



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2019-2020**

Α/Α ΓΕΝΙΚΟΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ/ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		2ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		Διδακτορικό		Υ.Δ.	1ο Μεταπτυχιακό		2ο Μεταπτυχιακό		ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ			Ερευνητικό - επαγγελματικό έργο			Διδακτικό έργο σε ΑΕΙ						
		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		Κριτήριο 1Α			Κριτήριο 1B	Κριτήριο 1Γ			Κριτήριο 2Α			Κριτήριο 2B			Κριτήριο 3						
		Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Τέτα Σπουδών (3 / 3,5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Τέτα Σπουδών (3 / 3,5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο PhD			ΥΠΟΨΗΦΙΩΣ / Α ΔΙΑΚΤΗΡ (ΑΕΠ/Τμήμα Έτος εγγραφής)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 1ου ΜΑΕ	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 2ου ΜΑΕ	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΠΕΡΙΟΔΙΑ (αναγνωρισμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΣΥΝΕΔΡΙΑ (αναγνωρισμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΛΟΠΣΗ (αναγνωρισμένα)	Φορέας / Έπαιση / Εργολάβη	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 1000 ευρώ/μήνη) ΔΟΡΩΣΙΜΑ	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 1000 ευρώ/μήνη) ΔΟΡΩΣΙΜΑ ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΝΤΟΣ Τμήματος και συστατικών Τμημάτων)	ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΜΗ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΚΤΟΣ Τμήματος και συστατικών Τμημάτων)	ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ
22	3159/14-01-2020	Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2009	4				Πανεπιστήμιο Πελαγίας, Τμήμα Συστατικών και Αποφοίτησης, 2018		ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΕΜΠ, 2014	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2018	0	1	0		0.0	0.0	ΤΕΙ Πελαγιά			25.0	ΤΕΙ Πελαγιά, Γενικό τμήμα μαθημάτων		2.5	
23	3131/14-1-2020	ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑ 2003	4					ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑ 2011	ΣΥΓΚΛΙΣΕΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΙΜΩΝ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ		Μαθηματικά	26	7	20	Deree	5.0	5.0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ, ΣΝΔ	6.5	3.0		
24	1073/10-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ, ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ, 2006	4				Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεματικής	Modeling and design of coupled nanoscale and microing structures for telecommunication - sensing applications		University of Hertfordshire, 2007	Mac in optical communication systems & networks, ΔΟΔΑΤΑΠ 31-3312, 1.6.2009	3	0	0		0.0	0.0								
25	3012/14-1-2020	ΗΜ&ΜΥ, ΔΛΘ, 1997	5					ΗΜ&ΜΥ, ΕΜΠ, 2004	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων		Integrated Master	ΗΜ&ΜΥ	14	7	4	ΕΜΠ/ΕΠΙΣΥ Έρευνητικά Προγράμματα Ορόσημο Target Project, Invision, DCS	102.5	102.5	ΤΕΙ Πελαγιά, ΤΕΙ Αθηνών/ Πάδα	0.0	15.5	ΕΜΠ/ΣΧΗΜΥΑ (ΠΔ407/80), Πολυτεχνικών Συστημάτων (ΠΔ 407/80)	25.0	64.7	
26	2909/14-1-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2004	5					ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2010	Ρ2Ρ ΔΙΚΤΥΑ		Integrated Master, ΗΜ& ΤΥ Πάτρων	ΗΜ&ΗΜ	18	16	2	ΕΜΠ (Ftw-Gtw-SociaEnergy) , I.T.Y.E Πάτρα, Παν. Πατρών (Nephete, Pi-Star, Sirec), Secricom, Ριλι/Βιαι./Flexinet, ACCA)	141.0	141.0		0.0	0.0	Τ.μ. Πληροφορικής και ΜΜΕ, ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	3.5	25.0	
27	2998/14-1-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2008	5					ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2015	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΜΟΤΥΜΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΜΟΙΡΑΣΜΟΥ ΒΙΝΤΕΟ		Integrated Master	ΗΜ&ΗΜ	5	4	1	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	66.0	66.0		0.0	0.0	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	18.5	18.0	
28	3041/14-1-2020	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	4					ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2019		ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, 2018	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	1	1	0	NOKIA	57.0	57.0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ	1.2	0.0		
29	1041/10-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ, ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ, 2003	4					ΠΑΔΑ/ΤΜΗΜΑ ΗΜΜ, 2018		UNIVERSITY OF GREEKINCH, 2004 ΔΟΔΑΤΑΠ 8-2328/2005	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	0	2	2	Cleantway, Ηλεκτρονικός ΕΛΚΕ/ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ	54.0	54.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ	127.6						
