



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

Τμήμα Οδοντιατρικής
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ - ΑΙΣΘΗΤΙΚΕΣ
ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ"

· Τηλ.: 2310999450 · email: info@dent.auth.gr · Α.Π.Θ. · 54124 · Θεσσαλονίκη

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ

Αυτό το παράρτημα διπλώματος ακολουθεί το υπόδειγμα που αναπτύχθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, το Συμβούλιο της Ευρώπης και την UNESCO/CEPES. Στόχος του παραρτήματος είναι να παράσχει επαρκή ανεξάρτητα στοιχεία για τη βελτίωση της διεθνούς «διαφάνειας» και τη δίκαιη ακαδημαϊκή και επαγγελματική αναγνώριση των τίτλων σπουδών (διπλώματα, πτυχία, πιστοποιητικά κ.τ.λ.). Σχεδιάστηκε για να περιγράψει τη φύση, το επίπεδο, το υπόβαθρο, το περιεχόμενο και το καθεστώς των σπουδών που ολοκληρώθηκαν με επιτυχία από το άτομο που αναγράφεται ονομαστικά στο πρωτότυπο του τίτλου, στον οποίο επισυνάπτεται αυτό το παράρτημα. Στο παράρτημα αυτό δεν κρίνεται η αξία και δεν υπάρχουν δηλώσεις ισοτιμίας ή προτάσεις σχετικά με την αναγνώριση του τίτλου. Υπάρχουν πληροφορίες και στα οκτώ τμήματα. Όπου δεν υπάρχουν πληροφορίες, δίνεται η σχετική εξήγηση.

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ

- 1.1 Επώνυμο(α):** ██████████
1.2 Όνομα(τα): ██████████
1.3 Ημερομηνία γέννησης (ημέρα/μήνας/έτος), ██████████
Πόλη, Χώρα γέννησης: ██████████
1.4 Αριθμός φοιτητικής ταυτότητας ή κωδικός: 1 ██████████ 79

2. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ

- 2.1 Ονομασία του τίτλου σπουδών και (αν υπάρχει) ο συγκεκριμένος τίτλος (στην πρωτότυπη γλώσσα):**
Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Δ.Μ.Σ.
2.2 Κύριος τομέας σπουδών για την απόκτηση του τίτλου:
Οδοντική Χειρουργική - Αισθητικές Συντηρητικές Αποκαταστάσεις
2.3 Ονομασία και καθεστώς του απονέμοντος ιδρύματος (στην πρωτότυπη γλώσσα):
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.), Δημόσιο Πανεπιστήμιο
2.4 Ονομασία και καθεστώς του ιδρύματος που παρέχει τις σπουδές (στην πρωτότυπη γλώσσα):
Όπως στη 2.3
2.5 Γλώσσα (-ες) διδασκαλίας / εξετάσεων:
Ελληνική

3. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ

- 3.1 Επίπεδο του τίτλου:** 2ος Κύκλος Σπουδών
3.2 Επίσημη διάρκεια του προγράμματος:
6 διδακτικά εξάμηνα πλήρους φοίτησης
3.3 Απαιτήσεις εισαγωγής:
Πτυχίο Τμημάτων Οδοντιατρικής της ημεδαπής και ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής χωρών εντός και εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης με αναγνώριση του τίτλου σπουδών από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. η οποία έχει προσκομιστεί το αργότερο έως το τέλος του 1ου εξαμήνου.

4. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΚΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΕΥΧΘΗΚΑΝ

- 4.1 Τρόπος Σπουδών:**

6 Εξάμηνα - Πλήρης Φοίτηση

4.2 Απαιτήσεις του προγράμματος:

Στο πρόγραμμα «ΠΜΣ-Οδοντική Χειρουργική-Αισθητικές Συντηρητικές Αποκαταστάσεις», που λειτουργεί στο Τμήμα Οδοντιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, η παρεχόμενη εκπαίδευση είναι τριετής (6 εξάμηνα) πλήρους παρακολούθησης περιλαμβάνοντας θεωρητική και πρακτική διδασκαλία, όπως ορίζεται στην παράγραφο 2 του άρθρου 35 της οδηγίας 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, όπως τροποποιήθηκε με την Κοινοτική Οδηγία 2013/55/ΕΕ της 20ης Νοεμβρίου 2013, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων(ΕΕΕΚ L255/22). Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών τους, οι μεταπτυχιακοί φοιτητές και φοιτήτριες λαμβάνουν το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευση της Οδοντιατρικής Επιστήμης, το οποίο τους επιτρέπει την άσκηση του οδοντιατρικού επαγγέλματος ως ειδικευμένοι οδοντίατροι στο Δημόσιο και Ιδιωτικό Τομέα.

Αντικείμενο του Προγράμματος - η εξειδίκευση στις μεθόδους και τις εφαρμογές της οδοντιατρικής επιστήμης και συγκεκριμένα στην Οδοντική Χειρουργική και στις Αισθητικές και Συντηρητικές Αποκαταστάσεις και η κατάρτιση πτυχιούχων οδοντιάτρων στο εξειδικευμένο γνωστικό αντικείμενο και στην αντίστοιχη έρευνα, έτσι ώστε να συμβάλλουν στη διαμόρφωση και προαγωγή της επιστημονικής σκέψης στην Οδοντική Χειρουργική και στις Αισθητικές και Συντηρητικές Αποκαταστάσεις καθώς και στην παροχή υψηλού επιπέδου οδοντιατρικής περίθαλψης και εκπαίδευση του πληθυσμού σε θέματα στοματικής υγείας, ώστε να ανταποκρίνονται στις πραγματικές ανάγκες της επιστήμης και της κοινωνίας.

Σκοπός του ΠΜΣ είναι να καλύψει ανάγκες σε εξειδικευμένο οδοντιατρικό προσωπικό εφαρμογών της τεχνολογίας στη οργάνωση των υπηρεσιών υγείας τόσο από το Πανεπιστήμιο, όσο και από την όλο και πιο ανταγωνιστική κλινική παροχή υπηρεσιών στις οδοντιατρικές υπηρεσίες.

4.3 Λεπτομέρειες του προγράμματος (π.χ. ενότητες μαθημάτων ή μαθήματα) και οι ατομικοί βαθμοί/πιστωτικές μονάδες που ελήφθησαν:

