



1. Τίτλος σπουδών/προσόν ¹

**Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης Επιπέδου 5. Ειδικότητα Ι.Ε.Κ.:
ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ**

2. Μεταφρασμένος τίτλος ²

**Vocational Training Diploma Initial Vocational Training (I.E.K.) Level 5. Specialty of I.E.K.:
ORTHODONTICS AND DENTAL TECHNOLOGY**

3. Προφίλ ικανοτήτων και δεξιοτήτων

Μαθησιακά αποτελέσματα : Γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες. Τυπικά, ο κάτοχος του παρόντος τίτλου σπουδών/προσόντος είναι σε θέση να:

ΓΝΩΣΕΙΣ

- Περιγράφει την ανατομία της στοματικής κοιλότητας, άνω και κάτω γνάθου.
- Αναφέρει την ονοματολογία και την αρίθμηση των ανθρωπίνων δοντιών, τα κοινά τους γνωρίσματα και την ειδική μορφολογία του κάθε δοντιού.
- Περιγράφει τη μορφολογία σύγκλισης των οδοντοστοιχιών.
- Αναγνωρίζει με ακρίβεια τις συνηθέστερες μορφολογικές ανωμαλίες της στοματικής κοιλότητας.
- Κατονομάζει τα κινητά ορθοδοντικά μηχανήματα και τον τρόπο κατασκευής τους.
- Κατονομάζει τις συνηθέστερες οδοντικές κατασκευές, κινητής και ακίνητης προσθετικής (ολικές, άμεσες ολικές, επένθετες, μερικές οδοντοστοιχίες, αρθρωτήρες, τεχνητοί οδόντες, γέφυρες, στεφάνες).
- Περιγράφει τις ιδιότητες του γυψοπολτού και ακρυλικής ρητίνης και των κυριότερων σιλιβωτικών και λειαντικών υλικών.
- Αναγνωρίζει τα είδη των διαφορετικών οδοντοτεχνικών πορσελανών που χρησιμοποιούνται στη σύγχρονη οδοντοτεχνική πρακτική.
- Απαριθμεί τα όργανα που συνθέτουν τον μηχανολογικό εξοπλισμό ενός οδοντοτεχνικού εργαστηρίου και εξηγεί τον τρόπο οργάνωσης αυτού.
- Παρουσιάζει τους βασικούς κανόνες ασφαλείας στο οδοντοτεχνικό εργαστήριο.
- Διατυπώνει τις αρχές και προϋποθέσεις ίδρυσης και λειτουργίας ενός οδοντοτεχνικού εργαστηρίου, τα λογιστικά εκδιδόμενα στοιχεία αυτής και τα υποχρεωτικά βιβλία τήρησης στοιχείων και δεδομένων ενός οδοντοτεχνικού εργαστηρίου.
- Διατυπώνει τις γενικές αρχές της υγείας, ατομικής, οικογενειακής και δημόσιας υγιεινής και της προληπτικής ιατρικής.
- Αναφέρει τα κύρια λοιμώδη νοσήματα, τρόπους μετάδοσης τους και κανόνες προστασίας.
- Παραθέτει τους τρόπους αποστείρωσης υλικών και αναλωσίμων ενός οδοντοτεχνικού εργαστηρίου.

ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιλέγει τα κατάλληλα υλικά και εργαλεία για την κατασκευή της ζητούμενης προσθετικής εργασίας.
- Προετοιμάζει τον πάγκο εργασίας για την κατασκευή της ζητούμενης οδοντοτεχνικής εργασίας, σύμφωνα με τους κανόνες ασφάλειας και υγιεινής.
- Προσκομίζει τα απαραίτητα εργαλεία και υλικά στον οδοντοτεχνίτη κατά τη διεκπεραίωση ολικών και μερικών οδοντοστοιχιών, ενθέτων, στεφάνων και γεφυρών
- Συμμετέχει, υπό εποπτεία, στην προσθήκη συνδέσμων ακριβείας (attachments) σε κινητές προσθετικές εργασίες και στη διεκπεραίωση προσθετικών εργασιών, ορθοδοντικών μηχανημάτων, προσθετικών εργασιών για την αποκατάσταση ανωμαλιών της στοματικής κοιλότητας.
- Ελέγχει τις ελλείψεις σε υλικά και αναλώσιμα ως προς τις ανάγκες του εργαστηρίου και, αντίστοιχα, εκτελεί τις απαραίτητες παραγγελίες.
- Εφαρμόζει τους κανόνες ασφαλείας και υγιεινής στην επιμέλεια των υλικών, εργαλείων και αναλωσίμων του εργαστηρίου.
- Ταξινομεί κατάλληλα τα εργαλεία, υλικά και αναλώσιμα προς αποστείρωση, απολύμανση ή απόρριψη.
- Αναφέρει προβλήματα στη λειτουργία/συντήρηση των μηχανημάτων και ύστερα από σχετική έγκριση του υπευθύνου, μπορεί να οργανώσει τη σχετική επισκευή ενός οργάνου ή μηχανήματος

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ

- Ενεργεί βάσει των κανόνων λειτουργίας του οδοντοτεχνικού εργαστηρίου στο οποίο απασχολείται και της δεοντολογίας του επαγγέλματος.
- Συμβάλλει στην αποφυγή ατυχημάτων με υπεύθυνη συμπεριφορά στο χώρο εργασίας ακολουθώντας τους δέοντες κανόνες ασφαλείας.
- Εργάζεται αυτόνομα για την ολοκλήρωση της εργασίας που του έχει ανατεθεί, υπό την τελική εποπτεία του οδοντοτεχνίτη.
- Λαμβάνει οδηγίες και συνεργάζεται αποτελεσματικά με τους συναδέλφους για τη σωστή εκτέλεση και ολοκλήρωση του έργου

¹ Στη γλώσσα του πρωτοτύπου. | ² Εφόσον ισχύει. Η παρούσα μετάφραση δεν έχει νομική ισχύ. | ³ Εφόσον ισχύει.

