

## **Η ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ ΣΤΙΣ ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΝΩΤΑΤΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

### **Γνωστικό Αντικείμενο Σπουδών του Τμήματος «Οδοντικής Τεχνολογίας» ΤΕΙ Αθήνας**

#### **Ακαδημαϊκότητα προγράμματος - Κατεύθυνση Οδοντικής Τεχνολογίας**

Το περιεχόμενο σπουδών της κατεύθυνσης της Επιστήμης της **Οδοντικής Τεχνολογίας - Dental Technology** καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της σχεδίασης, κατασκευής και επιδιόρθωσης των διαφόρων τύπων οδοντοπροσθετικών εργασιών όπως ένθετα, στεφάνες, γέφυρες, ολικές και μερικές οδοντοστοιχίες, επένθετες οδοντοστοιχίες, επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις, μεταλλοκεραμικές και ολοκεραμικές αποκαταστάσεις, ορθοδοντικά μηχανήματα και γναθοπροσωπικές αποκαταστάσεις.

Ο Οδοντικός Τεχνολόγος **δεν μεταπωλεί, δεν μεταποιεί, δεν εμπορεύεται, δεν είναι απλός χειριστής.** Κατασκευάζει από το μηδέν και μορφοποιεί διάφορα υλικά σε οδοντικές προσθέσεις συνδυάζοντας γνώσεις από διάφορες επιστήμες όπως την επιστήμη των βιολικών, την μηχανολογία, την φυσική, την βιοστατιστική αλλά και επιστήμες της υγείας όπως την φυσιολογία, την βιολογία, την μικροβιολογία κ.α.. **Ασχολείται επίσης με την αισθητική του προσώπου ως πρωτεύων χαρακτηριστικό.**

Για την κατασκευή αυτών των προσθετικών εργασιών χρησιμοποιούνται βιοϋλικά τα οποία μορφοποιούνται με τη χρήση σύγχρονων επιστημονικών μεθόδων, όπως η επιστήμη και τεχνολογία των επαγωγικών ηλεκτρονικών συσκευών, τα Lasers και τα CAD/CAM, ακολουθώντας τις αρχές της εμβιομηχανικής και εμβιομηχανολογίας, για να τοποθετηθούν τελικά στο στόμα σε επαφή με τους ιστούς (οστό, βλεννογόνο, σάλιο) και να λειτουργήσουν με την μέγιστη απόδοση σε αρμονία και συνεργασία με τα υπάρχοντα φυσικά δόντια. Καθίσταται αυτονόητο ότι οι οδοντοπροσθετικές εργασίες είναι Ιατροτεχνολογικές κατασκευές.

**«Ιατροτεχνολογικό προϊόν»** νοείται κάθε όργανο, συσκευή, εξοπλισμός, υλικό ή άλλο είδος, χρησιμοποιούμενο μόνο ή σε συνδυασμό, συμπεριλαμβανομένου και του λογισμικού που απαιτείται για την ορθή του λειτουργία, το οποίο προορίζεται από τον κατασκευαστή να χρησιμοποιείται στον άνθρωπο για ιατρικούς σκοπούς και του οποίου η κύρια δράση εντός ή επί του ανθρώπινου σώματος δεν επιτυγχάνεται με φαρμακολογικά ή ανοσολογικά μέσα ούτε μέσω του μεταβολισμού.

**Η ισχύουσα Νομοθεσία για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα είναι η εξής:**

Κ.Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648/30-08-2009 (ΦΕΚ Β΄ 2198/02-10-2009)

"Εναρμόνιση προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ "Περί Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων"

Εφημ. Της Κυβέρνησης, Αρ. Φύλλου 2198/2 Οκτωβρίου 2009

Αριθμ. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ.130648

Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων».

ΝΟΜΟΣ 4461/2017 – ΦΕΚ Τεύχος Α 38/28.03.2017

Μεταρρύθμιση της Διοικητικής Οργάνωσης των υπηρεσιών ψυχικής υγείας, Κέντρα

Εμπειρογνωμοσύνης σπάνιων και πολύπλοκων νοσημάτων, τροποποίηση συνταξιοδοτικών

ρυθμίσεων του ν. 4387/2016 και άλλες διατάξεις

Είναι οφθαλμοφανές ότι με βάση τη Κοινοτική Νομοθεσία την ευθύνη κατασκευής των οδοντοπροσθετικών εργασιών επιβάλλεται να την έχει απόφοιτος του Τμήματος Οδοντικής Τεχνολογίας ΑΕΙ. Εξάλλου, με βάση το Νόμο 4058/2012, αρθ 37, από το 2016 και μετά, **άδεια άσκησης επαγγέλματος οδοντοτεχνίτη θα έχουν μόνο οι απόφοιτοι του Τμήματος Οδοντικής Τεχνολογίας του ΤΕΙ Αθήνας.**