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	ECTS Credits	Βαθμός	Εξεταστική περίοδος
OD_C0108	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	Y	5.0	9	ΦΕΒΡ 2019
OD_L0106	Εργαστηριακή άσκηση οδοντικής χειρουργικής	Y	5.0	9	ΦΕΒΡ 2019
OD_S0101	Βιοστατιστική	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2019
OD_S0102	Βιολογία Οδοντικών Ιστών I	Y	3.0	6	ΦΕΒΡ 2019
OD_S0103	Ερευνητική Μεθοδολογία - Επιστημονική Επικοινωνία I	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2019
OD_S0104	Τεκμηρίωση κλινικών περιστατικών	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2019
OD_S0105	Βιοϋλικά I	Y	5.0	7	ΦΕΒΡ 2019
OD_S0107	Σύγκλειση στην κλινική πράξη	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2019
OD_C0208	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	Y	5.0	9	ΙΟΥΝ 2019
OD_R0207	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση	Y	5.0	9	ΙΟΥΝ 2019
OD_S0201	Βιολογία οδοντικών ιστών II	Y	3.0	6	ΙΟΥΝ 2019
OD_S0202	Οδοντική Τερηδόνα	Y	3.0	9	ΙΟΥΝ 2019
OD_S0203	Διάγνωση - Σχέδιο Θεραπείας I	Y	3.0	9	ΙΟΥΝ 2019
OD_S0204	Υλικά - Τεχνικές Άμεσων Αποκαταστάσεων	Y	3.0	9	ΙΟΥΝ 2019
OD_S0205	Βιοϋλικά II	Y	5.0	7	ΙΟΥΝ 2019
OD_S0206	Ερευνητική Μεθοδολογία - Επιστημονική Επικοινωνία II	Y	3.0	9	ΙΟΥΝ 2019
OD_C0306	Κλινική άσκηση	Y	5.0	9	ΦΕΒΡ 2020
OD_C0307	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	Y	6.0	10	ΦΕΒΡ 2020
OD_R0308	Πρωτόκολλο Διπλωματικής Εργασίας	Y	5.0	10	ΦΕΒΡ 2020
OD_S0301	Υλικά - Τεχνικές άμεσων αισθητικών συντηρητικών αποκαταστάσεων - Κλινική εφαρμογή	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2020
OD_S0302	Διάγνωση - Σχέδιο Θεραπείας II	Y	3.0	10	ΦΕΒΡ 2020
OD_S0303	Βιοσυμβατότητα αποκαταστατικών υλικών	Y	3.0	8	ΦΕΒΡ 2020
OD_S0304	Οδοντιατρικές εφαρμογές Laser I	Y	5.0	10	ΦΕΒΡ 2020
OD_C0404	Κλινική άσκηση	Y	7.0	9	ΙΟΥΝ 2020
OD_C0406	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	Y	5.0	10	ΙΟΥΝ 2020
OD_R0405	Ερευνητικό στάδιο διπλωματικής εργασίας I	Y	7.0	10	ΙΟΥΝ 2020
OD_S0401	Υλικά - Τεχνικές έμμεσων αποκαταστάσεων	Y	3.0	9	ΙΟΥΝ 2020
OD_S0402	Σχέδιο θεραπείας III - Παρουσίαση κλινικών περιστατικών	Y	3.0	10	ΙΟΥΝ 2020
OD_S0403	Οδοντιατρικές εφαρμογές Laser II	Y	5.0	10	ΙΟΥΝ 2020
OD_C0504	Κλινική άσκηση	Y	7.0	10	ΦΕΒΡ 2021
OD_C0506	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	Y	5.0	10	ΦΕΒΡ 2021
OD_R0505	Ερευνητικό στάδιο διπλωματικής εργασίας II	Y	9.0	9	ΦΕΒΡ 2021
OD_S0501	Υλικά - Τεχνικές αποκαταστάσεων CAD/CAM I	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2021
OD_S0502	Σχέδιο θεραπείας IV - Παρουσίαση κλινικών περιστατικών	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2021
OD_S0503	Οδοντιατρικές εφαρμογές κλινικής μικροσκοπίας I	Y	3.0	9	ΦΕΒΡ 2021
OD_C0604	Κλινική άσκηση	Y	7.0	10	ΙΟΥΝ 2021

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	ECTS Credits	Βαθμός	Εξεταστική περίοδος
OD_C0606	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	Υ	5.0	10	ΙΟΥΝ 2021
OD_R0605	Συγγραφή μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας	Υ	9.0	10	ΙΟΥΝ 2021
OD_S0601	Υλικά - Τεχνικές αποκαταστάσεων CAD/CAM II	Υ	3.0	9	ΙΟΥΝ 2021
OD_S0602	Σχέδιο θεραπείας V - Παρουσίαση κλινικών περιστατικών	Υ	3.0	9	ΙΟΥΝ 2021
OD_S0603	Οδοντιατρικές εφαρμογές κλινικής μικροσκοπίας II	Υ	3.0	9	ΙΟΥΝ 2021

ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	-	10	22/02/2023
----------------------------------	---	----	------------

Σύνολο ECTS:**180.0**

Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία: "Εκτίμηση του βαθμού πολυμερισμού μιας προθερμασμένης σύνθετης ρητίνης ως υλικό συγκόλλησης πολυμερών έμμεσων αποκαταστάσεων ακολουθώντας διαφορετικά πρωτόκολλα φωτοπολυμερισμού "

4.4 Σύστημα βαθμολογίας και, αν υπάρχει, κλίμακα κατανομής των βαθμών:

Η Βαθμολογική κλίμακα με την οποία υπολογίζονται οι βαθμοί επίδοσης των φοιτητών είναι δεκαβάθμια (0-10).

