

Αριθμός 365

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/δίπλωματα για σκοπούς της Περί ΕΤΕΚ Νομοθεσίας βάσει των προνοιών του Άρθρων 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 στην κάθε τίτλο σπουδών

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
A	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
A	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ιταλία	Το πτυχίο / δίπλωμα είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο και με έτος αποφοίτησης το 2004.
A	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Η.Β.	Το πρώτο πτυχίο / δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το RIBA σε επίπεδο Part 1 και με έτος αποφοίτησης το 1998 και το δεύτερο πτυχίο / δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το RIBA σε επίπεδο Part 2 και με έτος αποφοίτησης το 2001.
A	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Πολωνία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002 και το πτυχίο δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
A	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΤΥΠΟΕΙΣ
A	Αρχιτεκτονική περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Ιταλία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και το πτυχίο δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
A	Αρχιτεκτονική περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	H.B.	Το πρώτο πτυχίο / δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το RIBA σε επίπεδο Part 1 και με έτος αποφοίτησης το 1985 και το δεύτερο πτυχίο / δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το RIBA σε επίπεδο Part 2 και με έτος αποφοίτησης το 1998.
A	Αρχιτεκτονική περιλαμβανομένης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Τουρκία	Το πρώτο πτυχίο / δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο με έτος αποφοίτησης το 2001 και το Μεταπτυχιακό δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο με έτος αποφοίτησης το 2004.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Η.Π.Α.	Το πτυχίο /δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET, και με έτος αποφοίτησης το 2000 και το μεταπτυχιακό δίπλωμα αναγνωρισμένο με έτος αποφοίτησης το 2002.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1985 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Πολωνία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003 και το πτυχίο δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	H.B.	Το πρώτο πτυχίο/ δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, με έτος αποφοίτησης το 1996 και το μεταπτυχιακό δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το Engineering Council με έτος αποφοίτησης το 1998.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Διπλώμα Πολιτικού Μηχανικού - ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1996 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Διπλώμα Πολιτικού Μηχανικού - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Bachelor of Engineering (Honours), in Civil Engineering - UNIVERSITY OF SOUTHAMPTON	H.B.	Το πτυχίο/ διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος εισαγωγής στο πρώτο έτος του προγράμματος σπουδών το 2000 και έτος αποφοίτησης το 2003
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Master of Engineering (Honours), in Civil and Structural Engineering - UMIST	H.B.	Το πτυχίο/ διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος αποφοίτησης το 2000.
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Bachelor of Engineering (Honours), in Civil Engineering - UNIVERSITY OF SURREY	H.B.	Το πτυχίο/ διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος εισαγωγής στο πρώτο έτος του προγράμματος σπουδών το 2000 και έτος αποφοίτησης το 2003.
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Διπλώμα Πολιτικού Μηχανικού - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
B Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Διπλώμα Πολιτικού Μηχανικού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1997 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.

ΚΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της Μηχανικής Τοπίου	Η.Π.Α.	Το πτυχίο /δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET, και με έτος αποφοίτησης το 1989.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο / δίπλωμα είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council, σε επίπεδο Chartered Engineering, και με έτος αποφοίτησης το 1997.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Π.Α.	Το πτυχίο /δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET, και με έτος αποφοίτησης το 2002.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Π.Α.	Το πτυχίο /δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET, και με έτος αποφοίτησης το 2004.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο / δίπλωμα είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council, σε επίπεδο Chartered Engineering, και με έτος αποφοίτησης το 2005.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο / δίπλωμα είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council, σε επίπεδο Chartered Engineering, (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με mathcing section) και με έτος αποφοίτησης το 1999.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο / δίπλωμα είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council, σε επίπεδο Chartered Engineering, και με έτος αποφοίτησης το 2005.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Ιταλία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004 και το πτυχίο δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Π.Α.	Το πτυχίο /διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET, και με έτος αποφοίτησης το 2005.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Λίβανος	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1994 και το πτυχίο διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο σε εθνικό επίπεδο.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο/ διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, με έτος αποφοίτησης το 2005.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Β.	Το Πρώτο πτυχίο/ διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) Further Learning και με έτος αποφοίτησης το 2001 και το Μεταπτυχιακό διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το Engineering Council, με έτος αποφοίτησης το 2003.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Π.Α.	Το πτυχίο / διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2004.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Π.Α.	Το πτυχίο / διπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το ABET και με έτος αποφοίτησης το 2005.

ΚΑΛΩΣ	ΚΑΛΩΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Bachelor of Engineering (Honours) in Computation - UMIST	H.B.	To πτυχίο διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited engineering programs) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και με έτος αποφοίτησης το 2002.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Διπλώμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Διπλώμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών - ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Διπλώμα Μηχανικού Πληροφορικών και Επικοινωνιακών Συστημάτων - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Πτυχίο Πληροφορικής - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2005 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στη Μηχανική της Πληροφορικής	Diploma in Computers, Systems, Complexes and Networks - BREST POLYTECHNIC	Λευκωσία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1997 και αναγνωρίζεται σε εθνικό επίπεδο

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Z1 Μηχανικής Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας, στην Μηχανική Μεταλλείων	Διπλωμα Μηχανικού Μεταλλείων - Μεταλλουργού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1998 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Z2 Μηχανικής Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας, στην Εφαρμοσμένη Γεωλογία	Διπλωμα Γεωλογίας - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ - ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2006 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Z2 Μηχανικής Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας, στην Εφαρμοσμένη Γεωλογία	Bachelor of Science in Geology - THE CITY UNIVERSITY OF NEW YORK - THE CITY COLLEGE - COLLEGE OF LIBERAL ARTS AND SCIENCE	Η.Π.Α.	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1999 και αναγνωρίζεται σε εθνικό επίπεδο
ΣΤ Χημική Μηχανική	Διπλωμα Χημικού Μηχανικού - ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Η Αγρονομικής - Τοπογραφικής Μηχανικής	Διπλωμα Αγρονόμου και Τοπογράφου Μηχανικού - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ - ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003 και να είναι αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ.
Θ1 Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης, στην Επιμέτρηση	Bachelor of Science (Honours) in Quantity Surveying - THE UNIVERSITY OF SALFORD	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το Royal Institute of Charter Surveyors (Graduate Route) και με έτος αποφοίτησης το 1998.