

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ
ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ

ΦΥΣΙΚΗ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Α' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΠΡΑΠΑΣ ΦΩΤΙΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1995	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2013, Κβαντική θεωρία πληροφορικής ΜΔΕ, ΑΠΘ, 2004, Φιλοσοφία της επιστήμης	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ (8 μήνες επικαλ.)	8 ΕΤΗ	2 ΑΝΑΚ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΣΑΠΑΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1995	ΜΔΕ, ΑΠΘ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ, 2000	3 ΕΤΗ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ επικαλ, ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ. 4 ΕΤΗ ΚΑΙ 1.5 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 1,5 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 3 ΑΝΑΚ.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Συναφής διδακτική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας

			και μεθανίου από γλυκερόλη					
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΛΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1994	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2000, Φαινομενολογία και Κοσμολογία των Υπερσυμμετρικών Ενοποιημένων Θεωριών Βαθμίδας	Δεν έχει προσκομίσει συμβάσεις (με ποσά) για να υπολογιστεί η προϋπηρεσία.	10 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	41 ΔΗΜ. & 19 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Περιορισμός στο ωράριο (διαθέσιμος μόνο τα απογεύματα)
	ΧΑΣΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 1990	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2008	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά	4,5 ΜΗΝΕΣ (Για τα υπόλοιπα που δηλώνει στην αίτηση δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά)	4,5 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 9 ΔΗΜ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΝΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								

ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Α' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση N-υποκατεστημένων σίλυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο Έχει διδάξει το μάθημα
	ΤΖΙΟΜΠΑΝΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2001	ΜΔΕ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	5 ΕΤΗ & 5 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣΜΗ ΕΠΙΚΑΛ,	7 ΕΤΗ & 7 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ	Συναφής Επαγγελματική εμπειρία, Περιορισμός στο ωράριο (διαθέσιμη μόνο τα απογεύματα)

	ΣΑΠΑΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1995	ΜΔΕ, ΑΠΘ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ, 2000	3 ΕΤΗ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ επικαλ, ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ. 4 ΕΤΗ ΚΑΙ 1.5 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 1,5 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 3 ΑΝΑΚ.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Συναφής διδακτική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΛΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1994	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2000, Φαινομενολογία και Κοσμολογία των	Δεν έχει προσκομίσει συμβάσεις (με	10 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	41 ΔΗΜ. & 19 ΔΗΜ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος

			Υπερσυμμετρικών Ενοποιημένων Θεωριών Βαθμίδας	ποσά) για να υπολογιστεί η προϋπηρεσία.			ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	κατοικίας Θεσσαλονίκη, Περιορισμός στο ωράριο (διαθέσιμος μόνο τα απογεύματα)
	ΧΑΣΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 1990	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2008	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά	4,5 ΜΗΝΕΣ (Για τα υπόλοιπα που δηλώνει στην αίτηση δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά)	4,5 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 9 ΔΗΜ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								

ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Γ' εξάμηνο) Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε								
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
A/A	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Έχει διδάξει το μάθημα, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΧΑΣΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 1990	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2008	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά	4,5 ΜΗΝΕΣ (Για τα υπόλοιπα που δηλώνει στην αίτηση δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά)	4,5 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 9 ΔΗΜ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Κατ/νση: Μηχ.Αντρ Β' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΝ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ.	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8	Έχει διδάξει το μάθημα, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας

			ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη				ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΛΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1994	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2000, Φαινομενολογία και Κοσμολογία των Υπερσυμμετρικών Ενοποιημένων Θεωριών Βαθμίδας	Δεν έχει προσκομίσει συμβάσεις (με ποσά) για να υπολογιστεί η προϋπηρεσία.	10 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	41 ΔΗΜ. & 19 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Περιορισμός στο ωράριο (διαθέσιμος μόνο τα απογεύματα)
	ΧΑΣΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 1990	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2008	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά	4,5 ΜΗΝΕΣ (Για τα υπόλοιπα που δηλώνει στην αίτηση δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά)	4,5 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 9 ΔΗΜ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΘΟΥΡΥΒΟΣ & ΗΧΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ (Κατ/νση: Μηχ. Αντιρ Ε' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΣΑΠΑΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1995	ΜΔΕ, ΑΠΘ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ, 2000	3 ΕΤΗ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ ΕΠΙΚΑΛ, ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ. 4 ΕΤΗ ΚΑΙ 1.5 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 1,5 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 3 ΑΝΑΚ.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ.	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ.	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο

	- ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	ΜΗΝΕΣ		ΜΗΝΕΣ	ΑΝΑΚ.	επιστημονικό έργο
	ΧΑΣΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 1990	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2008	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά	4,5 ΜΗΝΕΣ (Για τα υπόλοιπα που δηλώνει στην αίτηση δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά)	4,5 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 9 ΔΗΜ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ – ΈΛΕΓΧΟΣ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Δ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση N-υποκατεστημένων σίλυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη

			βιοτεχνολογία					
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΑΣΠΑΣΙΑ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΑΠΘ, 1998	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Δ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α)Φυσικός, Β) Χημικός, Γ) Χημικός Μηχανικός, Δ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση Ν-υποκατεστημένων σίλυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 2003	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2013, ΔΔ Στερεοί υλεκτρολύτες βιομηχανικού ενδιαφέροντος	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	15 ΜΗΝΕΣ (8.5 επικαλ.)	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	11 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ ΣΥΝ, 17 ΑΝΑΚ.	Συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΠΑΠΠΑ ΑΜΑΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1996	ΜΔΕ Περιβάλλον – Νέες Τεχνολογίες, Παν. Ιωαννίνων, 2011, ΜΔΕ Εκπ. Πολ. & Έρευνα, 2014, ΠΔΜ	3 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ	2 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 6 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
--	-----------------------	--------------------	------------------------------	---------	-------	---------	-------------------------	--

	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΑΣΠΑΣΙΑ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΑΠΘ, 1998	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΠΑΛΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1994	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2000, Φαινομενολογία και Κοσμολογία των Υπερσυμμετρικών Ενοποιημένων Θεωριών Βαθμίδας	Δεν έχει προσκομίσει συμβάσεις (με ποσά) για να υπολογιστεί η προϋπηρεσία.	10 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	41 ΔΗΜ. & 19 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Περιορισμός στο ωράριο (διαθέσιμος μόνο τα απογεύματα)
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ Ι (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Β' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε Β) Διαχείρισης Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε (Με εξειδίκευση σε καταλυτικές διεργασίες για παραγωγή ενέργειας & προστασία του περιβάλλοντος)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΧΑΡΙΣΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2000 (ΔΙΚ 2004)	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2017, Βιομάζα-βιοενέργεια, ΜΠΤΧ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2002 (ΔΙΚ. 2004)	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	11 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	26 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 86 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΤΣΙΟΠΤΣΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2004	ΔΙΔ. ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009, Ανάπτυξη νέων σύνθετων υλικών βιοπολυμερούς βιοκεραμικού για εφαρμογές ιστομηχανικής	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	32 ΜΗΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΑ 4.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	9 ΕΤΗ	23 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 1 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Περιορισμό στο ωράριο
	ΠΑΠΑΓΕΡΙΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2010	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2015	6 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	23 ΜΗΝΕΣ (15 Επικ)	7 ΕΤΗ & 2 ΜΗΝΕΣ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 44 ΔΗΜ./ ΑΝΑΚ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ

			ενέργειας, 2018					
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΣΙΑΚΑΒΕΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2014	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ & 1 ΜΗΝΑΣ	5 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	1 ΕΤΟΣ & 6 ΜΗΝΕΣ	9 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 20 ΔΗΜ. / ΑΝΑΚ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΙΙ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Γ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε Β) Διαχείρισης Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε (Με εξειδίκευση σε καταλυτικές διεργασίες για παραγωγή ενέργειας & προστασία του περιβάλλοντος)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΧΑΡΙΣΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2000 (ΔΙΚ 2004)	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2017, Βιομάζα-βιοενέργεια, ΜΠΤΧ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2002 (ΔΙΚ. 2004)	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	11 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	26 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 86 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Περιορισμό στο ωράριο
	ΤΣΙΟΠΤΣΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2004	ΔΙΔ. ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009, Ανάπτυξη νέων σύνθετων υλικών βιοπολυμερούς βιοκεραμικού για εφαρμογές ιστομηχανικής	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	32 ΜΗΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΑ 4.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	9 ΕΤΗ	23 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 1 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΠΑΠΑΓΕΡΙΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2010	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2015	6 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	23 ΜΗΝΕΣ (15 Επικ)	7 ΕΤΗ & 2 ΜΗΝΕΣ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 44 ΔΗΜ./ ΑΝΑΚ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ

			εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018					
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2001	ΜΔΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2006, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2014, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ & 8 ΜΗΝΕΣ	20 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 22 ΔΗΜ ΣΥΝ, 46 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος κατοικίας Ιωάννινα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΣΙΑΚΑΒΕΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2014	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ & 1 ΜΗΝΑΣ	5 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	1 ΕΤΟΣ & 6 ΜΗΝΕΣ	9 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 20 ΔΗΜ. / ΑΝΑΚ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο,
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ.						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής

		ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
--	--	------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Ε' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε Β) Διαχείρισης Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε (Με εξειδίκευση σε καταλυτικές διεργασίες για παραγωγή ενέργειας & προστασία του περιβάλλοντος)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΧΑΡΙΣΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2000 (ΔΙΚ 2004)	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2017, Βιομάζα-βιοενέργεια, ΜΠΤΧ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2002 (ΔΙΚ. 2004)	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	11 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	26 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 86 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Περιορισμό στο ωράριο
	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 2003	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2013, ΔΔ Στερεοί υλεκτρολύτες βιομηχανικού ενδιαφέροντος	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	15 ΜΗΝΕΣ (8.5 επικαλ.)	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	11 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ ΣΥΝ, 17 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΠΑΓΕΡΙΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2010	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2015	6 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	23 ΜΗΝΕΣ (15 Επικ)	7 ΕΤΗ & 2 ΜΗΝΕΣ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 44 ΔΗΜ./ ΑΝΑΚ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ

			εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ SYN, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
ΣΙΑΚΑΒΕΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2014	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ & 1 ΜΗΝΑΣ	5 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	1 ΕΤΟΣ & 6 ΜΗΝΕΣ	9 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 20 ΔΗΜ. / ΑΝΑΚ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο,

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ

ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
---------------------	--	--	--	--	--	--	--

ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΕΡΙΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Κατ'νση: Μηχ.Αντιρ ΣΤ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε Β) Διαχείρισης Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε (Με εξειδίκευση σε καταλυτικές διεργασίες για παραγωγή ενέργειας & προστασία του περιβάλλοντος)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΧΑΡΙΣΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2000 (ΔΙΚ 2004)	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2017, Βιομάζα-βιοενέργεια, ΜΠΤΧ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER,	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	11 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	26 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 86 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα

			2002 (ΔΙΚ. 2004)					
ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 2003	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2013, ΔΔ Στερεοί υλεκτρολύτες βιομηχανικού ενδιαφέροντος	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	15 ΜΗΝΕΣ (8.5 επικαλ.)	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	11 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ ΣΥΝ, 17 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο	
ΠΑΠΠΑ ΑΜΑΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1996	ΜΔΕ Περιβάλλον – Νέες Τεχνολογίες, Παν. Ιωαννίνων, 2011, ΜΔΕ Εκπ. Πολ. & Έρευνα, 2014, ΠΔΜ	3 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ	2 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 6 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο	
ΠΑΠΑΓΕΡΙΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2010	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2015	6 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	23 ΜΗΝΕΣ (15 Επικ)	7 ΕΤΗ & 2 ΜΗΝΕΣ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 44 ΔΗΜ./ ΑΝΑΚ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα	
ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ	
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας	

			γλυκερόλη					
ΣΙΑΚΑΒΕΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2014	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ & 1 ΜΗΝΑΣ	5 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	1 ΕΤΟΣ & 6 ΜΗΝΕΣ	9 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 20 ΔΗΜ. / ΑΝΑΚ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο	
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	

ΚΑΘΑΡΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Ζ' εξάμηνο) Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε Β) Διαχείρισης Περιβάλλοντος Π.Ε/Τ.Ε (Με εξειδίκευση σε καταλυτικές διεργασίες για παραγωγή ενέργειας & προστασία του περιβάλλοντος)								
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
A/A	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΧΑΡΙΣΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2000 (ΔΙΚ 2004)	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2017, Βιομάζα- βιοενέργεια, ΜΠΤΧ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2002 (ΔΙΚ. 2004)	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	11 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	26 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 86 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								

	ΠΑΠΑΧΑΡΙΣΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2004	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΑΠΘ, 2008	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		3 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΖΑΜΑΝΙΔΟΥ ΑΦΡΟΔΙΤΗ	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2016	ΜΔΕ Δίκαιο και Μηχανική της Ενέργειας, ΑΠΘ, 2017					Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ ΣΤ' εξάμηνο) Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός Μηχανικός, Β) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε								
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΣΑΠΑΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1995	ΜΔΕ, ΑΠΘ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ, 2000	3 ΕΤΗ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ επικαλ, ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ. 4 ΕΤΗ ΚΑΙ 1.5 ΜΗΝΕΣ ΤΕΙ	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 1,5 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 3 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη

	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεορίας
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΚΑΥΣΙΜΑ, ΚΑΥΣΗ & ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΡΥΠΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Ε' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός, Β) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε, Γ) Μηχανολόγος Μηχανικός Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση Ν-υποκατεστημένων σίλυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΔΕΡΒΙΣΗΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ	ΜΗΧ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 1996	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΕΑΠ, 2011	14 ΕΤΗ	ΠΕΡΙΠΟΥ 10 ΕΤΗ ΕΠΙΚΑΛ.	14 ΕΤΗ		Μελέτες εγκατ. Υγρών καυσίμων και υγραερίου
	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 2003	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2013, ΔΔ Στερεοί υλεκτρολύτες βιομηχανικού ενδιαφέροντος	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	15 ΜΗΝΕΣ (8.5 επικαλ.)	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	11 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ ΣΥΝ, 17 ΑΝΑΚ.	Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΚΑΚΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2005	ΔΙΔ. 2011, ΠΔΜ, Κυψέλες καυσίμου	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 11 ΜΗΝΕΣ (3 μήνες επικαλ.)	8 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. & 28 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 26 ΑΝΑΚ.	Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΠΑΠΠΑ ΑΜΑΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1996	ΜΔΕ Περιβάλλον – Νέες Τεχνολογίες, Παν. Ιωαννίνων, 2011, ΜΔΕ Εκπ. Πολ. & Έρευνα, 2014, ΠΔΜ	3 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ	2 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 6 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ,	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Περιορισμό στο ωράριο