Άριστα: 8.50-10.00

Λίαν Καλώς: 6.50-8.49

Καλώς: 6.0-6.49

Ανεπιτυχώς: 0.00-5.99

4.5 Γενική ταξινόμηση του τίτλου (στην πρωτότυπη γλώσσα):

«Άριστα» 9.17

5. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Ο ΤΙΤΛΟΣ**5.1 Πρόσβαση σε περαιτέρω σπουδές:**

Διδακτορικές σπουδές

5.2 Επαγγελματικό καθεστώς (εάν υπάρχει):

Ειδικός Οδοντίατρος

6. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**6.1 Συμπληρωματικές πληροφορίες:**

Δεν υπάρχουν

6.2 Άλλες πηγές πληροφοριών:

<https://www.dent.auth.gr/q=node/554>

<https://www.dent.auth.gr>

7. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ

7.1 Ημερομηνία: 15/11/2023

7.2 Όνομα και Υπογραφή: [REDACTED]

(υπογραφή)

7.3 Ιδιότητα: Με εντολή του Πρύτανη, η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος

7.4 Σφραγίδα:

Το πιστοποιητικό αυτό υπογράφεται από την προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 786/05.09.2023 Πρυτανική Απόφαση (ΦΕΚ 5357/07.09.2023, τ.Β').

8. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Η Τριτοβάθμια -Ανώτατη- εκπαίδευση στην Ελλάδα είναι δημόσια και παρέχεται δωρεάν, κατά την έννοια του άρθρου 16, Παράγραφος 5 του Συντάγματος και, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο, περιλαμβάνει δύο παράλληλους τομείς:

- α) τον Πανεπιστημιακό (Α.Ε.Ι.): Πανεπιστήμια, Πολυτεχνεία, Σχολή Καλών Τεχνών κ.α. και
- β) τον Τεχνολογικό (Τ.Ε.Ι.): Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης(ΑΣΠΑΙΤΕ).

Στον Πανεπιστημιακό τομέα εντάσσεται επίσης το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.), που παρέχει ανοιχτή εξ αποστάσεως -προπτυχιακή και μεταπτυχιακή- εκπαίδευση και επιμόρφωση.

Λειτουργούν ακόμη κρατικά ιδρύματα Ανώτερης Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, υπό την εποπτεία άλλων Υπουργείων, τα οποία προσφέρουν προγράμματα επαγγελματικής εκπαίδευσης διάρκειας από δύο έως τρία έτη.

