣ	ΣΕΛ. 10
ΤΟΜΕΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΣΕΛ. 12
Ε.Κ. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	ΣΕΛ. 12
ΕΙΔΙΚΗ ΕΠΑΓΓ/ΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	ΣΕΛ. 13
ΕΠΑΛ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	ΣΕΛ. 14
ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ	ΣΕΛ. 17

Το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων με το Νόμο 4386/2016 αναδιάρθρωσε τη δομή της επαγγελματικής εκπαίδευσης και προχώρησε σε ειδικές ρυθμίσεις για τη **θεσομοθέτηση της μαθητείας για τους αποφοίτους των Επαγγελματικών Λυκείων**. Ειδικότερα το Επαγγελματικό Λύκειο από το σχολικό έτος 2016 -2017 προσφέρει πλέον δύο κύκλους σπουδών ως εξής:

- α.** το «Δευτεροβάθμιο Κύκλο Σπουδών», που ανήκει στο τυπικό εκπαιδευτικό σύστημα και
- β.** το «Μεταλυκειακό έτος - τάξη μαθητείας», που αποτελεί «Μεταδευτεροβάθμιο Κύκλο Σπουδών» και ανήκει στο μη τυπικό εκπαιδευτικό σύστημα.

ΤΟ «ΜΕΤΑΛΥΚΕΙΑΚΟ ΕΤΟΣ - ΤΑΞΗ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ» ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ.

ΟΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ

Σημειώνεται ότι με βάση την ευρωπαϊκή εμπειρία ως Μαθητεία ορίζεται το εκπαιδευτικό σύστημα στο οποίο ο μαθησιακός χρόνος εναλλάσσεται **μεταξύ χώρου εργασίας και εκπαιδευτικής δομής**.

Ο μαθητευόμενος:

- α.** συνδέεται με συμφωνητικό Μαθητείας με τον εργοδότη,
- β.** λαμβάνει αμοιβή ή επίδομα, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία,
- γ.** έχει ασφαλιστική κάλυψη.

ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ

Προϋπόθεση εγγραφής στο «Μεταλυκειακό έτος - τάξη μαθητείας» είναι **απολυτήριο και πτυχίο** του δευτεροβάθμιου κύκλου σπουδών του ΕΠΑ.Λ., καθώς και παλαιότερων τύπων **σχολείων Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης** ισότιμων με το ΕΠΑ.Λ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΣΗΣ

Η Μαθητεία υλοποιείται με βάση πρόγραμμα μάθησης το οποίο επιμερίζεται στον χώρο εργασίας και στην εκπαιδευτική δομή. Ο εργοδότης αναλαμβάνει να παράσχει στον μαθητευόμενο εκπαίδευση, σύμφωνα με καθορισμένο πρόγραμμα, το οποίο, σε συνδυασμό με το πρόγραμμα μάθησης στην εκπαιδευτική δομή, οδηγεί σε **πιστοποίηση των γνώσεων και δεξιοτήτων** που απέκτησε ο μαθητευόμενος και οδηγεί σε συγκεκριμένο επάγγελμα.

Κατά την άμεση εφαρμογή του «Μεταλυκειακού έτους - τάξης Μαθητείας» στην Ελλάδα θα εφαρμοστεί το δικό σύστημα εκπαίδευσης (μαθητείας) **με διάρκεια 9 μηνών** και θα περιλαμβάνει:

- α.** μαθητεία με εκπαίδευση στο χώρο εργασίας και
- β.** μαθήματα Ειδικότητας και Προπαρασκευαστικά Μαθήματα Πιστοποίησης στη σχολική μονάδα, αντίστοιχα.

ΤΗΝ ΕΥΘΥΝΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ «ΜΕΤΑΛΥΚΕΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ - ΤΑΞΗΣ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ», ΕΧΕΙ ΤΟ ΕΠΑ.Λ. Ή ΤΟ Ε.Κ.

ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ



Γραφικών Τεχνών

1^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας

Ο απόφοιτος της ειδικότητας μπορεί να εργαστεί ως αυτοαπασχολούμενος ή ως επιχειρήσει σε ένα ευρύ φάσμα δραστηριοτήτων που αφορούν οποιαδήποτε μορφή **έντυπης ή ηλεκτρονικής εικόνας και κειμένων** σχετικών με τα διακινούμενα υλικά και πνευματικά αγαθά της κοινωνίας μας.

Βασικός χώρος εργασίας του είναι επιχειρήσεις, οργανισμοί και βιομηχανίες που ασχολούνται με τον **σχεδιασμό (design) γραφιστικών εργασιών, τη διαφήμιση, τις εκδόσεις και εκτυπώσεις**, καθώς και στα μέσα **έντυπης και ηλεκτρονικής επικοινωνίας**.

Χρησιμοποιεί τον Η/Υ ως βασικό εργαλείο στο στάδιο του σχεδιασμού μιας γραφιστικής μελέτης στον **δισδιάστατο** και στον **τριδιάστατο** σχεδιασμό.

Συμμετέχει σε όλα τα στάδια της **διαδικασίας παραγωγής εντύπων**, όπως βιβλίων, περιοδικών, διαφημιστικών φυλλαδίων, εφημερίδων κ.ά. και γνωρίζει τον χειρισμό των διαφόρων μηχανημάτων που χρησιμοποιούνται στη βιομηχανία εκτυπώσεων.



Σχεδιασμού - Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων

2^ο ΕΠΑΛ Βόλου (Εσπερινό)

Ο απόφοιτος της ειδικότητας είναι ικανός να ασχοληθεί, ως αυτοαπασχολούμενος ή ως υπάλληλος σε γραφεία αρχιτεκτονικά, διακοσμητών, πολιτικών μηχανικών, εταιρείες κατασκευών, σχεδιασμού, οργάνωσης και υλοποίησης εκθέσεων και εκδηλώσεων, εμπορίας επίπλων, ειδών υγιεινής.

Ο σχεδιαστής εσωτερικών χώρων διαθέτει εξαιρετική καλλιέργεια, **υψηλή αισθητική** και πάρα πολλές γνώσεις οικοδομικής, ανάλυσης των λειτουργιών των εσωτερικών χώρων (οικείες, καταστήματα, βιτρίνες, κ.ά.) και αρχιτεκτονικής σύνθεσης.

Μελετά και δίνει κατασκευαστικές λύσεις για έπιπλα και κάθε λογής χρηστικό αντικείμενο. Ορίζει την **οργάνωση του χώρου και την καλαισθησία του**.

Επίσης, έχει εξαιρετική ικανότητα στη χρήση των **παραδοσιακών και ηλεκτρονικών μέσων σχεδίασης** και πλήρη γνώση του σχεδιαστικού του αντικείμενου, το οποίο κινείται σε ένα πλατύ φάσμα, από ένα κτήριο μέχρι μια κατασκευαστική οικοδομική λεπτομέρεια.

ΤΟΜΕΑΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ



Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων & Κατασκευών

1° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό) / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας μπορεί να εργαστεί ως αυτοαπασχολούμενος ή ως υπάλληλος σε εταιρείες που χρησιμοποιούν **εργαλειομηχανές**. Έτσι εκτελεί, σύμφωνα με τα σχέδια, εργασίες κατεργασίας σε εργαλειομηχανές εξασφαλίζοντας την τήρηση των προδιαγραφών και της ασφαλείας των εργαλειομηχανών. Είναι ικανός να απασχοληθεί σε βιομηχανίες ή βιοτεχνίες ή εμπορικές επιχειρήσεις συναφών δραστηριοτήτων ως **τεχνίτης συντήρησης** και σε υπηρεσίες συντήρησης και **επισκευής μηχανολογικού εξοπλισμού**. Επίσης, μπορεί να εργαστεί ως **συγκολλητής** σε συγκολλήσεις τόξου ή συγκολλήσεις αερίου. Για όλα τα παραπάνω χρησιμοποιεί και εφαρμόζει τα μέσα και τα μέτρα προστασίας και υγιεινής.