4. Φάσμα επαγγελματιών στα οποία έχει πρόσβαση ο/η κάτοχος του τίτλου σπουδών/προσόντος³

Ο κάτοχος διπλώματος αυτής της ειδικότητας μπορεί να εργαστεί σε οδοντοτεχνικό εργαστήριο. Η αναγνώριση του Διπλώματος ΙΕΚ ως τυπικού προσόντος για διορισμό στο δημόσιο τομέα ρυθμίζεται με το Π.Δ. 50/2001 (Φ.Ε.Κ. 39 / Α' / 5-3-2001), ως ισχύει.

5. Επίσημη βάση του τίτλου σπουδών/προσόντος

Φορέας απονομής του τίτλου σπουδών/προσόντος

Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων & Επαγγελματικού Προσανατολισμού Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.
Λεωφ. Εθνικής Αντιστάσεως 41,
Τ.Κ. 142 34 Ν. Ιωνία <https://www.eoppep.gr/>

Αρχή που είναι αρμόδια για την επικύρωση ή αναγνώριση του τίτλου σπουδών/προσόντος

Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων & Επαγγελματικού Προσανατολισμού Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.
Λεωφ. Εθνικής Αντιστάσεως 41, Τ.Κ. 142 34 Ν. Ιωνία
<https://www.eoppep.gr/>

Επίπεδο (εθνικό ή ευρωπαϊκό) του τίτλου σπουδών¹

Επίπεδο 5 Εθνικού και Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων.

Κλίμακα βαθμολόγησης / απαιτήσεις επιτυχίας

α) επιτυχής ολοκλήρωση της φοίτησης στο Ι.Ε.Κ. και απόκτηση Βεβαίωσης Επαγγελματικής Κατάρτισης
β) επιτυχία στο θεωρητικό μέρος των τελικών εξετάσεων πιστοποίησης (κλίμακα βαθμολόγησης 1-20, με βάση το 10)
γ) επιτυχία στο πρακτικό μέρος των τελικών εξετάσεων πιστοποίησης (επιτυχών / αποτυχών)

Πρόσβαση σε επόμενη βαθμίδα εκπαίδευσης ή κατάρτισης¹

Ναι

Διεθνείς συμφωνίες αναγνώρισης των προσόντων¹

Όχι

Νομική βάση

Νόμος 2009/1992 περί Εθνικού Συστήματος Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
Νόμος 4186/2013 περί Αναδιάρθρωσης της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και λοιπές διατάξεις
Νόμος 4763/2020 περί Εθνικού Συστήματος Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Διά Βίου Μάθησης

6. Επίσημα αναγνωρισμένοι τρόποι απόκτησης τίτλου σπουδών/ προσόντος

Επιτυχής συμμετοχή στις εξετάσεις πιστοποίησης απόφοιτων Ι.Ε.Κ..

Συνολική διάρκεια της εκπαίδευσης/κατάρτισης που οδηγεί στο πιστοποιητικό: 4 εξάμηνα (έως τον ν.4186/2013) / 5 εξάμηνα (μετά τον ν.4186/2013)

7. Πρόσθετες πληροφορίες

Προϋποθέσεις εισαγωγής¹

Απολυτήριο ή Πτυχίο Ανώτερης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή Πτυχίο ΕΠΑΣ (Επίπεδο 4 ΕΠΠ/ΕQF) ΣΕΚ ή ισότιμο τίτλο σπουδών (Επίπεδο 3 ΕΠΠ/ΕQF)

Μετά την ψήφιση του Ν 4763/2020, μόνο με Απολυτήριο Ανώτερης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΓΕΛ ή ΕΠΑΛ) ή ισότιμο τίτλο σπουδών (Επίπεδο 4 ΕΠΠ/ΕQF)

Ενδεικτικά Διδασκόμενα Μαθήματα ειδικότητας:

Ανατομία - Φυσιολογία - Μορφολογία σύγκλισης, Θεωρία μορφολογίας οδόντων, Θεωρία οδοντοτεχνίας (κινητή προσθετική), Θεωρία οδοντοτεχνίας (ακίνητη προσθετική), Υγιεινή - Πρώτες βοήθειες, Θεωρία υλικών, Μηχανολογικός εξοπλισμός εργαστηρίου και συντήρησή του, Οργάνωση εργαστηρίου, Θεωρία πορσελάνης, Ορθοδοντική - Οδοντοτεχνία, Αγγλικά, Χρήση Η/Υ.

Περισσότερες πληροφορίες για το Εθνικό Πλαίσιο Προσόντων: www.nqf.gov.gr και <http://proson.eoppep.gr>

Εθνικό Κέντρο Europass Ελλάδας: Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π- EL/NEC

Λεωφόρος Εθνικής Αντιστάσεως 41, 142 34, Ν. Ιωνία, Αθήνα Τηλ. (0030) 210 2709000 europass@eoppep.gr

<http://europass.eoppep.gr> <https://www.eoppep.gr/>