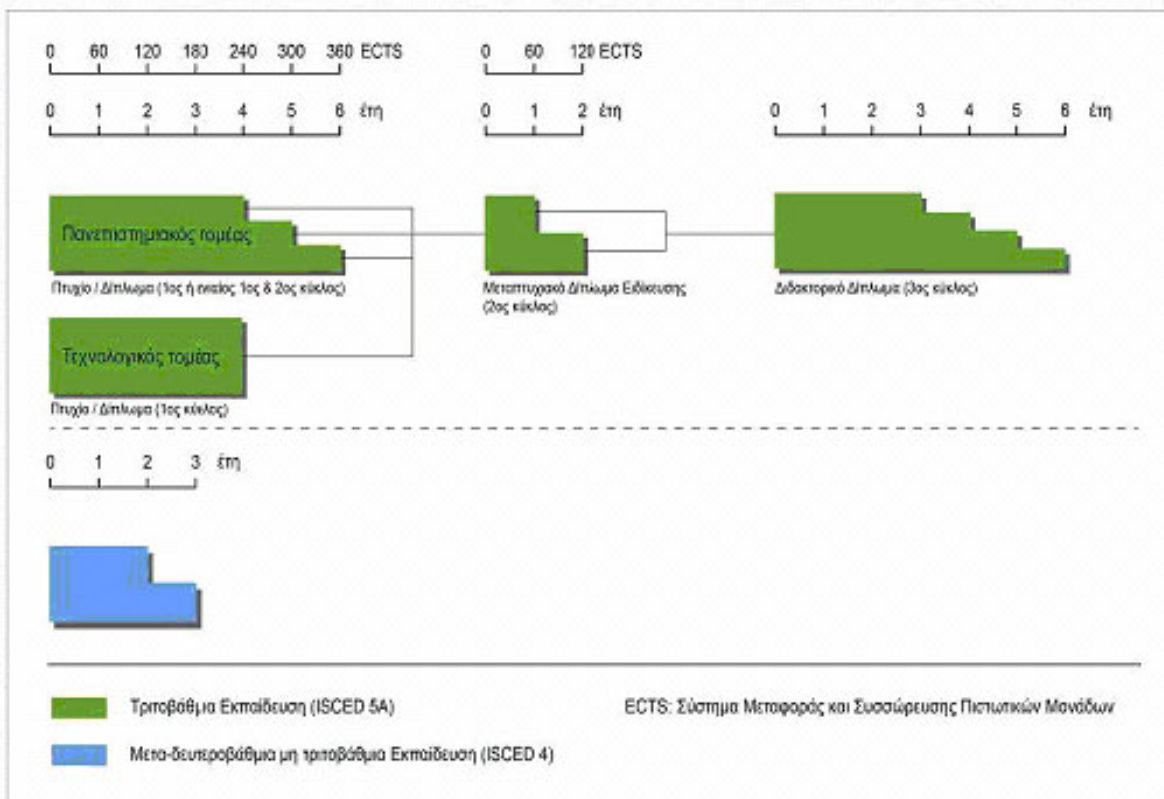
Δικαίωμα εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση έχουν όλοι οι απόφοιτοι Λυκείου (Γενικού και Επαγγελματικού), ανάλογα με την επίδοσή τους σε εξετάσεις εθνικού επιπέδου που λαμβάνουν χώρα στην Γ' τάξη του Λυκείου. Το σύστημα εισαγωγής στα Ιδρύματα Ανώτατης Εκπαίδευσης βασίζεται στις προγραμματισμένες διαθέσιμες θέσεις (numerus clausus), στη σειρά προτίμησης σχολών/τμημάτων από τους υποψηφίους και στο Γενικό Βαθμό πρόσβασής τους. Για ορισμένες σχολές απαιτείται εξέταση και σε ειδικά μαθήματα (π.χ. Σχέδιο για την Αρχιτεκτονική) ή πρακτικές δοκιμασίες.

Τα προγράμματα σπουδών σε σχολές/τμήματα των Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης, διαρκούν -ανάλογα με το αντικείμενο- από τέσσερα έως έξι έτη, και η ολοκλήρωσή τους παρέχει το αντίστοιχο Πτυχίο /Δίπλωμα. Η απόκτηση του τίτλου αυτού οδηγεί στην αγορά εργασίας, ενώ ταυτόχρονα δίνει τη δυνατότητα πρόσβασης σε σπουδές μεταπτυχιακού κύκλου, δηλαδή: σε σπουδές του 2ου κύκλου που οδηγούν στο Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας (ισότιμο με πτυχίο Master's) και του 3ου κύκλου που οδηγούν στο Διδακτορικό Δίπλωμα.

Η νομοθεσία για τη διασφάλιση της ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση, το Σύστημα Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) και το Παράρτημα Διπλώματος καθορίζει το πλαίσιο των διαδικασιών και των κριτηρίων για την αξιολόγηση των Ιδρυμάτων της Ανώτατης Εκπαίδευσης, καθώς και για την πιστοποίηση των σπουδών των φοιτητών. Τα μέτρα αυτά στοχεύουν, μεταξύ άλλων, στην ενίσχυση της κινητικότητας των φοιτητών και συμβάλλουν στη δημιουργία του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης.

Λεπτομερής περιγραφή του ελληνικού εκπαιδευτικού συστήματος υπάρχει και στον Εθνικό Φάκελο που συντάχθηκε από την Ελληνική Υπηρεσία του Ευρωπαϊκού Δικτύου για την Εκπαίδευση ΕΥΡΥΔΙΚΗ.

http://eacea.ec.europa.eu/education/eurydice/documents/thematic_reports/122EN.pdf (pages 82,83) <<http://www.eurydice.org>>





HELLENIC REPUBLIC

ARISTOTELEIO PANEPISTIMIO THESSALONIKIS (ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI)

FACULTY OF HEALTH SCIENCES

SCHOOL OF DENTISTRY

POSTGRADUATE PROGRAM "OPERATIVE DENTISTRY - ESTHETIC CONSERVATIVE RESTORATIONS"

· Tel.: 2310999450 · email: info@dent.auth.gr · A.U.Th. · 54124 · Thessaloniki · Greece

DIPLOMA SUPPLEMENT

This Diploma Supplement is based on the model developed by the European Commission, Council of Europe and UNESCO/CEPES. The purpose of the supplement is to provide sufficient independent data to improve the international 'transparency' and fair academic and professional recognition of qualifications (diplomas, degrees, certificates etc.). It is designed to provide a description of the nature, level, context, content and status of the studies that were pursued and successfully completed by the individual named on the original accompanying qualification to which this supplement is appended. It should be free from any value judgments, equivalence statements or suggestions about recognition. Information in all eight sections should be provided. Where information is not provided, an explanation should give the reason why.

1. INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE QUALIFICATION

- 1.1 Family Name(s): [REDACTED]
1.2 Given Name(s): [REDACTED]
1.3 Date of birth (day/month/year), 24/08/[REDACTED]
Place, Country of Birth: [REDACTED]
1.4 Student identification number or code: 1 [REDACTED] 9

2. INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION

- 2.1 Name of the qualification and (if applicable) title, conferred (in original language):
Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Δ.Μ.Σ.(Diploma Metaptychiakon Spoudon-Degree of Postgraduate Studies).
2.2 Main field(s) of study for the qualification:
Operative Dentistry - Esthetic Conservative Restorations
2.3 Name and status of awarding institution (in original language):
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.), (Aristoteleio Panepistimio Thessalonikis-Aristotle University of Thessaloniki, A.U.Th.), Public University
2.4 Name and status of institution (if different from 2.3) administering studies (in original language):
As in 2.3
2.5 Language(s) of instruction/examination:
Greek

3. INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION

- 3.1 Level of qualification: 2nd Cycle
3.2 Official length of programme:
6 semestres full time
3.3 Access requirement(s):
Degree from Departments of Dentistry from domestic and equivalent institutions from foreign countries within and outside the European Union with recognition of the degree title by the D.O.A.T.A.P. (Hellenic National Academic Recognition Information Center), which must be submitted by the end of the 1st semester at the latest.

4. INFORMATION OF THE CONTENT AND RESULTS GAINED

- 4.1 Mode of study:

6 Semesters full time study

4.2 Programme requirements:

In the program 'MSc in Dentistry - Oral Surgery and Aesthetic Conservative Restorations,' operating at the Department of Dentistry of the Aristotle University of Thessaloniki, the provided education is a three-year (6 semesters) full-time program, including both theoretical and practical teaching, as defined in paragraph 2 of Article 35 of Directive 2005/36/EC of the European Parliament and of the Council of 7 September 2005, as amended by Community Directive 2013/55/EU of 20 November 2013, concerning the recognition of professional qualifications (EUROPA L255/22). After successfully completing their studies, postgraduate students receive the Postgraduate Specialization Diploma in Dental Science, which enables them to practice the dental profession as specialized dentists in both the Public and Private Sectors. The Objectives of the Program - specialization in the methods and applications of dental science, specifically in Oral Surgery and Aesthetic and Conservative Restorations. The program aims to train dental graduates in the specialized field and research, contributing to the shaping and promotion of scientific thought in Oral Surgery and Aesthetic and Conservative Restorations, as well as providing high-level dental care and educating the population in matters of oral health, in order to meet the real needs of science and society. The purpose of the MSc program is to meet the needs for specialized dental personnel in technology applications within healthcare services, both from the University and the increasingly competitive clinical provision of services in dental care.

4.3 Programme details (e.g. modules or units studied and individual grades/marks/credits obtained):

Code	Courses	Type	ECTS Credits	Grade	Examination Period
OD_C0108	Clinical monitoring of patients - Teaching Experience	COR	5.0	9	FEBR 2019
OD_L0106	Laboratory Work of Operative Dentistry	COR	5.0	9	FEBR 2019
OD_S0101	Βιοστατιστική	COR	3.0	9	FEBR 2019
OD_S0102	Biology of Dental Tissues I	COR	3.0	6	FEBR 2019
OD_S0103	Research Methodology - Scientific Communication I	COR	3.0	9	FEBR 2019
OD_S0104	Documentation of Clinical Cases	COR	3.0	9	FEBR 2019
OD_S0105	Biomaterials I	COR	5.0	7	FEBR 2019
OD_S0107	Clinical aspects on Occlusion	COR	3.0	9	FEBR 2019
OD_C0208	Clinical monitoring of patients - Teaching Experience	COR	5.0	9	JUNE 2019
OD_R0207	Literature Review	COR	5.0	9	JUNE 2019
OD_S0201	Biology of Dental Tissues II	COR	3.0	6	JUNE 2019
OD_S0202	Dental Caries	COR	3.0	9	JUNE 2019
OD_S0203	Diagnostics - Treatment Plan I	COR	3.0	9	JUNE 2019
OD_S0204	Materials - Direct Restorations Techniques	COR	3.0	9	JUNE 2019
OD_S0205	Biomaterials II	COR	5.0	7	JUNE 2019
OD_S0206	Research Methodology - Scientific Communication II	COR	3.0	9	JUNE 2019
OD_C0306	Clinical Treatments in Operative Dentistry	COR	5.0	9	FEBR 2020
OD_C0307	Clinical monitoring of patients - Teaching Experience	COR	6.0	10	FEBR 2020
OD_R0308	Master Thesis Protocol	COR	5.0	10	FEBR 2020
OD_S0301	Materials - Direct Restorations Techniques - Clinical Treatments	COR	3.0	9	FEBR 2020
OD_S0302	Diagnostics - Treatment Plan II	COR	3.0	10	FEBR 2020
OD_S0303	Biocompatibility of dental restorative materials	COR	3.0	8	FEBR 2020
OD_S0304	Dental Lasers in Dentistry I	COR	5.0	10	FEBR 2020
OD_C0404	Clinical Treatments in Operative Dentistry	COR	7.0	9	JUNE 2020
OD_C0406	Clinical monitoring of patients - Teaching Experience	COR	5.0	10	JUNE 2020
OD_R0405	Research of master thesis in Operative Dentistry	COR	7.0	10	JUNE 2020
OD_S0401	Materials - Direct Restorations Techniques	COR	3.0	9	JUNE 2020
OD_S0402	Treatment Plan III - Presentations of Clinical Cases	COR	3.0	10	JUNE 2020
OD_S0403	Dental application of Laser II	COR	5.0	10	JUNE 2020
OD_C0504	Clinical Treatments in Operative Dentistry	COR	7.0	10	FEBR 2021
OD_C0506	Clinical monitoring of patients - Teaching Experience	COR	5.0	10	FEBR 2021
OD_R0505	Research for Master Thesis in Operative Dentistry	COR	9.0	9	FEBR 2021
OD_S0501	Materials - CAD/CAM dentistry	COR	3.0	9	FEBR 2021
OD_S0502	TreatmentPlan IV - Presentations of Clinical Cases	COR	3.0	9	FEBR 2021
OD_S0503	Microscopy in Dentistry I	COR	3.0	9	FEBR 2021
OD_C0604	Clinical Treatments in Operative Dentistry	COR	7.0	10	JUNE 2021
OD_C0606	Clinical monitoring of patients - Teaching Experience	COR	5.0	10	JUNE 2021
OD_R0605	Writing master thesis in Operative Dentistry	COR	9.0	10	JUNE 2021
OD_S0601	Materials - CAD/CAM Dentistry	COR	3.0	9	JUNE 2021
OD_S0602	Treatment Plan V - Presentations of Clinical Cases	COR	3.0	9	JUNE 2021
OD_S0603	Microscopy in Dentistry II	COR	3.0	9	JUNE 2021

PROJECT

Master Thesis

-

10

22/02/2023

Total ECTS:**180.0****Master Thesis:****4.4 Grading scheme, and if available, grade distribution guidance:**

The grading scale used to calculate student performance is on a ten-point scale (0-10).

Excellent: 8.50-10.00

Very Good: 6.50-8.49

Good: 6.0-6.49

Fail: 0.00-5.99

4.5 Overall classification of the qualification (in original language):

«Άριστα» (Excellent) 9.17

5. INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION**5.1 Access to further study:**

Doctoral studies

5.2 Professional status (if applicable):

Specialized dentist

6. ADDITIONAL INFORMATION**6.1 Additional information:**

None available

6.2 Further information sources:<https://www.dent.auth.gr/q=node/554><https://www.dent.auth.gr>**7. CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT****7.1 Date: 15/11/2023****7.2 Name and Signature:** [REDACTED]

(signature)

7.3 Capacity:**On behalf of the Rector, the Head of the Administration Office****7.4 Official Stamp or seal:**

This certificate is issued for use in abroad and is signed by the Head of the Administration Office of the School, according to Rector's Decision No 786/05.09.2023 (Official Journal of the Hellenic Republic 5357/07.09.2023, vol. B').

8. INFORMATION ON THE NATIONAL HIGHER EDUCATION SYSTEM

Pursuant to the Constitution (article 16, paragraph 5), Greek Tertiary Education is public and gratis. Furthermore, according to the legal framework, it is divided into:

- (a) the University sector (A.E.I.): Universities, Technical Universities, Fine Arts School, etc., and
- (b) the Technological sector (T.E.I.): Technological Education Institutions and the School of Pedagogic and Technological Education.

Part of the University sector is also, since 1998, the Greek Open University, which provides open and distance -undergraduate and postgraduate- education and training.

There are also state post-secondary non-tertiary Institutions offering vocationally oriented courses of shorter duration (2 to 3 years), which operate under the authority of other Ministries.

All graduates of secondary education (Geniko and Epagelmatiko Lykeio) can be admitted to Higher Education Institutions, depending on the general score obtained in national examinations that take place at the end of the final year of Lyceum. The admission system is based on the number of available places (numerus clausus), the candidates' performance, and the candidates' ranked preferences of Schools. Admission to particular schools may also require a special examination (eg drawing for Architecture, etc.).

Study programmes in Higher Education Institutions last from four to six years, depending on the subject area. Students who successfully complete their studies are awarded a Ptychio / Diploma, which permits employment or further studies at post-graduate level leading to a Metaptychiako Diploma Eidikefsis (2nd cycle) - equivalent to the Master's degree- and to the doctorate degree (3^d cycle), Didaktoriko Diploma.

Legislation on quality assurance in Higher Education, the Credit Transfer and Accumulation System (ECTS) and the Diploma Supplement defines the framework and the criteria for the evaluation of Higher Education Institutions, and for the certification of programmes of studies. These measures aim, among others, at promoting student mobility and contributing to the creation of the European Higher Education Area.

A detailed description of the Greek Education System is offered in:

- EURYDICE (<<http://www.eurydice.org>>) database of the European Education Systems.
- <http://eacea.ec.europa.eu/education/eurydice/documents/thematic_reports/122EN.pdf> (pages 82,83)

