

Αριθμός 16

Ο ΠΕΡΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ
ΝΟΜΟΣ

Γνωστοποίηση βάσει του άρθρου 7(1)(α)

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του δίνει το άρθρο 7(1)(α) του περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νόμου, 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.

ΠΙΝΑΚΑΣ

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ «Β.Ν. ΟΜΠΡΑΖΤΣΩΦ» ΛΕΝΙΝΓΡΑΝΤ – Ε.Σ.Σ.Δ.	Diploma	Πολιτικού Μηχανικού (απόκτηση του διπλώματος μετά από πέντε έτη φοίτησης)
»	UNIVERSITY OF SOUTHAMPTON – U.K.	B.Eng. (Hons)	Civil Engineering (απόκτηση του διπλώματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Πολιτικής Μηχανικής)
»	UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA – U.S.A.	B.S.	Civil Engineering (απόκτηση του διπλώματος μετά από τέσσερα έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Πολιτικής Μηχανικής)

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	THE VICTORIA UNIVERSITY OF MAN- CHESTER – U.K. Σε συνδυασμό με UNIVERSITY OF LONDON – Imperial College of Science, Technology and Medicine	B.Sc. (Hons) Σε συνδυασμό με M.Sc.	Metallurgy (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επι- τυχία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Μηχανολο- γικής Μηχανικής). Σε συνδυασμό με Material Research (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά ένα έτος φοίτησης και επιτυχία σε έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Μηχανολο- γικής Μηχανής)
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF COLORADO – U.S.A. Σε συνδυασμό με THE UNIVERSITY OF KANSAS – U.S.A.	B.S. Σε συνδυασμό με M.S.	Electrical Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τουλά- χιστο πέντε ακαδη- μαϊκά τετράμηνα φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Ηλεκτρονι- κής Μηχανικής. Σε συνδυασμό με Electrical Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τουλά- χιστο τέσσερα ακαδη- μαϊκά τετράμηνα φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστον οκτώ εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Ηλεκτρονι- κής Μηχανικής)
»	UNIVERSITY OF LONDON– Imperial College of Science, Technology and Medicine – U.K.	B.Eng. (Hons) Σε συνδυασμό με M.Sc.	Electrical and Electronic Engineering (απόκτηση του διπλώματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλά- χιστον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Ηλεκ- τρονικής Μηχανικής). Σε συνδυασμό με Communications and Signal Processing (από- κτηση του διπλώματος μετά από ένα έτος φοί- τησης και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρο- νιαία βασικά μαθήματα Ηλεκτρονικής Μηχανι- κής)

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	FLORIDA ATLANTIC UNIVERSITY – U.S.A.	B.S.	Electrical Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τουλά- χιστο τέσσερα ακαδη- μαϊκά τετράμηνα φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Ηλεκτρονι- κής Μηχανικής)
»	THE UNIVERSITY OF TOLEDO – College of Engineering – U.S.A.	B.S.	Computer Science and Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τέσ- σερα έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα στη Μηχανική της Πληρο- φορικής)
»	UNIVERSITY OF LONDON – Queen Mary College – U.K.	B.Sc. (Hons)	Engineering (Electronic Engineering) (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επιτυ- χία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθή- ματα Ηλεκτρονικής Μηχανικής)
»	UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1 – FRANCE	Maitrise	Electronique, Electrotechnique et Automatique
»	UNIVERSITY OF LODZ – POLAND Σε συνδυασμό με THE UNIVERSITY OF DUNDEE – U.K.	Master Σε συνδυασμό με M.Sc.	Economic Cybernetics and Computer Science (απόκτηση του διπλώμα- τος μετά από τέσσερα χρόνια φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Μηχανικής της Πληροφορικής) Σε συνδυασμό με Mathematics and Computer Science (από- κτηση του διπλώματος μετά από ένα έτος φοί- τησης και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρο- νιαία βασικά μαθήματα Μηχανικής της Πληρο- φορικής)

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΓΗΣ	UNIVERSITY OF CENTRAL LONDON IN BIRMINGHAM - U.K.	B.Sc. (Hons)	Estate Management (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επιτυ- χία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθή- ματα Εκτίμησης Γης)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	TECHNICAL UNIVERSITY OF BUDAPEST - ΟΥΓΓΑΡΙΑ	M.Sc. Engineer	Architecture and Architectural Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από πέντε έτη φοίτησης και επιτυ- χία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία μαθήματα βασικά στην Αρχιτεκτονική)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	AIN SHAMS UNIVERSITY - Faculty of Engineering - ΑΙΓΥΠΤΟΣ	B.Sc.	Mechanical Engineering Department - Power Section (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από πέντε έτη φοίτησης και επιτυ- χία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία μαθήματα βασικά στη Μηχανολο- γική Μηχανική)
»	KINGSTON POLYTECHNIC - U.K.	B.Sc.	Engineering Aeronautical Option (απόκτηση του διπλώματος το 1981 μετά από τρία έτη φοί- τησης και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρο- νιαία βασικά μαθή- ματα Μηχανολογικής Μηχανικής)
»	NORWEGIAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECH- NOLOGY -ΝΟΡΒΗΓΙΑ	Sivilingenior	Faculty of Mechanical Engineering (απόκτηση του διπλώματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχι- στον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Μηχανολογικής Μηχανικής)

