

Αριθμός 189

Ο ΠΕΡΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ΝΟΜΟΣ
(ΝΟΜΟΙ 224 ΤΟΥ 1990 ΜΕΧΡΙ 151 (Ι) ΤΟΥ 2003)

Γνωστοποίηση Πτυχίων, πιστοποιητικών και τίτλων σπουδών που αναγνωρίστηκαν με βάση το Άρθρο 7

Αναγνωρίζονται τα πιο κάτω πτυχία/διπλώματα για σκοπούς της Περί ΕΤΕΚ Νομοθεσίας βάσει των προνοιών του 'Αρθρών 7(1)(α) και 7.1Α του Ν.224/90. Οι αναγνωρίσεις διενεργούνται με τις πιο κάτω προϋποθέσεις:

- α. Η φοίτηση για απόκτηση των αντίστοιχων πτυχίων ή διπλωμάτων πανεπιστημίου ήταν ολική, επί τόπου, διάρκειας τουλάχιστον τριών ετών και στην περίπτωση που προηγείται μεταλυκειακή φοίτηση ανώτερου επιπέδου τουλάχιστον δύο ετών σε πανεπιστημιακό επίπεδο.
β. Οι κάτοχοι τους κατά τη διάρκεια των σπουδών τους παρακολούθησαν με επιτυχία το βασικό κύκλο σπουδών στον κλάδο που αφορά η αίτηση τους.
γ. Οι αναγνωρίσεις αφορούν μόνο τα προγράμματα σπουδών που το έτος αποφοίτησης είναι αυτό που αναφέρεται σε κάθε περίπτωση.
δ. Κάθε άλλη προϋπόθεση που αναφέρεται ειδικά στον κάθε τίτλο σπουδών

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Α	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ιταλία UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA - La Sapienza	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2001 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
Α	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ιταλία UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
Α	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ελλάδα Διπλωμα Αρχιτέκτονα Μηχανικού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1987 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Α	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Λευκορυσία Diploma of Bachelor of Science in Architecture - BELARUSSIAN NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY Και Diploma of Master of Science in Architecture - BELARUSSIAN NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY	Το έτος αποφοίτησης για το πρώτο πτυχίο να είναι το 2004 και το έτος αποφοίτησης για το μεταπτυχιακό να είναι το 2005. Τα πτυχία / διπλώματα να είναι αναγνωρισμένα σε εθνικό επίπεδο.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
A	Αρχιτεκτονική περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου, στην Αρχιτεκτονική Τοπίου	Η.Β.	Τα πτυχίο/δίπλωματα τυγχάνουν αναγνώρισης από το Landscape Institute, με έτος αποφοίτησης του πρώτου πτυχίου/δίπλωματος το 2002 και με έτος αποφοίτησης του μεταπτυχιακού το 2004. Η εγγραφή είναι στην ειδικότητα Αρχιτεκτονικής Τοπίου.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Η.Π.Α.	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1999 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 2001.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1996 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Βουλγαρία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1999 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος αποφοίτησης το 2005.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Ρωσία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1982 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Ρωσία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1997 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1996 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.

ΚΑΛΩΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Μηχανολογική μηχανική	Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Μηχανολογική μηχανική	Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού - ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1998 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Μηχανολογική μηχανική	Δίπλωμα Μηχανολόγου & Αεροναυπηγού Μηχανικού - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ & ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2001 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Μηχανολογική μηχανική	Δίπλωμα Μηχανικού Παραγωγής και Διακίνησης - ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Engineering (Honours) in Aerospace Engineering - UNIVERSITY OF HERTFORDSHIRE	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος αποφοίτησης το 1996, στην ειδικότητα της Αεροναυπηγικής Μηχανικής.
Μηχανολογική μηχανική	Diploma of Mechanical Engineer (Bachelor) (Transport Machinery and Technologies) - TECHNICAL UNIVERSITY OF SOFIA - FACULTY OF TRANSPORT	Βουλγαρία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Aerospace Engineering and Mechanics - UNIVERSITY OF MINNESOTA	Η.Π.Α.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1994.
Μηχανολογική μηχανική	Diploma of Mechanical Engineering - HIGHER INSTITUTE OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, V.I. LENIN, SOFIA	Βουλγαρία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1985 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.

ΚΑΛΩΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Γ	Μηχανολογική μηχανική Bachelor of Science in Engineering (Mechanical) - WESTERN MICHIGAN UNIVERSITY	Η.Π.Α.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2003.
Γ	Μηχανολογική μηχανική Bachelor of Science in Mechanical Engineering - THE UNIVERSITY OF ARIZONA	Η.Π.Α.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2005.
Γ	Μηχανολογική μηχανική Bachelor of Science in Mechanical Engineering - UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA - College of Engineering <u>Και</u> Master of Science in Industrial Engineering - FLORIDA INTERNATIONAL UNIVERSITY - College of Engineering	Η.Π.Α.	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1994 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 2000.
Γ	Μηχανολογική μηχανική Diploma of Bachelor Degree in Mechanical Engineering - TOMSK POLYTECHNIC UNIVERSITY <u>Και</u> Diploma of Master of Machinery and Technology - TOMSK POLYTECHNIC UNIVERSITY	Ρωσία	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να έχει έτος αποφοίτησης το 2003 και το μεταπτυχιακό να έχει έτος αποφοίτησης το 2005. Τα πτυχία / διπλώματα να είναι αναγνωρισμένα σε εθνικό επίπεδο.
Γ	Μηχανολογική μηχανική Master of Engineering (Honours) in Aerospace Engineering - UMIST	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος αποφοίτησης το 2004, στην ειδικότητα της Αεροναυπηγικής Μηχανικής.
Δ	Ηλεκτρολογική Μηχανική Διπλώμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1986 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Δ	Ηλεκτρολογική Μηχανική Diploma of Electrical Engineer (Bachelor of Science in Engineering) - BELARUSSIAN NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY	Λευκορωσία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΤΥΠΟΦΕΣΕΙΣ
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική Και Master of Science in Mobile and Satellite Communication - UNIVERSITY OF SURREY	Η.Β.	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, με την προϋπόθεση ότι ικανοποιείται η απαίτηση για Matching Section (Further Learning) και με έτος αποφοίτησης το 2004. Και Το μεταπτυχιακό να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineer, να ικανοποιεί την απαίτηση για Matching Section (Approved Further Learning) και με έτος αποφοίτησης το 2005.
E1	Bachelor of Engineering (Communication Engineering) Honours - ROYAL MELBOURNE INSTITUTE OF TECHNOLOGY	Αυστραλία	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Institution of Engineers in Australia και με έτος αποφοίτησης το 2001.
E1	Bachelor of Science in Electrical Engineering UNIVERSITY OF NEW ORLEANS - College of Engineering Και Master of Science in Engineering - UNIVERSITY OF NEW ORLEANS - Graduate School	Η.Π.Α.	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1999 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 2001.
E1	Bachelor of Science in Electrical Engineering - LOUISIANA STATE UNIVERSITY - Agricultural and Mechanical College - College of Engineering	Η.Π.Α.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2004.
E1	Bachelor of Science in Electrical Engineering THE UNIVERSITY OF SOUTH ALABAMA - College of Engineering Και Master of Science in Technological Systems Management - STATE UNIVERSITY OF NEW YORK AT STONY BROOK	Η.Π.Α.	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1987 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 1991.

ΚΑΔΟΣ	ΠΙΤΑΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1994 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Η.Π.Α. Και Καναδάς	Το πρώτο πτυχίο/δипλωμα να είναι με έτος αποφοίτησης το 2000 και το δεύτερο πτυχίο/δипλωμα να είναι με έτος αποφοίτησης το 2003. Τα πτυχία να είναι αναγνωρισμένα σε εθνικό επίπεδο.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1995 και να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Η.Π.Α.	Το πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited computer science programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2002.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Η.Π.Α.	Το πρώτο πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2003 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 2005.

ΚΑΛΩΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Η.Π.Α. Bachelor of Science in Computer Engineering - THE UNIVERSITY OF ARIZONA	Το πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2005.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Η.Π.Α. Bachelor of Science in Electrical Engineering OKLAHOMA STATE UNIVERSITY Και Master of Science in Electrical Engineering - OKLAHOMA STATE UNIVERSITY	Το πρώτο πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1985 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 1987.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Η.Π.Α. Bachelor of Science in Electrical Engineering THE UNIVERSITY OF SOUTH ALABAMA - College of Engineering Και Master of Arts in Computer Science - QUEENS COLLEGE - THE CITY UNIVERSITY OF NEW YORK	Το πρώτο πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 1987 και το μεταπτυχιακό να είναι με έτος αποφοίτησης το 1999.
Σ1	Χημική Μηχανική	Ελλάδα Δίπλωμα Μηχανικού Περιβάλλοντος - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το Τ.Ε.Ε. Η εγγραφή να είναι στην ειδικότητα της Μηχανικής Περιβάλλοντος.
Σ1	Χημική Μηχανική	Η.Π.Α. Bachelor of Science in Chemical Engineering - UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA - College of Engineering	Το πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2003.
Θ1	Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης, στην Επιμέτρηση	Η.Π.Β. Bachelor of Science (Honours) in Quantity Surveying Consultancy - KINSTON UNIVERSITY	Το πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το Royal Institute of Charter Surveyors (Graduate Route) και με έτος αποφοίτησης το 2005.
Θ1	Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης, στην Επιμέτρηση	Η.Π.Β. Bachelor of Science (Honours) in Quantity Surveying - THE UNIVERSITY OF READING	Το πτυχίο/δипλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το Royal Institute of Charter Surveyors (Graduate Route) και με έτος αποφοίτησης το 2005.

<p>ΚΛΑΔΟΣ Πολεοδομία - Χωροταξία</p>	<p>ΤΙΤΛΟΣ ΕΠΙΘΥΔΩΝ Δίπλωμα Αρχιτέκτονα Μηχανικού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας στο Διατηρηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Αρχιτεκτονικής - Σχεδιασμός Χώρου, στην Κατεύθυνση Β: Πολεοδομίας και Χωροταξίας - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Και Διαδακτορική Διατριβή στην Πολεοδομία - Χωροταξία - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ,</p>	<p>ΧΩΡΑ Ελλάδα</p>	<p>ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι με έτος αποφοίτησης το 1999 και το μεταπτυχιακό πτυχίο / δίπλωμα να είναι με έτος αποφοίτησης το 2002 και το διδακτορικό πτυχίο / δίπλωμα να είναι με έτος αποφοίτησης το 2005. Τα πτυχία να είναι αναγνωρισμένα σε εθνικό επίπεδο.</p>
<p>Πολεοδομία - Χωροταξία</p>	<p>Δίπλωμα Μηχανικού Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</p>	<p>Ελλάδα</p>	<p>Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.</p>