

ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  
ΜΑΘΗΜΑΤΑ: Διαχείριση Περιβάλλοντος (ΗΜΜΥ) Θ, Διαχείριση Περιβάλλοντος (ΗΜΜΥ) Ε, Περιβαλλοντική Τεχνολογία (πρόγραμμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ) Θ, Περιβαλλοντική Τεχνολογία (πρόγραμμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ) Ε

Αρ. Πρωτ	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΔΕ	ΔΔ	ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΥΝΟΛΟ
527	ΧΗΜΕΙΑΣ ΕΚΠΑ			1 χρόνος	2		2

Υποστήριξη ηλεκτρονικής μάθησης για τη διεξαγωγή επιστημονικού, οργανωτικού και εργαστηριακού έργου  
ΜΑΘΗΜΑΤΑ: Υποστήριξη ηλεκτρονικής μάθησης για τη διεξαγωγή επιστημονικού, οργανωτικού και εργαστηριακού έργου  
Το γνωστικό αντικείμενο απαιτεί προϋπηρεσία σε εγκατάσταση και υποστήριξη πλατφόρμων εξ αποστάσεως εκπαίδευσης. Μόνο ο πρώτος υποψήφιος διαθέτει σχετική προϋπηρεσία

Αρ. Πρωτ	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΔΕ	ΔΔ	ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΥΝΟΛΟ
534	Τμήμα Φυσικής - Πανεπιστήμιο Κρήτης	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ (ΜΕ ΔΙΑΚΡΙΣΗ) – University of London, Royal Holloway and Bedford New College					
522	Πτυχιούχος Τμήματος Διοικητικής Τεχνολογίας (Α.Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας)	Πτυχιούχος του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πληροφορικής & Διοίκηση» (Άριστοέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)		15 χρόνια (συναφή)			
581	Ηλεκτρολόγος μηχανικός Α.Τ.Ε.Ι (εκτός αντικείμενου)				13		17
530	Πτυχίο Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Κρήτης (εκτός αντικείμενου)	Master of Science, Μαθηματικά, University of Rhode Island, U.S.A.	Ph.D. Μαθηματικά, University of Rhode Island U.S.A.	6 μήνες			
527	ΧΗΜΕΙΑΣ ΕΚΠΑ (εκτός αντικείμενου)			4 χρόνια		5	5
				1 χρόνος	2		2

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΤΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ  
ΜΑΘΗΜΑΤΑ: Συστήματα Οπτικοποίησης Δεδομένων και Πληροφοριών Θ, Συστήματα Οπτικοποίησης Δεδομένων και Πληροφοριών Ε, Συστήματα Αξιολόγησης Διαδικτυακών Εφαρμογών Θ, Συστήματα Αξιολόγησης Διαδικτυακών Εφαρμογών Ε

Αρ. Πρωτ	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΔΕ	ΔΔ	ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΥΝΟΛΟ
548	Πτυχίο Επιστήμη Υπολογιστών, ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	ΜΔΕ στην Επιστήμη Υπολογιστών, ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	Διδακτορικό Διπλώμα στην Επιστήμη Υπολογιστών, ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	15 χρόνια	123	66	195 (6 σε κεφάλαια βιβλίων)

538	Πτυχίο Επιστήμη Υπολογιστών, ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	ΜΔΕ στην Επιστήμη Υπολογιστών, ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	Διακτορικό Διπλωματίκιο ΗΜΜΥ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	8 χρόνια	30	17	47
522	Πτυχιούχος Τμήματος Διοικητικής Τεχνολογίας (Α.Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας)	Πτυχιούχος του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πληροφορικής & Διοίκηση» (Άριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)	Υποψήφιο Διδάκτορας ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΕΛΜΕΠΑ	10 χρόνια	13	4	17
577	Πτυχιούχος της σχολής Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας του τμήματος Φυσικών Επιστημών			1 χρόνος			
530	Ελληνικό Ανοιχτό Πανεπιστήμιο	Master of Science, Μαθηματικά, University of Rhode Island, U.S.A.	Ph.D. Μαθηματικά, University of Rhode Island U.S.A.	4 χρόνια		5	5
581	Ηλεκτρολόγος μηχανικός Α.Τ.Ε.Ι (εκτός αντικειμένου)			6 μήνες			

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ: Μοντελοποίηση Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας με ευρεία συμμετοχή ΑΠΕ και αποθήκευσης

Αρ. Πρωτ	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΔΕ	ΔΔ	ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΥΝΟΛΟ
539	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, Πολυτεχνική Σχολή Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Μεταπτυχιακό στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας, Πολυτεχνείο Καϊζερλάουτερν Γερμανίας, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	Διδακτορικό δίπλωμα στο τμήμα ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών Η/Υ του ΑΠΘ.	6,5 έτη	3	9	12