

**Πίνακας 1. Καταγραφή προσόντων υποψηφίων για το αντικείμενο Ενόργανη Ανάλυση και Βιοχημεία Οίνου και Τροφίμων**

Όνοματεπώνυμο	Προπτυχιακές σπουδές		Μεταπτυχιακό		Διδακτορικό		Επαγγελματική εμπειρία	Διδακτική εμπειρία	Ερευνητικό/συγγραφικό έργο
	Τμήμα	Έτος	Τμήμα	Έτος	Θέμα/Τμήμα	Έτος			
Την με αρ.πρωτ. 11/10-1-2022 αίτηση	Χημείας Πατρών	2002-2008			Βιοδιύλιστήριο για την παραγωγή μονοκυτταρικής πρωτεΐνης εδώδιμων μυκήτων και προσθέτων τροφίμων με βιοτεχνολογική αξιοποίηση μικτών αγροβιομηχανικών αποβλήτων. Τμήμα Χημείας, Παν. Πατρών.	2009-2015	4/2015-σήμερα: Υπεύθυνος χημικών αναλύσεων 'Μακεδονικής Χημικής'.  8/2/2011-20/2/2-15: ΕΛΚΕ Παν. Πατρών.  5/2015-10/2015: Μεταδιδάκτωρ τμήματος Χημείας, Παν Πατρών.  1/9/2016-31/8/2017: Μεταδιδάκτωρ τμήματος Οινολογίας, ΤΕΙΑΜΘ.	3/2020-7/2020 & 6.2021-8/2021: Συμβασιούχος διδάσκων 407, τμήμα Αγροτικής Βιοτεχνολογίας \$ Οινολογίας, ΔΠΠΑΕ.  10/2016-2/2021: Συμβασιούχος διδάσκων υπότροφος, τμήμα Αγροτικής Βιοτεχνολογίας \$ Οινολογίας, ΔΠΠΑΕ.  2/2021-7/2021: Συμβασιούχος διδάσκων 407, τμήμα Γεωπονίας, Παν Δυτ. Μακεδονίας.  10/2020-2/2022: 2/2021-7/2021: Συμβασιούχος διδάσκων υπότροφος, τμήμα Γεωπονίας, Παν Δυτ. Μακεδονίας.	11 άρθρα σε διεθνή περιοδικά με κριτές, πρώτο όνομα σε 4.  3 διδακτικές και εργαστηριακές σημειώσεις.  16 παρουσιάσεις σε συνέδρια.

								<p>3.2020-σήμερα: Διδάσκων στην σχολή πυροσβεστικής ακαδημίας.</p> <p>2009-2013: Διδάσκων χημικός σ διακρατικό μεταπτυχιακό του Παν Πατρών.</p> <p>2009-2014: Διδάσκων χημικός για απόκτηση διπλώματος Οινολογίας, Τμήμα Χημείας, Παν. Πατρών.</p>	
Την με αρ.πρωτ. 12/10-1-2022 αίτηση	Χημείας, ΕΚΠΑ	2002	<p>Δομικός χαρακτηρισμός προϊόντων εγκλεισμού της β-κυκλοδεξτρίνης με φυσικά προϊόντα χρησιμοποιώντας κρυσταλλογραφία ακτίνων-Χ, φασματοσκοπία NMR και μοριακές προσομοιώσεις.</p> <p>Επιστήμης τροφίμων και διατροφής του</p>	2007	Κρυσταλλογραφική μελέτη βιοδραστικών συμπλόκων του ρουθηνίου με μοντέλα πρωτεϊνών, Τμήμα Βιοτεχνολογίας, ΕΚΠΑ.	2021	<p>9/2018-σήμερα: ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος.</p> <p>7/2008-9/2016: Γενικό τμήμα, ΓΠΑ.</p> <p>12/2015-4/2016: Ινστιτούτο Ελιάς. ΕΛΓΟ Δήμητρα.</p> <p>9/2007-7/2008: CERM, Φλωρεντία.</p>	<p>5 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, πρώτο όνομα σε 2.</p> <p>8 παρουσιάσεις σε συνέδρια.</p>	

			ανθρώπου, ΕΚΠΑ				1/2007-7/2007: Τμήμα Φαρμακευτικής, Παν. Reims.  9/2000-1/2002: Ινστιτούτο θεωρητικής και φυσικής χημείας, Εθνικό κέντρο ερευνών (ΕΙΕ)		
--	--	--	-------------------	--	--	--	---	--	--

**Πίνακας 2. Καταγραφή προσόντων υποψηφίας για το αντικείμενο Τεχνολογία Τροφίμων**

Όνοματεπώνυμο	Προπτυχιακές σπουδές		Μεταπτυχιακό		Διδακτορικό		Επαγγελματική / Διδακτική εμπειρία	Ερευνητικό/ συγγραφικό έργο
	Τμήμα	Έτος	Τμήμα	Έτος	Θέμα/Τμήμα	Έτος		
Την με αρ.πρωτ. 13/10-1-2022 αίτηση	Χημείας Τροφίμων, Πανεπιστήμιο Τιράνων	1995	Masters. Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων	2002	Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, ΑΠΘ	2010	2019-2022: Ακαδημαϊκή υπότροφος, διδάσκουσα στο τμήμα Αγροτικής Βιοτεχνολογίας και Οινολογίας, ΔΙΠΑΕ. Εκπαιδευτικός στα ΙΕΚ Θεσσαλονίκης, Λαγκαδά, Κουφαλίων. Συνεργάτης ερευνητής στο Ινστιτούτο Αγροχημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων, στην Valencia, Ισπανία (1 μήνας)  2011-2019: Επιστημονικός συνεργάτης, διδάσκουσα στο τμήμα	27 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές. Πρώτη συγγραφέας σε 20.  7 κεφάλαια σε βιβλία.  6 διδακτικές σημειώσεις.  24 παρουσιάσεις σε συνέδρια.

							Οιολογίας και Τεχνολογίας Ποτών, στο ΤΕΙ ΑΜΘ. Εκπαιδευτικός στο ΙΕΚ Κουφαλίων, Τριανδίας, Θεσσαλονίκης. Συνεργάτης ερευνητής στο ΑΤΕΙΘ, ΕΛΓΟ Δήμητρα.	
--	--	--	--	--	--	--	---	--