30	520/8-1-2020	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, 1990	4					UNIVERSITY OF ST.ANDREWS SCOTLAND, UK, 1999 (ΔΟΔΑΤΑΠ 26-1004/13-1-2000)	Laser και Κβαντική Οπτική		UNIVERSITY OF ST.ANDREWS-HERRIOT WATT UNIVERSITY, UK, 1996 (ΔΟΔΑΤΑΠ 26-1002/21-1-1999)	Διατάξεις Laser	5	12	1	ΕΚΕ ΕΜΠ (69 Α/Μ), EUROCOM (33 Α/Μ), INTRACOM (33 Α/Μ), ΕΚΕ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ/Αρχιμήδης III (3 Α/Μ)	180.6	180.6	ΤΕΙ Αθηνών, Πάδα	0.0	67.6		0.0	0.0	
31	1048/10-1-2020	ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΥ, ΕΜΠ, 2006	5	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ, 2002	4			ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΥ, ΕΜΠ	ΕΜΠ ΚΑΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΡΑΙΑ, 2011	ΤΕΧΝΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ		10	14	3	ΕΠΙΣΥ, ΚΑΠΕ, ΣΙΓΑΛΑΣ ΟΕ	275.0	275.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ	33.8		ΣΤΥΑ	8.4			
32	2961/14-1-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ, ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ, 2011	4					ΠΑΔΑ/ΤΜΗΜΑ ΗΜΜ, 2019		UNIVERSITY OF KENTUCKY, 2016, ΔΟΔΑΤΑΠ σε εκκρίσιμους	MBA	0	0	1	ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ "ΜΕΤΟΠΗ"	18.0	18.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ	33.8						
33	1347/10-1-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ, ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ, 1989	3									0	0	2	ΔΟΛ, ΤΙΤΑΝ, ALFA GRISON, NAYTEMΠΟΡΙΚΗ, METELCAST HELLAS, ΕΑ, Επαγγέλμ.	120.0	120.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ	91.0						
34	3038/14-1-2020	Τμήμα Φυσικής, Π. Πατρων, 2007	4					Τμήμα Φυσικής, Π. Πατρων, 2015	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ / ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΚΜΑΘΗΣΗ		Τμήμα Φυσικής, Π. Πατρων, 2009	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Δ.Ε. ΗΛΕΚΤΡΩΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	10	17	3	Συστήματα Υπολογιστικής Ύψωσης IRIIDA LABS A.E. — Computer vision specialist και Senior Embedded Software Engineer, KEYENCE	86.5	86.5	0	0.0	0.0		0.0	8.7	
35	3110/14-1-2020	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, ΕΜΠ, 1991	5							Henley Management College Business Administration Distance Learning 1991	Master in Business Administration, Distance Learning Program	0	0	0	Ο.Σ.Ε. Α.Ε., ALCATEL TELECOM, Αμφιθένης, Intracom	267.0	267.0		0.0	0.0	0.00	0.0	0.0		
36	765/09-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ, ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ, 2001	4						ΠΕΔΙΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΔΑ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ, 2019	ΠΡΟΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ		0	0	0	ΜΥΖΗΘΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΚΤΙΚΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΙΣ	38.0	38.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΡΑΙΑ			96.9				
37	3118/14-1-2020	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2019	5						ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2019		Integrated Master	ΗΜ&ΜΥ				0.0	0.0		0.0	0.0					
38	3056-14/01/2020	Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2000	4					Ιατρικής, Παν. Πατρών & ΗΜ&ΜΥ ΕΜΠ, 2009	Ανάπτυξη Τεχνικών Ανακατασκευής Ιατρικών Δομών και Μεθόδων Επίπεδης και Ανάλυσης Ιατρικής Πληροφορίας		Μηχανολόγων Μηχανικών, ΕΜΠ, 2013	Συστήματα Αυτομάτων Ελέγχου και Ρομποτικής	10	15	2	ΙΕΣΕ, Πολιτχνείο Μεσολάσης, ΕΜΠ-Βιοιατρικής, ΣΣΦΦ	20.0	20.0	ΤΕΙ Αθηνών, ΤΕΙ Πελαγιά	0.0	10.0	ΤΕΙ Ιονίων Νήσων/Αιγίου, ΤΕΙ Καλαμάρας/Επίδαρου, ΤΕΙ Σπ. Ελλάδας/Ομάδα Παν. Θεσσαλίας/Ομάδα Παν. Πατρών	32.5	103.9	
39	2184/13-01-2020	Τ.μ. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων, ΤΕΙ ΜΕΣΣΟΛΟΓΙΟΥ	4							Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Παν. Πελαγιά, 2014	Ασφάλεια Συστημάτων	0	0	0	ΟΣΕ/ΣΕΟ-JADA-D-Inf, άλλες Καθηθίες (μη καταλλήλου επιπέδου)	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0		
40	3125 - 14/01/2020	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2018	5						ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2018		Integrated Master	ΗΜ&ΗΜ	1	0	0		0.0	0.0		0.0	0.0				0.0

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2019-2020**

Α/Α ΓΕΝΙΚΟΣ	ΑΡ.ΠΡΩΤ/ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		2ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		Διαδακτορικό		Υ.Δ.	1ο Μεταπτυχιακό		2ο Μεταπτυχιακό		ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ			Ερευνητικό - επαγγελματικό έργο			Διαδακτικό έργο σε ΑΕΙ					
		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		Κριτήριο 1Α			Κριτήριο 1Β	Κριτήριο 1Γ			Κριτήριο 2Α			Κριτήριο 2Β			Κριτήριο 3					
		Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Έτη Σπουδών (3 / 3,5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Έτη Σπουδών (3 / 3,5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αναγόρευσης	Γνωστικό πεδίο PhD			ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ /Α ΔΙΔΑΚΤΩΡ (ΑΕΠ) Τμήμα Έτος εγγραφής	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 1ου ΜΑΕ	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 2ου ΜΑΕ	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (αναγορευμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΛΟΠΤΕΣ (αναγορευμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων ΔΕΛΤΙΑ (αναγορευμένα)	Φορέας / Έσραφα / Εργολάβος	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 100% ευρώ/μήνη) ΔΟΡΩΣΙΜΑ	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 100% ευρώ/μήνη) ΔΟΡΩΣΙΜΑ ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΝΤΟΣ Τμήματος και συστατικών Τμημάτων)	ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΜΗ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΚΤΟΣ Τμήματος και συστατικών Τμημάτων)
41	3128-14/01/2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓ. ΜΗΧ. ΤΕ, ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ, 2004	4				ΡΟΔΥΤ. ΣΧΟΛΗ, ΤΜΗ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015	ΤΜ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2011	ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ			0	1	0	ITYE "ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ"	122.3	122.3		0.0	0.0	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	1.3	80.0	
42	2939-14/01/2020	ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ (Κατεύθυνση Μαθηματικού Εφαρμογών), 2005	5					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2007	Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες			7	5	0	ΠΑΔΑ, ΕΜΠ	26.0	26.0		0.0	0.0	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΕΙ Αθηνών, ΠΑΔΑ	15.0	2.5	
43	3121/14.1.20	Τμήμα Φυσικής, ΕΚΠΑ, 1996	4					ΕΚΠΑ, 2002	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ			33	20	0	ΕΠΕ, Coventry University, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος	109.0	109.0		0.0	0.0	ΤΕΙ Χαλκίδας	0.0	38.8	
44	2948-14/01/2020	ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ (Κατεύθυνση Μαθηματικού Εφαρμογών), 2008	5					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2012	Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες			4	6	0	ΠΑΔΑ, ΕΚΠΑ, Παν. Μισούλα, Κως, ΕΠΕ	29.5	29.5		0.0	0.0	ΤΜΗΜΑ Βιομηχανικών Εφαρμογών	2.5	3.5	
45	3087/14.1.20	Φυσικής, Παν. Ιωαννίνων, 1987	4				Σχολή Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Sussex (UK), 1998	Θεωρητική Φυσική - Θεωρία Χαρμών					10	6	6	(α) ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος, (β) ΕΚΠΑ	63.8	63.8	ΤΕΙ Αθηνών, ΠΑΔΑ	0.0	3.8	ΣΣΕ, ΕΑΠ/ΤΣΦ, ΤΕΙ Λαμίας, ΤΕΙ Χαλκίδας, ΑΣΠΑΙΤΕ	37.5	28.1
46	2940/14-01-2020	Τμήμα Ηλεκτρολογίας, ΤΕΙ Πελαγιά, 1996, ΑΣΠΑΙΤΕ ΕΚΠ, Ηλεκτρολόγος, 2006	4	Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχ. & Τεχν. Υπολογιστών, 2015	5			ΠΑΔΑ, Τμήμα Ηλεκτρολόγων, 2019	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ				1	1	ΝΑΝΤΙΝ, ΣΤΑΡ ΕΠΕ, Σαββόπουλος, ΑΒΒ	67.0	67.0		0.0	0.0	ΤΕΙ Μεσολογγίου		10.0	
47	526-08/01/2020	Τμήμα Αυτοματισμού, ΤΕΙ Πελαγιά, Πελαγιάς, 2005	4.00				Τμήμα Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής/ΠΑΔΑ2019	Department of Automatic Control and Systems Engineering, University of Sheffield, UK	Ειδίκευση στον Αυτόματο Έλεγχο			0	1	0	Υπουργείο Τουριστικής Ανάπτυξης, Επαγγελματικό Ομίλος Ομήρου	46.0	46.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0		
48	527-08/01/2020	ΕΚΠΑ ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	4					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2005	Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες			3	4	0	ΕΚΕΦΕ ΟΠΑ, ΕΜΠ προ Δόσης	0.0	8.5		0.0	0.0	ΠΑΔΑ ΣΤΕΡΕΑΣ, ΞΝΑ	8.0	6.6	
49	1063/10-01-2020	Τμήμα Ηλεκτρολογίας, ΤΕΙ Πελαγιά, 1999	3												ΤΕΙ Πελαγιά, ΕΚΠΑ, ΙΚΤΡΑΚΟΜ, ΗΕΑΠ	144.0	144.00	ΤΕΙ Πελαγιά		30.9				
50	2408/13.01.20	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ (ΚΑΤΕ), ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ, 1986	3									0	0	0	Ελευθερός επαγγελματίας μηχανικός	331.0	331.0	ΤΕΙ Πελαγιά	0.0	90.0	0.0	0.0	0.0	
51	3122-14/01/2020	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ/ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ/2015	4.00				ΠΑΔΑ-Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών/28-12-2018	ΠΑΔΑ/2018	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Προηγμένων Συστημάτων Ηλεκτρονικής			0	1	0		0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	
52	2018/13.01.20	Τμήμα Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2001	4				Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο της Konstanz (Γερμανία), 2011	Οικονομολογική και Επιστήμη των Συμπεριφορών, Πανεπιστήμιο Freiburg (Γερμανία), 2007.	Οικονομολογική			5	4	0	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, Πανεπιστήμιο Konstanz	42.0	42.0	ΤΗΒΗΜ ΠΑΔΑ	0.0	16.0		0.0	0.0	
53	2991/14.1.20	Φυσικής, Παν. Ιωαννίνων, 2008	4				Τμήμα Φυσικής, Alexandru Ioan Cuza University, Ρουμανία, 2012	Μαθηματικά Nano-Υλικά	Διατηρητικό, ΕΜΠ, 2005	Συστήματα Αυτοματισμού		10	8	0	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΩΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ (24ΜΗ-ΘΜ-22-24Μ+7 μήνες το 2008-19)	61.0	61.0	Τμήμα ΗΒΗΜ	0.0	9.0	ΑΣΠΑΙΤΕ, ΤΕΙ Μεσολογγίου, ΠΑΔΑ (Τμήμα Τοπογραφίας)	9.6	4.4	
54	2935-14/01/2020	Μαθηματικών, ΕΚΠΑ, 1994	4					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2003	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά			3	1	0	ΕΜΠ, Ολυμπιακός	0.0	21.0		0.0	0.0	ΤΕΙ Στερέας ΕΛΛΑΔας, ΑΕΝ, ΑΣΠΑΙΤΕ, ΤΕΙ Πελαγιά, ΓΑ.Δ.Α.	42.0	6.7	
55	2122/13.01.20	Φυσικής, Παν. Κρήτης, 1999	4					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2005	Φυσική (Πολυμερή)			34	60	2	ΕΜΠ, ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ (ΓΥΝΟΛΟ 101 ΚΑ-Μηχανολογία)	101.0	101.0	ΠΑΔΑ, Τμήμα ΗΒΗΜ	0.9	3.0	ΠΑΔΑ (Τμήμα Βιοχημ. Σχεδ. και Φ.Χ.Τ.Υ), ΕΜΠ, ΤΕΙ Καλαμάτας	45.9	18.1	
56	2060/13-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ ΑΣΠΑΙΤΕ 2013	4									0	1	0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ Πελαγιά		21.8				
57	529/08-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΥ ΕΜΠ 2005	5				ΕΜΠ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ 2010	ΕΥΡΥΖΩΝΗΚΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΣΗΜΑΤΩΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΥ ΕΜΠ 2005	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ	ΕΜΠ ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ 2008	52	3	0	ΕΛΚΕ/ΕΜΠ, ΕΠΣΕΥ	27.0	27.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ Πελαγιά		5.3	ΑΣΠΑΙΤΕ, ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ, ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, ΠΑΝ/ΜΠΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΠΑΝΑ Βιομηχ. Σχ., ΕΚΠΑ, ΠΑΠΕΙ	21.7	27.3	
58	1461/10-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ 2012 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ	4					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2002	Μηχανική			0	0	0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ Πελαγιά		60.0				
59	3019-14/01/20	Μαθηματικών, ΕΚΠΑ, 2002	4				Μαθηματικές Μέθοδοι σε Πρόβλημα Επίπεδης Θερμοκρασιακότητας					4	2	1	Εκδόσεις Κρητική, Κολάκος	0.6	0.6		0.0	0.0	ΤΕΙ Λαμίας, ΤΕΙ Χαλκίδας, ΑΣΠΑΙΤΕ, ΤΕΙ Πελοποννήσου, ΤΕΙ Αθηνών, ΣΕΠ, ΤΕΙ Πελαγιά, ΣΑΟ	25.2	30.0	
60	1407-10/01/2020	Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων, ΤΕΙ Πελαγιά, 2008	4					ΕΚΠΑ, ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, 2019	University of Glasgow, UK, 2009	Τηλεπισκοπικά Ηλεκτρονικά		0	3	5	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑΣ, Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, ΗΛΙΑΚΑ	27.0	27.0	ΤΕΙ Πελαγιά	0.0	1.1	ΤΕΙ Πελαγιά	0.0	21.3	
61	1342-10/01/2020	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	4				ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2013	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΗΦΗΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2006	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ		10	15	0	ΣΕΙΣΜΟΤΕΧΝΗ S.A., ΕΚΕΦ-Π. ΠΑΤΡΩΝ	100.0	100.0		0.0	0.0	ΕΛΚΕ-Π. ΠΑΤΡΩΝ	0.0	14.2	
62	530-08/01/2020	Μαθηματικών, ΕΚΠΑ, 1997	4.00					ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2008	Διαβηθμιζόμενες Αλγθριθμικές Δομές			14	3	0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ, ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	25.0	53.3		0.0	0.0	



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2019-2020**

Α/Α ΓΕΝΙΚΟΣ	ΑΡ. ΠΡΟΤ/ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		2ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		Διδακτορικό		Υ.Δ.	1ο Μεταπτυχιακό		2ο Μεταπτυχιακό		ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ			Ερευνητικό - επαγγελματικό έργο				Διδακτικό έργο σε ΑΕΙ				
		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		Κριτήριο 1Α			Κριτήριο 1Β	Κριτήριο 1Γ			Κριτήριο 2Α			Κριτήριο 2Β				Κριτήριο 3				
		Τμήμα, Ίδρυμα Έτος Αποφοίτησης	Τύπος Σπουδών (3 / 3.5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ίδρυμα Έτος Αποφοίτησης	Τύπος Σπουδών (3 / 3.5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ίδρυμα Έτος Ανάπτυξης	Γνωστικό πεδίο PhD			ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ /Α ΔΙΔΑΚΤΩΡ (ΑΕΠ-Τμήμα Έτος εγγραφής)	Τμήμα, Ίδρυμα Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 1ου ΜΑΕ	Τμήμα, Ίδρυμα Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 2ου ΜΑΕ	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΠΕΡΙΦΕΡΑΙΑ (αναγνωρισμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (αναγνωρισμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΔΕΛΤΙΑ (αναγνωρισμένα)	Φορέας / Έπισημη Έργου/έτος	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 2000 ευρώ/μήνη)	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 1000 ευρώ/μήνη)	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΝΤΟΣ Τμήματος και συνασπιστων Τμημάτων)	ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΜΗ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΚΤΟΣ Τμήματος και συνασπιστων Τμημάτων)
83	2081/13.01.20	ΠΑΝ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΕΠΕΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4		Παν. Πελοποννήσου	Φυσικό Στρώμα Οπτικών Διευτών							5	6	0	Παν. Πελοποννήσου, Ιδιωτικός Τομέας	35.0	35.0		0.0	0.0	ΑΣΠΑΙΤΕ, ΠΑΝ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	0.0	6.0
84	832/09.02.2020	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ, ΤΕΙ Αθήνας, 2012	4					Γεωγραφικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμ. Ηλεκτρονικής, 2015	Ηλεκτρονικών Μηχανικών, ΤΕΙ Αθηνών, 2014	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Προηγμένων Συστημάτων Ηλεκτρονικής		4	5	0		0.0	0.0	ΤΕΙ Αθηνών (Εργαστ. Συν)	0.0	8.8		0.0	0.0	
85	2177/13-01-2020	Σχολή Χημικών Μηχανικών, ΕΜΠ, 1989	5		Σχολή Χημικών Μηχανικών, ΕΜΠ, 2016	ΕΠΙΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ-ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΑ			Σχολή Χημικών Μηχανικών, ΕΜΠ, 1989	Χημική Μηχανική		14	25	33	ΕΚΑΕ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	81.0	81.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	131.8	39	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ / ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ			
86	1068/10-01-2020	KINGSTON UNIVERSITY, 1999, ΔΟΔΑΠ 8-529, 2005	3						UNIVERSITY COLLEGE OF LONDON, 2000 (8ος ΔΟΔΑΠ)	ΜΙΚΡΟΧΗΜΑΤΑ-ΟΠΤΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ		0	0	0	INTRACOM	221.0	221.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	30.0					
87	3133/14.01.2020	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2018	5						ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2018	Integrated Master	ΗΜΔΗΜ	0	0	0	ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	2.0	2.0		0.0	0.0		0.0	0.0	
88	2149/13.1.20	Φυσικής, Παν. Ιωαννίνων, 2002	4		Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών, ΕΚΠΑ, 2009	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ			Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών + Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2004	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ		52	35	0	ΕΚΕΦΕ "Δημόφριτος" (ΕΣ/Α/Μ), Αθήνας (10 Α/Μ), Π.Πατριών/ΕΛΚΕ (7,5), ΤΕΙ Πελαγιά/ΕΛΚΕ	76.5	76.5	ΤΕΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ/ΤΕ-ΕΛΛΑΔΟΣ (Ηλεκτρολόγων), ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ (Ηλεκτρονικών)	6.0	15.4	ΕΛΠ / ΕΦΠΕ	24.0	0.0	
89	2179/13.01.20	Μαθηματικό ΕΚΠΑ 2004	4		Παναπιστήμιο Ευαγγελίου, 2010 ΔΟΔΑΠ 14-1284-4/4/2011	Αριθμητική Ανάλυση						6	3	0		0.0	0.0		0.0	0.0	ΕΚΠΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ	30.0	0.0	
90	3064/14.01.20	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΑΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	4		ΠΑΝΕΠ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2015	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ			ΠΑΝΕΠ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2010	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ		0	0	0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	
91	3700/16.01.20	Τμ. Φυσικής Πανεπ. Ιωαννίνων, 2005	4		Τμ. Φυσικής Πανεπ. Ιωαννίνων, 2013	Φυσική Στοιχειώδη σωματίδια			Τμ. Φυσικής Πανεπ. Ιωαννίνων, 2007	Φυσική Συμπλεγμένης Ύλης		12	1	0	Παν. Ιωαννίνων, University of Warsaw	36.0	36.0		0.0	0.0		0.0	0.0	
92	2038/13.1.20	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ, ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, 2007	4		BRUNNELL UNIVERSITY, 2017	Ηλεκτρονική ισχύος σε ΦΩΒ			BRUNNELL UNIVERSITY, 2008: Ηλεκτρονική μηχανικών & μηχανικών Υπολογιστών	SUSTAINABLE ELECTRICAL POWER		4	5	0	Αstra, Ανακατασκευαστική ΟΕ	36	36	ΠΑΔΑ / ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	0.0	33.0		0.0	0.0	
93	3023/14.01.20	Χημείας, ΕΚΠΑ, 2008	4		Material Engineering Department, Katholieke Universiteit Leuven, 2013 (ΔΟΔΑΠ 15-2018, 22-6-2016)	Μηχανική Υλικών (Material Engineering)						5	3	0	Ερευνητήρια KULeuven, ΕΙ Ανακατασκευαστική Αστρα	29.8	29.8	ΤΕΙ Αθήνας/Γαλλικών Εργαστηρίων (Εργαστ. Συν)	0.0	1.3		0.0	0.0	
94	3183/14.1.20	Φυσικής, ΕΚΠΑ, 1999	4		Τμ. Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2000	Θεωρητική Φυσική						4	7	15	ΕΚΠΑ, ΓΓΑ, ΕΛΠΥ, ΑΠΘ	108.0	108.0	ΤΜΗΜΑ ΗΘΗΜ, ΠΑΔΑ	0.0	27.0	ΠΑΔΑ (Τμήμα Φ.Χ.Τ.Υ., Μηχανολόγων Μηχανικών), ΣΔΑ, ΑΣΠΑΙΤΕ, ΤΕΙ Χαλκίδας	66.0	138.0	
95	1069-10/01/2020	Τμ. Πληροφορικής, Παν. Πελαγιάς, 2001	4		Τμ. Πληροφορικής, Παν. Πελαγιάς, 2009	Διαχείριση Κινδύνου σε Πληροφορικά Συστήματα			ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ, 2018	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗ		4	7	0	JOB CENTERS, ATC, ΙΣΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΠ.	11.0	11.0	ΤΕΙ-Πελαγιά	0.4	35.9	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ	0.0	25.0	
96	3186/14.1.20	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Πανεπιστήμιο London South Bank, 2004	4					ΕΜΠ, Σχολή ΗΗΜ, 2007	Πανεπιστήμιο Heriot Watt, 2005	Ενομασμένα Συστήματα		0	0	0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	
97	2050-13/01/2020	Dept. Mathematics-Physics, King's College, Univ. of London, 1999 (ΔΟΔΑΠ 26-27/2000)	3		ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2007	Θεωρητικό Μαθηματικό			Τμ. Μαθηματικών, Imperial College, Univ. of London, 2001 (ΔΟΔΑΠ 14-895/2003)	MSc in MATHEMATICS		13	19	9	ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ (Πληροφορική, 2000 ευρώ), ΠΕΒΕ-PostDoc (8000 ευρώ), Υποτροφία Υ.Δ. (δεν προσμετράται)	9.0	9.0		1.5	0.0	Παν. Αργαίου, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχ. Ευελπίδων, Σχ. Νεοτ. Δοκίμων, ΑΣΠΑΙΤΕ, Παν. Πελαγιά	84.5	1.9	
98	3018/14.1.20	Τμήμα Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2007	4		ΕΚΠΑ, 2016	Μελέτη της Φύσης της Σχετικής Ενέργειας με Χρήση Εξοπλισμένου Πηγών Υψηλών Ενέργειας			ΕΚΠΑ, 2010	Αστρονομική, Αστρονομία και Μηχανική		4	3	0	Ακαδημία Αθηνών	5.5	5.5		0.0	0.0		0.0	0.0	
99	3154-14/01/2020	Τμ. Μαθηματικών, Παν. Πατρών, 2007	4						ΕΜΠ, 2014	Εφαρμοσμένες μεθόδους επιστήμης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1	0	0	ΠΑΔΑ ΜΕΤΑΠΤ, ΑΜΜΑ ΖΩΗ	12.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	
100	2278-13/01/2020	Μαθηματικό ΕΚΠΑ 1994	4		ΕΜΠ/ΗΜΜΥ, 2011	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ			UCLA, ΔΙΚΑΤΖΑ 1996 21-18Α/2004	ΕΠΙΤΗΜΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		6	10	3	American College of Greece,	40.0	0.0		0.0	0.0	UCLA	0.0	12.0	
101	1045/10-01-2020	ΑΣΠΑΙΤΕ Ηλεκτρολόγος 2015	4						ΠΑΔΑ, Heriot watt, 2019	Τεχνολογία Ενέργειας		1	0	0	ΓΓΜΕ	10.0	10.00	ΠΑΔΑ, ΤΕΙ ενεργειακής τεχνολογίας	1.9					
102	3075/14-01-2020	ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, 2000	5						ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, 2003	ΟΠΤΙΚΟ-ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ WDM		8	13	2	ΕΚΑΕ ΕΜΠ, ΕΠΙΣΕΥ, Ηλεκτρολόγος μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών, ΕΚΔΑ, ΓΓΜΕ, Υπουργείο Εσωτερικών, Υπουργείο Ψηφιακής Πολιτικής, Υπουργείο Προστασίας Πολιτ., 1/2007	225.0	225.0				ΤΕΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ, ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ Αυτοματισμό		34.7	
103	2953-14/01/2020	Τμ. Φυσικής ΕΚΠΑ, 1999	4		Τμ. Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, ΕΚΠΑ, 2007	Υπολογιστική Όραση, Μηχανική Μόθηση			Διατμ. Τμ. Πληροφορικής & Τμ. Φυσικής, ΕΚΠΑ, 2002	Επιεξ. Ιατρικού Σήματος	Τμ. Ιατρικής ΕΚΠΑ, ΑΠΘ ΕΕΑΕ, 2015	15	16	4	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, ΕΚΠΑ, INTRACOM, Παν. Καπής	93.4	93.4	ΤΕΙ-Αθηνών, ΤΕΙ-Πελαγιά, ΠΑΔΑ	0.0	0.6	ΕΚΠΑ / ΕΚΑΕ, ΤΕΙ-Π, ΕΛΠ, ΠΑΔΑ	41.5	80.5	
104	2988/14-01-2020	ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2007	5		ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2013	Νανοϊατρικά Χημικά, βιολογικά αισθητήρες νανοσχεδιασμός			Διατμ. ΕΜΠ, 2009	Μεθοδολογία για Νανοκατασκευές		13	19	4	ΕΜΠ ΕΚΑΕ, SIGMENS, ΑΤΛΑΝΤΙΣ	59.0	59.0	ΠΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΘΗΝΑΣ	2.5	0.0	ΠΑΔΑ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧ.	6.5		
105	2129-13/01/2020	ΑΣΠΑΙΤΕ ΕΚΠΑΔΙΤΩΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ, 2011	4									0	0	0	ΕΤΑΡΕΙΑ ΕΜΒΛΙΑΣΤΙΚΗΣ ΥΔΑΤΟΣ ΖΗΡΕΙΑ	90.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2019-2020**

Α/Α ΓΕΝΙΚΟΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ/ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		2ος Βασικός Τίτλος Σπουδών		Διδακτορικό		Υ.Δ.	1ο Μεταπτυχιακό		2ο Μεταπτυχιακό		ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ			Ερευνητικό - επαγγελματικό έργο				Διδακτικό έργο σε ΑΕΙ				
		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ 2		Κριτήριο 1Α			Κριτήριο 1Β	Κριτήριο 1Γ			Κριτήριο 2Α			Κριτήριο 2Β				Κριτήριο 3				
		Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Έτη Σπουδών (3 / 3,5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Έτη Σπουδών (3 / 3,5 / 4 / 5)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αναγνώρισης	Γνωστικό πεδίο PhD			ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ /Α ΔΙΔΑΚΤΩΡ (ΑΕΠ-Τμήμα Έτος εγγραφής)	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 1ου ΜΑΕ	Τμήμα, Ύψωμα, Έτος Αποφοίτησης	Γνωστικό πεδίο 2ου ΜΑΕ	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (αναγνωρισμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων σε ΣΥΝΕΡΓΙΑ (αναγνωρισμένα)	Αριθμός Επιστημονικών Δημοσιεύσεων ΛΟΠΩΣ (αναγνωρισμένων)	Φορέας / Έπαιψη / Εργασία	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 100% ευρώ/μήνη) ΔΟΡΩΣΙΜΑ	ΜΗΝΕΣ πλήρους απασχόλησης (αναγωγή με 100% ευρώ/μήνη) ΔΟΡΩΣΙΜΑ ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΝΤΟΣ Τμήματος και συνασπιστων Τμήματων)	ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΜΗ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ (Α/Μήνες μετά από αναγωγή) ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΑ	ΑΕΙ / ΤΜΗΜΑ (ΕΚΤΟΣ Τμήματος και συνασπιστων Τμήματων)
106	1060/10-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ, ΑΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΤ, 2007	4				ΠΑΔΑ/ΗΗΜ, 2019	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΜΗΧ ΔΙΟΧΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, 2018	ΔΙΑΧΕΙΡΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ			0	1	0	ΕΜΜ, ΜΠΑΧΑΥΤΖΝΑΚΗΣ	37.0	37.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ		44.9	ΑΣΠΑΤΕ		20.0	
107	2002/13.1.20	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΕΚΠΑ, 2010	4				ΕΜΠ, ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2016	ΜΙΚΡΟΧΗΛΕΤΡΩΝΙΚΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ			34	36	0	Πανεπιστήμιο Πατρών	27.0	27.0	ΤΕΙ Πελασού, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχ., Τμήμα ΗΗΜ ΠΑΔΑ	0.0	8.2	Πανεπιστήμιο Πατρών	4.0	0.0	
108	533 - 08/01/2020	Μαθηματικό ΕΚΠΑ 2004	4				ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ 2016	Αρ. Ανάλυση Στοχ. Δ. ΕΞ	ΕΚΠΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ 2006	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ ΚΑΙ ΑΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 2016			3	3	0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	0.0	0.0	ΠΑΔΑ, ΣΕΠ ΑΝ, ΠΑΝ. ΚΥΠΡΟΥ	24.0	0.0
109	1046/10-01-2020	Ηλεκτρονικός ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 2014	4				ΠΑΔΑ/ΗΗΜ/2018	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ ΚΑΙ ΑΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 2016	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ			0	2	0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ		37.6				
110	3138 - 14/01/2020	Ηλεκτρονικών, ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, 2013	4				ΕΜΠ, ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2016	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, 2016	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΓΤΥΞΗ ΠΡΟΗΜΕΡΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ			4	2	0	ΒΝΓ ΡΑΒΙΔΑΣ, ΔΟΒΒΥ, ΠΟΛΙΩΣΣΙ, ΠΑΔΑ, ΕΜΠ	64.0	26.0		0.0	0.0		0.0	0.0	
111	535 - 08/01/2020	Σχολή ΗΜ&ΜΥ, ΕΜΠ, 1992	5				ΗΜ&ΜΥ, ΕΜΠ, 1995	Μικροκόμματα	Ενωτικός & Αδυσπώστητος Μετασχηματιστής Κύκλος Σπουδών ΗΜ&ΜΥ			21	27	0	ΕΙΣΟΝ, Intracom, Eupreetics, ΑΔΣ, ΒΜΔΣ, ΕΜΠ	317.0	317.0	ΗΝ ΤΕΙ Αθηνών / ΗΗΜ ΠΑΔΑ	0.0	9.5	ΑΣΠΑΤΕ, ΊΝΔ	42.9	7.5	
112	2118-13/01/2020	Τμ. Ηλεκτρολόγων Μηχ και Μηχανικών Υπολογιστών, ΔΠΘ, 2006	5				Τμ. Ηλεκτρολόγων Μηχ και Μηχανικών Υπολογιστών, ΕΜΠ, 2010	Διάματα διακρίσιμης κόχνης, φίλτρα αποδοχής κίτρινου και αβούλιση επίδοσης σε αντιστρεπτά ευρωδυναμικά δίκτυα επικουριών	Ενωτικός & Αδυσπώστητος Μετασχηματιστής Κύκλος Σπουδών ΗΜ&ΜΥ	Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων & Μάρκετινγκ Και Επισκευαστές Οικονομικού Παν. Αθηνών, 2008	Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων	6	17	4	ΥΝΑΠ, ΕΜΠ, Ελευθερός Διακριτικός	72.0	72.0	ΤΕΙ Αθηνών		1.3	ΕΑΠ, Παν. Δυτ. Μακεδονίας, ΑΣΠΑΤΕ, ΤΕΙ Λαρίσης, ΤΕΙ Μάρουσι	52.4	2.5	
113	2042/13.1.20	Τμ. Φυσικής, Παν. Ιωαννίνων, 1996	4				ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2009	Εναπόθεση και ηλεκτρικός χαρακτηρισμός λεπτιών υμενίων διηλεκτρικών	Επιστήμη των Υλικών			25	7	0	ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος	29.7	29.7	Τμ. Μηχ. Εννεργειακής Τεχνολογίας	0.0	4.5	ΤΕΙ Σπέρχειας Ελλάδας, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	0.0	2.5	
114	693/9-1-2020	Μαθηματικών, ΑΠΘ, 1997	4				Γενικό Τμήματος ΑΠΘ, 2001	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά					25	24	0	ΠΑΔΑ ΜΕΤΑΠΤ	3.0	0.0		5.0	0.0		43.0	11.5
115	2175/13-1-20	Μαθηματικό ΕΚΠΑ 2000	4				Μαθηματικό ΕΚΠΑ 2009	Αρ. Γρ. Αλγεβρα	ΕΚΠΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ 2004			24	22	0	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ	5.0	5.0		0.0	0.0	Σ. Ευαγγελίου, ΤΕΙ ΑΘ, ΟΠΑ, ΊΝΔ		96.0	0.0
116	3112/14-01-2020	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ, ΤΕΙ ΛΑΜΙΑΣ, 2003	4				ΠΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΜΗΧ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, 2018	ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΕΚΠΑ, 2009	Ηλεκτρονικής & Ραδιοηλεκτρολόγιας			1	0	1	ΕΛΚΕ ΕΜΠ, ΕΕΕΠ, Εθν. Αεραπονοησία, ΜΗΤΣΩΡΗΣ, ΙΔΑ CONTROL	63.0	63.00				Ηλεκτρολόγων & Ηλεκτρονικών Μηχανικών /ΑΣΠΑΤΕ		72.1	
117	758/9.01.20	ΗΗΜΥ ΕΜΠ	5				ΗΗΜΥ ΕΜΠ	Τηλεπικοινωνιακά δίκτυα	Integrated Master	ΗΜ&ΜΥ			8	15	2	Columbia Uni., Xband Inc., ΦΟΡ ΠΛΑΣ Α Ε (4Pus) ΕΜΠ	194.0	172.0	Τμ. Ηλεκτρονικής, ΤΕΙΑ	5.7	61.3	Παν. Πελοπ	37.1	53.8
118	2950/14.1.20	ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ	5				ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ	ΕΜΠ	Μικροσυστήματα και Νανοεπιστήμες			0	10	2	ΚΥ, Κως, Ελλάς, ΕΜΠ	34.8	34.8		0.0	0.0		0.0	0.0	
119	2944/14-01-2020	ΗΝ, ΑΣΠΑΤΕ, 2001	4				ΑΣΟΕΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ 2018	Μουσικών Σπουδών, Ίονα Παν., 2007	ΗΝ Μουσική Τεχνολογία			0	2	3		0.0	0.0				ΤΕΙ Ηπείρου/ΑΣΠΑΤΕ		22.5	
120	3078/14-01-2020	ΕΜΠ, ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧ ΗΥ, 1994	5				ΕΜΠ, ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧ ΗΥ, 2004	ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΣΤΑ ΣΗΕ	ΕΜΠ, ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧ ΗΥ, 1994	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ			6	23	6	ΔΕΣΜΗΕ, ΟΡΓΑΝΩΣΜΕΤΕ, ΗΜ ΜΜΒ ΟΜΙΛΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΟΕ	127.5	127.5	ΠΑΔΑ / ΤΕΙ ΕΡΕΡΕΤΣΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	35.4	58.2			
121	2193/13.01.20	Μαθηματικό ΕΚΠΑ 2000	4				Μαθηματικό ΕΚΠΑ 2008	Θεωρητικά Μαθηματικά	Εφ. Μαθηματικά			15	0	0	Post Doc Dublin, Παν Κρήτης	50.0	24.0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		33.5	0.0
122	3077/14-01-2020	ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΑΤΡΑ, 2001	4				ΣΕΜΦΕ ΕΜΠ, 2011	Υπεριψήφες ενέργειες φαινομένων με γήινο πεδίο	ΣΕΜΦΕ ΕΜΠ, 2005	Φυσική (Η/Μ μελέτη για οπτικά δίκτυα WDM)			3	27	1	ΕΛΚΕ ΕΜΠ, Δημόκριτος	90.0	90.0	ΤΕΙ Αθηνών, Εννεργειακής Τεχνολογίας		10.1	ΤΕΠ, Αυτοματισμού, ΠΑΔΑ, Θεωρητική σχεδίαση	12.0	81.3
123	4021/17-1-2020	ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ, 1994	4				ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, ΦΥΣΙΚΗΣ, 2010	ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΣΥΣΣΟΜΑΤΩΝ ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗ ΚΡΗΤΗΣ, 1996	Φυσική στερεάς κατάστασης			28	26	6	MSU, ΓΤΕ, USF, ΕΙΕ	78.0	78.0				ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ	84.7	1.4
124	3184/14.01.20	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ, ΕΚΠΑ, 2010	4				ΕΚΠΑ, 2014	Αρ. Γρ. Αλγεβρα	ΣΕΜΦΕ ΕΜΠ, 2016	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ, ΕΚΠΑ, 2017	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	10	14	0		0.0	0.0		0.0	0.0	ΠΑΔΑ, Παν Πατρών	17.5	0.0
125	2930/14.01.20	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1999	4				ΕΜΠ ΣΕΜΦΕ, 2006	Μαθηματικά	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2011	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	10.00		28	36	0	ΚΥ POSTDOC	6.0	6.0		0.0	0.0	Παν. Πελοπ (ΑΕΠ-Επισκευαστής καθηγητής στο Τμήμα Φυσικών Συστημάτων) 12/2013- Σήμερα) και Εμπειρία στο ίδιο ίδρυμα	πάνω από 96	0.0
126	762/09.01.20	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕ, ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ, 2001	4				KINGSTON UNIVERSITY, 2006	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ								68.0	68.0	ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ		123.0				
127	2952/14.01.20	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕ, ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 1992	3				ΔΠΘ, 2013	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ									301.0	301.0	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ, ΠΑΔΑ/ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ		13.0			