

Αριθμός 389

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

Γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 7(1)(α)

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του δίνει το άρθρο 7(1)(α) του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμων του 1990 έως 1997, αναγνωρίζει, ύστερα από εισήγηση του Επιμελητηρίου, τα 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.

224 του 1990
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 95

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	SHEFFIELD HALLAM UNIVERSITY – Η.Β.	B.Eng. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Civil 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 «Πολιτική Μηχανική»
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF NEW ORLEANS – College of Engineering – Η.Π.Α.	B.S.	Naval Architecture and Marine 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 «Ναυπηγική Μηχανική»
“	TECHNICAL UNIVERSITY OF NOVA SCOTIA – CANADA	B.Eng.	Mechanical Engineering - accredited by the CEAB program of studies- - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον τρία έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανολογική Μηχανική»

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ Σ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	UMIST – Η.Β.	B.Eng. (Honours) (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 LONDON – King's College London – Η.Β.	B.Eng. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Communications and Radio 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»
“	THE UNIVERSITY OF MANCHESTER – Η.Β.	B.Eng. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Electronic Systems 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»

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF BRIGHTON – Η.Β. <u>σε συνδυασμό με</u> UNIVERSITY OF BRADFORD – Η.Β.	B.Eng. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours) <u>σε συνδυασμό</u> <u>με</u> M.Sc.	Electronic and Broadcast Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies – <u>σε συνδυασμό με:</u> Personal, Mobile and Satellite Communications - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από ένα έτος φοίτησης μεταπτυχιακού πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρονική Μηχανική»
“	BRUNEL UNIVERSITY – Η.Β.	B.Sc. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Multimedia Technology and Design - accredited by the BCS program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχή 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	NICHOLLS STATE UNIVERSITY – College of Arts and Sciences – Η.Π.Α. <u>σε συνδυασμό με</u> GEORGE MASON UNIVERSITY – Η.Π.Α.	B.S. <u>σε συνδυασμό</u> <u>με</u> M.S.	Computer Science -accredited by the CSAB program of studies – <u>σε συνδυασμό με</u> Telecommunications - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από τέσσερα έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη φοίτησης μεταπτυχιακού πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
“	UNIVERSITY OF CENTRAL ENGLAND IN BIRMINGHAM – Η.Β.	B.Sc. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Business Information Technology - accredited by the BCS 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»
“	STATE UNIVERSITY OF NEW YORK at NEW PALTZ – Η.Π.Α.	B.S.	Computer Science -accredited by the CSAB program of studies – - επιτυχής απόκτηση του πρώτου 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 MARYLAND BALTIMORE COUNTY - Η.Π.Α.	B.S.	Information Systems and Computer Networks - accredited by the CSAB program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τέσσερα έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
“	KINGSTON UNIVERSITY - H.B.	B.Sc. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours)	Mathematics and Computing - accredited by the BCS program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τρία έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»
“	GÖTEBORGS UNIVERSITET - SWEDEN	M.Sc.	Computing Science - αναγνωρισμένο από τη χώρα έκδοσης πρόγραμμα σπουδών- - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον τέσσερα έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανική της Πληροφορικής»

ΠΙΝΑΚΑΣ 94

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	SAVANNAH COLLEGE OF ART AND DESIGN – Department of Architecture – Η.Π.Α.	Master (M.Arch)	Architecture - accredited by the NAAB program of studies - - επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον πέντε έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Αρχιτεκτονική»
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	THE FLORIDA STATE UNIVERSITY – College of Engineering – Η.Π.Α.	B.S.	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».
	UNIVERSITY OF PLYMOUTH – Η.Β.	B.Eng. (Honours) (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 δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρολογική Μηχανική»

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	THE UNIVERSITY OF BIRMINGHAM – H.B. <u>σε συνδυασμό με</u> UMIST - H.B.	B.Eng. (Honours) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours) <u>σε συνδυασμό</u> <u>με</u> M.Sc	Electronic and Electrical Engineering - accredited by the Engineering Council program of studies- <u>σε συνδυασμό με</u> Electrical Power Engineering - επιτυχής απόκτηση του πρώτου διπλώματος μετά από δύο έτη φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου σε συνδυασμό με επιτυχής απόκτηση του δεύτερου διπλώματος μετά από ένα έτος φοίτησης μεταπτυχιακού επιπέδου και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Ηλεκτρολογική Μηχανική»