

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

Γνωστοποίηση Πτυχίων, πιστοτοποιητικών και τίτλων σπουδών που αναγνωρίστηκαν με βάση το άρθρο 7

Αναγνωρίζονται τα πιο κάτω πτυχία/διπλώματα για σκοπούς της Περί ΕΠΕΚ 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 στον κάθε τίτλο σπουδών

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης αρχιτεκτονικής τοπίου	Διπλώμα Αρχιτέκτονα Μηχανικού – Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο – Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης αρχιτεκτονικής τοπίου	Bachelor of Arts (Honours) in Architecture - University of Greenwich Και Diploma in Architecture – University of East London	Η.Β.	Τα πτυχία /διπλώματα να είναι αναγνωρισμένα (validated) από το RIBA στο επίπεδο II και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1999 και 2002 αντίστοιχα.
Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης αρχιτεκτονικής τοπίου	Bachelor of Science in Journalism – Boston University – College of Communication Και Master of Architecture – Harvard University – Graduate School of Design	Η.Π.Α	Τα πτυχία/διπλώματα να είναι αναγνωρισμένα από το ΝΑΑΒ και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1993 και 2000 αντίστοιχα.
Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης αρχιτεκτονικής τοπίου	MSc Engineer in Architecture and Architectural Engineering – The Budapest University of Technology and Economics – Faculty of Architecture	Ουγγαρία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002.
Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης αρχιτεκτονικής τοπίου	Diplome D' Architecture DPLG – Ecole D' Architecture Grenoble	Γαλλία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης αρχιτεκτονικής τοπίου	Πτυχίο (Bachelor) στην Αρχιτεκτονική – στην ειδικότητα «Αρχιτεκτονική» – Αρχιτεκτονικό Ινστιτούτο της Μόσχας (Κρατική Ακαδημία) Και Πτυχίο (Master) στην Αρχιτεκτονική – Στην ειδικότητα «Αρχιτεκτονική» – Αρχιτεκτονικό Ινστιτούτο της Μόσχας (Κρατική Ακαδημία)	Ρωσία	Τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 2002 και 2004 αντίστοιχα.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
A	Αρχιτεκτονική, περιλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής τοπίου	Βασιλεία της Τουρκίας και Η.Π.Α	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ΔΙΚΑΤΣΑ με έτος αποφοίτησης το 1994 και το δεύτερο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ΝΑΑΒ και με έτος αποφοίτησης το 1998.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Η.Β.	Τα πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένα (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 2001 και 2004 αντίστοιχα.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	π.ρ. Ε.Σ.Σ.Δ.	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1986.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	π.ρ. Ε.Σ.Σ.Δ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1981.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	π.ρ. Ε.Σ.Σ.Δ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1978.
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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1998.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Η.Π.Α	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ABET και το έτος αποφοίτησης να είναι το 1997.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Bachelor of Applied Science in Civil Engineering – University of Ottawa	Καναδάς	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το CEAB και το έτος αποφοίτησης να είναι το 1992.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης – Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού – Πανεπιστήμιο Πατρών – Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού – Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1999.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Bachelor of Engineering (Honours) in Civil 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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης – Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου Bachelor of Science in Civil Engineering – University of Maine Και Master of Science in Civil Engineering – Virginia Polytechnic Institute and State University	Η.Π.Α	Το πρώτο πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ABET και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1996 και 1999 αντίστοιχα.

	ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Bachelor of Science (Honours) (Engineering) (Civil Engineering Group) – University of London - Queen Mary College	H.B.	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1973.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Bachelor of Engineering (Honours) in Civil Engineering – University of Southampton	H.B.	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1996.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού – Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών του Κέβου	πρ. Ε.Σ.Σ.Δ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1981.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης – Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1998.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού – Κρατικό Τεχνικό Πανεπιστήμιο της ΠΕΡΜ	Ρωσία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1998.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Bachelor of Engineering (Honours) in Civil Engineering – University of London - University College London	H.B.	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Bachelor of Engineering (Honours) in Civil Engineering – University of London - University College London	H.B.	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2000.

	ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	The Engineering Council Examination Part II	H.B.	Το πτυχίο/διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Πολιτική Μηχανική, το έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών να είναι το 1999 και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	The Engineering Council Examination Part II	H.B.	Το πτυχίο/διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Πολιτική Μηχανική, το έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών να είναι το 1995 και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Διπλώμα Πολιτικού Μηχανικού - Ινστιτούτο Μηχανολογικών και Βελτιωτικών Εργών του Νοβοσερσκ	πρ. Ε.Σ.Σ.Δ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1989.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Diploma of Civil Engineer (Master of Science) - Institute of Civil Engineering - Faculty of Civil, Industrial and Agricultural Engineering	Ρουμανία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1992.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Διπλώμα Πολιτικού Μηχανικού - Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών της πόλης Βολγκγκραντ	Ρωσία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1996.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Η.Β.	Τα πτυχία/δипλώματα να είναι αναγνωρισμένα (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 2001 και 2002 αντίστοιχα.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Η.Β.	Το πτυχίο/δипλώμα 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 2003.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Ουγγαρία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2001.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Ε.Σ.Σ.Δ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1985.
B	Πολιτική μηχανική, περιλαμβανομένης της μηχανικής τοπίου	Ε.Σ.Σ.Δ	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1974.
Γ	Μηχανολογική μηχανική	Η.Β.	Τα πτυχία/δипλώματα να είναι αναγνωρισμένα (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering (χωρίς την προϋπόθεση της συμπλήρωσης φοίτησης με matching section) και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 2003 και 2004 αντίστοιχα.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
Γ Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Science in Mechanical Engineering – Florida International University (College of Engineering)	Η.Π.Α	Το πτυχίο / δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ABET και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
Γ Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Science (Honours) in Mechanical Engineering – University of Cardiff – Wales	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1971.
Γ Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Science (Honours) in Mechanical Engineering – Middlesex Polytechnic	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1985.
Γ Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Applied Science (Honours) in Industrial Engineering – University of Toronto Faculty of Mechanical and Industrial Engineering	Καναδάς	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το CEAB και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
Γ Μηχανολογική μηχανική	Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού – Πανεπιστήμιο "Ovidius" Constanta	Ρουμανία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
Γ Μηχανολογική μηχανική	Bachelor of Engineering (Honours) in Energy Engineering – London South Bank University	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στη Μηχανολογική Μηχανική, με έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών το 1997 και με έτος αποφοίτησης το 2001.
Δ Ηλεκτρολογική μηχανική	The Engineering Council Examination Part II	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Ηλεκτρολογική Μηχανική, με έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών το 1999 και με έτος αποφοίτησης το 2004.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
Δ	Ηλεκτρολογική μηχανική The Engineering Council Examination Part II	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Ηλεκτρολογική Μηχανική, με έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών το 1993 και με έτος αποφοίτησης το 1998.
Δ	Ηλεκτρολογική μηχανική Master of Engineering (Honours) in Electrical and Electronic Engineering – University of London – Imperial College of Science, Technology and Medicine	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
Ε	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική και Πληροφορική Μηχανική	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Ηλεκτρονική Μηχανική, με έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών το 1994 και με έτος αποφοίτησης το 1999.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2000.
Ε1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Ηλεκτρονική Μηχανική, με έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών το 1981 και με έτος αποφοίτησης το 1992.

ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Β.	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το Engineering Council σε επίπεδο Chartered Engineering, να ικανοποιείται ο βασικός κύκλος σπουδών στην Ηλεκτρονική Μηχανική, με έτος εισαγωγής στο πρόγραμμα σπουδών το 1999 και με έτος αποφοίτησης το 2003.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1980.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Η.Π.Α	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ABET και το έτος αποφοίτησης να είναι το 1988.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	Βουλγαρία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1983.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
E1	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Ηλεκτρονική Μηχανική	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 1999.

ΚΑΛΟΣ	ΚΑΛΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Bachelor of Science (Honours) in Computing – University of Sunderland	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2001.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Πτυχίο Πληροφορικής – Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Τμήμα Πληροφορικής	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Bachelor of Science in Computer Science – State University of New York, New Paltz	Η.Π.Α	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ABET και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Bachelor of Science in Computer Science and Information Engineering – The University of Hull	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 το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Bachelor of Science in Computer Engineering – The University of Arizona	Η.Π.Α	Το πτυχίο/δίπλωμα να είναι αναγνωρισμένο από το ABET και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Bachelor of Science in Biomedical Engineering – Boston University - College of Engineering Και Master of Science in Biomedical Engineering – Boston University - College of Engineering Και Master of Science in Computer Systems Engineering – Northeastern University - Graduate School of Engineering	Η.Π.Α	Τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1994, 1998 και 2000 αντίστοιχα.
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Πτυχίο Πληροφορικής – Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Τμήμα Πληροφορικής	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2000.

	ΚΛΑΔΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΧΩΡΑ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
E2	Ηλεκτρονική Μηχανική περιλαμβανομένης της Μηχανικής της Πληροφορικής, στην Πληροφορική Μηχανική	Master of Science (Engineering) in Electrical Engineering – The Technical University of Prague – Τσεχία, με ειδικότητα σε «Electronic Computers»	Τσεχία	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1978.
ΣΤ	Χημική Μηχανική	Διπλώμα Μηχανικού Περιβάλλοντος – Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης – Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2002.
Z	Μηχανική Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας, στη Μηχανική Μεταλλείων	Διπλώμα Μηχανικού Μεταλλείων – Μεταλλουργού – Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο – Τμήμα Μεταλλείων. Και Master of Science in Engineering Geology – University of Newcastle upon Tyne	Ελλάδα Και Η.Β.	Τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1997 και 1999 αντίστοιχα.
Z	Μηχανική Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας, στη Μηχανική Μεταλλείων	Διπλώμα Γεωλογίας – Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Σχολή Θετικών Επιστημών – Τμήμα Γεωλογίας	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
Z	Μηχανική Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας, στην Εφαρμοσμένη Γεωλογία	Πτυχίο Γεωλογικών Επιστημών – Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 1982.
H	Αγρονομική – Τοπογραφική Μηχανική	Διπλώμα Αγρονόμου – Τοπογράφου Μηχανικού – Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο – Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ελλάδα	Το έτος αποφοίτησης να είναι το 2004.
Θ1	Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης, στην Επιμέτρηση	Bachelor of Engineering (Honours) in Civil and Structural Engineering – UMIST Και Master of Science in Engineering Project Management – The Victoria University of Manchester Και Diploma in Surveying (Quantity Surveying)	Η.Β.	Τα πτυχία / διπλώματα να είναι αναγνωρισμένα (accredited) από το RICS και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1997, 1998 και 2002 αντίστοιχα.
Θ1	Επιμέτρηση και Εκτίμηση Γης, στην Επιμέτρηση	Bachelor of Science (Honours) in Quantity Surveying – The University of Reading	Η.Β.	Το πτυχίο/διπλώμα να είναι αναγνωρισμένο (accredited) από το R.I.C.S. και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.

ΚΛΑΔΟΣ	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ
Θ2	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Τα πτυχία/δипλώματα να είναι αναγνωρισμένα (accredited) από το R.I.C.S. και τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 2003 και 2004 αντίστοιχα.
Θ2	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Επιμέτρηση και Εκτίμηση γης, στην Εκτίμηση γης	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Το πρώτο πτυχίο/δипλώματα να είναι με έτος αποφοίτησης το 2002 και το δεύτερο πτυχίο/δипλώματα να είναι αναγνωρισμένο από το R.I.C.S και το έτος αποφοίτησης να είναι το 2003.
I	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Τα έτη αποφοίτησης να είναι τα 1996 και 2004 αντίστοιχα.
I	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Πολεοδομία - Χωροταξία	Το πρώτο πτυχίο/δипλώματα να είναι αναγνωρισμένο από το NAAAB και το έτος αποφοίτησης να είναι το 1989. Το δεύτερο πτυχίο/δипλώματα να είναι με έτος αποφοίτησης το 1990 και το τρίτο πτυχίο/δипλώματα να είναι με έτος αποφοίτησης το 1998.