			ΑΠΘ, 2008					
	ΚΑΠΟΥΣΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΜΗΧ., 2001	ΜΔΕ ΑΠΕ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ, ΤΕΙΔΜ, 2017	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 6 ΜΗΝΕΣ		7 ΕΤΗ ΚΑΙ 6 ΜΗΝΕΣ		Συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία (2 έτη & 7 μήνες), Περιορισμός στο ωράριο (διαθέσιμος μόνο τα απογεύματα)
	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΤΣΙΦΤΕΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2008	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Απασχολούμενος στην Ανατολική Α.Ε.
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Συναφής διδακτική εμπειρία
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας

	ΤΖΗΛΑΝΤΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ, 2000	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ, ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣ. ΑΕΡΙΟΥ, ΤΕΙΔΜ, 2018	18 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 1 ΜΗΝΑ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	18 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7ΔΗΜ ΣΥΝ	Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΚΑΦΦΕ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΔΠΘ, 2004.	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2014	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	1 ΑΝΑΚ.	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά επαγγελματικής εμπειρίας για 7 έτη Έχει περιορισμό στο ωράριο, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Κατ'νση: Μηχ.Αντιρ Γ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός Μηχανικός, Β) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2001	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΜΗΝΕΣ επικαλυπτόμενοι	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 8	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο

			ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2011				ΑΝΑΚ	επιστημονικό έργο
	ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΑΝ, 2007	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΑΠ, 2015	8 ΕΤΗ και 10 μήνες	Περίπου 1,5 έτος μη επικαλυπτόμενο	10 ΕΤΗ και 2 μήνες	11 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΤΣΙΟΠΤΣΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2004	ΔΙΔ. ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009, Ανάπτυξη νέων σύνθετων υλικών βιοπολυμερούς βιοκεραμικού για εφαρμογές ιστομηχανικής	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	32 ΜΗΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΑ 4.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	9 ΕΤΗ	23 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 1 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 2003	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2013, ΔΔ Στερεοί υλεκτρολύτες βιομηχανικού ενδιαφέροντος	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	15 ΜΗΝΕΣ (8.5 επικαλ.)	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	11 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ ΣΥΝ, 17 ΑΝΑΚ.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα – Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΤΣΙΦΤΕΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2008	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Απασχολούμενος στην Ανατολική Α.Ε.
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5		5 ΕΤΗ ΚΑΙ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη

			ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	ΜΗΝΕΣ		0,5 ΜΗΝΕΣ	ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΤΑΤΟΥΛΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, 2004, ΠΑΝ. ΣΟΦΙΑΣ	ΜΔΕ ΔΙΑΧ. ΠΕΡΙΒ. & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, Παν. Πατρων, 2012, ΔΙΔ ΔΙΑΧ ΠΕΡΙΒ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝ ΠΑΤΡΩΝ, 2017 Διαχειρ. Αγροτοβιομηχανικών αποβλ.				8 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 11 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν προσκόμισε συμβάσεις, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Περιορισμό στο ωράριο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								

ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
------------------------	--	--	--	--	--	--	--

ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Δ' εξάμηνο)
Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός Μηχανικός, Β) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2001	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2011	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΜΗΝΕΣ επικαλυπτόμενοι	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 8 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΑΝ, 2007	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΑΠ, 2015	8 ΕΤΗ και 10 μήνες	Περίπου 1,5 έτος μη επικαλυπτόμενο	10 ΕΤΗ και 2 μήνες	11 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει τα μαθήματα
	ΤΣΙΟΠΤΣΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2004	ΔΙΔ. ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009, Ανάπτυξη νέων σύνθετων υλικών βιοπολυμερούς βιοκεραμικού για εφαρμογές ιστομηχανικής	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	32 ΜΗΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΑ 4.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	9 ΕΤΗ	23 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 1 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα – Τόπος

			περιβαλλοντική βιοτεχνολογία				ΑΝΑΚ	κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΤΣΙΦΤΕΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2008	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Απασχολούμενος στην Ανατολική Α.Ε.
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΝ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ,	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο

			ΠΑΤΡΩΝ, 2012					
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΚΑΦΦΕ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΔΠΘ, 2004.	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2014	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	1 ΑΝΑΚ.	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά επαγγελματικής εμπειρίας για 7 έτη Έχει περιορισμό στο ωράριο, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
	ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΑΣΠΑΣΙΑ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΑΠΘ, 1998	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΤΑΤΟΥΛΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, 2004, ΠΑΝ. ΣΟΦΙΑΣ	ΜΔΕ ΔΙΑΧ. ΠΕΡΙΒ. & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, Παν. Πατρων, 2012, ΔΙΔ ΔΙΑΧ ΠΕΡΙΒ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝ ΠΑΤΡΩΝ, 2017 Διαχειρ. Αγροτοβιομηχανικών αποβλ.				8 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 11 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν προσκόμισε συμβάσεις, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Περιορισμό στο ωράριο, Τόπος διαμονής Αργίριο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Ε' εξάμηνο)
Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός Μηχανικός, Β) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική, εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
-----	---------------	--------------------	-------------------	--	------------------------------	-----------------------	--------------	--------------

ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΑΝ, 2007	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΑΠ, 2015	8 ΕΤΗ και 10 μήνες	Περίπου 1,5 έτος μη επικαλυπτόμενο	10 ΕΤΗ και 2 μήνες	11 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει τα μαθήματα
ΤΣΙΟΠΤΣΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2004	ΔΙΔ. ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009, Ανάπτυξη νέων σύνθετων υλικών βιοπολυμερούς βιοκεραμικού για εφαρμογές ιστομηχανικής	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	32 ΜΗΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΑ 4.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	9 ΕΤΗ	23 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 1 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία – Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
ΤΣΙΦΤΕΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2008	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΣΥΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Απασχολούμενος στην Ανατολική Α.Ε.
ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία (22 μήνες), Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΝΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΠΑΠΑΧΑΡΙΣΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2004	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΑΠΘ, 2008	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		3 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΑΣΠΑΣΙΑ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΑΠΘ, 1998	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΤΑΤΟΥΛΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, 2004, ΠΑΝ. ΣΟΦΙΑΣ	ΜΔΕ ΔΙΑΧ. ΠΕΡΙΒ. & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, Παν. Πατρων, 2012, ΔΙΔ ΔΙΑΧ ΠΕΡΙΒ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝ ΠΑΤΡΩΝ, 2017 Διαχειρ. Αγροτοβιομηχανικών αποβλ.				8 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 11 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν προσκόμισε συμβάσεις, Περιορισμό στο ωράριο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΝΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ & ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ ΣΤ' εξάμηνο)
 Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός Μηχανικός, Β) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΑΝ, 2007	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΑΠ, 2015	8 ΕΤΗ και 10 μήνες	Περίπου 1,5 έτος μη επικαλυπτόμενο	10 ΕΤΗ και 2 μήνες	11 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει τα μαθήματα
	ΤΣΙΟΠΤΣΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2004	ΔΙΔ. ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009, Ανάπτυξη νέων σύνθετων υλικών βιοπολυμερούς βιοκεραμικού για εφαρμογές ιστομηχανικής	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	32 ΜΗΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΑ 4.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	9 ΕΤΗ	23 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 1 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία – Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ.	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία (22 μήνες), Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο,

			Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018					Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΤΑΤΟΥΛΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, 2004, ΠΑΝ. ΣΟΦΙΑΣ	ΜΔΕ ΔΙΑΧ. ΠΕΡΙΒ. & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, Παν. Πατρων, 2012, ΔΙΔ ΔΙΑΧ ΠΕΡΙΒ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝ ΠΑΤΡΩΝ, 2017 Διαχειρ. Αγροτοβιομηχανικών αποβλ.				8 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 11 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν προσκόμισε συμβάσεις, Περιορισμό στο ωράριο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΝΑΝΟΔΟΜΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Δ' εξάμηνο)
 Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός Μηχανικός, Β) Χημικός, Γ) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση N-υποκατεστημένων σίλυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2001	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2011	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΜΗΝΕΣ επικαλυπτόμενοι	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 8 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία, Περιορισμό στο ωράριο
	ΠΑΠΠΑ ΑΜΑΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1996	ΜΔΕ Περιβάλλον – Νέες Τεχνολογίες, Παν. Ιωαννίνων, 2011, ΜΔΕ Εκπ. Πολ. & Έρευνα, 2014, ΠΔΜ	3 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ	2 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 6 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο

			ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018				ΑΝΑΚ.	επιστημονικό έργο, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΧΗΜΕΙΑ- ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Α' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός, Β) Χημικός Μηχανικός, Γ) Μηχανικός Επιστήμης Υλικών

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση N-υποκατεστημένων σίυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2001	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2011	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΜΗΝΕΣ επικαλυπτόμενοι	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 8 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
	ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΑΝ, 2007	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΑΠ, 2015	8 ΕΤΗ και 10 μήνες	Περίπου 1,5 έτος μη επικαλυπτόμενο	10 ΕΤΗ και 2 μήνες	11 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία 5 έτη, Περιορισμό στο ωράριο
	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 2003	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2013, ΔΔ Στερεοί υλεκτρολύτες	7 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	15 ΜΗΝΕΣ (8.5 επικαλ.)	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	11 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 14 ΔΗΜ ΣΥΝ, 17 ΑΝΑΚ.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος, Έχει διδάξει το μάθημα

