

Αριθμός 738

**Ο ΠΕΡΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ
ΝΟΜΟΣ (ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1990 ΕΩΣ 1997)**

Γνωστοποίηση με βάση το άρθρο 7(1)(α)

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 7(1)(α) των περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμων του 1990 έως 1997, αναγνωρίζει ύστερα από εισήγηση του Επιμελητηρίου, τα 224 του 1990 πτυχία, διπλώματα ή άλλα ισοδύναμα προσόντα των κλάδων μηχανικής επιστήμης των Πανεπιστημίων που φαίνονται στον πιο κάτω Πίνακα, για σκοπούς εγγραφής των κατόχων τους στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου.

106(Ι) του 1992
15(Ι) του 1993
31(Ι) του 1993
53(Ι) του 1993
44(Ι) του 1996
34(Ι) του 1997.

ΠΙΝΑΚΑΣ 96

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ, ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ ΜΟΝΟ	IOWA STATE UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY - USA	Bachelor of Science in Landscape Architecture	Επιτυχής Απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον τετραετή, εξολοκλήρου φοίτηση πανεπιστημιακού επιπέδου, επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Landscape Architecture» και εισαγωγή του στο εν λόγω πρόγραμμα σπουδών πριν το 1980.
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	UMIST - H.B. <u>σε συνδυασμό με</u> CRANFIELD UNIVERSITY - H.B.	B.Eng (1st, 2nd and 3rd Class Honours) in Mechanical Engineering - H.B. <u>σε</u> <u>συνδυασμό</u> <u>με</u> MSc in Forensic Engineering Science - H.B.	Mechanical Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies- επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από φοίτηση πανεπιστημιακού επιπέδου ενός έτους και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Μηχανολογική Μηχανική».
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	IOWA STATE UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY - ΗΠΑ	BSc in Aerospace Engineering	Aerospace Engineering - accredited by the ABET program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανολογική Μηχανική».
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	UNIVERSITY OF NEWCASTLE UPON TYNE - H.B.	B Eng (Hons) in Marine Technology (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Marine Technology - accredited by the Engineering Council program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανολογική Μηχανική».
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ-ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Διπλώμα	Μηχανολογική και Αεροναυπηγική Μηχανική - αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ πρόγραμμα σπουδών - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Μηχανολογική Μηχανική».

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ-ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ	Διπλώμα	Μηχανολογική Μηχανική Βιομηχανίας - αναγνωρισμένο από ΤΕΕ πρόγραμμα σπουδών- - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Μηχανολογική Μηχανική».
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF COLORADO AT DENVER – ΗΠΑ	BS in Electrical Engineering	Electrical Engineering - accredited by the ABET program of studies- επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρολογική Μηχανική»
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	ASTON UNIVERSITY – Η.Β.	B Eng (Hons) in Electromechanical Engineering (1st, 2nd and 3rd Class Honours)	Electromechanical Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies – επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρολογική Μηχανική»
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	LIVERPOOL POLYTECHNIC CNA – Η.Β.	B.Sc.in Electrical and Electronic Engineering (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Electrical and Electronic Engineering - accredited by the Engineering Council - program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρολογική Μηχανική».
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF SURREY – Η.Β.	B.Eng (Honours) in Electronic and Electrical Engineering (1 st , 2 nd and 3rd Class Honours) <u>σε συνδυασμό με</u> MSc in Internet Computing	Electronic and Electrical Engineering – accredited by the Engineering Council program of studies - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από τουλάχιστον ένα έτος φοίτησης μεταπτυχιακού πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Πληροφορική»

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF SUNDERLAND – Η.Β.	B.Eng (Honours) in Electrical and Electronic Engineering (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Electrical and Electronic Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρονική Μηχανική»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF PORTSMOUTH – Η.Β.	B Eng in Electronic and Electrical Engineering (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Electrical and Electronic Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρονική Μηχανική»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF MARYLAND BALTIMORE COUNTY – Η.Π.Α. <u>σε συνδυασμό με</u> THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY – Η.Π.Α.	B.Sc <u>σε συνδυασμό με</u> M.Sc in Information and Telecommunication Systems	Information and Telecommunication Systems - accredited by the CSAB program of studies - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από τουλάχιστον ένα έτος φοίτησης μεταπτυχιακού πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρονική Μηχανική»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF ARIZONA – Η.Π.Α.	B.S (Hons) in Computer Engineering	Computer Engineering program of studies - accredited by the CSAB program of studies - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF SURREY – Η.Β.	B Eng (Honours) in Information Systems Engineering (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Information Systems Engineering - accredited by the BCS program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	MINNESOTA STATE UNIVERSITY – Η.Π.Α.	B.Sc in Electrical Engineering	Electrical Engineering - accredited by the ABET program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF PLYMOUTH – Η.Β.	B.Eng in Electrical and Electronic Engineering (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Electrical and Electronic Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρονική Μηχανική»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	NEW YORK INSTITUTE OF TECHNOLOGY – Η.Π.Α.	B.S. in Electrical Engineering <u>σε</u> <u>συνδυασμό</u> <u>με</u> M.S. in Electrical and Computing	Electrical Engineering - accredited by the ABET program of studies - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από τουλάχιστον ένα έτος φοίτησης μεταπτυχιακού πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	OLD DOMINION UNIVERSITY – Η.Π.Α.	BSc in Computer Science	Computer Science - accredited by the CSAB program of studies - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον τέσσερα έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF PORTSMOUTH – Η.Β.	B.Sc. (Honours) in Business Information Technology (1st, 2nd and 3rd Class Honours)	Business Information Technology - accredited by the BCS program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ RUPRECHT – KARLS HEIDELBERG – GERMANY	Διπλώμα Γεωλογίας – Παλαιοντολογί ας	Εφαρμοσμένη Γεωλογία - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Εφαρμοσμένη Γεωλογία»
ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Πτυχίο Γεωλογίας	Εφαρμοσμένη Γεωλογία - αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ πρόγραμμα σπουδών - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Εφαρμοσμένη Γεωλογία»

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	Πτυχίο Γεωλογίας	Εφαρμοσμένη Γεωλογία – αναγνωρισμένο από το ΤΕΕ πρόγραμμα σπουδών - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Μηχανική Μεταλλείων και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας»
ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΓΗΣ, στην ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΓΗΣ	ΑΡΙΣΤΟΣΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ <u>σε συνδυασμό με</u> READING UNIVERSITY	Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού <u>σε συνδυασμό</u> <u>με</u> MSc in Land Management	Πολιτική Μηχανική - αναγνωρισμένο από ΤΕΕ πρόγραμμα σπουδών- - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από τουλάχιστον ένα έτος φοίτησης μεταπτυχιακού πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Εκτίμηση Γης»