Επειδή ακριβώς πρόκειται για τη δημόσια υγεία η Ευρωπαϊκή Ένωση πολύ σωστά με την οδηγία 89/48 προβλέπει ρητά ότι οι σπουδές για το επάγγελμα του «Οδοντικού Τεχνολόγου» πρέπει να είναι **διάρκειας τουλάχιστον τριών χρόνων μετά τη δευτεροβάθμια, λυκειακή εκπαίδευση.** Για το σκοπό αυτό άλλωστε έχει εκδοθεί η Υπουργική απόφαση Α4/4112/1992 για τα επαγγέλματα υγείας όπως μεταξύ άλλων και του Οδοντικού Τεχνολόγου, με την οποία εναρμονίζεται η ελληνική νομοθεσία με αυτή της ΕΟΚ.

Τις προϋποθέσεις αυτές πληροί το Τμήμα Οδοντικής Τεχνολογίας του ΤΕΙ Αθήνας το οποίο ανήκει στην Ανωτάτη Εκπαίδευση (Ν.2916/2001 και Ν.3549/2007) και έχει διάρκεια σπουδών 4 έτη. Η θέση του Τμήματος ισχυροποιείται και κατοχυρώνεται θεσμικά με την ψήφιση του Ν.3868/2010 άρθρο 24 που τροποποιεί το άρθρο 1 του παλαιού Ν.1666/86, **με τον οποίο ουσιαστικά κατοχυρώνεται ότι μόνο οι απόφοιτοι του Τμήματος Οδοντικής Τεχνολογίας μπορούν να πάρουν άδεια λειτουργίας εργαστηρίου. Τα επαγγελματικά δικαιώματα των αποφοίτων είναι κατοχυρωμένα με το Προεδρικό διάταγμα αριθμ. 83 ΦΕΚ 37/7-2-1989.**

Το 2010 το Τμήμα **αξιολογήθηκε επιτυχώς από Εξωτερική Επιτροπή** (1 Βρετανός και 3 Γερμανοί) ορισμένη από την Ανεξάρτητη Αρχή Διασφάλισης Ποιότητας (ΑΔΙΠ) ως ακαδημαϊκό πρόγραμμα οκτώ (8) εξαμήνων (Bachelor). Στην Έκθεση Εξωτερικής Αξιολόγησης αναφέρεται ρητά:

1. Το **πτυχίο** που απονέμεται στο απόφοιτο του Τμήματος είναι **επιπέδου Ανώτατης Εκπαίδευσης** (Bachelor), όπως χαρακτηριστικά σημειώνουν.

3. Το Τμήμα αποτελεί ένα «**δεμένο**» εκπαιδευτικό κύτταρο με **καλά εκπαιδευμένο ΕΠ** σε επιστημονικό και τεχνολογικό επίπεδο του οποίου η ομαδικότητα παράγει ένα **ολοκληρωμένο απόφοιτο**.

2. Ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις **επαγγελματικές και διεθνείς προδιαγραφές** για να μπορεί με την αποφοίτησή του να εργαστεί άμεσα στην **Ελλάδα** ή σε **οποιοδήποτε μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης** σε δικό του **ανεξάρτητο οδοντοτεχνικό εργαστήριο**.

3. Το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος είναι **άμεσα συγκρίσιμο** με αυτό αντίστοιχων Τμημάτων σε **όλη την Ευρώπη**.

### **Θέση του Τμήματος στον Ελληνικό και Διεθνή Χώρο**

Το **Τμήμα Οδοντικής Τεχνολογίας του ΤΕΙ Αθήνας** είναι το **μοναδικό** Τμήμα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στην Ελλάδα και ίσως στην Νότια Ευρώπη, που παρέχει ολοκληρωμένες σπουδές στην επιστήμη της Οδοντικής Τεχνολογίας.