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	UNIVERSITY OF SURREY – U.K.	B.Eng. (Hons)	Mechanical Engineering with Power/Aerospace Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τέσ- σερα έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχι- στον έξι χρονιαία μαθη- ματα βασικά στη Μηχα- νολογική Μηχανική)
»	THE UNIVERSITY OF READING – U.K.	B.Eng. (Hons)	Building Services Engineering Design and Management (από- κτηση του διπλώματος μετά από τρία έτη φοί- τησης και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρο- νιαία μαθήματα βασικά στον κλάδο Μηχανολο- γικής Μηχανικής)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	UNIVERSITY OF GLAMORGAN – U.K.	B.Eng. (Hons)	Electrical and Electronic Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τουλά- χιστο δύο έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλά- χιστον έξι χρονιαία μαθήματα βασικά στον κλάδο Ηλεκτρολογικής Μηχανικής)
»	UNIVERSITY OF WEST BOHEMIA – ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΤΗΣ ΤΣΕΧΙΑΣ	M.Sc. Engineer	Faculty of Electrical Engineering (απόκτηση του διπλώματος μετά από εξαετή φοίτηση και επιτυχία σε τουλάχι- στον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα στην Ηλεκτρολογική Μηχα- νική)
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	THE UNIVERSITY OF MICHIGAN – U.S.A.	B.S.	Engineering (Electrical Engineering) (απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστο πέντε ακαδημαϊκά τετράμηνα και επιτυχία σε τουλά- χιστο δώδεκα εξαμη- νιαία μαθήματα βασικά στον κλάδο Ηλεκτρονι- κής Μηχανικής)

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ περιλαμβανομένης της ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	UNIVERSITY OF LONDON – Queen Mary College – U.K.	B.Sc. (Hons)	Physics with Electronics (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επι- τυχία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Ηλεκτρονι- κής Μηχανικής)
»	THE COLLEGE OF STATEN ISLAND OF THE CITY UNIVERSITY OF NEW YORK – U.S.A. Σε συνδυασμό με THE UNIVERSITY OF THE WITWATERSRAND – JOHANNESBURG – SOUTH AFRICA	B.S. Σε συνδυασμό με Graduate Diploma και M.Sc.	Engineering Science (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τέσ- σερα έτη φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Ηλεκ- τρονικής Μηχανικής) Σε συνδυασμό με Engineering (Electrical Engineering) (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από δύο έτη φοίτηση και επιτυχία σε τουλάχιστον έξι χρο- νιαία βασικά μαθήματα Ηλεκτρονικής Μηχανι- κής) και Engineering (Electrical Engineering) (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από ενός χρόνου φοίτηση και επιτυχία σε τουλάχι- στον έξι χρονιαία βασικά μαθήματα Ηλεκ- τρονικής Μηχανικής)
»	STATE UNIVERSITY OF NEW YORK – State University at Stony Brook – U.S.A.	B.S.	Computer Science (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τουλά- χιστο πέντε ακαδη- μαϊκά τετράμηνα φοίτησης και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Μηχανικής της Πληροφορικής)
»	UNIVERSITY OF LONDON – Chelsea College – U.K.	B.Sc. (Hons)	Electronics (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τρία έτη φοίτησης και επιτυ- χία σε τουλάχιστον έξι χρονιαία βασικά μαθη- ματα Ηλεκτρονικής Μηχανικής)

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	THE CITY UNIVERSITY OF NEW YORK – The City College School of Engineering – U.S.A.	B.Eng.	Chemical Engineering (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από φοί- τηση πέντε ετών και επιτυχία σε τουλάχιστο δώδεκα εξαμηνιαία βασικά μαθήματα Χημι- κής Μηχανικής)
ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΓΗΣ	SOUTH BANK UNIVERSITY – London – U.K. Σε συνδυασμό με THE CITY UNIVERSITY – London – U.K.	B.Sc. (Hons) Σε συνδυασμό με M.A.	Quantity Surveying (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από τουλά- χιστο δύο έτη φοίτησης) Σε συνδυασμό με Property Valuation and Law (απόκτηση του διπλώ- ματος μετά από συνέχι φοίτηση δώδεκα μηνών και επιτυχία σε τουλά- χιστο έξι χρονιαία βασικά μαθήματα στην Εκτίμηση Γης)