			βιομηχανικού ενδιαφέροντος					
	ΠΑΠΠΑ ΑΜΑΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1996	ΜΔΕ Περιβάλλον – Νέες Τεχνολογίες, Παν. Ιωαννίνων, 2011, ΜΔΕ Εκπ. Πολ. & Έρευνα, 2014, ΠΔΜ	3 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ	2 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 6 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία – Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Συναφής διδακτική εμπειρία
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ.	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ.	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφής

	- ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	ΜΗΝΕΣ		ΜΗΝΕΣ	ΑΝΑΚ.	δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ (Β' εξάμηνο και στις δυο κατ/νσεις) Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Χημικός, Β) Χημικός Μηχανικός, Γ) Μηχανικός Επιστήμης Υλικών								
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΓΚΑΡΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 1991	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝ., 2004, Φωτοδιάσπαση N-υποκατεστημένων σίλυλο παραγώγων της ανιλίνης	12 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΑ μη επικαλ., 9 ΕΤΗ επικαλ.	16 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑ	12 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 34 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 8 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΕΚΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2000	ΜΔΕ ΕΑΠ 2011, ΜΔΕ, ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ. 2002, ΔΙΔ. ΠΑΝ ΔΥΤ ΜΑΚ. 2009	12 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (4 ΕΤΗ ΕΠΙΚ.)	16 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 25 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 11 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2001	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2011	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΜΗΝΕΣ επικαλυπτόμενοι	14 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 8 ΑΝΑΚ	Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
	ΚΑΚΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2005	ΔΙΔ. 2011, ΠΔΜ, Κυψέλες καυσίμου	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 11 ΜΗΝΕΣ (3 μήνες επικαλ.)	8 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. & 28 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 26 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα

	ΠΑΠΠΑ ΑΜΑΛΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 1996	ΜΔΕ Περιβάλλον – Νέες Τεχνολογίες, Παν. Ιωαννίνων, 2011, ΜΔΕ Εκπ. Πολ. & Έρευνα, 2014, ΠΔΜ	3 ΕΤΗ & 6 ΜΗΝΕΣ	8 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	7 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ	2 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 6 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΙΑΓΚΟΒΑ ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2000	ΔΙΔ. ΑΠΘ, 2007, Εφαρμοσμένη βιοχημεία και περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	4 ΕΤΗ & 11 ΜΗΝΕΣ	14 μήνες μη επικαλ.	6 ΕΤΗ & 1 ΜΗΝΑΣ	10 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ ΣΥΝ, 20 ΑΝΑΚ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία – Τόπος κατοικίας Θεσ/νίκη
	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2008	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2015, Βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 5 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 3 ΜΗΝΕΣ	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	6 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 15 ΑΝΑΚ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος
	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΑΠΘ, 2009	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2011, ΔΙΔ. Τεχνολογίες σωματιδίων για εφαρμογές ηλιακής θερμοχημικής αποθήκευσης ενέργειας, 2018	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 0,5 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 4 ΔΗΜ ΣΥΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Απασχολούμενη στο ΕΚΕΤΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΧΗΜΕΙΑΣ, ΑΠΘ, 1991	ΔΙΔ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2002	6 ΜΗΝΕΣ	9 ΕΤΗ	9,5 ΕΤΗ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 5 ΔΗΜ ΣΥΝ	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας

	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΠΑΡΗΓΟΡΙΔΗ ΙΩΑΝΝΑ - ΕΥΠΡΑΞΙΑ	ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2006	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2008, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2016, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	3 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 12 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ ΣΤ' εξάμηνο) Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειόλογος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος								
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ &	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος

			παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη				BIBΛ	κατοικίας Αλεξάνδρεια Βερούιας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Έχει διδάξει το μάθημα
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ, ΕΜΠ, 2016						

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Ζ' εξάμηνο)								
Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειόλογος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος								
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
A/A	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΜΠΕΝΕΤΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΣΙΟΓΝ. ΠΑΝ.ΑΘ. 1975, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΟΥΗΔ. 1981	ΔΙΔ. ΣΟΥΗΔ. 1984, Φασματοσκοπία Μαγνητικού πυρηνικού συντονισμού NMR	20 ΕΤΗ	8 ΕΤΗ (6 Επικ)	22 ΕΤΗ	63 ΔΗΜ. & 5 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 30 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΒΟΣΝΙΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΓΕΩΠΕ, ΤΕΙΔΜ, 2001	ΔΔ 2008 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΡΑΧΠΟΜΗΧΑΝΙΚΗ, UMIST, 2008, ΜΔΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΠΑΝ,	9 ΕΤΗ ΚΑΙ 6 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ (περίπου 20 μήνες μη επικ.	13 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Απασχολούμενος στη ΔΕΗ ανανεώσεις, Περιορισμό στο ωράριο (μπορεί μόνο απόγευμα, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

			ΜΑΝΤΣΕΣΤΕΡ, 2003					
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΠΑΠΑΧΑΡΙΣΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2004	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΑΠΘ, 2008	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		3 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
	ΧΑΣΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 1990	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 2008	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά	4,5 ΜΗΝΕΣ (Για τα υπόλοιπα που δηλώνει στην αίτηση δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά)	4,5 ΜΗΝΕΣ	5 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 9 ΔΗΜ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ, ΕΜΠ, 2016						
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛ. ΓΕΩΤΕΧ. ΕΡΓΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ ΣΤ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειολόγος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΒΟΣΝΙΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΓΕΩΠΕ, ΤΕΙΔΜ, 2001	ΔΔ 2008 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΡΑΧΠΟΜΗΧΑΝΙΚΗ, UMIST, 2008, ΜΔΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΠΑΝ, ΜΑΝΤΣΕΣΤΕΡ, 2003	9 ΕΤΗ ΚΑΙ 6 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ (περίπου 20 μήνες μη επικ.	13 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Απασχολούμενος στη ΔΕΗ ανανεώσιμες, Περιορισμό στο ωράριο (μπορεί μόνο απόγευμα, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ, ΕΜΠ, 2016						
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΕΚΜΕΤ. & ΕΠΕΞΕΡΓ. ΜΑΡΜΑΡΩΝ & ΑΔΡΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Ζ' εξάμηνο)
 Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειόλογος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Έχει διδάξει το μάθημα

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ

	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ, ΕΜΠ, 2016						
--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Ζ' εξάμηνο)
 Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειόλογος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΒΟΣΝΙΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΓΕΩΠΕ, ΤΕΙΔΜ, 2001	ΔΔ 2008 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΡΑΧΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΟΜΙΣΤ, 2008, ΜΔΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΠΑΝ, ΜΑΝΤΣΕΣΤΕΡ, 2003	9 ΕΤΗ ΚΑΙ 6 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ (περίπου 20 μήνες μη επικ.	13 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Απασχολούμενος στη ΔΕΗ ανανεώσιμες., Περιορισμό στο ωράριο (μπορεί μόνο απόγευμα, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφής δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφής δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ

	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ,						
--	---------------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

		ΕΜΠ, 2016						
--	--	-----------	--	--	--	--	--	--

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Δ' εξάμηνο)
Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειόλογος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΒΟΣΝΙΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΓΕΩΠΕ, ΤΕΙΔΜ, 2001	ΔΔ 2008 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΡΑΧΠΟΜΗΧΑΝΙΚΗ, UMIST, 2008, ΜΔΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΠΑΝ, ΜΑΝΤΣΕΣΤΕΡ, 2003	9 ΕΤΗ ΚΑΙ 6 ΜΗΝΕΣ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ (περίπου 20 μήνες μη επικ.	13 ΕΤΗ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	7 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 3 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Απασχολούμενος στη ΔΕΗ ανανεώσεις, Περιορισμό στο ωράριο (μπορεί μόνο απόγευμα, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Έχει διδάξει το μάθημα

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ

	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ, ΕΜΠ, 2016						
--	------------------------	--	--	--	--	--	--	--

ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ ΣΤ' εξάμηνο)

Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μεταλλειόλογος Μηχανικός, Β) Μηχανικός ΓΕΩΠΕ, Γ) Ορυχείων Τ.Ε, Δ) Γεωλόγος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ

	ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ, ΕΜΠ, 2016						
--	------------------------	--	--	--	--	--	--	--

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Κατ/νση: Μηχ.Αντιρ Δ' εξάμηνο)
 Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε, Β) Ενεργειακός Μηχανικός

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
	ΧΑΡΙΣΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2000 (ΔΙΚ 2004)	ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2017, Βιομάζα-βιοενέργεια, ΜΠΤΧ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, UNI MANCHESTER, 2002 (ΔΙΚ. 2004)	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 10 ΜΗΝΕΣ	4 ΕΤΗ & 10 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛ.	11 ΕΤΗ ΚΑΙ 8 ΜΗΝΕΣ	26 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 86 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΑΝΑΚ.	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο, Έχει διδάξει το μάθημα
	ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΛΕΞΙΑ	ΧΗΜ. ΜΗΧ. ΑΠΘ, 2006	ΜΔΕ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΑΠΘ, 2008	9 ΕΤΗ		9 ΕΤΗ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Περιορισμό στο ωράριο
	ΚΑΚΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, 2005	ΔΙΔ. 2011, ΠΔΜ, Κυψέλες καυσίμου	6 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 11 ΜΗΝΕΣ (3 μήνες επικαλ.)	8 ΕΤΗ	20 ΔΗΜ. & 28 ΔΗΜ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ, 26 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
	ΤΣΙΦΤΕΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2008	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ		5 ΕΤΗ ΚΑΙ 7 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΣΥΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Τόπος κατοικίας Θεσσαλονίκη, Απασχολούμενος στην Ανατολική Α.Ε.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας,	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

			2017					
ΣΙΑΚΑΒΕΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΙΔΜ, ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ, 2014	ΜΔΕ ΚΑΤΑΛΥΣΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ & 1 ΜΗΝΑΣ	5 ΜΗΝΕΣ μη επικαλ.	1 ΕΤΟΣ & 6 ΜΗΝΕΣ	9 ΔΗΜ. ΚΡΙΤΩΝ, 20 ΔΗΜ. / ΑΝΑΚ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο,	
ΚΑΦΦΕ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΜΗΧ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΔΠΘ, 2004.	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΕΑΠ, 2014	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΜΗΝΕΣ	1 ΑΝΑΚ.	Δεν έχει προσκομίσει δικαιολογητικά επαγγελματικής εμπειρίας για 7 έτη Έχει περιορισμό στο ωράριο, Μη συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	
ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΑΣΠΑΣΙΑ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΑΠΘ, 1998	ΜΔΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΑΠ, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2ΜΗΝΕΣ		Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη συναφής επαγγελματική / ερευνητική εμπειρία	
ΤΑΤΟΥΛΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, 2004, ΠΑΝ. ΣΟΦΙΑΣ	ΜΔΕ ΔΙΑΧ. ΠΕΡΙΒ. & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, Παν. Πατρων, 2012, ΔΙΔ ΔΙΑΧ ΠΕΡΙΒ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝ ΠΑΤΡΩΝ, 2017 Διαχειρ. Αγροτοβιομηχανικών αποβλ.				8 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 11 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Δεν προσκόμισε συμβάσεις, Περιορισμό στο ωράριο, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο	
ΖΑΜΑΝΙΔΟΥ ΑΦΡΟΔΙΤΗ	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2016	ΜΔΕ Δίκαιο και Μηχανική της Ενέργειας, ΑΠΘ, 2017					Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα	
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	

ΜΟΝΤΕΛΑ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛ.. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Κατ/νση: Μηχ.ΓΕΩΠΕ Ζ' εξάμηνο)
Εξειδίκευση (μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) : Α) Μηχανικός Περιβάλλοντος Π.Ε ή Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο/ Έτος λήψης	ΜΔΕ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ	Συνολική εμπειρία	Δημοσιεύσεις	Παρατηρήσεις
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΜΕ ΜΔΕ Ή/ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ								
	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΗΜ. ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009	ΜΔΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2009, ΔΙΔ. ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2015, Βιοτεχνολογική παραγωγή υδρογόνου και μεθανίου από γλυκερόλη	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 4 ΜΗΝΕΣ	7 μήνες μη επικαλυπτόμενοι	4 ΕΤΗ	4 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 30 ΔΗΜ ΣΥΝ, 8 ΣΥΛ ΤΟΜ & ΒΙΒΛ	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα - Τόπος κατοικίας Αλεξάνδρεια Βεροίας
	ΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2003	ΜΔΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ, ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, 2005, ΔΙΔ. ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΠΑΝ, ΠΑΤΡΩΝ, 2012	3 ΕΤΗ	6.5 ΜΗΝΕΣ ΜΗ ΕΠΙΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΟΙ	3 ΕΤΗ ΚΑΙ 6,5 ΜΗΝΕΣ	13 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 21 ΑΝΑΚ.	Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Τόπος διαμονής Αγρίνιο, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία, Μη συναφές δημοσιευμένο επιστημονικό έργο
	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ	ΜΗΧΑΝΟΛ. ΤΕΙΔΜ, 2005, ΓΕΩΠΕ, 2012	ΜΔΕ ΤΕΙΔΜ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ, 2015, ΜΔΕ ΕΑΠ Διασφάλιση Ποιότητας, 2017	1 ΕΤΟΣ ΚΑΙ 2.5 ΜΗΝΕΣ	10 ΜΗΝΕΣ	2 ΕΤΗ ΚΑΙ 0.5 ΜΗΝΕΣ	1 ΔΗΜ ΚΡΙΤΩΝ, 7 ΔΗΜ ΣΥΝ, 2 ΑΝΑΚ., 1 Βιβλίο	Έχει διδάξει το μάθημα
	ΖΑΜΑΝΙΔΟΥ ΑΦΡΟΔΙΤΗ	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2016	ΜΔΕ Δίκαιο και Μηχανική της Ενέργειας, ΑΠΘ, 2017					Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΜΔΕ								
	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ., ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2013						Δεν ζητήθηκε η ειδικότητα, Μη Συναφής Επαγγελματική/ Ερευνητική εμπειρία

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

¹: Η υποψηφιότητα της κ. Δ. Ναλμπαντίδου δεν αξιολογήθηκε, καθώς είναι μόνιμο μέλος του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) στο τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος & Μηχανικών Αντιρρύπανσης της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών (ΣΤΕΦ) του ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας

²: Η υποψηφιότητα της κ. Τ. Πανυσίδου δεν αξιολογήθηκε, καθώς υποβλήθηκε εκπρόθεσμα.