Στις Πανελλήνιες εισαγωγικές εξετάσεις του 2017 το **Τμήμα Οδοντικής Τεχνολογίας του ΤΕΙ Αθήνας** **επιλέχθηκε ως πρώτη προτίμηση από 93 υποψηφίους** όπως φαίνεται από τα επίσημα στατιστικά στοιχεία του Υπουργείου Παιδείας. Η βάση εισαγωγής ξεπερνά τα 15.000 μόρια (**βαθμός πρώτου 17.139 μόρια –βαθμός τελευταίου 15.127 μόρια**). Ο αριθμός των εγγεγραμμένων φοιτητών ανά έτος (116 φοιτητές/έτος) ξεπερνά τον αριθμό των εισακτέων. Το Τμήμα υποδέχεται κάθε ακαδημαϊκό έτος με κατακτήτριες εξετάσεις πτυχιούχους άλλων τριτοβάθμιων ιδρυμάτων.

### **Θέση του Τμήματος στο Διεθνή Χώρο**

ΓΕΡΜΑΝΙΑ

Πανεπιστήμιο εφηρμοσμένων επιστημών Praxis Hochschule όπου χορηγείται Bachelor:

<http://www.praxishochschule.de/en/studies/digital-dental-technology-b-sc>

ΑΓΓΛΙΑ

Πανεπιστήμιο του Manchester όπου χορηγείται Bachelor:

<http://www.bachelorsportal.eu/studies/76094/dental-technology.html>

Πανεπιστήμιο Queen Mary όπου χορηγείται Master:

<http://www.qmul.ac.uk/postgraduate/taught/coursefinder/courses/121471.html>

Πανεπιστήμιο του Cardiff όπου χορηγείται Bachelor και Master:

<http://www.cardiffmet.ac.uk/health/courses/Pages/Dental-Technology-BSc-%28Hons%29.aspx>

<http://www.cardiffmet.ac.uk/health/courses/Pages/Dental-Technology---MSc-%28Distance-Learning%29-.aspx>

Πανεπιστήμιο του Sheffield όπου χορηγείται Master:

[http://www.sheffield.ac.uk/dentalschool/masters/dental\\_technology](http://www.sheffield.ac.uk/dentalschool/masters/dental_technology)

Πανεπιστήμιο του Bolton όπου χορηγείται Bachelor:

<http://www.bolton.ac.uk/Subjects/DentalCare/Home.aspx>

ΣΟΥΗΔΙΑ

Πανεπιστήμιο του Gothenburg: όπου χορηγείται Bachelor:

<http://sahlgrenska.gu.se/english/education/degree/dental-technology-programme/?r=ss>

Πανεπιστήμιο του Malmo όπου χορηγείται Bachelor:

<https://www.mah.se/english/faculties/Faculty-of-Odontology/Education/>

ΦΙΝΛΑΝΔΙΑ

Πανεπιστήμιο Metropolia όπου χορηγείται Bachelor: <http://www.metropolia.fi/en/degree-programmes/welfare-human-functioning/dental-technology/>

Πανεπιστήμιο του Turku όπου χορηγείται Bachelor: <http://www.tuas.fi/en/about-us/faculties-and-campuses/health-and-well-being/>

ΙΡΛΑΝΔΙΑ

Πανεπιστήμιο του Δουβλίνου όπου χορηγείται Bachelor:

<http://www.dentalhospital.ie/education/undergraduate-students/dental-technology/>

### **Εκπαιδευτικό – Ερευνητικό Προσωπικό του Τμήματος**

Όλα τα μέλη ΕΠ του τμήματος διαθέτουν προσόντα υψηλού επιπέδου, όπως Διδακτορικά, master, δημοσιεύσεις, ομιλίες και επαγγελματική εμπειρία. Το έκτακτο προσωπικό που προσλαμβάνεται διαθέτει επίσης πολύ υψηλό επίπεδο προσόντων, ομοίως με Διδακτορικά, master, δημοσιεύσεις, ομιλίες και επαγγελματική εμπειρία.

Το δυναμικό του Τμήματος αριθμεί **έξι (6)** τακτικά μέλη Δ.Ε.Π κατόπιν προκήρυξης, κρίσης και εκλογής με καθορισμένα γνωστικά αντικείμενα (εκ των οποίων οι **δύο (2)** στη βαθμίδα του Καθηγητή, **ένας (1)** στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή), **δύο (2)** στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή και **ένας (1)** στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών. Πρόσφατα εξελέγχει στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (22-9-2017 Φε.1/7432) το **έβδομο νέο μέλος του Τμήματος με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Οδοντικών Κεραμικών Αποκαταστάσεων».**

Το Τμήμα αριθμούσε το 2009, **έντεκα (11)** μέλη Ε.Π και **τρία (3)** μέλη ΕΤΕΠ, εκ των οποίων μέχρι σήμερα **συνταξιοδοτήθηκαν οκτώ (8)**, ενώ στη διάρκεια αυτών των ετών

προκηρύχθηκε **μόνο μια νέα θέση το 2016**, πάρα τις συνεχείς έγγραφες προσπάθειες της διοίκησης του Τμήματος.