Τεχνικός Θερμικών & Υδραυλικών Εγκαταστάσεων & Τεχνολογίας Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου

1° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό) / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας είναι ικανός να ασχοληθεί, ως αυτοαπασχολούμενος ή ως υπάλληλος, με επιτυχία στην **εγκατάσταση, συντήρηση και επισκευή δικτύων** για την εξαναγκασμένη ή φυσική **κυκλοφορία ρευστών** (με τις απαραίτητες συσκευές και όργανα) ακολουθώντας τις τεχνικές οδηγίες, τις προδιαγραφές και τους σχετικούς κανονισμούς. Έτσι, κατασκευάζει, ελέγχει και συντηρεί **δίκτυα πετρελαίου και αερίων καυσίμων** καθώς επίσης εγκαθιστά, ελέγχει και συντηρεί λέβητες, καυστήρες και συσκευές στις οικιακές, επαγγελματικές, βιομηχανικές εγκαταστάσεις πετρελαίου και αερίων καυσίμων.



Τεχνικός Οχημάτων

1° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό) / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας είναι ικανός να ασχοληθεί, ως αυτοαπασχολούμενος ή ως υπάλληλος, σε διάφορους τομείς που σχετίζονται με το αυτοκίνητο, όπως με τον **έλεγχο λειτουργίας, την επισκευή, την συντήρηση του ηλεκτρικού συστήματος, των ηλεκτρομηχανικών μερών και των συστημάτων αυτοματισμού του αυτοκινήτου**. Ο απόφοιτος της ειδικότητας έχει τη δυνατότητα να εργαστεί: Στους οργανισμούς ΔΕΚΟ - Δημόσιες υπηρεσίες, σε συνεργεία επισκευής αυτοκινήτων - οχημάτων, σε βιομηχανίες παραγωγής αυτοκινήτων, σε εταιρείες εμπορίας ηλεκτρολογικών και ηλεκτρονικών ειδών αυτοκινήτων.

4



Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού & Κλιματισμού

1° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό) / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας είναι ικανός να ασχοληθεί, ως αυτοαπασχολούμενος ή ως υπάλληλος, σε εγκαταστάσεις **βιομηχανικής και επαγγελματικής ψύξης** και εγκαταστάσεις κεντρικού και βιομηχανικού **αερισμού και κλιματισμού**.

Είναι ικανός να ασχοληθεί με την εγκατάσταση, συντήρηση και επισκευή οικιακών και επαγγελματικών ψυγείων και ψυκτικών εγκαταστάσεων καθώς και με την εγκατάσταση, συντήρηση και επισκευή τόσο τοπικών **κλιματιστικών μονάδων** όσο και κεντρικών κλιματιστικών εγκαταστάσεων.

Επίσης, μπορεί να απασχοληθεί σε επιχειρήσεις (βιομηχανίες κατασκευής ψυγείων και κλιματιστικών, εμπορικές και εργολαβικές επιχειρήσεις συναφών δραστηριοτήτων) και ως **τεχνίτης συντήρησης**.



Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών

1, ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας

Ο απόφοιτος της ειδικότητας **Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών** αποκτά γνώσεις δεξιότητες που τον καθιστούν ικανό να εργαστεί σε διάφορους τομείς που σχετίζονται με τη **συντήρηση των αεροσκαφών**. Ενδεικτικά μαθήματα της ειδικότητας είναι **η δομή και τα συστήματα αεροσκαφών, οι κινητήρες τους** καθώς και η **τεχνολογία αεροπορικού υλικού**. Οι μαθητές που θα ακολουθήσουν την εν λόγω ειδικότητα, είναι δυνατό, μετά την αποφοίτησή τους, να ολοκληρώσουν την **τάξη Μαθητείας** και να εργαστούν αργότερα στο **307 ΠΕΒ (Προκεχωρημένο Εργαστήριο Βάσης)** στο **Στεφανοβίκειο Βόλου** και σε όλα **τα αεροδρόμια της χώρας** (πολιτικά και στρατιωτικά).

ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ



Τεχνικός Δομικών Έργων & Γεωπληροφορικής

1° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό)

Ο τομέας των κατασκευών είναι βασική προϋπόθεση κοινωνικό - οικονομικής ανάπτυξης κάθε χώρας. Το σχέδιο και η **ηλεκτρονική σχεδίαση (CAD / 3D CAD, GIS)** αποτελούν τα βασικά εφόδια για τον Τεχνικό Κόσμο διεθνώς. Το αντικείμενο του τομέα καλύπτει την μελέτη, τον σχεδιασμό, την κατασκευή, την επίβλεψη, την επισκευή, την συντήρηση ή και την ανακαίνιση κάθε τεχνικού έργου. Γίνεται εκμάθηση **σχεδιαστικών προγραμμάτων με χρήση Η/Υ και προγραμμάτων τοπογραφίας, ψηφιακής χαρτογράφησης με γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών (Γεωπληροφορική GIS)**. Ο απόφοιτος της ειδικότητας εντάσσεται άμεσα στην αγορά εργασίας σε όλους τους τομείς των κατασκευών αφού διαθέτει πλήρη κατασκευαστική και σχεδιαστική γνώση. Εργάζεται στο γραφείο ως **μελετητής και σχεδιαστής** αλλά και στο εργοτάξιο ως **κατασκευαστής, επισκευαστής ή συντηρητής τεχνικού έργου παγκοσμίως** αφού διαθέτει επαγγελματικό πτυχίο επιπέδου 4 και μετά την μαθητεία-πιστοποίηση προάγεται στο επίπεδο 5. Διαθέτει ικανότητες εργασίας σε **δημόσιες υπηρεσίες** όπως δήμοι, πολεοδομίες, κτηματολόγιο, σε στρατιωτικές σχολές, **αρχιτεκτονικά, τεχνικά, τοπογραφικά γραφεία και σε πολλές άλλες συναφείς επαγγελματικές δραστηριότητες** όπως βιομηχανία, έργα υποδομής, ενέργεια, επικοινωνία, υψηλή τεχνολογία, τρισδιάστατη σχεδίαση, εικονική πραγματικότητα - κίνηση (animation), διακόσμηση κ.ά. Αποκτά εύκολη πρόσβαση σε ΑΕΙ (5%) κατόπιν εξετάσεων για την επιπλέον εξέλιξη των επαγγελματικών του προσόντων.

5

ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ



Τεχνικός Ηλεκτρονικών & Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων & Τηλεπικοινωνιών

2° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό) / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας «Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων» μπορεί να εργαστεί σαν μέλος ομάδας ή αυτόνομα ή σαν υπάλληλος σε: Βιομηχανία ή βιοτεχνία ή εταιρεία συναρμολόγησης Η/Υ, Τεχνική εταιρεία ή συνεργείο **εγκατάστασης συστημάτων Η/Υ και δικτύων** σε τεχνική εταιρεία εγκατάστασης δομημένης καλωδίωσης για δίκτυα Η/Υ. Μπορεί να εργαστεί σε υπολογιστικά κέντρα μικρών ή μεγάλων εταιρειών ή **παροχές υπηρεσιών του διαδικτύου**, σε καταστήματα πώλησης Η/Υ και δικτυακών προϊόντων, σε τεχνικές υπηρεσίες του Δημοσίου ή του ιδιωτικού τομέα που ασχολούνται με τη **συντήρηση και επισκευή** υπολογιστικών συστημάτων και δικτύων. Επίσης μπορεί να εργαστεί ως πωλητής ή τεχνικός σε **εταιρείες κινητής τηλεφωνίας** ή πώλησης ηλεκτρονικών συσκευών ως τεχνικός υπεύθυνος συντήρησης & παραγωγής σε πάσης φύσεως **σύγχρονες βιομηχανίες και βιοτεχνίες**, ως τεχνικός σε **ραδιοφωνικούς και τηλεοπτικούς σταθμούς**.



Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων & Δικτύων

2° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό) / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας «Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων» μπορεί να εργαστεί ως **ελεύθερος επαγγελματίας εγκαταστάτης** με δικό του πελατολόγιο, ειδικευμένος τεχνικός σε συνεργεία μεγάλων κατασκευών, ιδιοκτήτης ή ειδικευμένος πωλητής σε καταστήματα ηλεκτρολογικών ειδών ή ιδιοκτήτης καταστήματος. Επίσης ως Δημόσιος υπάλληλος, ως **συντηρητής** σε ΟΤΑ, ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ με διαγωνισμούς (π.χ. ΟΤΕ, ΔΕΗ, Νοσοκομεία, Μουσεία, Αθλητικά κέντρα) ως ιδιωτικός υπάλληλος (π.χ. τεχνίτης ηλεκτρολόγος συντήρησης εργοστασίων, ξενοδοχείων, κλινικών, συγκροτημάτων, κ.λπ.) Τέλος ως **ηλεκτροτεχνίτης** σε εγκαταστάσεις και συντηρήσεις ανελκυστήρων και ηλεκτρογενερανών και ως **ηλεκτροτεχνίτης** εγκατάστασης και επισκευής ηλεκτρικών συσκευών.

ΤΟΜΕΑΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ



Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού

2° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Πλοίαρχων Ε.Ν. μπορεί να ταξιδέψει, ως Δόκιμος Πλοίαρχος σε εμπορικά πλοία και μετά από 24μηνη θαλάσσια υπηρεσία καταστρώματος, από την οποία 12 μήνες σε πλοία πάνω από 1500 ο.χ. κατευθυνόμενης εκπαίδευσης και η υπόλοιπη σε πλοία πάνω από 500 ο.χ., και επιτυχής αποφοίτηση από το ειδικό τμήμα εκπαίδευσης Πλοίαρχων Γ' Δημόσιας Σχολής Ε.Ν. ή Ν.Ε.Κ.Ε. να αποκτήσει το Δίπλωμα Πλοίαρχου Γ' τάξεως, μη προαγωγικό.

Με δίπλωμα Πλοίαρχου Γ' τάξεως, μη προαγωγικό, μπορεί να εργασθεί ως:

- Ανθυποπλοίαρχος πλοίων οποιασδήποτε χωρητικότητας,
- Υποπλοίαρχος Φ/Γ και Ε/Γ πλοίων μέχρι 3.000 ο.χ.
- Διακυβέρνηση Φ/Γ και Ε/Γ πλοίων μέχρι 2.500 και 1.500 ο.χ. αντίστοιχα. (ΦΕΚ 232-Α'/20-10-2014)

Μπορεί να **εισαχθεί με εξετάσεις στο Λιμενικό Σώμα**, σε θέσεις λιμενοφυλάκων ύστερα από προκήρυξη του ΥΕΝ, **αποκλειστικά για αποφοίτους από την ειδικότητα Πλοίαρχων Ε.Ν των ΕΠΑΛ.**

Με δίπλωμα Α' και Β' τάξης Πλοίαρχου μπορεί να σταδιοδρομήσει ως πλοηγός.

Μετά από επιτυχημένη σταδιοδρομία στα πλοία, ως πλοίαρχος, μπορεί να αναλάβει καθήκοντα στελέχους στα γραφεία της πλοιοκτήτριας εταιρίας, κυρίως ως αρχιπλοίαρχος.

Ο απόφοιτος ΕΠΑΛ ειδικότητας Πλοίαρχων Ε.Ν. κατόπιν πανελληνίων εξετάσεων μπορεί να εισαχθεί στις ΑΕΝ, ΑΤΕΙ ναυπηγών, μηχανολόγων μηχανικών, μηχανικών αυτοματισμού, μηχανικών τεχνολογίας πετρελαίου και φυσικού αερίου.

Μπορεί να εργασθεί σε πλοία του Ευρωπαϊκού και Διεθνούς εμπορικού στόλου.



Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού

2° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας

Ο απόφοιτος της ειδικότητας **Μηχανικών Ε.Ν.** μπορεί να ταξιδέψει, ως Δόκιμος Μηχανικός σε εμπορικά πλοία και μετά από 24μηνη θαλάσσια υπηρεσία μηχανής, σε μηχανοστάσια πλοίων που κινούνται με μηχανές ισχύος πάνω από 450 kw, από την οποία 12 μήνες κατευθυνόμενη εκπαίδευση, και επιτυχής αποφοίτηση από το ειδικό τμήμα εκπαίδευσης Μηχανικών Γ' Δημόσιας Σχολής Ε.Ν. ή Ν.Ε.Κ.Ε. να αποκτήσει το Δίπλωμα Μηχανικού Γ' τάξεως, μη προαγωγικό.

Με δίπλωμα Μηχανικού Γ' τάξεως, μη προαγωγικό, μπορεί να εργασθεί ως:

- Γ' μηχανικός πλοίων που κινούνται με μηχανές οποιασδήποτε ισχύος.
 - Β' μηχανικός πλοίων που κινούνται με μηχανές ισχύος μέχρι 3.000 KW.
 - Διεύθυνση μηχανοστασίου πλοίων που κινούνται με μηχανές ισχύος μέχρι 2.250 KW (ΦΕΚ 232-Α'/20-10-2014)
- Μπορεί να **εισαχθεί με εξετάσεις στο Λιμενικό Σώμα**, σε θέσεις λιμενοφυλάκων ύστερα από προκήρυξη του ΥΕΝ, **αποκλειστικά για αποφοίτους από την ειδικότητα Μηχανικών Ε.Ν των ΕΠΑΛ.**

Μετά από επιτυχημένη σταδιοδρομία στα πλοία, ως μηχανικός, μπορεί να αναλάβει καθήκοντα στελέχους στα γραφεία της πλοιοκτήτριας εταιρίας.

Ο απόφοιτος ΕΠΑΛ ειδικότητας **Μηχανικών Ε.Ν.** κατόπιν πανελληνίων εξετάσεων μπορεί να εισαχθεί στις ΑΕΝ, ΑΤΕΙ ναυπηγών, μηχανολόγων μηχανικών, μηχανικών αυτοματισμού, μηχανικών τεχνολογίας πετρελαίου και φυσικού αερίου.

Μπορεί να εργασθεί σε πλοία του Ευρωπαϊκού και Διεθνούς εμπορικού στόλου.

ΤΟΜΕΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ



Υπάλληλος Διοίκησης & Οικονομικών Υπηρεσιών

1° ΕΠΑΛ Βόλου / 2° ΕΠΑΛ Βόλου (Εσπερινό) / ΕΠΑΛ Αγριάς
1° ΕΠΑΛ Αλμυρού / ΕΠΑΛ Βελεστίου

Ο υπάλληλος οικονομικών και διοικητικών υπηρεσιών μπορεί να απασχοληθεί κυρίως σε **οικονομικές υπηρεσίες υπουργείων, τράπεζες, εταιρείες και λογιστικά γραφεία, χρηματιστηριακά γραφεία, ασφαλιστικά ταμεία, κ.ά.**



Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων

1° ΕΠΑΛ Βόλου / ΕΠΑΛ Αγριάς / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού
ΕΠΑΛ Βελεστίου / ΕΠΑΛ Σκοπέλου

Ο απόφοιτος της ειδικότητας «Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων» μπορεί να απασχοληθεί κυρίως σε **τουριστικά συγκροτήματα, ξενοδοχειακές μονάδες, κάμπινγκ, κατασκηνώσεις, τουριστικά γραφεία.**



Υπάλληλος Εμπορίας & Διαφήμισης

1° ΕΠΑΛ Βόλου

Η ειδικότητα «Εμπορίας και Διαφήμισης (Μάρκετινγκ)» είναι μια ειδικότητα που ασχολείται με τον χώρο του εμπορίου εφαρμόζοντας όλες τις **τεχνικές Μάρκετινγκ για την αύξηση των πωλήσεων** άρα και του κέρδους των επιχειρήσεων. Το εμπόριο και γενικότερα ο τριτογενής τομέας παραγωγής αποτελεί τον ισχυρότερο κλάδο της ελληνικής οικονομίας με τις περισσότερες θέσεις εργασίας. Το **Μάρκετινγκ** είναι ένας από τους ταχύτερα αναπτυσσόμενους επαγγελματικούς κλάδους παγκοσμίως και αποτελεί μονόδρομο για την ανάπτυξη μιας επιχείρησης και τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητάς της.

ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών

3° ΕΠΑΛ Βόλου / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού / ΕΠΑΛ Βελεστίου

Ο απόφοιτος της ειδικότητας « Τεχνικού Τεχνολογίας Τροφίμων & Ποτών» με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που αποκτά μπορεί να εργαστεί σε:

Βιομηχανίες ή Βιοτεχνίες τροφίμων και ποτών (ιδιωτικές ή συνεταιριστικές) όπως γαλακτοβιομηχανίες, τυροκομεία, ελαιουργεία, οινοποιεία, κονσερβοποιεία, κ.λπ. Επίσης μπορεί να εργαστεί σε ατομική ή ομαδική ιδιωτική επιχείρηση **παραγωγής και εμπορίας τροφίμων φυτικής ή ζωικής προέλευσης**, σε εταιρίες προετοιμασίας και διακίνησης έτοιμων φαγητών (catering), σε εταιρίες που παράγουν και διακινούν βοηθητικές ύλες και **τεχνολογικό εξοπλισμό βιομηχανιών τροφίμων.**



Τεχνικός Ανθοκομίας & Αρχιτεκτονικής Τοπίου

3° ΕΠΑΛ Βόλου / ΕΠΑΛ Αγριάς

Ο απόφοιτος της ειδικότητας με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που αποκτά μπορεί να εργαστεί σε: Επιχειρήσεις φυτοτεχνικών έργων του Δημόσιου ή του Ιδιωτικού τομέα, Οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης, γεωτεχνικές υπηρεσίες **οργάνωσης, συντήρησης του πρασίνου των αστικών και περιεστικών ελεύθερων κοινόχρηστων χώρων**, όπως πάρκων, πλατειών, πεζόδρομων, δενδροστοιχιών, αθλητικών κέντρων, σχολικών συγκροτημάτων και χώρων αναψυχής γενικώς. Επίσης σε επιχειρήσεις διακίνησης και εμπορίας υλικών φυτοτεχνίας και συναφών εξοπλισμών, καταστήματα πώλησης γεωργικών εφοδίων, φυτώρια και ανθοκομικά καταστήματα.



Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής

3° ΕΠΑΛ Βόλου / ΕΠΑΛ Αγριάς / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού
ΕΠΑΛ Βελεστίου

Ο απόφοιτος της ειδικότητας με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που αποκτά μπορεί να εργαστεί σε:

- Οποιαδήποτε **γεωργική εκμετάλλευση - επιχείρηση φυτικής παραγωγής** (φυτά μεγάλης καλλιέργειας, δενδρώδεις καλλιέργειες, κ.λπ.)
- Αγροτικούς συνεταιρισμούς παραγωγής εμπορίας και διακίνησης φυτικών ή ζωικών προϊόντων
- Ιδιωτικές επιχειρήσεις παραγωγής, εμπορίας και διακίνησης γεωργικών προϊόντων.

ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΕΥΞΕΙΑΣ



Βοηθός Νοσηλεύτη

3^ο ΕΠΑΛ Βόλου / 1^ο ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Βοηθών Νοσηλευτών με τις γνώσεις και δεξιότητες που αποκτά μπορεί να εργαστεί σε **Νοσοκομεία, Κέντρα Υγείας, Νοσηλευτικές Μονάδες, Υγειονομικούς σταθμούς, ΕΚΑΒ, Οίκους Ευγηρίας, Κέντρα αποκατάστασης ατόμων με ειδικές ανάγκες** και ως **ελεύθερος επαγγελματίας** που προσφέρει τις υπηρεσίες σε ασθενείς που νοσηλεύονται στο σπίτι υπό ιατρική παρακολούθηση. Συνεργάζεται με άλλες ειδικότητες, στη χορήγηση εργαλείων σε χειρουργικές επεμβάσεις, στην ετοιμασία υλικού για αποστείρωση στην εφαρμογή τεχνικών θεραπείας και πρόληψης και γενικότερα **νοσηλείας ασθενών**.

Από τον Μάρτιο του 2017 λειτουργούν μεταλυκειακά τμήματα μαθητείας Βοηθού νοσηλεύτη σε συνεργασία με Δημόσιους και Ιδιωτικούς φορείς (ΚΑΠΗ, κλινικές κ.ά.)



Βοηθός Ιατρικών & Βιολογικών Εργαστηρίων

3^ο ΕΠΑΛ Βόλου

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Βοηθών Ιατρικών και Βιολογικών Εργαστηρίων με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που αποκτά μπορεί να εργαστεί, ως **βοηθητικό προσωπικό**

στο **δημόσιο ή στον ιδιωτικό τομέα**, σε εργαστήρια μικροβιολογικά, βιοχημικά, αιματολογικά, ανοσολογικά, παθολογοανατομικά, κυτταρολογικά, σε κέντρα αιμοδοσίας, σε διαγνωστικά κέντρα με τις παραπάνω ειδικότητες, σε φαρμακευτικές εταιρίες και σε υπηρεσίες υγείας ή περιφερειακά κέντρα. Πάντοτε με την καθοδήγηση των αποφοίτων ΤΕΙ της αντίστοιχης ειδικότητας ή των ιατρών μικροβιολόγων αναγράφει τα στοιχεία των εξεταζόμενων, τις αιτούμενες εξετάσεις και τα αποτελέσματα στο αρχείο του εργαστηρίου, δίνει οδηγίες προς τους εξεταζόμενους για τη συλλογή των δειγμάτων και για τη σωστή προετοιμασία τους, παρασκευάζει τα απαραίτητα διαλύματα και θρεπτικά υλικά και επιτελεί με μεθοδικότητα και ασφάλεια τις εργαστηριακές αναλύσεις.



Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων

3^ο ΕΠΑΛ Βόλου / 1^ο ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που αποκτά: Μπορεί να εργαστεί ως **βοηθητικό προσωπικό**, σε βρεφικούς και παιδικούς σταθμούς, σε μαιευτικές κλινικές, κατασκηνώσεις, κέντρα οικογενειακού προγραμματισμού, ως **Ειδικό Βοηθητικό Προσωπικό (Ε.Β.Π.) σε Σχολικές Μονάδες Ειδικής Αγωγής (ΦΕΚ 2217/2016)** και ως ελεύθερος επαγγελματίας αναλαμβάνοντας τη **φροντίδα βρεφών και παιδιών στο σπίτι**. Πάντοτε με την εποπτεία του βρεφονηπιοκόμου παρέχει πλήρη φροντίδα στο παιδί προσχολικής ηλικίας, βοηθά την ολόπλευρη σωματική, ψυχική, λεκτική και κινητική ανάπτυξη του παιδιού της προσχολικής ηλικίας εφαρμόζοντας κατάλληλες παιδαγωγικές μεθόδους, φροντίζει παιδιά με ιδιαιτερότητες, εφαρμόζει μέτρα πρόληψης ατυχημάτων σε οποιοδήποτε χώρο σχετικά με την ψυχαγωγία του παιδιού, παρέχει πρώτες βοήθειες και ενεργεί κατάλληλα σε επείγουσες καταστάσεις, συμπληρώνει την ατομική καρτέλα του παιδιού και κρατά αρχεία, δίνει συμβουλές στους γονείς ή κηδεμόνες του παιδιού.



Βοηθός Φυσικοθεραπευτή

1^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό)

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Βοηθός Φυσικοθεραπευτή με τις γνώσεις και δεξιότητες που αποκτά: Μπορεί να εργαστεί ως **βοηθητικό προσωπικό σε Φυσιοθεραπευτήρια (Ιδιωτικά, Δημόσια), Νοσοκομεία, Ιδρύματα αποκατάστασης, Ιατρεία Θεραπευτικών λουτροπηγών, Γυμναστήρια, σε μεγάλες ξενοδοχειακές μονάδες** που διαθέτουν χώρους γυμναστικής και φυσικής αποκατάστασης. Πάντοτε με την καθοδήγηση του Φυσιοθεραπευτή προετοιμάζει τον ασθενή για την συνεδρία, γνωρίζει τον τρόπο λειτουργίας των μηχανημάτων, εφαρμόζει απλές ασκήσεις υδροθεραπείας και μάλαξης, στηρίζει ψυχολογικά και συμβουλευτικά τον ασθενή, γνωρίζει τους κανόνες και τα υλικά για την οργάνωση της φυσιοθεραπευτικής συνεδρίας, συνεργάζεται με τους ιδιωτικούς και δημόσιους ασφαλιστικούς οργανισμούς, για θέματα ασφάλισης των ασθενών.



Βοηθός Φαρμακείου

1^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό)

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Βοηθός Φαρμακείου με τις γνώσεις και δεξιότητες που αποκτά: Μπορεί να εργαστεί βοηθητικό προσωπικό σε **ιδιωτικά φαρμακεία, φαρμακεία νοσοκομείων, φαρμακαποθήκες, βιομηχανίες και βιοτεχνίες φαρμάκων και καλλυντικών**. Πάντοτε με την καθοδήγηση των φαρμακοποιών παρασκευάζει απλά φαρμακευτικά σκευάσματα και καλλυντικά, εκτελεί απλές ιατρικές συνταγές, δίνει ακριβείς οδηγίες για τη χορήγηση της δοσολογίας, συσκευάζει και αποθηκεύει φαρμακευτικά και καλλυντικά προϊόντα, παραγγέλλει εμπορεύματα στις φαρμακαποθήκες, παραλαμβάνει και αποθηκεύει κατάλληλα, αξιολογεί και κοστολογεί προσφορές για την προμήθεια πρώτων υλών των προϊόντων, καταγράφει, ταξινομεί και τηρεί τα απαραίτητα στοιχεία, βιβλία, καρτέλες και αρχεία του φαρμακείου ή του χώρου παραγωγής για τον ποιοτικό έλεγχο των προϊόντων.



Αισθητικής Τέχνης

1^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό)
1^ο ΕΠΑΛ Αλμυρού

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Αισθητικής Τέχνης με τις γνώσεις και δεξιότητες που αποκτά: Μπορεί να εργαστεί σε Ινστιτούτα Αισθητικής, σε καταστήματα καλλυντικών, σε κέντρα αδυνατίσματος, σε θέατρα, σε τηλεοπτικούς σταθμούς και σε στούντιο φωτογράφισης μοντέλων. Κάνει **απλές αισθητικές πράξεις** (καθαρισμό, προσωρινή αποτρίκωση προσώπου και σώματος, μάλαξη). Κάνει **μακιγιάζ προσώπου, μανικιούρ – πεντικιούρ**. Χειρίζεται και τοποθετεί τα μηχανήματα αισθητικής.



Κομμωτικής Τέχνης

1^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / 4^ο ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας (Εσπερινό)

Ο απόφοιτος της ειδικότητας Κομμωτικής Τέχνης με τις γνώσεις και δεξιότητες που αποκτά: Μπορεί να εργαστεί σε κομμωτήρια, σε τηλεοπτικούς σταθμούς, σε θέατρα, σε στούντιο φωτογράφισης μοντέλων, σε ιδρύματα σε δημόσιες υπηρεσίες και ως ελεύθερος επαγγελματίας σε όλους τους τομείς της ειδικότητας του. **Πραγματοποιεί κουρέματα, περμανάντ, χτενίσματα και βαφές** χρησιμοποιώντας τα απαραίτητα υλικά και εργαλεία. Εφαρμόζει τους κανόνες υγιεινής και ασφάλειας στο χώρο εργασίας. Γνωρίζει τις βασικές αρχές διοίκησης και λογιστικής καθώς και τη νομοθεσία που αφορά την ίδρυση και λειτουργία κομμωτηρίου.

ΤΟΜΕΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ



Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ

1° ΕΠΑΛ Βόλου / 2° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας / ΕΠΑΛ Αγριάς
1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Σπουδάζοντας «Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ», αποκτάς τις **απαραίτητες γνώσεις για τη συντήρηση και επισκευή υπολογιστών και δικτύων** ενώ παράλληλα μαθαίνεις πώς να χειρίζεσαι αποδοτικότερα τις **σύγχρονες τεχνολογίες επικοινωνίας** προς όφελος της εταιρείας και των αναγκών της. Αυτός ο συνδυασμός θα σε οδηγήσει σε μια εξελισσόμενη καριέρα και στην επιτυχία.



Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής

1° ΕΠΑΛ Βόλου / 2° ΕΠΑΛ Βόλου (Εσπερινό) / 2° ΕΠΑΛ Ν. Ιωνίας
ΕΠΑΛ Αγριάς / ΕΠΑΛ Βελεστίνου / 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού

Η περιήγηση στο Διαδίκτυο, η ενασχόλησή σου με τα video games, η εναλλαγή των sites που επισκέπτεσαι καθημερινά και η επιστήμη της Πληροφορικής σε συναρπάζουν. Συνεπώς η ειδικότητα «Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα/ Web designer - Developer/ Video Games)» είναι αυτή που σου ταιριάζει. Ως «Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα/ Web designer - Developer/ Video Games)», είσαι ο επαγγελματίας που ασχολείται με την **κατασκευή εξειδικευμένων εφαρμογών, την κατασκευή ιστοσελίδων** για την προβολή εταιρειών στο διαδίκτυο, την κατασκευή e-shops που έχουν ιδιαίτερη ζήτηση στις μέρες μας, αλλά και με την **πρώθηση εταιρειών** μέσω διαφημιστικής καμπάνιας με Google Adwords ή μέσω Social Media.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΚΕΝΤΡΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

Όλα τα εργαστηριακά μαθήματα όλων των ειδικοτήτων των ΕΠΑ.Λ. του νομού μας πραγματοποιούνται στους εργαστηριακούς χώρους των τριών μεγάλων **Εργαστηριακών Κέντρων (Ε.Κ.)** και συγκεκριμένα:

Στο 1° Ε.Κ. Βόλου

Στο 2° Ε.Κ. Νέας Ιωνίας Μαγνησίας

Στο 1° Ε.Κ. Αλμυρού

Το 1° Ε.Κ. Βόλου διαθέτει **30** εργαστήρια, το 2° Ε.Κ. Νέας Ιωνίας **32** εργαστήρια, ενώ το 1° Ε.Κ. Αλμυρού διαθέτει **15** εργαστήρια.

Τα Εργαστηριακά Κέντρα θεωρούνται **Σχολικές Μονάδες** και μεταξύ άλλων, σκοπό έχουν:

- Να φροντίζουν για τη βελτίωση της **παρεχόμενης εργαστηριακής άσκησης** στους μαθητές των σχολικών μονάδων που εντάσσονται σε αυτό
- Να φροντίζουν για την **απόκτηση γνώσεων και δεξιοτήτων** στους μαθητές τους
- Να εξασφαλίζουν στους μαθητές τους τα **απαραίτητα εφόδια** για να ασκήσουν με επιτυχία το επάγγελμα που θα διαλέξουν
- Να μεριμνούν για την **ενημέρωση του προσωπικού** τους σχετικά με τις εξελίξεις της τεχνολογίας στα θέματα που ενδιαφέρουν τα εργαστήρια
- Να εποπτεύουν για την **προληπτική συντήρηση** του εξοπλισμού των εργαστηρίων
- Να τηρούν **αρχείο εξοπλισμού** των εργαστηρίων των τομέων σχετικά με τις ποσότητες και την κατάσταση λειτουργίας τους
- Να εφαρμόζουν τα **απαραίτητα μέτρα ασφαλείας και υγιεινής** στους χώρους των εργαστηρίων

ΕΙΔΙΚΗ ΕΠΑΓΓ/ΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

ΕΝΙΑΙΟ ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΑΓΓ/ΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ - ΛΥΚΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ

ΤΟΜΕΙΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Το Ενιαίο Ειδικό Επαγγ/κο Γυμνάσιο-Λύκειο (ΕΝ.Ε.Ε.ΓΥ.-Λ.) Ν. Ιωνίας είναι σχολική μονάδα Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης (Ν.4415/2016 αρ.48), και περιλαμβάνει **οκτώ (8) τάξεις (Α',Β',Γ',Δ' Γυμνασίου και Α',Β',Γ',Δ' Λυκείου)**. Στο σχολείο εγγράφονται, **κατόπιν γνωμάτευσης του ΚΕΔΔΥ**, μαθητές με αναπηρία και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, οι οποίοι μέσα από την ακαδημαϊκή και επαγγελματική εκπαίδευση (και την υλοποίηση Εξατομικευμένων Προγραμμάτων Εκπαίδευσης) μπορούν να οδηγηθούν σε μεταλυκειακές δομές εκπαίδευσης και σε ανεξάρτητη ή εποπτευόμενη εργασία. Ο αριθμός των φοιτούντων μαθητών στο ΕΝΕΕΓΥ-Λ ανά τμήμα γενικής παιδείας, τομέα ή ειδικότητας ορίζεται από κατ' ελάχιστον πέντε (5) έως κατ' ανώτατο όριο εννέα (9) μαθητές. Στις τάξεις του Γυμνασίου εφαρμόζονται τα ωρολόγια και αναλυτικά προγράμματα των Γυμνασίων γενικής εκπαίδευσης όπως διαμορφώνονται με υπουργική απόφαση, ενώ με την ολοκλήρωση της φοίτησης των μαθητών στη Δ' τάξη χορηγείται τίτλος απολυτηρίου Γυμνασίου, και στη συνέχεια οι απόφοιτοι δύνανται να συνεχίσουν τη φοίτησή τους, στην Α' τάξη Λυκείου του ΕΝ.Ε.Ε.ΓΥ.-Λ., του ΕΠΑΛ ή του ΓΕΛ.

Στο λύκειο εφαρμόζονται τα ωρολόγια και αναλυτικά προγράμματα του Εσπερινού Επαγγελματικού Λυκείου, όπως διαμορφώνονται με υπουργική απόφαση ενώ λειτουργούν δύο Τομείς με αντίστοιχες Ειδικότητες:

Τομέας Πληροφορικής με Ειδικότητα Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής και

Τομέας Γεωπονίας Τροφίμων & Περιβάλλοντος με Ειδικότητα Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής

Μετά την ολοκλήρωση της φοίτησης των μαθητών στη Δ' τάξη, χορηγείται **απολυτήριο Λυκείου**, ισότιμο του Γενικού Λυκείου, και Επαγγελματικό πτυχίο ειδικότητας επιπέδου 4, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις κείμενες διατάξεις του Εσπερινού Επαγγελματικού Λυκείου. Επιπλέον, οι απόφοιτοι της Δ' Τάξης δύνανται, κατόπιν γνωμάτευσης του ΚΕΔΔΥ, να συνεχίσουν στο «Μεταλυκειακό έτος-τάξη μαθητείας» ή να επανεγγραφούν και να φοιτήσουν σε ένα μόνο ακόμα πρόγραμμα ειδικότητας του ίδιου ή διαφορετικού τομέα, ύστερα από γνωμάτευση ΚΕΔΔΥ.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Ε.Ε.Ε.ΕΚ.)

Το Εργαστήρια Ειδικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης (Ε.Ε.Ε.ΕΚ.) Βόλου, είναι Δημόσια Σχολεία Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης και ανήκουν στη Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ν. Μαγνησίας. Φοιτούν **έφηβοι μαθητές με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες**. Εγγράφονται **απόφοιτοι δημοτικών σχολείων γενικής ή ειδικής εκπαίδευσης**, έως και το 16ο έτος της ηλικίας τους, κατόπιν σχετικής εισήγησης των ΚΕΔΔΥ.

Η φοίτηση διαρκεί **6 τάξεις και καλύπτει την υποχρεωτικότητα της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης**. Κατά τη διάρκεια της ΣΤ' τάξης υλοποιείται πρακτική άσκηση, η οποία προσδιορίζεται με απόφαση του Συλλόγου Διδασκόντων, στο πλαίσιο των εργαστηριακών μαθημάτων.

Ε.Ε.Ε.ΕΚ. ΑΛΜΥΡΟΥ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ / ΚΕΡΑΜΙΚΗΣ

Ε.Ε.Ε.ΕΚ. ΒΟΛΟΥ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ / ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ - ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ - ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ / ΨΗΦΙΔΟΓΡΑΦΙΑΣ - ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ / ΑΥΤΟΝΟΜΗΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ



ΕΠΑΛ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

1° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ

ΤΟΜΕΙΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Το 1° Επαγγελματικό Λύκειο (ΕΠΑΛ) Βόλου είναι το παλαιότερο επαγγελματικό σχολείο της πόλης του Βόλου. Ξεκίνησε να λειτουργεί το 1900 ως Εμπορική Σχολή Βόλου. Από το 1916 στεγάζεται στο **Καρτάλειο Διδασκτήριο**. Υπηρετεί τον μαθητόκοσμο της πόλης πάνω από έναν αιώνα κυρίως στα αντικείμενα της **Διοίκησης, Διαχείρισης, Λογιστικής, Εμπορίου και Πληροφορικής**. Σε κανονικές συνθήκες λειτουργίας έχει πάνω από 250 μαθητές, πολλοί από τους οποίους διακρίνονται στα αντικείμενα των σπουδών τους και στη ζωή τους. Διαθέτει έμπειρη ομάδα καθηγητών οι οποίοι συμπληρώνουν τη μαθησιακή διδασκαλία με στοχευμένες δράσεις, εκπαιδευτικές επισκέψεις και **ευρωπαϊκά προγράμματα**.

2° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ (ΕΣΠΕΡΙΝΟ)

ΤΟΜΕΙΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ

Το 2° ΕΠΑ.Λ. Βόλου είναι **εσπερινό Επαγγελματικό Λύκειο** και στεγάζεται στο **Καρτάλειο Διδασκτήριο**, στο κέντρο του Βόλου. Στο σχολείο μπορούν να εγγραφούν μαθητές **κάθε ηλικίας** που έχουν πάρει απολυτήριο Γυμνασίου ή Απολυτήριο Γ.Ε.Λ., ΕΠΑ.Λ., Τ.Ε.Ε., Ε.Π.Λ., Τ.Ε.Λ. κλπ.

Το σχολείο απευθύνεται σε **μαθητές που εργάζονται ή είναι άνεργοι**. Η φοίτηση είναι **Ζετής**.

3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ

ΤΟΜΕΙΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ / ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΕΥΞΕΙΑΣ

Το 3° ΕΠΑ.Λ. Βόλου είναι ένα **σύγχρονο και μοντέρνο κτίριο με λειτουργία 10 ετών περίπου**. Διαθέτει αμφιθέατρο εξοπλισμένο με διαδραστικό πίνακα και βιντεοπροβολέα, **μεγάλα εργαστήρια πλήρως εξοπλισμένα** συνολικού χώρου 500 τ.μ. περίπου στα οποία οι μαθητές και μαθήτριες εξασκούνται κατά τη διάρκεια των εργαστηριακών μαθημάτων.

Οι μαθητές ανάλογα με τα ενδιαφέροντα και τις κλίσεις τους καλούνται να επιλέξουν και να φοιτήσουν σε μία Ομάδα Προσανατολισμού με τους αντίστοιχους τομείς και ειδικότητες (η επιλογή μιας ομάδας προσανατολισμού δεν δεσμεύει τον μαθητή στην παρακολούθηση του αντίστοιχου τομέα και ειδικότητας στην Β' τάξη. Μπορεί, σύμφωνα με τον νόμο, να αλλάξει τομέα και ειδικότητα).

1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ

ΤΟΜΕΙΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ / ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ / ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ / ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΕΥΞΕΙΑΣ

Το 1° ΕΠΑΛ Νέας Ιωνίας εκπαιδεύει για πολλά χρόνια ελεύθερους επαγγελματίες, βοηθούς και τεχνίτες στις ειδικότητες που περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα σπουδών του, με κύριο στόχο να γίνουν οι μαθητές του **αυτοδύναμες και ολοκληρωμένες προσωπικότητες** καθώς και να προετοιμαστούν πλήρως για μια **δια βίου ικανότητα εργασιακής απασχόλησης** και μια ενεργό συμμετοχή στην κοινωνία.

Με πλούσια εμπειρία και συνεχή δραστηριοποίηση στον τομέα των **Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων** προσφέρει εξάλλου στους μαθητές του ευκαιρίες εκπαιδευτικών, γνωστικών και επαγγελματικών εμπειριών αλλά και **διεθνείς προοπτικές** σε ένα όλο και πιο παγκοσμιοποιημένο περιβάλλον.

