

Χρονολογία	Τίτλος	Χρηματοδότηση/Εταίροι	Επιστημονικά υπεύθυνος (ΕΥ) /Μέλη ερευνητικής ομάδας
2023-2027	Cost Action FoodWaStop. CA22134 - Sustainable Network for agrofood loss and waste prevention, management, quantification and valorisation		Μέλος της ερευνητικής ομάδας: Π. Αραπίτσας
2023-25	Sub3: Βιομηχανικά Διδακτορικά Μελέτη της βιομετατροπής του φερουλικού οξέος από επιλεγμένα γηγενή στελέχη ζυμομυκήτων απομονωμένα από Ελληνικούς οίνους για την παραγωγή αρωματικών ενώσεων με βιομηχανικό ενδιαφέρον		ΕΥ: Δημοπούλου Μαρία
2023-2025	reLees. “Αξιοποίηση της οινολάσης στα πλαίσια της κυκλική οικονομία στην φυτοπροστασίας της αμπέλου, και χαρακτηρισμός του μεταβολομικού και πεπτιδικού αποτυπώματος της”	ΕΛΙΔΕΚ	ΕΥ: Π. Αραπίτσας. Μέλη της ερευνητικής ομάδας: Μ. Δημοπούλου, Δ. Γκίζη, Αλ. Ευαγγέλου, Γ. Ντουρτόγλου, Αικ. Τζαμουράνη, και Α. Τσιόκα
2022-24	GRIN. Αξιολόγηση της ζύμης Hanseniaspora vineae σε οινοποίηση της ποικιλίας Ασύρτικο και Μοσχοφίλερο.	Χρηματοδότηση ΟΕΝΟBRANDS, Γαλλία	ΕΥ: Δημοπούλου Μαρία
2023	Metabo	Βιομηχανική χρηματοδότηση	ΕΥ: Π. Αραπίτσας. Μέλη της ερευνητικής ομάδας: Μ. Δημοπούλου, Χρ. Παπανδρέου
2023	“Esplorazione delle interazioni microbiche in vini prodotti in Italia e Grecia tramite analisi metabolomiche”	Πανεπιστήμιο του Τορίνο	Επιστημονικός συνεργάτης και Υπεύθυνος για το Πα.Δ.Α.: Π. Αραπίτσας Μέλη της ερευνητικής ομάδας: Μ. Δημοπούλου και Χρ. Παπανδρέου
2020-2023	I.Ye.St.E	ΓΓΕΤ	ΕΥ: Ι. Παρασκευόπουλος Μέλη της ερευνητικής ομάδας: Μ. Δημοπούλου, Π. Αραπίτσας, , Ελ. Κουσίση, Αλ. Ευαγγέλου Π. Καλδής, Π. Ταταρίδης, Αικ. Ξηρογιάννη, Αικ. Τζαμουράνη, Α. Ντουρτόγλου
Συμμετοχή σε επιδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Γενικής Γραμματείας Έρευνας & Τεχνολογίας, Υπουργείου Παιδείας.			

2019-2023	“ Εθνικό δίκτυο Οι δρόμοι των Αμπελώνων”	Πανεπιστήμια Θεσσαλονίκης, Δυτικής Αττικής, Θράκης, Κρήτης, Γεωπονικό, Θεσσαλίας ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ – ΓΓΕΤ	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2012-2015	Εκτίμηση της αντιμικροβιακής δράσης των κλασμάτων της μαστίχας πριν και μετά τον εγκλωβισμό τους σε λιποσωμικούς φορείς με στόχο την επιμήκυνση του χρόνου ζωής και την βελτιστοποίηση βιολογικών δράσεων & οργανοληπτικών χαρακτηριστικών προϊόντων γάλακτος”	ΕΠΕΑΕΚ ΙΙΙ (Αρχιμήδης ΙΙΙ – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι., Τ.Ε.Ι. Αθήνας, Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2004-2007	“Απομόνωση Αντιοξειδωτικών από Αρωματικά Φυτά για Χρήση στη Βιομηχανία Τροφίμων και Καλλυντικών”	ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ (Αρχιμήδης – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι. Τ.Ε.Ι. Αθήνας (Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων & Τμήμα Κοσμητολογίας - Αισθητικής), (2) Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνας (Τομέας Φαρμακογνωσίας – Χημείας Φυσικών προϊόντων του Τμήματος Φαρμακευτικής, Εργαστήριο Δερματολογίας της Ιατρικής Σχολής), (3) Ινστιτούτο Βιολογίας του ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2011-2015	“Συνδυασμός ηλεκτροχημικής μικροοξειδωσης και τεμαχίων ξύλου δρυός για την ταχεία παλαίωση κρασιών”	Συμμετέχοντες: ΕΠΕΑΕΚ ΙΙΙ (Αρχιμήδης ΙΙΙ – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι., Τ.Ε.Ι. Αθήνας, Τμήμα Οινολογίας και Τεχνολογίας Ποτών	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2008-2010	“Παρακολούθηση και καταγραφή της αλκοολικής Ζύμωσης για την παραγωγή οίνου σε πραγματικό χρόνο (ON-LINE) με τη μέτρηση του δυναμικού οξειδοαναγωγής”	ΘΑΛΗΣ 2008 Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Τ.Ε.Ι. Αθήνας Τμήμα Οινολογίας και Τεχνολογίας Ποτών	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2005-2008	“Βελτιστοποίηση των βιολογικών δράσεων αιθέριων ελαίων Ελληνικών αρωματικών φυτών”.	ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ(Αρχιμήδης ΙΙ – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας (1) Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας (2) Τ.Ε.Ι. Αθήνας (3) Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνας (4) Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθήνας	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2005-2007	“Εφαρμογή τεχνικών απλών καθαρών τεχνολογιών (εκχύλιση σε θερμοκρασία νέφωσης, αερόβια θερμόφιλη λιπασματοποίηση) σε ολοκληρωμένο σύστημα πλήρους αξιοποίησης αποβλήτων οινοποίησης για την παραγωγή φυσικών αντιοξειδωτικών και φυτοχώματος”	ΑΘΗΝΑ 2004 Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Τ.Ε.Ι. Αθήνας Τμήμα Οινολογίας και Τεχνολογίας Ποτών	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου

2004-2007	"Μελέτες – Χρήσεις Φυσικών Προϊόντων Ελληνικής Προέλευσης στην Κοσμητολογία - Αισθητική"	ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ (Αρχιμήδης – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι. Τ.Ε.Ι. Αθήνας (Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων & Τμήμα Κοσμητολογίας - Αισθητικής), (2) Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνας (Τομέας Φαρμακογνωσίας – Χημείας Φυσικών προϊόντων του Τμήματος Φαρμακευτικής, Εργαστήριο Δερματολογίας της Ιατρικής Σχολής),	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
2004-2007	"Ανάπτυξη νέας τεχνολογίας για την ταχεία παλαίωση των κρασιών και των ποτών"	ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ (Αρχιμήδης – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι. ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε., Τ.Ε.Ι. Αθήνας	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου
1998-1991	"Εξέλιξη ενός υπέρυθρου αισθητήρα για τη συνεχή εξέταση του εμπλουτισμού αλλογενών υδρογονανθράκων σε υδατικά διαλύματα"	BMFT Bundes Ministerium fuer Forschung und Technologie, University of Essen (Γερμανία), BASF AG, MERCK AG, HUELS AG (Γερμανία)	Βασική ερευνήτρια: Α. Χατζηλαζάρου
	"Αναμόρφωση Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών του ΤΕΙ Αθήνας"	(ΑΠΠΣ του ΤΕΙ-Α). Φορέας Χρηματοδότησης : ΕΠΕΑΕΚ Ι	Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας: Α. Χατζηλαζάρου