### Πρόσφατες Δραστηριότητες του Τμήματος

#### **ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ**

Συμμετοχή του τμήματος σε δυο προγράμματα ΕΠΕΑΕΚ για την αναθεώρηση και αναμόρφωση των προγραμμάτων σπουδών.

**Το Τμήμα τα τελευταία χρόνια βρίσκεται σε στενή συνεργασία με μεγάλες εταιρείες προμήθειας αναλωσίμων υλικών και εξοπλισμού, από τις οποίες είτε με τη μορφή χρησιδανείων είτε με την μορφή χορηγιών, προμηθεύεται αναλώσιμα και εξοπλισμό ανακουφίζοντας ως ένα βαθμό τον προϋπολογισμό του ΤΕΙ Αθήνας.**

#### **ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ- ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ--ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

- Το Τμήμα διαθέτει **μεταπτυχιακό πρόγραμμα** με τίτλο «Υλικά Οδοντικής Τεχνολογίας» και εκπονεί έρευνα. Σύμπραξη με την Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών στην ίδρυση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ).
- Συμμετοχή καθηγητών του Τμήματος ως συνεπιβλέποντες στην εκπόνηση διδακτορικών διατριβών
- Παρά την ελλιπή χρηματοδότηση και την ένδεια σε ερευνητική υλικοτεχνική υποδομή, τα μέλη του ΕΠ οργανώνουν και φέρουν εις πέρας, ακόμη και με αυτοχρηματοδότηση, ερευνητικό έργο το οποίο τυγχάνει διεθνούς αναγνώρισης. **Την τελευταία πενταετία έχουν δημοσιευτεί περισσότερες από 35 εργασίες των μελών ΕΠ σε έγκυρα περιοδικά με τη μέθοδο των κριτών και οι εργασίες αυτές αναφέρονται σε περισσότερες από 200 μελέτες άλλων συγγραφέων (citation).**
- Διοργάνωση ημερίδων με προσκεκλημένους Καθηγητές της Οδοντιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών και εγχώριες και διεθνείς προσωπικότητες του επαγγελματικού χώρου της Οδοντικής Τεχνολογίας.
- Διοργάνωση τεσσάρων (4) **Ανοικτών Ακαδημαϊκών μαθημάτων** (open courses)
- Συμμετοχή σε προγράμματα ευρωπαϊκών σπουδών **Erasmus + Era Placement**. Την τελευταία πενταετία έχουν εκπονήσει την πρακτική τους άσκηση σε διάφορες ευρωπαϊκές χώρες συνολικά έντεκα (11) φοιτητές του τμήματος.

- Συμμετοχή του τμήματος σε προγράμματα **ΕΣΠΑ** και στο **Πρόγραμμα Δια Βίου Εκπαίδευσης**

## ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ

Το Τμήμα συνεργάζεται στενά με την Πανελλήνια Ομοσπονδία Εργαστηριούχων Οδοντοτεχνιτών\* για θέματα εκπαίδευσης, επιμόρφωσης και επαγγελματικών δικαιωμάτων.

\*Με τον Ν.4461/2017 ΦΕΚ 38'Α «Μεταρρύθμιση της Διοικητικής Οργάνωσης των υπηρεσιών ψυχικής υγείας, Κέντρα Εμπειρογνωμοσύνης σπανίων και πολύπλοκων νοσημάτων, τροποποίηση συνταξιοδοτικών ρυθμίσεων του ν.4387/2016 και άλλες διατάξεις», στα άρθρα 54-71 συνιστάται ο [ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΤΩΝ \(Π.Σ.Ο.\) – Ν.Π.Δ.Δ.](#), ο οποίος υπάγεται στην εποπτεία του Υπουργείου Υγείας.

### **Επαγγελματικά δικαιώματα αποφοίτων**

Το οδοντοτεχνικό επάγγελμα ασκείται ύστερα από άδεια που χορηγείται από τον Υπουργό Υγείας, Πρόνοιας και κοινωνικών ασφαλίσεων και σύμφωνα με τις διαδικασίες που ορίζονται στο Ν. 1666/1986 (ΦΕΚ 200 Α'), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 24 του Ν. 3868/2010 (ΦΕΚ 129 Α') και συμπληρώθηκε με το άρθρο 37 του Ν.4058/2012 (ΦΕΚ 63 Α').