2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ

ΤΟΜΕΙΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ / ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ

Το 2° ΕΠΑΛ Νέας Ιωνίας στεγάζεται στο **συγκρότημα του πρώην Πολυκλαδικού**, στη Νέα Ιωνία, απέναντι από το άλσος του Πολιτιστικού Κέντρου και δίπλα από τις Ολυμπιακές Αθλητικές Εγκαταστάσεις.

Το 2° ΕΠΑΛ Νέας Ιωνίας διαθέτει δύο αμφιθέατρα, ένα κλειστό γυμναστήριο και χώρους καλαθοσφαίρισης, χειροσφαίρισης, πετοσφαίρισης και επιτραπέζιας αντισφαίρισης. Τα εργαστηριακά μαθήματα πραγματοποιούνται στα **υπερσύγχρονα εργαστήρια** του 1ου Εργαστηριακού Κέντρου.

Το σχολείο επί σειρά ετών συμμετέχει ενεργά, και με ιδιαίτερη επιτυχία, σε πληθώρα **σχολικών δραστηριοτήτων, εκπαιδευτικών επισκέψεων και ευρωπαϊκών προγραμμάτων**, με θεματολογία κυρίως σχετικά με την σύγχρονη τεχνολογία, προσφέροντας έτσι στους μαθητές του επιπλέον **εμπειρίες και προοπτικές**, ιδιαίτερα χρήσιμες στη μελλοντική τους εκπαιδευτική, επιστημονική και επαγγελματική διαδρομή.

4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ

(ΕΣΠΕΡΙΝΟ)

ΤΟΜΕΙΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ / ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ / ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ / ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΕΥΞΕΙΑΣ

Το 4° ΕΠΑ.Λ. Νέας Ιωνίας Μαγνησίας είναι **εσπερινό Επαγγελματικό Λύκειο** (ΕΠΑ.Λ.) και στεγάζεται στο σχολικό συγκρότημα **ΦΥΤΟΚΟΥ** στη Νέα Ιωνία. Στο σχολείο μπορούν να εγγραφούν μαθητές **κάθε ηλικίας** που έχουν πάρει απολυτήριο Γυμνασίου ή οποιοδήποτε τίτλο σπουδών που είναι ισότιμος με το απολυτήριο Γυμνασίου ή μεγαλύτερο εκπαιδευτικού επιπέδου (π.χ. Απολυτήριο Γ.Ε.Λ., ΕΠΑ.Λ., Τ.Ε.Ε., Ε.Π.Λ., Τ.Ε.Λ. κ.λπ.).

Το σχολείο απευθύνεται σε **μαθητές που εργάζονται ή είναι άνεργοι**. Η φοίτηση είναι **Ζετής**.

ΕΠΑΛ ΑΓΡΙΑΣ

ΤΟΜΕΙΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Το ΕΠΑ.Λ. Αγριάς **συστάθηκε το 1999**. Οι πρώτοι μαθητές 30 στον αριθμό ήταν η βάση στην οποία στηρίχθηκε η συνεχώς ανοδική πορεία του σχολείου που σήμερα αριθμεί 160 μαθητές. Αυτή η αύξηση του μαθητικού δυναμικού, είναι αποτέλεσμα της **ανάγκης που υπάρχει στους κατοίκους της περιοχής** για επαγγελματική εκπαίδευση και της συστηματικής εργασίας της Διεύθυνσης και του συλλόγου των Καθηγητών του σχολείου.

Πέρα από το διδακτικό τους έργο οργανώνουν δραστηριότητες σε **Εθνικό, Ευρωπαϊκό και Διεθνές επίπεδο** με στόχο, να διευρύνουν τα ενδιαφέροντα και τις γνώσεις των μαθητών τους.

ΕΠΑΛ ΣΚΟΠΕΛΟΥ

ΤΟΜΕΑΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Το ΕΠΑΛ Σκοπέλου μετακόμισε τον Σεπτέμβριο του 2015 από το Νέο Κλίμα στην **Σκόπελο**. Συστεγαζόμαστε στο κτίριο του Γενικού Λυκείου και λειτουργούμε **απόγευμα** από τις 14:25 έως και τις 20:10.

Λόγω της θέσης του σχολείου ο τομέας που λειτουργεί είναι της «Διοίκησης και Οικονομίας» με την ειδικότητα «**Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων**».

ΕΠΑΛ ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ

ΤΟΜΕΙΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ / ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Το ΕΠΑ.Λ. Βελεστίνου **ιδρύθηκε το 1999** και το μαθητικό του δυναμικό ανέρχεται σε 90 μαθητές που προέρχονται από την ευρύτερη περιοχή του **Δήμου Ρήγα Φεραίου**. Με τη λειτουργία των τομέων **Γεωπονίας, Οικονομίας & Διοίκησης και Πληροφορικής**, το σχολείο έχει ως στόχο να καλύπτει τις ανάγκες των μαθητών για τις μελλοντικές τους επαγγελματικές ενασχολήσεις σε μια περιοχή κατά κύριο λόγο αγροτική και κτηνοτροφική.

Με τη συμμετοχή σε **ευρωπαϊκά προγράμματα** που σχετίζονται με τον **αγροτουρισμό** και τη νεανική επιχειρηματικότητα παρέχει επαγγελματική εκπαίδευση με εύρος, στις **νέες πλέον υπερσύγχρονες και ευρωπαϊκών προδιαγραφών εγκαταστάσεις** του.

1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ

ΤΟΜΕΙΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ / ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΕΥΞΕΙΑΣ / ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ / ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

Το 1° ΕΠΑΛ Αλμυρού, το μοναδικό Επαγγελματικό Λύκειο που εξυπηρετεί μαθητές της ευρύτερης περιοχής του **Δήμου Αλμυρού**, ιδρύθηκε το **1981** και με την πάροδο του χρόνου αυξήθηκε σε μαθητές και ειδικότητες. Τα βασικά **πλεονεκτήματα** του σχολείου είναι δύο:

α) Λειτουργία πολλών ειδικοτήτων που δεν παραμένουν σταθερές, **αλλά προστίθενται και λειτουργούν νέες, σύμφωνα με τις ανάγκες σε εργατικό δυναμικό**, για ομαλότερη προώθηση των αποφοίτων μας στην αγορά εργασίας.

β) **Αυξημένα μαθησιακά αποτελέσματα**, που αντανακλούν σε επιτυχίες μαθητών στις πανελλαδικές εξετάσεις σε ΤΕΙ - Στρατιωτικές Σχολές (στατιστικά σε ποσοστό 70%), συμμετοχή σε πλήθος προγραμμάτων και συνεργασία με επιχειρήσεις, φορείς της περιοχής, καθώς και με το ΤΕΙ Θεσσαλίας.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

1° ΕΠΑ.Λ. Βόλου

Διεύθυνση: Κασσαβέτη 3 - Πολυμέρη, Βόλος, Τ.Κ. 38221
Τηλ. Επικοινωνίας: Τηλ.: 24210 30933
Fax: 24210 30933
email: mail@1epal-volou.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://1epal-volou.blogspot.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

2° ΕΠΑ.Λ. Βόλου (Εσπερινό)

Διεύθυνση: Κασσαβέτη 3 - Πολυμέρη, Βόλος, Τ.Κ. 38221
Τηλ. Επικοινωνίας - Fax: 24210 38211
email: mail@2epal-esp-volou.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://2epal-esp-volou.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 18:00 – 22:30

3° ΕΠΑ.Λ. Βόλου

Διεύθυνση: Αρσιώνος 4, Βόλος, Τ.Κ. 38333
Τηλ. Επικοινωνίας: Τηλ.: 24210 58299 - 57299
Fax: 24210 57295
email: mail@3epal-volou.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://3epalvolou.blogspot.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

1° ΕΠΑ.Λ. Ν. Ιωνίας Μαγνησίας

Διεύθυνση: Τέρμα Παναγούλη, Φυτόκο Νέας Ιωνίας Μαγνησίας, Τ.Κ. 38446
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 85929-85931
Fax: 24210 85931
email: 1epal-neas-ionias@sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://1epal-n-ionias.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

