

Ε.Ε. Παρ. III(I)
Αρ. 3857, 7.5.2004

5327

Κ.Δ.Π. 547/2004

Αριθμός 547

ΟΙ ΠΕΡΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1990 ΕΩΣ (ΑΡ. 2) ΤΟΥ 2003

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 (Αρ. 2) του 2003, 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(I) του 1992
15(I) του 1993
31(I) του 1993
53(I) του 1993
44(I) του 1996
34(I) του 1997
15(I) του 2002
24(I) του 2002
221(I) του 2002
19(I) του 2003
151(I) του 2003.

ΠΙΝΑΚΑΣ 101

ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΟΛΗ/ΧΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΜΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	UNIVERSITY OF HERTFORDSHIRE – H.B.	BEng (Hons) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours) in Civil Engineering	Civil Engineering – accredited by the Engineering Council at the level of Charter Engineer – επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη συνεχούς φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχία σε 12 εξαμηνιαία μαθήματα του συγκεκριμένου κλάδου, και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Πολιτική Μηχανική»
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	THE VICTORIA UNIVERSITY OF MANCHESTER – H.B.	BSc (Hons) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours) in Engineering (Civil Engineering)	Civil Engineering – accredited by the Engineering Council at the level of Charter Engineer – επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη συνεχούς φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχία σε 12 εξαμηνιαία μαθήματα του συγκεκριμένου κλάδου, και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην «Πολιτική Μηχανική»

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	NEWCASTLE UPON TYNE POLYTECHNIC – H.B.	BSc in Industrial Technology	Industrial Technology – accredited by the Engineering Council at the level of Charter Engineer – επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη συνεχούς φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχία σε 12 εξαμηνιαία μαθήματα του συγκεκριμένου κλάδου, και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στη «Μηχανολογική Μηχανική»
ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΓΗΣ, ΣΤΗΝ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ	THE UNIVERSITY OF READING – H.B.	BSc (Hons) (1 st , 2 nd and 3 rd Class Honours) in Construction Management, Engineering and Surveying	Construction Management, Engineering and Surveying– accredited by the R.I.C.S. – επιτυχής απόκτηση του διπλώματος μετά από τουλάχιστον δύο έτη συνεχούς φοίτησης πανεπιστημιακού επιπέδου, και επιτυχία σε 12 εξαμηνιαία μαθήματα του συγκεκριμένου κλάδου, και επιτυχής παρακολούθηση του βασικού κύκλου σπουδών στην«Επιμέτρηση»