Όσοι, σύμφωνα με το νόμο αποκτούν άδεια ασκήσεως επαγγέλματος οδοντοτεχνίτη, μπορούν να αποκτήσουν και άδεια ίδρυσης και λειτουργίας οδοντοτεχνικού εργαστηρίου, με τις προδιαγραφές εγκατάστασης και λειτουργίας που προβλέπονται από το νόμο.

### *Επαγγελματικά δικαιώματα*

1. Οι πτυχιούχοι του τμήματος Οδοντικής Τεχνολογίας της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας (ΣΕΥΠ) των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, με βάση τις εξειδικευμένες επιστημονικές και τεχνικές γνώσεις τους, απασχολούνται στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα όπως αυτός ορίζεται από τις διατάξεις που κάθε φορά ισχύουν, σε όλο το φάσμα των οδοντοτεχνικών και ορθοδοντικών κατασκευών καθώς και προσθετικών κατασκευών για αποκατάσταση ανωμαλιών της στοματικής κοιλότητας.

2. Ειδικότερα οι παραπάνω πτυχιούχοι έχουν δικαίωμα απασχόλησης είτε ως στελέχη μονάδων είτε ως αυτοαπασχολούμενοι, στα εξής αντικείμενα και δραστηριότητες:

α) Κατασκευή πάσης φύσεως οδοντοπροσθετικών εργασιών και ορθοδοντικών μηχανημάτων, όπως Ολικές και Μερικές Οδοντοστοιχίες, ένθετα, στεφάνες και γέφυρες, με τα εκάστοτε συγκεκριμένα υλικά, συνδέσμους ακριβείας (Attachments) σε κινητές προσθετικές εργασίες, ορθοδοντικά μηχανήματα και προσθετικές εργασίες για την αποκατάσταση ανωμαλιών της στοματικής κοιλότητας. Οι εργασίες αυτές πραγματοποιούνται αποκλειστικά στο εργαστήριο με βάση τα αποτυπώματα και τις οδηγίες

του οδοντιάτρου, ο οποίος δύναται να παρακολουθεί τις εργασίες για να ελέγχει την τήρηση των οδηγιών τους.

β) Κάθε άλλη επαγγελματική δραστηριότητα που εμφανίζεται με την εξέλιξη της τεχνολογίας και αποδεδειγμένα καλύπτεται από το γνωστικό αντικείμενο της ειδικότητάς τους.

3. Οι πτυχιούχοι του παραπάνω τμήματος μπορούν να απασχολούνται σε όλες τις βαθμίδες της εκπαίδευσης σύμφωνα με την κάθε φορά ισχύουσα νομοθεσία. Μπορούν επίσης να απασχοληθούν και ως μέλη ερευνητικών ομάδων σε θέματα ειδικότητάς τους.

4. Οι πτυχιούχοι του παραπάνω τμήματος μπορούν να ιδρύουν, οργανώνουν και λειτουργούν κατά τρόπο υπεύθυνο και βάσει της κάθε φορά ισχύουσας νομοθεσίας, οδοντοτεχνικό εργαστήριο.

5. Οι πτυχιούχοι του αναφερομένου τμήματος ασκούν το επάγγελμα στο πλαίσιο των παραπάνω επαγγελματικών τους δικαιωμάτων μετά την απόκτηση άδειας άσκησης επαγγέλματος που χορηγείται από τις αρμόδιες Υπηρεσίες του Υπουργείου Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων.

### **Θέση της Συνέλευσης του Τμήματος για τη μετεξέλιξη του στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής**

Το Τμήμα μας με πρωταρχικό σκοπό τη **διασφάλιση των επαγγελματικών δικαιωμάτων, την ακαδημαϊκή επιστημονική «ταυτότητα» των αποφοίτων μας και την πρόθεση για διαρκή αναβάθμιση του περιεχομένου των σπουδών** στο διαρκώς εξελισσόμενο πεδίο της Επιστήμης της Οδοντικής Τεχνολογίας, απέστειλε έγγραφο, μετά την σύγκληση της Συνέλευσης του Τμήματος (αρ.13/19-6-2017), στα αρμόδια διοικητικά όργανα του ΤΕΙ-Α:

«Η πρόταση του Τμήματος μπροστά στις νέες εξελίξεις, μετά την **πρόθεση** της δημιουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής,, **λόγω της ιδιαιτερότητας την οποία παρουσιάζει ως Τμήμα αλλά και ως γνωστικό αντικείμενο, αλλά και λόγω της υψηλής ακαδημαϊκότητάς του, θα μπορούσε κάλλιστα να υφίσταται ως αυτόνομο Τμήμα στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση, όπως εξάλλου συμβαίνει και με τα αντίστοιχα Πανεπιστημιακά Τμήματα στην Ευρώπη.** Πέραν όμως αυτού και στο πλαίσιο της αμοιβαίας συνεργασίας τόσο με τα άλλα Τμήματα του ΤΕΙ Αθήνας αλλά και με την Διοίκησή του, θεωρώντας ότι όλοι οι φορείς του ΤΕΙ Αθήνας θα πρέπει να προσδοκούν και να προσβλέπουν στην πρόοδο, εξέλιξη και επιτυχία του Ιδρύματος, **το Τμήμα Οδοντικής Τεχνολογίας είναι ανοικτό στην σύμπραξη**



και συνεργασία με άλλα ομοειδή Τμήματα της ΣΕΥΠ, με την προϋπόθεση ότι θα ισχύσουν κάποια κριτήρια συνύπαρξης των Τμημάτων. Χωρίς να αποκλείεται και η προσθήκη κάποιου άλλου κριτηρίου, τα κριτήρια αυτά θα μπορούσαν κατά πρώτο σκοπό να θεωρηθεί ότι μπορεί να είναι τα ακόλουθα:

1. **Ακαδημαϊκότητα** (σύγχρονο πρόγραμμα σπουδών, μεταπτυχιακό, έρευνα).
2. **Αξιολόγηση** (εσωτερική και εξωτερική αξιολόγηση).
3. **Η ζήτηση από τους υποψήφιους** φοιτητές και ο βαθμός εισαγωγής.
4. **Η εξωστρέφεια** (π.χ. συμμετοχή σε προγράμματα, συμμετοχή στο Erasmus, οργάνωση Προγραμμάτων Δια Βίου Εκπαίδευσης, οργάνωση συνεδρίων, οργάνωση εκθέσεων, αποδοχή χορηγιών και εξασφάλιση αναλωσίμων και εξοπλισμού, κ.λπ.).
5. **Η σύνδεση με την παραγωγική διαδικασία** (π.χ. συνεργασία με ομοσπονδίες και συλλόγους)
6. **Το γνωστικό αντικείμενο** που ανήκει στην κατηγορία είτε της παροχής υπηρεσιών ή της κατασκευής ιατροτεχνολογικών προϊόντων μετά από παραγγελία ιατρού.
7. Η ισορροπημένη συνύπαρξη τόσο θεωρητικών αλλά και εργαστηριακών μαθημάτων που αντικατοπτρίζεται στη διαθεσιμότητα και λειτουργία μεγάλων και οργανωμένων εργαστηριακών χώρων.

Το Τμήμα Οδοντικής Τεχνολογίας, σε περίπτωση που του ζητηθεί εγγράφως, μπορεί να προτείνει κάποια Τμήματα της ΣΕΥΠ που εμπύτουν στα προηγούμενα κριτήρια (κατά την άποψη του Τμήματος) και θα μπορούσαν κάτω από την οργάνωση ενός νέου Τμήματος να συνυπάρξουν με το Τμήμα Οδοντικής Τεχνολογίας»

Επισημαίνουμε ότι παρόλο που θεωρούμε ότι: α) το διαρκώς εξελισσόμενο επιστημονικό πεδίο της Οδοντικής Τεχνολογίας όπως διαμορφώνεται στον Ευρωπαϊκό και Διεθνή χώρο δικαιούται αυτοδυναμία στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής β) τα υπό αναγκαστική συγχώνευση τμήματα θα έπρεπε να αποτελούν **εισαγωγικές** κατευθύνσεις, **συνεργαστήκαμε άμεσα και καταθέσαμε εμπρόθεσμα** στα αρμόδια όργανα πρόγραμμα οκτώ (8)εξαμήνων με τα τρία πρώτα εξάμηνα με κοινά μαθήματα γενικής υποδομής με την κατεύθυνση Οπτικής και Οπτομετρίας και τα υπόλοιπα πέντε (5) εξάμηνα με μαθήματα της κατεύθυνσης μας υπό τη γενική ονομασία **«Σχολή Υγείας και Ποιότητας Ζωής» «Τμήμα Ιατροτεχνολογικές Επιστήμες» και «Κατεύθυνση Οδοντικής Τεχνολογίας».**

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΤΣΟΛΚΑ

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια