

**ΜΗΤΡΩΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΘΕΣΗΣ ΔΕΠ ΣΤΗ ΒΑΘΜΙΔΑ ΤΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ ΜΕ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ
«ΦΑΡΜΑΚΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΜΕ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ»**

Μητρώα Εσωτερικών Μελών

Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα-Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	Ηλ.Ταχυδρομείο
Σκαλτσούνης Αλέξιος-Λέανδρος	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακογνωσία βιοδραστικών φυσικών προϊόντων και αναλυτική Χημεία φυσικών προϊόντων	skaltsounis@pharm.uoa.gr
Ρούσσης Βασίλειος	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακογνωσία-Χημική Οικολογία	roussis@pharm.uoa.gr
Μαράκος Παναγιώτης	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακευτική Χημεία: Σχεδιασμός και σύνθεση οργανικών πιθανών φαρμακολογική δράση	marakos@pharm.uoa.gr
Τσοτίνης Ανδρέας	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Ανάπτυξη συνθετικών μεθόδων – σχεδιασμός και σύνθεση μορίων με φαρμακολογική δράση	tsotinis@pharm.uoa.gr
Φώσκολος Γεώργιος	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακευτική Χημεία	gfosc@pharm.uoa.gr
Μικρός Εμμανουήλ	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φασματοσκοπία πυρηνικού μαγνητικού συντονισμού προσομοιώσεις. Ανάλυση μοριακής δομής ενώσεων ενδιαφέροντος	mikros@pharm.uoa.gr
Κουππάρης Μιχαήλ	ΕΚΠΑ – Τμήμα Χημείας	Καθηγητής	Αναλυτική Χημεία – Φαρμακευτική Ανάλυση	koupparis@chem.uoa.gr
Φυτάς Γεώργιος	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Συνθετική Φαρμακευτική Χημεία (σχεδιασμός και φαρμακευτικών μορίων)	gfytas@pharm.uoa.gr
Πουλή Νικολαΐς	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγήτρια	Φαρμακευτική Χημεία : σχεδιασμός και σύνθεση οργανικών πιθανού φαρμακολογικού ενδιαφέροντος	pouli@pharm.uoa.gr
Τσαντίλη-Κακουλίδου Άννα	ΕΚΠΑ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγήτρια	Φαρμακευτική Χημεία – Φαρμακευτική Ανάλυση. Μελέτη φυσικών ιδιοτήτων και βιοδεικτών φαρμακομορίων. (Ποσοτικές) σχέσεις δράσης. Εφαρμογές χημειομετρίας	tsantili@pharm.uoa.gr
Καλοκαιρινός Αντώνιος	ΕΚΠΑ-Τμήμα Χημείας	Καθηγητής	Αναλυτική Χημεία	calokerinos@chem.uoa.gr
Μαυρομούστακος Θωμάς	ΕΚΠΑ – Τμήμα Χημείας	Καθηγητής	Οργανική Χημεία – Φαρμακοχημεία	tmavrom@chem.uoa.gr

Μητρώα Εξωτερικών Μελών της Ημεδαπής

Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα-Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	Ηλ.Ταχυδρομείο
Κοκκάλου Ευγένιος-Κωνσταντίνος	ΑΠΘ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακογνωσία, με ενασχόληση στην απομόνωση και ενώσεων φυτικής προέλευσης, φαρμακευτικού ενδιαφέροντος	kokkalou@pharm.auth.gr
Κορδοπάτης Παύλος	Πανεπιστήμιο Πατρών – Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακογνωσία, με έμφαση στην απομόνωση φαρμακολογικών φυσικών προϊόντων από φυσικές πηγές και την μελέτη αυτών	pacord@upatras.gr
Κανελλής Άγγελος	ΑΠΘ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Βιοτεχνολογία φαρμακευτικών φυτών-καλλιέργειες	kanellis@pharm.auth.gr
Γερονικάκη Αθηνά	ΑΠΘ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγήτρια	Φαρμακευτική Χημεία, με ιδιαίτερη ενασχόληση στη φαρμακευτική μελέτη βιολογικά δραστικών ουσιών (σχεδιασμό, σύνθεση, και ιδιότητες, δράση, σχέση δομής-δράσης)	geronik@pharm.auth.gr
Πολυσίου Μόσχος	ΓΠΑ-Γενικό Τμήμα	Καθηγητής	Ενόργανη ανάλυση και οργανική χημεία	mopol@aua.gr
Χατζηπαύλου-Λίτινα Δήμητρα	ΑΠΘ-Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγήτρια	Φαρμακευτική Χημεία με ιδιαίτερη ενασχόληση στη σχεδιασμό (ποσοτικές σχέσεις μοριακής δομής-δράσης) φαρμακοχημική μελέτη ενώσεων φαρμακευτικού και βιολογικού ενδιαφέροντος	hadjipav@pharm.auth.gr
Χαρουτουγιάννης Σέρκος	ΓΠΑ-Γενικό Τμήμα	Καθηγητής	Χημεία με έμφαση στη σύνθεση ετεροκυκλικών ενώσεων, συμπλόκων τους	sehar@aua.gr
Καμούτσης Χαράλαμπος	Πανεπιστήμιο Πατρών – Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Φαρμακευτική Χημεία με έμφαση στις αρωματικές ετεροκυκλικές ενώσεις και τη σχέση δομής-δράσης αυτών	kamoutsi@upatras.gr
Παπαϊωάννου Διονύσιος	Πανεπιστήμιο Πατρών – Τμήμα Χημείας	Καθηγητής	Οργανική Χημεία	dapapiao@chemistry.upatras.gr
Δημόπουλος Βασίλειος	ΑΠΘ – Τμήμα Φαρμακευτικής	Καθηγητής	Σύνθεση και φαρμακοχημική μελέτη οργανικών ενώσεων φαρμακευτικού ενδιαφέροντος και εφαρμογή φασματοσκοπικών ή άλλων μεθόδων	vdem@pharm.auth.gr

Μητρώα Εξωτερικών Μελών της Αλλοδαπής

Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα-Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	Ηλ.Ταχυδρομείο
Simon Gibbons	UCL School of Pharmacy, Head of the Depart Pharmaceutical & Biological	Professor	Phytochemistry, structure elucidation of pla products, antibacterials and bacterial modifying agents from plants, efflux pump (EPIs), analysis of natural product drugs of legal highs.	simon.gibbons@ucl.ac.uk
ElizabethWilliamson	The University of Reading of Pharmacy Director, PharmacyPractice	Professor	Many patients take food or herbal supplement safety and efficacy of these products is very Herbal medicines are complex mix phytochemicals which may interact with each synergistic manner and can also affect the prescription medicines. Current projects investigating the effect of natural prod mesenchymal stem cell differentiation into o which is relevant to bone health and minera collaboration with Dr Katrina Bicknell), and how and why patients take herbal medicines, practice can pose a risk to health (in collabo Dr Rachel Howard).	e.m.williamson@reading.ac.uk
NedaMimica-Dukić	University of Novi Sad, I Science Dean of the Faculty of Scier	Professor	Scientific work is performed in the field of Che Biochemistry of biologically active secondary bi The researches cover some of the following topi and chemical characterization of biologic compounds in wild plants and fungi, in vitro a research of antioxidant, anti-inflammatory an activities, introduction of new, noninvasive meth researches of pharmacological effect of plan research of phytopharmacology and med interaction, hepatoprotective biochemical application of chemical analyses in plant hemosys	neda.mimica-dukić@uns.ac.rs
Appendino Giovanni Battis	Università del Piemonte A. Avogadro, Depart Pharmaceutical Sciences	Professor	The research activity of Prof. Appendino takes from natural products to solve problems in organi (new synthetic methodologies), cell biold mechanisms of activity), and medicine (new drug following lines of research are currently bioprospecting, especially from edible and Mediterranean plants, sensory chemorecept lipidomics, and chemistry of bioactive natural prod	giovanni.appendino@pharm.unipm