2° ΕΠΑ.Λ. Ν. Ιωνίας Μαγνησίας

Διεύθυνση: Μελίνας Μερκούρη & Α. Νεκταρίου, Νέα Ιωνία Μαγνησίας, Τ.Κ. 38446
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 84030-65925
Fax: 24210 84030
email: mail@2epal-n-ionias.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://2epal-nionias.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

4° ΕΠΑ.Λ. Ν. Ιωνίας Μαγνησίας (Εσπερινό)

Διεύθυνση: Τέρμα Παναγούλη, Φυτόκο Ν. Ιωνίας Μαγνησίας, Τ.Κ. 38446
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 60443 – 68423
Fax: 24210 68423
email: mail@4epal-esp-n-ionias.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://blogs.sch.gr/4epal-esp-n-ionias/>
Ώρες Λειτουργίας: 18:00 – 22:30

ΕΠΑ.Λ. Αγριάς Βόλου

Διεύθυνση: Αριστοτέλη & Λάμπη, Αγριά Βόλου, Τ.Κ. 37300
Τηλ. Επικοινωνίας - Fax: 24280 91097
email: mail@epal-agrias.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://epal-agrias.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

ΕΠΑ.Λ. Βελεστίου

Διεύθυνση: Συντρόφων Ρήγα Φεραίου, Βελεστίο, Τ.Κ. 37500
Τηλ. Επικοινωνίας: 24250 23235
Fax: 24250 23246
email: mail@epal-velest.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: www.epal-velest.mag.sch.gr
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

1° ΕΠΑ.Λ. Αλμυρού

Διεύθυνση: Οπλαρχηγού Βελέντζα, Αλμυρός Μαγνησίας, Τ.Κ. 37100
Τηλ. Επικοινωνίας: 24220 23700, 24757
Fax: 24220 24757
email: mail@1epal-almyr.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://1epal-almyr.mag.sch.gr/>
& 1epalalmyr.blogspot.gr
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

ΕΠΑ.Λ. Σκοπέλου

Διεύθυνση: Σκόπελος, Τ.Κ. 37003
Τηλ. Επικοινωνίας - Fax: 24240 33950
email: mail@epal-skopel.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://blogs.sch.gr/epal-skopel/author/epal-skopel/>
Ώρες Λειτουργίας: 14:25 – 20:10

ΕΝ.Ε.Ε.ΓΥ.-Λ. Νέας Ιωνίας

Διεύθυνση: Φαναρίου & Αγ. Νεκταρίου, Ν. Ιωνία, Τ.Κ. 38446
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 67111, 81201
Fax: 24210 67750
email: 1eidteemag@sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://1eidteemag.blogspot.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:10 – 13:15

Ε.Ε.Ε.ΕΚ Βόλου

Διεύθυνση: Στρατή Μυριβήλη 1, Φυτόκο, Τ.Κ. 38446
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 81961
Fax: 24210 81969
email: mail@eeek-volou.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://eeek-volou.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:10 – 13:15

Ε.Ε.Ε.ΕΚ Αλμυρού

Διεύθυνση: Φιλελλήνων Αλμυρός, Τ.Κ. 37100
Τηλ. Επικοινωνίας & Fax: 24220 22412
email: mail@eeek-almyr.mag.sch.gr
Ώρες Λειτουργίας: 08:10 – 13:15

1° ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΟΛΟΥ

Διεύθυνση: Αγ. Νεκταρίου 1, 38446
Νέα Ιωνία Μαγνησίας
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 67243
Fax: 24210 60735
email: 1sekvolos@sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://1sek-volou.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 14:00

2° ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΟΛΟΥ

Διεύθυνση: Τέρμα Παναγούλη, 38446
Νέα Ιωνία Βόλου
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 60938
Fax: 24210 60938
email: mail@2sek-volousch.gr
Ιστοσελίδα: <http://2sek-volou.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 22:00

1° ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΛΜΥΡΟΥ

Διεύθυνση: Οπλαρχηγού Βελέντζα & Ν. Μπτάκου, 37100 Αλμυρός
Τηλ. Επικοινωνίας - Fax: 24220 22460, 24220 25606
email: mail@1sek-almyr.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://1sek-almyr.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 08:00 – 13:40

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

Διεύθυνση: Επτά Πλατάνια, 38333 Βόλος
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 44420, 24210 72701, 24210 47386, 24210 47387
Fax: 24210 50364, 24210 47389
email: mail@dide.mag.sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://dide.mag.sch.gr/>
Ώρες Λειτουργίας: 07:00 – 15:00

ΚΕΣΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

Διεύθυνση: Λεωφόρος Ειρήνης 131, Νέα Ιωνία, Βόλος
Τηλ. Επικοινωνίας: 24210 20818, 24210 60964
Fax: 24210 20814
email: mail@kesy.mag.sch.gr

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε με τα ΕΠΑ.Λ., τα Εργαστηριακά Κέντρα (Ε.Κ.), ή το Κέντρο Συμβουλευτικής (ΚΕΣΥ) Μαγνησίας, το οποίο μεταξύ άλλων σκοπό έχει να ενημερώνει τους μαθητές για την Γενική και Επαγγελματική Εκπαίδευση, καθώς και για το σύστημα εισαγωγής στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΤΟΜΕΩΝ & ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ ΕΠΑΛ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

ΤΟΜΕΙΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΣΧΟΛΕΙΑ
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	Γραφικών Τεχνών	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
	Σχεδ. Διακόσμησης Εσ. Χώρων	2° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	Τεχν. Μηχανολογικών Εγκ. & Κατ.	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Τεχν. Θερμικών & Υδρ. Εγκ. & Τεχν. Πετρελαίου & Φυσ. Αερίου	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
	Τεχν. Εγκ. Ψύξης Αερ. & Κλιματισμού	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Τεχν. Οχημάτων	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Τεχν. Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜ. ΠΕΡΙΒ. & ΑΡΧ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Τεχν. Δομικών Έργων & Γεωπλ.	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
	Τεχν. Ηλεκτρονικών & Υπολ. Συστ., Εγκ., Δικτύων & Τηλεπικοινωνιών	2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	Τεχν. Ηλεκτρολογ. Συστ., Εγκ. & Δικτύων	2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού	2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ	Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού	2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	Υπάλ. Διοίκησης & Οικ. Υπηρεσιών
Υπάλ. Τουριστικών Επιχειρήσεων		1° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - ΕΠΑΛ ΑΓΡΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ ΕΠΑΛ ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ - ΕΠΑΛ ΣΚΟΠΕΛΟΥ
Υπάλ. Εμπορίας και Διαφήμισης		1° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Τεχν. Φυτικής Παραγωγής	3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - ΕΠΑΛ ΑΓΡΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ ΕΠΑΛ ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ
	Τεχν. Τεχνολογίας Τροφίμων & Ποτών	3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ - ΕΠΑΛ ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ
	Τεχν. Ανθοκομίας & Αρχ. Τοπίου	3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ
ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΕΥΞΕΙΑΣ	Βοηθός Νοσηλευτή	3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Βοηθός Ιατρικών-Βιολ. Εργ.	3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ
	Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων	3° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Βοηθός Φυσικοθεραπευτή	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
	Βοηθός Φαρμακείου	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ
	Αισθητικής Τέχνης	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 4° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
Κομμωτικής Τέχνης	1° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ	
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Τεχν. Εφαρμογών Πληροφορικής	1° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - 2° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - 2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ ΕΠΑΛ ΑΓΡΙΑΣ - ΕΠΑΛ ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ - 1° ΕΠΑΛ ΑΛΜΥΡΟΥ
	Τεχν. Η/Υ & Δικτύων Η/Υ	1° ΕΠΑΛ ΒΟΛΟΥ - 2° ΕΠΑΛ Ν. ΙΩΝΙΑΣ - ΕΠΑΛ ΑΓΡΙΑΣ



Δημιουργήθηκε
από τα Εργαστηριακά Κέντρα
του Νομού Μαγνησίας τον Ιανουάριο του 2020.

Την καλλιτεχνική επιμέλεια του εντύπου
είχε η εκπαιδευτικός Κλένδρου Δήμητρα
του κλάδου ΠΕ89.01.