

## ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΧΗΜΙΚΩΝ

Σας παρουσιάζουμε το ψηφοδέλτιο του **Προοδευτικού Μετώπου Χημικών (Π.Μ.Χ.)**, για την εκλογή μελών στην Συνέλευση των Αντιπροσώπων (Σ.τ.Α.) της Ένωσης Ελλήνων Χημικών. Αισθανόμαστε πραγματικά όμορφα, γιατί παρουσιάζουμε ένα ψηφοδέλτιο με ιδιαίτερα αξιόλογους συναδέλφους, που είναι καταξιωμένοι στους χώρους εργασίας τους, με σημαντική εμπειρία και ενασχόληση σε διάφορους τομείς εφαρμογής της Χημείας. Αλλά και νέους συναδέλφους που προσπερνώντας το άγχος της επαγγελματικής εξέλιξης αποφάσισαν να δραστηριοποιηθούν εθελοντικά ώστε οι συνθήκες να γίνουν καλύτερες για όλους.

**Για μας ΔΕΝ αποτελεί αυτοσκοπό η εκλογική νίκη!! Για μας η συμμετοχή και η εκλογική νίκη ΔΕΝ εξαργυρώνεται πολιτικά, ούτε προσωπικά.** Τιμούμε την προτίμηση των συναδέλφων με την **ΣΥΝΕΧΗ** και **ΑΟΚΝΗ** προσπάθεια μας για την ευόδωση των στόχων της **ΕΕΧ!!!**

**Για μας η εκλογική νίκη ΔΕΝ σημαίνει εκλογική ήττα και περιθωριοποίηση των άλλων παρατάξεων!!!** Αντίθετα επιθυμούμε **ΠΑΝΤΟΤΕ** την καλή επικοινωνία και την συνεργατική διάθεση. Αναζητούμε με τις άλλες παρατάξεις **ΚΟΙΝΟ** βηματισμό στον **ΚΟΙΝΟ** μας στόχο, που δεν είναι άλλος από μια **ΕΕΧ ΔΥΝΑΤΗ** και **ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ!!!**

**Ζητάμε την ΣΤΗΡΙΞΗ των χημικών** γιατί γνωρίζουμε και μπορούμε, έχουμε εμπειρία και πλουραλισμό, διάθεση για διαρκή προσφορά!!! Έχουμε προτάσεις και ιδέες και μπορούμε να τις υλοποιήσουμε!!! **Ζητάμε την ΣΤΗΡΙΞΗ των χημικών** γιατί με την αυξημένη μας παρουσία μας στο ανώτερο όργανο των χημικών την **ΣτΑ** θα συμβάλουμε ουσιαστικά στον αναγκαίο διάλογο που για την απεμπλοκή από αδιέξοδες καταστάσεις και την ουσιαστική επίλυση των προβλημάτων της **ΕΕΧ**.

## ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟΥ

### ΑΓΡΑΦΙΩΤΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ (ΓΙΩΤΑ)



Γεννήθηκα το 1991 και διαμένω στο Περιστέρι. Τελείωσα το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών το 2014 και συνέχισα τις σπουδές μου στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών με αντικείμενο τα Συστήματα Ποιότητας τις οποίες ολοκλήρωσα το

2016. Παράλληλα εργάζομαι από το 2014 ως καθηγήτρια Χημείας σε Φροντιστήρια μέσης εκπαίδευσης και ΙΕΚ. Το 2018 ξεκίνησα συνεργασία ως εξωτερικός συνεργάτης στο Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (ΕΣΥΔ). Θεωρώ ότι οι Χημικοί πρέπει να αποκτήσουμε πιο ενεργό ρόλο σε πολλούς τομείς λόγω της δυναμικής μας, να ενισχύσουμε την επιστήμη μας με πολλαπλές δράσεις ως ομάδα και με πρόγραμμα. Θα ήθελα με την παρουσία μου να συμβάλω όσο μπορώ στην ενημέρωση και τη κοινοποίηση της σημασίας της επιστήμης μας, όπως στον τομέα της

εκπαίδευσης όπου και δραστηριοποιούμαι τα τελευταία χρόνια.

### ΑΛΥΓΙΖΑΚΗΣ ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ

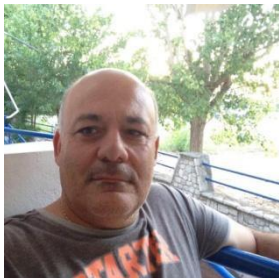


Ονομάζομαι Νικηφόρος Αλυγίζακης και κατάγομαι από τα Χανιά της Κρήτης. Αποφοίτησα από το Τμήμα Χημείας ΕΚΠΑ, παρακολούθησα το μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών «Χημική Ανάλυση – Έλεγχος Ποιότητας» και επρόνησα τη διδακτορική μου διατριβή με γνωστικό αντικείμενο την Αναλυτική Χημεία στα πλαίσια προγράμματος Marie Skłodowska-Curie. Είμαι ερευνητής (ORCID: 0000-0002-5727-4999) και επίκεντρο της δραστηριότητάς μου είναι οι αναδυόμενοι ρύποι προτεραιότητας και η δημιουργία χημειομετρικών εργαλείων και βάσεων δεδομένων για ολόπλευρη περιβαλλοντική παρακολούθηση των υδάτων και των οικοσυστημάτων με χρήση προηγμένων αναλυτικών τεχνικών. Συνεργάζομαι με επιστήμονες από όλο τον κόσμο κυρίως

μέσω της επιστημονικής κοινότητας του δικτύου [NORMAN](#) και της κοινοπραξίας [PARC](#). Συμμετέχω σε ερευνητικά προγράμματα παγκόσμιας εμβέλειας που χρηματοδοτούνται από εθνικούς και παγκόσμιους φορείς όπως η Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ), τα Ηνωμένα Έθνη (ΟΗΕ), ο Οργανισμός για την Ασφάλεια και τη Συνεργασία στην Ευρώπη (OSCE) και επιτροπές προστασίας του περιβάλλοντος.

Αν εκλεγώ, σκοπεύω να συνεργαστώ με όλους τους συναδέλφους ανεξαρτήτως πολιτικού προσανατολισμού με στόχο την ανάδειξη της Χημείας ως βασικού επιστημονικού κλάδου, τα επαγγελματικά δικαιώματα των Χημικών και την αξιοπρεπή εργασιακή ζωή για τα μέλη της Ένωσης. Θεωρώ πολύ σημαντική τη συμμετοχή στη ειλογική διαδικασία γιατί καλούμαστε να εκλέξουμε άξιους εκπροσώπους που θα αγωνιστούν για την Επιστήμη της Χημείας και τα δικαιώματα των Χημικών.

## ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ



Ο Διονύσης Αντωνόπουλος είναι Χημικός (Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΕΚΠΑ) και κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Ανόργανη Χημική Τεχνολογία Χημικό Τμήμα (Πανεπιστήμιο Αθηνών). Επίσης κατέχει διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημεία Τροφίμων από το Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής (Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής). Έχει εργαστεί ως εκπαιδευτικός δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης 2009-2016), στην Ελλάδα, και ως Στέλεχος Ποιότητας και Παραγωγής σε μεγάλες βιομηχανίες όπως (3Ε, ΔΕΛΤΑ, ΓΙΩΤΗΣ, ΟΜΗΡΟΣ) από το 1990-2009.. Από τον Σεπτέμβριο του 2016 εργάζεται ως εκπαιδευτικό διδακτικό προσωπικό /Ε.ΔΙ.Π στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του ΠΑΔΑ ,στα εργαστήρια Βιοχημείας και Χημείας Τροφίμων. Έχει συμμετοχή σε προγράμματα ερευνητικού έργου. Έχει συνδημοσιεύσει

σε πάνω από 10 επιστημονικά άρθρα με κριτές σε Διεθνή περιοδικά

## ΒΑΒΟΥΡΑΚΗ ΚΑΤΕΡΙΝΑ



Πτυχιούχος Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών (Π.Π., 2003), Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Χημικών Μηχανικών, (Π.Π., 2009) 2 ΜΔΕ στην Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών (Π.Π.) και Γεωτεχνολογία και Περιβάλλον (Πολυτεχνείο Κρήτης).

Επιστημονικός συνεργάτης χημικός σε Ευρωπαϊκά και Εθνικά προγράμματα (2003-2023). Ακαδημαϊκή Υπότροφος (2019-σήμερα)

## ΓΕΜΕΝΕΤΖΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ



Ονομάζομαι Παναγιώτης Γεμενετζής και γεννήθηκα στην Κομοτηνή το 1982. Το 2004 αποφοίτησα από το Τμήμα Χημείας του ΑΠΘ και ακολούθως συνέχισα τις μεταπτυχιακές μου σπουδές στο Εργαστήριο Ελέγχου Ρύπανσης Περιβάλλοντος του Χημικού τμήματος του ΑΠΘ από όπου αποφοίτησα το 2006. Το 2020 απέκτησα επίσης MBA με έμφαση το Quality Management, από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο. Μετά το πέρας των στρατιωτικών μου υποχρεώσεων το 2007, ξεκίνησα να εργάζομαι σε μια μεγάλη φαρμακευτική βιομηχανία της Ελλάδας, με έδρα την Κομοτηνή. Στο κλάδο του φαρμάκου δραστηριοποιήθηκα εκτενώς με τον έλεγχο ποιότητας λαμβάνοντας διάφορες θέσεις ξεκινώντας από αναλυτής χημικού εργαστηρίου, και συνεχίζοντάς ως υπεύθυνος ποιοτικού ελέγχου. Από το 2018 είμαι Quality Control Manager στο ποιοτικό έλεγχο ενέσιμων προϊόντων και ταυτόχρονα είμαι ειδικευόμενο πρόσωπο (Qualified Person), διορισμένος από τον ΕΟΦ, υπεύθυνος για την αποδέσμευση παρτίδων στην αγορά της

Ευρώπης και Αμερικής. Είμαι έγγαμος, πατέρας 2 παιδιών.

Στην ΕΕΧ είμαι εγγεγραμμένος από το 2004 και την τριετία 2016-2018 διετέλεσα γραμματέας του Περιφερειακού Τμήματος Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης και την τριετία 2019-2021 διετέλεσα Πρόεδρος του ίδιου Τμήματος. Παρά τον ελάχιστο χρόνο μου θεωρούσα και θεωρώ χρέος μου να κάνω ότι περνά από το χέρι μου για τον κοινό καλό των συναδέλφων του Περιφερειακού τμήματος είτε με δράσεις είτε ενημερώσεις. Φέτος που οι ειλογίες γίνονται με ηλεκτρονικό τρόπο, περνάμε σε μια καινούρια πραγματικότητα σε πρότυπα που ορίζει η νέα εποχή που ζούμε και στόχο έχει να αναδείξει την δυναμική της ΕΕΧ ακόμη περισσότερο. Μέσω της συλλογικής δράσης, της συμμετοχής και της συνεργασίας μπορούμε όλοι να κάνουμε την ΕΕΧ ένα όργανο που θα εξυπηρετεί τη Χημεία και τους συναδέλφους.

## ΓΕΩΡΓΑΝΤΖΗ ΕΛΕΝΗ



Ονομάζομαι Ελένη Γεωργαντζή και κατάγομαι από τον Ωροπό Πρέβεζας. Είμαι πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είμαι κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών του ίδιου Τμήματος με εξειδίκευση στην "Χημική Ανάλυση - Έλεγχος Ποιότητας".

Έχω εργαστεί επί σειρά ετών στην Βιομηχανία Φαρμάκων στους τομείς του ελέγχου και διασφάλισης της ποιότητας. Σήμερα ασχολούμαι με την ακαδημαϊκή διδασκαλία της Χημείας σε

προγράμματα εισαγωγής ενηλίκων σε τμήματα Ιατρικής και Φαρμακευτικής καθώς επίσης και στην εκπαίδευση εργαζομένων στην Βιομηχανία Φαρμάκων.

Επιθυμώ μια ισχυρή και εξωστρεφή ΕΕΧ με στόχο την ανάδειξη της Χημείας αλλά και την εξασφάλιση των επαγγελματικών και εργασιακών δικαιωμάτων των χημικών.

## ΓΕΝΝΑΔΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

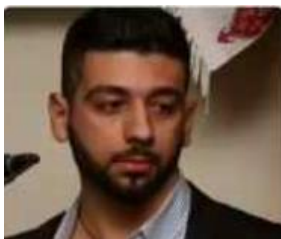


Ο Γιάννης Γεννάδιος γεννήθηκε το 1975. Ως φοιτητής διετέλεσε πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Φοιτητών Χημείας, μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Τμήματος Χημείας, καθώς και μέλος της Συγκλήτου του ΑΠΘ. Μέχρι το 2008 εργάστηκε στην πόλη της Καρδίτσας ως Φροντιστής, ενώ από το 2009 ανήκει στο δυναμικό της δημόσιας Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Υπήρξε μέλος της 7ης και 8ης Συνέλευσης των Αντιπροσώπων της Ένωσης Ελλήνων Χημικών.

Από το 2007 μέχρι σήμερα υπηρετεί την Τοπική Αυτοδιοίκηση ως δημοτικός σύμβουλος στο Δήμο Καρδίτσας. Το 2009 διετέλεσε Αντιδήμαρχος Διοικητικών Υπηρεσιών του Δήμου

Καρδίτσας. Διετέλεσε επίσης πρόεδρος της Δημοτικής Επιτροπής Παιδείας, του οργανισμού ΚΑΠΗ Καρδίτσας και της Δημοτικής Αναπτυξιακής Μελετητικής Εταιρίας Καρδίτσας (ΔΗΑΜΕΚ). Σήμερα υπηρετεί στο Δήμο Καρδίτσας από τη θέση του Αντιδημάρχου Διοικητικών Υπηρεσιών, Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, Προγραμματισμού και Διαφάνειας. Είναι Πρόεδρος της Σχολικής Επιτροπής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και μέλος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής. Είναι κάτοχος του μεταπτυχιακού τίτλου «Ειδικευση Καθηγητών Φυσικών Επιστημών» από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο. Σήμερα εκπαιδεύει, επίσης στο ΕΑΠ, το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα «Σπουδές στην Εκπαίδευση». Το 2009 συμμετείχε στο Πρόγραμμα «Υγεία και Ασφάλεια – Πρόληψη Ατυχημάτων» του ΕΛΙΝΥΑΕ, όπου και πιστοποιήθηκε ως Τεχνικός Ασφαλείας. Είναι παντρεμένος με τη φιλόλογο Ελένη Πλατογιάννη με την οποία έχουν δύο παιδιά.

## ΓΙΑΚΟΥΜΑΚΗΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ



Πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης.

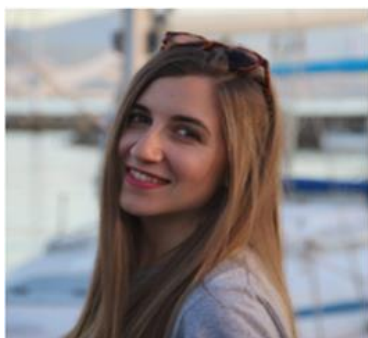
Έχει κάνει μεταπτυχιακές σπουδές στην Βιοχημεία στο Πανεπιστήμιο Κρήτης και σήμερα εργάζεται ερευνητικά στο ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.

## ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ



Ονομάζομαι Γιαννόπουλος Βασίλειος. Κατάγομαι από την Καλαμάτα και είμαι 32 ετών. Το 2014 αποφοίτησα από το τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και άμεσα το Φεβρουάριο του 2015 ξεκίνησα την μεταπτυχιακή μου εργασία στον τομέα της βιοκατάλυσης στην Οργανική Χημεία στο τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Ολοκληρώνοντας με επιτυχία το μεταπτυχιακό μου ξεκίνησα την εκπόνηση της διδακτορικής μου διατριβής στον τομέα της βιοκατάλυσης και της φωτοκατάλυσης στην Οργανική χημεία. Μεγάλο μέρος της διδακτορικής διατριβής, η οποία ολοκληρώθηκε το 2023, πραγματοποιήθηκε με την χορήγηση υποτροφίας από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ). Κατά την διάρκεια της διατριβής μου δημοσιεύθηκαν πέντε άρθρα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά χημείας. Το 2023 μάλιστα έλαβα και την υποτροφία από το κληροδότημα Μαρίας Μανασσάκη για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023. Από τον Σεπτέμβριο του 2023 εργάζομαι στον ιδιωτικό τομέα της μέσης εκπαίδευσης στο Ηράκλειο Κρήτης.

## ΓΑΛΛΙΑΚΗ ANNA



Γεννήθηκε στο Ρέθυμνο το 1992, σπούδασε στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Αμέσως μετά τις σπουδές της το 2015, ξεκίνησε την επαγγελματική της πορεία στο Ρέθυμνο, ως χημικός αναλυτής στην Food Allergens Labs (πλέον TUV Austria Food Allergens Labs). Εκεί ασχολήθηκε με πληθώρα μεθόδων και αναλυτικών οργάνων σχετικά με τα τρόφιμα αλλά και αναλύσεις εδάφους. Το 2018 ξεκίνησε να εργάζεται στην εταιρεία Χημικοτεχνική με κύριο αντικείμενο απασχόλησης τις αναλύσεις ελαιολάδου. Παράλληλα με την εργασία της, το 2021, συνέχισε τις σπουδές της στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου αποκτώντας MBA με έμφαση στο Management και το Marketing. Το ίδιο έτος

ίδρυσε τη δική της εταιρεία παρασκευής καλλυντικών με έδρα το Σπήλι Ρεθύμνου. Το 2022 άλλαξε επαγγελματική στέγη στελεχώνοντας το νεοϊδρυθέν υποκατάστημα της MultichromLab στο Ηράκλειο Κρήτης, επεκτείνοντας τις γνώσεις της στις αναλύσεις ελαιολάδου. Εκεί εργάζεται μέχρι σήμερα, έχοντας θέση Υπευθύνου Ποιότητας. Το τελευταίο έτος συμμετείχε ως ομιλήτρια σε εκδηλώσεις της Περιφέρειας Κρήτης που αφορούσαν το ελαιόλαδο και ως εισηγήτρια σε εκδήλωση του ΕΣΥΔ για τον πρωτογενή τομέα. Η πολυετής εργαστηριακή της εμπειρία, της έχει δώσει εφόδια και αντίληψη για θέματα ασφάλειας τροφίμων αλλά και ευαισθητοποίηση για το απαιτητικό επάγγελμα του χημικού αναλυτή.

Αν εκλεγεί, σκοπεύει να εργαστεί συλλογικά, προασπίζοντας τα συμφέροντα των συναδέλφων. Στόχος της είναι η ενημέρωση του συνόλου σχετικά με τις εξελίξεις στον τομέα και η υποστήριξη στη διαχείριση επαγγελματικών θεμάτων.

Οραματίζεται την ΕΕΧ ως ένα Επιμελητήριο που θα προάγει τη συνεργασία μεταξύ των επαγγελματιών και θα προωθεί τη βιωσιμότητα και την καινοτομία στη χημική Βιομηχανία.

## ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ (ΝΑΝΤΙΑ)



Ονομάζομαι Κων/να Γρηγορίου, γεννήθηκα στην Αθήνα, όπου και διαμένω. Είμαι απόφοιτη του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Χημεία και Τεχνολογία Περιβάλλοντος του Τμήματος Χημείας του ΕΚΠΑ. Το 2021 παρουσίασα επιτυχώς την Διδακτορική μου Διατριβή, στο ίδιο Τμήμα. Έχω εργαστεί, επί σειρά ετών, ως ερευνήτρια επί συμβάσει στο ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος και πιο συγκεκριμένα στο Εργαστήριο Φασματομετρίας Μάζας και Ανάλυσης Διοξινών. Ακολούθως απασχολήθηκα στον ιδιωτικό τομέα, στη βιομηχανία τροφίμων, ενώ είμαι επιτυχούσα του Πανελληνίου Γραπτού Διαγωνισμού 2Γ/2022 του ΑΣΕΠ. Το πεδίο επαγγελματικής, ερευνητικής και ακαδημαϊκής μου απασχόλησης περιλαμβάνει την ανάπτυξη σύγχρονων αναλυτικών μεθόδων για τον προσδιορισμό

των επιπέδων ανθεκτικών οργανικών ρύπων, σε τρόφιμα, περιβαλλοντικά και βιολογικά δείγματα και την αξιολόγηση του κινδύνου έκθεσης του ανθρώπου σε αυτούς. Επιθυμώ όχι μόνο τη συνέχιση του σημαντικού έργου που διατελεί τόσα χρόνια η ΕΕΧ, αν και όχι τόσο γνωστό σε πολλούς συναδέλφους, αλλά την περαιτέρω εξέλιξή της ως πρότυπο συλλογικού οργάνου στην Ελλάδα. Με προτεραιότητα την διαφύλαξη των επαγγελματικών δικαιωμάτων των ενεργών Χημικών, την καθοδήγηση των νέων αποφοίτων των Τμημάτων Χημείας στην εργασιακή ζωή και παράλληλα την ενημέρωση των πολιτών για θέματα που άπτονται της επιστήμης μας.

## ΔΑΡΙΒΙΑΝΑΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ



Δαριβιανάκης Στέλιος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης 2012  
Τεχνικός Επιστήμονας, Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας, Βιοτεχνολογίας και Υδατοκαλιεργειών Κρήτης (Ι.ΘΑ.Β.Β.Υ.Κ.), Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.)

## ΔΟΓΡΑΝΔΗ ΚΑΤΕΡΙΝΑ



Γεννήθηκα στη Θεσσαλονίκη. Αποφοίτησα το 1995 από το Τμήμα Χημείας του ΑΠΘ, με κατεύθυνση κορμού Γ' Βιομηχανιών. Από το 1995 έως και το 2005 εργάστηκα στη βιομηχανία παραγωγής αλεύρων στις εταιρείες ΜΥΛΟΙ ΑΦΩΝ ΜΑΡΡΑ Α.Ε. και ΒΥΖΗΣ ΜΥΛΟΙ ΘΗΒΩΝ Α.Ε.Β.Ε. ως υπεύθυνη Χημικός παραγωγής εργοστασίου και ποιοτικού ελέγχου, Τεχνικός Ασφάλειας, Υπεύθυνη Διασφάλισης Ποιότητας.

Από το 2006 έως και σήμερα και μετά από εκπαίδευση, είμαι ελεύθερος επαγγελματίας σύμβουλος και επιθεωρήτρια, Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας, Ασφάλειας Τροφίμων, Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, Υγείας και Ασφάλειας και διαπίστευσης εργοστηρίων, σύμφωνα με τα Διεθνή Πρότυπα ISO.

Είμαι πιστοποιημένη εκπαιδύτρια ενηλίκων του ΕΟΠΠΕΠ και εγγεγραμμένη εκπαιδύτρια του ΕΦΕΤ. Παράλληλα με την εργασία μου από το 2005 και αδιάλειπτα, συμμετέχω ως εισηγήτρια σε εκπαιδευτικά σεμινάρια και εκπαιδύτρια σε ΔΠΕΚ.

Επιθυμώ μια ισχυρή ΕΕΧ που θα μπορέσει να συσπειρώσει τους συναδέλφους όπου και αν εργάζονται και να αναδείξει τη σπουδαιότητα του κλάδου μας και του χημικού, στην κοινωνία και την καθημερινότητα των ανθρώπων.

## ΖΕΡΒΑΚΗ ΓΑΛΑΤΕΙΑ



Κατάγομαι από το Ηράκλειο Κρήτης και είμαι παντρεμένη, μητέρα τριών παιδιών 14, 8 και 6 ετών. Το 2003 μπήκα στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης, ενώ το 2007 ξεκίνησε η πολυετής εμπειρία μου με την έρευνα στο Εργαστήριο Βιοανόργανης Χημείας του ίδιου Πανεπιστημίου, ολοκληρώνοντας το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης το 2009 και το Διδακτορικό Δίπλωμα το 2015.

Ασχολήθηκα με την Εκπαίδευση Ενηλίκων για μερικά χρόνια, έως το 2020 όπου προσλήφθηκα στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.

Από τον Ιούλιο του 2024 εργάζομαι στο Γενικό Χημείο το Κράτους στη Χημική Υπηρεσία Κρήτης.

## ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ



Πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του Α.Π.Θ. και κάτοχος Μ.Δ.Ε. και Διδακτορικού Διπλώματος στη Μοριακή Βιολογία & Βιοϊατρική. Εργάζομαι από τον 1991 στο Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (Ι.Τ.Ε.). Σήμερα κατέχω τη θέση του Διευθυντή Εφαρμογών (ΕΛΕ Α') στο Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΙΤΕ., στο γνωστικό αντικείμενο της Μοριακής Αναπτυξιακής Βιολογίας.

Διετέλεσα μέλος του Δ.Σ. της Ε.Ε.Χ./Περιφερειακό Τμήμα Κρήτης κατά την περίοδο 1992-1999, μέλος της Σ.τ.Α. κατά την περίοδο 2009 – 2024 και Β' Αντιπρόεδρος της Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ. κατά την περίοδο 2021 – 2024, υπεύθυνος για τα Περιφερειακά Τμήματα της Ε.Ε.Χ. και για τα επαγγελματικά θέματα των Χημικών.

Υπήρξα ιδρυτικό μέλος, πρώτος Πρόεδρος και μετέπειτα Αντιπρόεδρος ή Πρόεδρος για σειρά ετών του Συλλόγου Εργαζομένων του Ι.Τ.Ε., υπογράφοντας την πρώτη Σ.Σ.Ε. στο Ι.Τ.Ε. το 2000. Παράλληλα συνέβαλα καθοριστικά στη δημιουργία και την ενδυνάμωση της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Συλλόγων Εργαζομένων σε Ερευνητικά Ιδρύματα Ιδιωτικού Δικαίου (Π.Ο.Σ.Ε.Ε.Ι.Ι.Δ.), της οποίας διετέλεσα Πρόεδρος του Δ.Σ. (2013 – 2019).

Συμμετέχω σ' αυτές τις εκλογές της Ε.Ε.Χ. ως υποψήφιος για τη «Συνέλευση των Αντιπροσώπων» - ΣτΑ, με το ψηφοδέλτιο του «Προοδευτικού Μετώπου Χημικών», ένα ψηφοδέλτιο που απαρτίζεται από συναδέλφους ήδη καταξιωμένους, επιστημονικά, επαγγελματικά και κοινωνικά, αλλά και νέους δυναμικούς συναδέλφους που αρχίζουν τώρα την επαγγελματική και επιστημονική τους πορεία με ενθουσιασμό, με στόχους και με όνειρα. Εφόσον εκλεγώ μέλος της επόμενης ΣτΑ, θα καταβάλλω κάθε δυνατή προσπάθεια σε συνεργασία με τους συναδέλφους όλων των παρατάξεων, για την επίλυση των χρόνιων επαγγελματικών και θεσμικών ζητημάτων που ταλαιπωρούν τον κλάδο μας, την αναβάθμιση του κύρους και της θέσης της Ε.Ε.Χ. και του Χημικού, την ενδυνάμωση των δεσμών της Ε.Ε.Χ. με τον κάθε Χημικό και τη συμβολή του κλάδου μας στην αναπτυξιακή πορεία της Χώρας μας.

## ΖΕΜΠΕΚΙΔΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ



Ονομάζομαι Ευαγγελία Ζεμπεκίδου, γεννήθηκα το 1989 και μεγάλωσα στο δήμο Κομοτηνής. Είμαι απόφοιτη του τμήματος Χημείας του πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2012) και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος της Πολυτεχνικής Σχολής του Δημοκριτείου πανεπιστημίου Θράκης στο τμήμα μηχανικών περιβάλλοντος (2017), ξεκίνησα να φοιτώ στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα MBA του Ευρωπαϊκού πανεπιστημίου της Κύπρου, το οποίο και θα ολοκληρώσω φέτος (2024). Η εργασιακή μου εμπειρία ξεκινάει από το 2012 σε μια μεγάλη φαρμακευτική βιομηχανία της Ελλάδος, με έδρα την Κομοτηνή έως το 2021 στα τμήματα: Quality Assurance, Quality control & Technology Transfer. Το χρονικό διάστημα 2021-2022 εργαζόμουν ως Production – Packaging Supervisor σε γνωστή βιομηχανία τροφίμων στην Κομοτηνή. Από το 2022 έως τώρα εργάζομαι στην δεύτερη μεγαλύτερη παγκοσμίως στο είδος της πολυεθνική εταιρεία με έδρα την Εάνθη ως

Quality Assurance Specialist. Είμαι έγγαμη.

Στην ΕΕΧ είμαι εγγεγραμμένη από το 2012. Την τριετία 2019-2021 διετέλεσα γραμματέας του Περιφερειακού Τμήματος Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης και την τριετία 2021-2024 διετέλεσα Ταμίας του ίδιου Τμήματος.

Παρά τον ελάχιστο χρόνο μου, είμαι διατεθειμένη να προσφέρω το κατά δύναμιν τόσο στην ΕΕΧ όσο και στο Περιφερειακό τμήμα Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, ώστε όλοι μαζί να κάνουμε την ΕΕΧ ένα δυνατό όργανο που θα εξυπηρετεί τη Χημεία και τους συναδέλφους μας

## ΚΑΛΟΥΔΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ



Πτυχίο Χημείας το 1990 από το ΕΚΠΑ. Είναι διδάκτορας και εργάζεται στο Εργαστήριο R&D της ΕΥΔΑΠ.

## ΚΑΠΕΛΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ (ΤΑΚΗΣ)



Πτυχίο Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών και ειδικότητα οινολόγου το 1996. Έχει εργασθεί στη Βιομηχανία και Οινοποιεία και στην παράλληλη Παιδεία και διατηρεί ιδιωτικό εργαστήριο αναλύσεων στον Πύργο.

## ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ



Γεννήθηκα στην Πέδρια Θεσπρωτίας και τα πρώτα χρόνια μου τα έζησα στην Πρέβεζα. Μένω από 10 χρονών μέχρι και σήμερα στον Πειραιά.

Εργάζομαι στο Γενικό Χημείο του Κράτους, από τον χρόνο απόκτησης του πτυχίου χημείας (από το ΕΚΠΑ) έως τώρα. Είμαι πολύ υπερήφανη γιατί σχεδόν όλα τα χρόνια της επαγγελματικής μου ζωής τα έχω περάσει στον πάγκο του εργαστηρίου (τροφίμων έως το 2011 και από το 2011 έως σήμερα καυσίμων).

Από 2005-2011 ήμουν προϊσταμένη Εργαστηρίου Τροφίμων της Δ/σης της Χημικής Υπηρεσίας Πειραιά και το τελευταίο διάστημα εκτελώ καθήκοντα προϊσταμένης του Εργαστηρίου Καυσίμων στην ίδια Δ/ση.

Συμμετείχα για πολλά χρόνια στην ομάδα εμπειρογνομόνων για το γάλα της DG AGRI της Ε.Ε.

Υπήρξα μέλος δύο ομάδων της Διεθνούς Επιτροπής Γαλακτοκομικών (IDF) και συντονίστρια μίας τρίτης ομάδας IDF (στατιστική επεξεργασία μεθόδων ανάλυσης γαλακτοκομικών). Επίσης, συμμετείχα ως μέλος ομάδων εργασίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Τροφίμων για την δημιουργία προτύπων για το γιαούρτι, το τυρί και τα άλλα γαλακτοκομικά προϊόντα

Από το 1998 ασχολούμαι με συστήματα ποιότητας ISO 17025, και συμμετείχα ενεργά στην προετοιμασία των εργαστηρίων του ΓΧΚ για την αρχική διαπίστευση. Από τότε και για πολλά χρόνια άσκησα καθήκοντα Υπευθύνου Ποιότητας στα εργαστήρια της Χημικής Υπηρεσίας Πειραιά

Από το 2005 προσφέρω υπηρεσίες ως εμπειρογνώμονας και αξιολογήτρια (εξωτερική συνεργάτης του ΕΣΥΔ), ενώ από το 2013 μέχρι σήμερα και ως επικεφαλής αξιολογήτρια εργαστηρίων σύμφωνα με ISO 17025.

Συμμετείχα πολύ ενεργά στην οργάνωση της Δ/σης της Χημικής Υπηρεσίας Πειραιά για τις Επιθεωρήσεις πλοίων ως προς τα καύσιμα σύμφωνα με την Οδηγία της ΕΕ για μείωση εκπομπών θείου και για την διαπίστευση αυτής ως φορέα ελέγχου σύμφωνα με το πρότυπο ISO 17020 το 2016. Το διάστημα αυτό διατέλεσα και διαπιστευμένος επιθεωρητής θείου αλλά και υπεύθυνη Ποιότητας ISO 17020.

Στην ΕΕΧ είμαι μέλος του ΔΣ Επιστημονικού Τμήματος ΕΕΧ και από το 2019 εκτελώ χρέη προέδρου. Συμμετείχα στην οργάνωση ημερίδων με θέμα τα τρόφιμα αλλά και στην διαχείριση ποιότητας.

## ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ



Πτυχίο χημικού το 1985 από το Πανεπιστήμιο Πατρών. Κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος, εργάζεται στο Γενικό Χημείο του Κράτους στην Πάτρα.

## ΚΑΡΑΖΕΠΟΥΝΗ ΑΡΓΥΡΕΝΙΑ



Ονομάζομαι Αργυρένια (Αργυρή) Καραζεπούνη, είμαι 25 ετών και κατάγομαι από τα Χανιά. Τα σχολικά μου χρόνια τα βίωσα στην επαρχία Κισσάμου όπου μεγάλωσα και ζω μέχρι σήμερα. Το 2019 ολοκλήρωσα τις σπουδές μου στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης έχοντας αποκτήσει πλήθος γνώσεων αλλά και μεγάλη αγάπη για την επιστήμη της χημείας. Από το 2019 εργάζομαι στο αναλυτικό εργαστήριο μιας επιχείρησης στην Κίσαμο που παράγει, τυποποιεί και εξάγει υψίστης ποιότητας ελαιόλαδο. Τα τελευταία χρόνια έχει επεκταθεί και στην παραγωγή εξευγενισμένων ελαίων με μεγάλη επιτυχία. Εκεί, πραγματοποιούμε όλες τις αναλύσεις που συμπεριλαμβάνονται στον Κανονισμό του Ελαιολάδου και κάποιες επιπλέον, όπως προσδιορισμό υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων, ανάλυση πλαστικοποιητών, PAHs, κ.α.

Στον ελεύθερο μου χρόνο μου αρέσει να ασχολούμαι με τη μουσική, την κιθάρα μου και την φωτογράφιση με ιδιαίτερη προτίμηση στην αποτύπωση της φύσης σε όλες τις εκφάνσεις της. Ο λόγος που δέχτηκα να μετέχω για πρώτη φορά στο ψηφοδέλτιο του Προοδευτικού Μετώπου Χημικών είναι για να συμβάλλω, όπως και όσο μπορώ, στην πρόοδο και την εξέλιξη του κλάδου των χημικών χωρίς να έχω κανέναν κομματικό προσανατολισμό ή προτίμηση. Η ΕΕΧ μπορεί και πρέπει να διατηρεί ενεργό ρόλο στα κοινωνικοπολιτικά τεκταινόμενα, διεκδικώντας μια ευρύτερη εργασιακή ζωή για τα μέλη της τωρινά και μελλοντικά.

## ΚΑΡΑΜΑΝΙΔΗΣ ΑΡΙΣΤΟΚΛΗΣ (ΑΡΗΣ)



Γεννήθηκα στην Αλεξανδρούπολη. Σπούδασα στο Τμήμα Χημείας της Φυσικομαθηματικής σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (1987). Από το 1989 ασχολήθηκα με την παράλληλη ιδιωτική εκπαίδευση ως καθηγητής σε φροντιστήρια Μέσης εκπαίδευσης έως το 1996 οπότε και ίδρυσα το Φροντιστήριο ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ στην Αλεξανδρούπολη.

Από το 1996 έως και σήμερα ασχολούμαι με την διεύθυνση του φροντιστηρίου Προοπτική όπου πέραν του ρόλου αυτού εργάζομαι και ως καθηγητής του μαθήματος της Χημείας με 25 έτη Διδακτική εμπειρία.

Παράλληλα με την εργασιακή μου εμπειρία έχω παρακολουθήσει σεμινάρια κατάρτισης

στην Διοίκηση εκπαιδευτικών μονάδων στην Διοίκηση διαχείριση προσωπικού στο Marketing και την Προώθηση-πώληση υπηρεσιών. Το 2015 μπήκα στον χώρο της δια βίου εκπαίδευσης ιδρύοντας την εταιρεία ΚΕΚ ΚΑΡΙΕΡΑ ΟΕ(ΚΔΒΜ 2).

Από το 2017 ασχολήθηκα με τον ευαίσθητο χώρο των κοινωνικά αποκλεισμένων ατόμων ιδρύοντας κέντρα δημιουργικής απασχόλησης για άτομα με αναπηρία σε τρεις πόλεις της Θράκης. Το 2020 ίδρυσα τα Πρότυπα Κέντρα Αμεα που δραστηριοποιούνται στην Δυτική Αθήνα

Έχω διατελέσει επανειλημμένα μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του περιφερειακού τμήματος Αν. Μακεδονίας και Θράκης της Ένωσης Ελλήνων Χημικών. Από το 2006 μέχρι σήμερα εκλέγομαι μέλος της Συνέλευσης των Αντιπροσώπων της Ε.Ε.Χ..

Όλες μου οι προσπάθειες στην ΕΕΧ έχουν να κάνουν με την ισχυροποίηση της φωνής των συναδέλφων που ασχολούνται με την Χημεία στην εκπαίδευση και γενικότερα στην ανάδειξη της σημαντικότητας του ρόλου της Επιστήμης της Χημείας στην καθημερινή ζωή.

## ΚΑΡΑΜΟΥΤΣΙΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ



Γεννήθηκα στην Αθήνα το 1981 και διαμένω στη Νέα Κερασούντα Πρέβεζας, έγγαμος με τα τρία τέκνα. Αποφοίτησα το 2007 από το Τμήμα Χημείας του ΑΠΘ, ενώ είμαι και κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου του διατμηματικού ΠΜΣ «Ιατρική Χημεία» του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Στα φοιτητικά μου χρόνια δραστηριοποιήθηκα συνδιακλαστικά με την παράταξη της ΠΑΣΠ και της Νεολαίας ΠΑΣΟΚ και διετέλεσα Γραμματέας του Συλλόγου Φοιτητών Τμήματος Χημείας ΑΠΘ κατά το χρονικό διάστημα 2004 – 2005.

Από το 2013 είμαι επιστημονικός συνεργάτης και μέλος της ερευνητικής ομάδας του Εργαστηρίου Υγείας των Ζώων, Υγιεινής και Ποιότητας Τροφίμων του Τμήματος Γεωπονίας (Αρτα) του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, συμβάλλοντας στην υλοποίηση πληθώρας χρηματοδοτούμενων ερευνητικών προγραμμάτων στους τομείς της Αγροδιατροφής και των Τροφίμων. Παράλληλα από

το 2009 δραστηριοποιούμαι επιχειρηματικά διατηρώντας διαφημιστική εταιρία – κέντρο εκτυπώσεων με πελατολόγιο σε όλη τη Δυτική Ελλάδα.

Σκοπός της ενασχόλησης με τα κοινά της ΕΕΧ, είναι η συμβολή μου στη δημιουργία ενός επιμελητηρίου Χημικών που θα παρέχει ενεργή και ουσιαστική βοήθεια στους πολυκλαδικούς συναδέλφους μας, μέσα στα συνεχώς εξελισσόμενα επιστημονικά δεδομένα και την άκρως ανταγωνιστική οικονομία.

## ΚΟΥΒΑΡΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ



Γεννήθηκα στο Καμπανό, στα Χανιά. Απέκτησα το πτυχίο του χημικού το 1988 από το Τμήμα Χημείας στο ΕΚΠΑ και διδακτορικό στην οργανική σύνθεση από το Τμήμα Χημείας στο Ηράκλειο. Από το 2002 έως και το 2014 εργαζόμουν στο Τμήμα Χημείας του ΠΚ με σύμβαση ΙΔΑΧ, τοποθετημένος στο Εργαστήριο Περιβαλλοντικών Χημικών Διεργασιών. Από το 2014 έως και σήμερα είμαι Ε.Δι.Π. στην Οργανική Χημεία στο Τμήμα Χημείας του ΠΚ. Είμαι πρόεδρος στο ΠΤ Κρήτης της ΕΕΧ όπου σε συνεργασία με άξιους συναδέλφους κάναμε αρκετά πράγματα πάντοτε με γνώμονα την ανάπτυξη της ΕΕΧ και την στήριξη των συναδέλφων.

Επιθυμώ μια ΕΕΧ

1. Ανοικτή στους συναδέλφους, συμμετοχική και ΟΧΙ κλειστοφοβική
2. Με πλήρη ανάπτυξη και ουσιαστική λειτουργία των Επιστημονικών Τμημάτων
3. Με ουσιαστική ενεργοποίηση των 60 μελών της ΣΤΑ μέσα από την λειτουργία των ομάδων εργασίας
4. Με την μέγιστη ενεργοποίηση σε περιφερειακό επίπεδο. Κοινές συνεδριάσεις προέδρων ΠΤ και ΚΔ ή και ακόμα και κοινές συνεδριάσεις ΔΕΠΤ, ΚΔ
5. Με ισχυρή παρουσία μέσα στην κοινωνία δίνοντας έγκαιρη και έγκυρη πληροφόρηση στους πολίτες
6. Με διεκδικητική και δυναμική στόχευση στην αγορά εργασίας και ουσιαστική στήριξης της Χημείας και των χημικών ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ στο Κεντρικό Ψηφιδέλιτο του ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΟΥ ΜΕΤΩΠΙΟΥ ΧΗΜΙΚΩΝ , μαζί με δεκάδες συναδέλφους που συνειδητά και σε εθελοντική βάση συνενώνουμε τις δυνάμεις μας για μια ΕΕΧ αντάξια των προσδοκιών ΟΛΩΝ. Σε ένα ανανεωμένο και δυναμικό ψηφιδέλιτο που εμπνέει εμπιστοσύνη και δίνει ελπίδα. Ένα ψηφιδέλιτο που συνδυάζει ΕΜΠΕΙΡΙΑ, ΓΝΩΣΗ, ΠΑΘΟΣ, ΕΝΘΟΥΣΙΑΣΜΟ και ΤΟΛΜΗ.

## ΚΛΩΝΤΖΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ANNA (ΚΑΤΙΑΝΝΑ)



Ονομάζομαι Κλώντζα Αικατερίνη Άννα (Κατιάννα), γεννήθηκα το 1994 στον Άγιο Νικόλαο Κρήτης, είμαι παντρεμένη και έχω ένα παιδί.

Το 2016 αποφοίτησα από το τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και συνέχισα τις μεταπτυχιακές μου σπουδές στον κλάδο της οινολογίας στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Στη συνέχεια εξειδικεύτηκα στον τομέα της γευσιγνωσίας κρασιών, λαμβάνοντας το πτυχίο του επιπέδου 3 στο WSPC του Λονδίνου. Από το 2019 έως το 2022 δούλεψα τόσο στον τομέα της οινολογίας σε οινοποιεία στην Κρήτη, όσο και στον τομέα της οινοχοσίας σε εστιατόρια και σε ξενοδοχεία στην Κρήτη και το Λονδίνο. Από το 2023 έως και σήμερα είμαι Ιδιοκτήτρια και Υπεύθυνη Χημικός στο διαπιστευμένο Χημικό και Μικροβιολογικό εργαστήριο Grekochem, που εδρεύει στον Άγιο Νικόλαο Κρήτης και ασχολείται με αναλύσεις σε νερά, τρόφιμα, λύματα και περιβαλλοντικά δείγματα. Ταυτόχρονα είμαι εκπαιδευτρια ενηλίκων στα μαθήματα της Χημείας και της οινολογίας

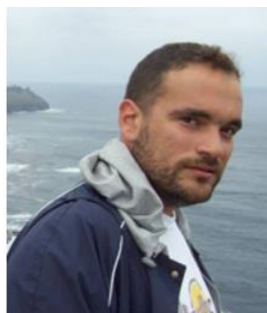
σε Σ.Α.Ε.Κ στο νομό Λασιθίου και Ηρακλείου.

## ΚΟΥΒΑΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ



Γεννήθηκα στο Ηράκλειο το 1997. Σπούδασα στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης όπου απέκτησα το πτυχίο μου το 2022. Είμαι μεταπτυχιακός φοιτητής στο διατμηματικό πρόγραμμα "Precision Medicine: Translational Research and Therapeutics" των τμημάτων Ιατρικής και Φαρμακευτικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

## ΚΟΥΚΟΥΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ



Ονομάζομαι Κωνσταντίνος Κουκουλάκης και κατάγομαι από το Βέλο Κορινθίας. Είμαι 36 ετών και αποφοίτησα από το τμήμα Χημείας του ΕΚΠΑ το 2012. Στη συνέχεια παρακολούθησα το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα της Χημείας και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος, ΕΚΠΑ και το 2020 ολοκλήρωσα τη διδακτορική μου διατριβή με γνωστικό αντικείμενο την Περιβαλλοντική Ανάλυση στο Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας του ΕΚΠΑ. Ακολούθησε η συνεργασία μου με το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών ως μεταδιδακτορικός ερευνητής και θέμα τη μελέτη της ποιότητας του ατμοσφαιρικού αέρα στην Ελλάδα.

Σήμερα εργάζομαι ως Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (ΕΔΠ) στο Εργαστήριο Χημείας Περιβάλλοντος του ΕΚΠΑ. Ταυτόχρονα, ασχολούμαι με τη δευτεροβάθμια εκπαίδευση παραδίδοντας, επί σειρά ετών, μαθήματα σε μαθητές Γυμνασίου και Λυκείου.



Αποφάσισα να ασχοληθώ με την ΕΕΧ πρώτη φορά το 2021 και συμμετείχα στην προηγούμενη Συνέλευση των Αντιπροσώπων (ΣΤΑ), συμμετοχή που αποτέλεσε πολύ σημαντική και δημιουργική εμπειρία.

Στόχος μου είναι να συνεχίσω να συμβάλλω και εγώ στην προώθηση της επιστήμης μας τόσο σε ερευνητικό όσο και σε εκπαιδευτικό και τεχνολογικό επίπεδο. Με γνώμονα τη σύνθεση απόψεων και τον διάλογο πιστεύω σε μια ΕΕΧ εναρμονισμένη με τα σύγχρονα δεδομένα, δίπλα στον κάθε συνάδελφο σε όλους τους εργασιακούς χώρους.

## ΚΟΥΡΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΜΑΡΙΑ (ΒΙΒΙΚΑ)



- Διδάκτωρ Γεωχημείας και Γεωπεριβάλλοντος, ΕΚΠΑ
- Χημικός MSc «Χημεία και Τεχνολογίες Περιβάλλοντος», ΕΚΠΑ
- Μέλος Επιστημονικού τμήματος Περιβάλλοντος, Υγείας και Ασφάλειας, ΕΕΧ (2023-σήμερα)
- Μέλος Επιστημονικού τμήματος Παιδείας και Χημικής Εκπαίδευσης, ΕΕΧ (2023-σήμερα) - Γραμματεία Τομέα Επιστημόνων, ΠΑΣΟΚ-Κίνημα Αλλαγής (2022-σήμερα)
- Μέλος Τομέα Παιδείας, ΠΑΣΟΚ-Κίνημα Αλλαγής (2022-σήμερα)
- Πολιτευτής ΠΑΣΟΚ-Κίνημα Αλλαγής Ανατολικής Αττικής (2015, 2023)
- Ειδική Συνεργάτης, δημοτική σύμβουλος Δήμου Αχαρνών (2010-2014)
- Εκλεγμένο μέλος στην Τ.Ο. ΠΑΣΟΚ-Κίνημα Αλλαγής-Δήμου Αχαρνών-Θρακομακεδόνων (2022-σήμερα)
- Καθηγήτρια σε σχολεία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αττικής (2021-σήμερα)

## ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ (ΜΑΝΟΣ)



Γεννήθηκε το 1983 στην Καμπέρα Αυστραλίας. Είναι απόφοιτος του Ενιαίου Λυκείου Καρπάθου και πτυχιούχος χημικός Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Κατέχει τα εξής μεταπτυχιακά α) 'Χημική ανάλυση- έλεγχος ποιότητας' Ε.Κ.Π.Α., β) 'Διαχείριση αποβλήτων Ε.Α.Π.'. Είναι υποψήφιος διδάκτορας στη σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας του Ε.Α.Π. Έχει εργασθεί ως ελεύθερος επαγγελματίας ασκώντας το επάγγελμα του χημικού στην Κάρπαθο. Σήμερα εργάζεται στο Γενικό Νοσοκομείο Καρπάθου ως Χημικός στελεχώνοντας το Βιοχημικό-Βιοπαθολογικό Τμήμα.

Διαμένει μόνιμα στην ακριτική Κάρπαθο και είναι παντρεμένος με τη Φιλόλογο Στελλιάννα Δερμιτζάκη και έχουν μία κόρη.

Για την ΕΕΧ: Βλέποντας τις δυσκολίες που αντιμετωπίζει ο κλάδος των χημικών στην ακριτική Ελλάδα, πιστεύω ότι ήρθε η ώρα να ακουστούν και οι δικές μας ανησυχίες καθώς και οι προτάσεις κυρίως στα επαγγελματικά μας δικαιώματα, τα οποία παραμένουν μετέωρα μέχρι σήμερα. Θεωρώ ότι πρέπει να σηκώσουμε ανάστημα πλέον ώστε να διεκδικήσουμε καθαρά και έντιμα όλα όσα μας ανήκουν, έχοντας σα γνώμονα προηγμένα κράτη όπου το επάγγελμα του χημικού κατέχει περίοπτη θέση. Πρέπει επιτέλους να συνειδητοποιήσουμε ότι έχουμε δύναμη σαν κλάδος και αυτό θα φανεί μόνο μιας δυνατής και οργανωμένης ΕΕΧ με μοναδικό προσορισμό την εξέλιξη και ισχυροποίηση του επαγγέλματος του χημικού στην αγορά, η οποία θα μπορεί να έρθει σε ρήξη με οποιονδήποτε προκειμένου να προασπίσει τα δικαιώματα του χημικού.

Έχω λοιπόν την τιμή να συμμετέχω κι εγώ στο ψηφοδέλτιο του Προοδευτικού Μετώπου Χημικών χωρίς πολιτικές και κομματικές σκοπιμότητες με στόχους την ενδυνάμωση της Ε.Ε.Χ., τη διασφάλιση των δικαιωμάτων μας, την ανάδειξη εκ νέου του επαγγέλματος του χημικού στο χώρο της υγείας, μετά την ολοκληρωτική απαξίωση του καθώς και την αναδιάρθρωση του εκπαιδευτικού προγραμματισμού του μαθήματος της χημείας στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.

## ΛΑΜΠΗ ΕΥΓΕΝΙΑ



Πτυχίο Χημείας το 1982 από το Πανεπιστήμιο Πατρών. Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, εργάζεται στο Γενικό Χημείο του Κράτους. Έχει διατελέσει στο παρελθόν μέλος της ΔΕ και της ΣΤΑ.

## ΛΙΓΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ



Ο Γιάννης Λίγκας είναι απόφοιτος του Τμήματος Χημείας (Πανεπιστήμιο Πατρών). Από το συγκεκριμένο τμήμα απέκτησε και δίπλωμα Οινολογίας.

Ολοκλήρωσε Μεταπτυχιακές Σπουδές Ειδίκευσης, στον Τομέα Βιομηχανικής Χημείας (Τμήμα Χημείας, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών).

Είναι υποψήφιος Διδάκτωρ στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Διαθέτει σειρά επιστημονικών δημοσιεύσεων στα πεδία της οργανοληπτικής ανάλυσης, αναλυτικής χημείας και οινολογίας.

Είναι μέλος της MENSA-The High IQ Society.

Μιλάει τέσσερις ξένες γλώσσες.

Είναι ιδρυτής, βασικός μέτοχος και διευθύνων σύμβουλος του διαπιστευμένου εργαστηρίου αναλύσεων

Cadmion.

Επιπλέον, είναι βασικός μέτοχος και διευθύνων σύμβουλος του οινοποιείου Στροφιλιά.

Οι επιχειρηματικές του δραστηριότητες συμπληρώνονται από την εταιρεία του LamdaLand – Growing Ideas and More, η οποία αποτελεί μία επιστημονική δεξαμενή σκέψης (“think tank”), ενώ παράλληλα ασχολείται και με την πρωτογενή παραγωγή.

Κατά τη διάρκεια των σπουδών του ανέπτυξε σημαντική πολιτική και συνδικαλιστική δράση.

Έχει διατελέσει Πρόεδρος του Συλλόγου Φοιτητών του Τμήματος Χημείας Πάτρας.

Επιπλέον, έχει διατελέσει μέλος του Κεντρικού Συμβουλίου της Νεολαίας ΠΑ.ΣΟ.Κ., όπου ήταν μέλος του Γραφείου Σπουδάζουσας Νεολαίας Α.Ε.Ι., αλλά και υπεύθυνος για τον τομέα πολιτισμού.

Παράλληλα, ανέπτυξε έντονη κοινωνική δράση με έμφαση τον πολιτισμό και την ερασιτεχνική δημιουργία, την οποία υπηρέτησε από πολλά διαφορετικά πόστα.

## ΛΟΥΚΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ



Προϊσταμένη του Γ Τμήματος της Χ.Υ. Κεντρικής Μακεδονίας του Γενικού Χημείου του Κράτους.

Πτυχιούχος Χημείας Α.Π.Θ. (1996), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Χημική Τεχνολογία Α.Π.Θ.

(1998), Διδάκτορας Χημείας Α.Π.Θ. (2003)

Έντονη Διδακτική και Ερευνητική δραστηριότητα

Επικεφαλής αξιολογήτρια του Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης

## ΜΑΝΟΥΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ



Καθηγητής ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΝΟΥΡΑΣ, χημικός PhD,

Ο Αθανάσιος Μανούρας είναι Καθηγητής του Τμήματος Διατροφής & Διαιτολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία Τροφίμων με έμφαση στη Χημεία Φυσιών Προϊόντων» και υπεύθυνος του εργαστηρίου Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων.

Ολοκλήρωσε τον προπτυχιακό κύκλο σπουδών του στο τμήμα Χημείας του Παν/μιου Πατρών το 1984, και συνέχισε με την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (υπότροφος Ε.Μ.Υ.) με αντικείμενο την «μελέτη της δομής και των βιολογικών ιδιοτήτων πρωτεογλυκανών και γλυκοπρωτεϊνών του εξωκυτάριου χώρου» (1992). Τέλος το 1998 αποκτά Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Οινολογία. Στην συνέχεια δραστηριοποιείται στον ιδιωτικό τομέα ως σύμβουλος επιχειρήσεων στον

τομέα της Έρευνας & Ανάπτυξης Νέων Προϊόντων, εκπαίδευση προσωπικού, συστήματα διασφάλισης ποιότητας τροφίμων.

Από το 2010 που εξελέγη ως μέλος Δ.Ε.Π., του Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων του πρώην ΤΕΙ Θεσσαλίας έχει συμμετάσχει σε περισσότερα από 20 ερευνητικά προγράμματα, Ευρωπαϊκά ή Εθνικά, ανταγωνιστικά ή αυτοχρηματοδοτούμενα, είτε ως επιστημονικός υπεύθυνος είτε ως μέλος της ερευνητικής ομάδας και έχει δημοσιεύσει

περισσότερες από εξήντα εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές, σε επιστημονικά συνέδρια, διεθνή και ελληνικά, και έχει συμμετάσχει στην μεταφραστική ομάδα δυο ξενόγλωσσων βιβλίων. Ήταν Πρόεδρος του Τμήματος

Τεχνολογίας Τροφίμων από 01-09-2010 έως 29-01-2019 (κατάργηση-συγχώνευση του ΤΕΙ Θεσσαλίας με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας) και έχει συμμετάσχει σε πλήθος επιτροπών εκπαιδευτικών, ερευνητικών ή διοικητικών του ΤΕΙ Θεσσαλίας. Έχει

συμμετάσχει στην οργάνωση (οργανωτική ή επιστημονική επιτροπή) διεθνών συνεδρίων ή ημερίδων. Έχει λάβει μέρος ως επιστημονικός υπεύθυνος, καθοδηγώντας ομάδες φοιτητών, σε διαγωνισμούς καινοτόμων οικολογικών τροφίμων αποσπώντας

πάντα διάκριση. Ecotrophelia 2013, 2015, 2016, 2017 & 2018: 3<sup>ο</sup> βραβείο, 1<sup>ο</sup> βραβείο, βραβείο καλύτερης παρουσίασης και 1<sup>ο</sup> βραβείο αντίστοιχα. <http://www.sevt.gr/>

## ΜΕΛΑΧΡΟΙΝΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ



Γεννήθηκα στην Αθήνα το 1983 και διαμένω στη Κοζάνη, έγγαμος με δύο τέκνα. Αποφοίτησα το 2001 από το Τμήμα Χημείας του ΑΠΘ, ενώ είμαι και κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου του διατμηματικού ΠΜΣ «Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογία» του ίδιου Πανεπιστημίου. Απασχολήθηκα για σύντομο χρονικό διάστημα ως Καθηγητής Χημείας σε Φροντιστήριο Μέσης Εκπαίδευσης μέχρι το 2011.

Το 2011 διορίστηκα στο Πυροσβεστικό Σώμα ύστερα από προκήρυξη για Πενήντα θέσεις Πτυχιούχων Αξιωματικών Γενικών Καθηκόντων και κατέλαβα μία από τις δύο θέσεις Χημικών που ζητούσε η εν λόγω προκήρυξη. Το 2014 αποφοίτησα από την Σχολή Αξιωματικών με τον βαθμό του Ανθυποπυραγού και έκτοτε συνεχίζω να υπηρετώ το Π.Σ σε διάφορες θέσεις ευθύνης. Σήμερα κατέχω τον βαθμό του Πυραγού.

Παραμένω ενεργός με τα κοινά της ΕΕΧ, γιατί πιστεύω στην βοήθεια ιδιαίτερα των νέων συναδέλφων μέσα από έναν φορέα που θα τους παρέχει ενεργή και συνεχή υποστήριξη κατά τα πρώτα βήματα της επαγγελματικής τους αποκατάστασης καθώς και στην συνέχεια με διαρκή παρουσία στα δρώμενα του επαγγέλματος μας

## ΜΑΣΤΟΡΑΚΗ ΣΟΦΙΑ



Κατάγομαι από τον Άγιο Νικόλαο Κρήτης. Αποφοίτησα από το Τμήμα Χημείας, ΕΚΠΑ το 2012, όπου και συνέχισα τις μεταπτυχιακές μου σπουδές με εξειδίκευση στην Κλινική Χημεία. Το 2018 ολοκλήρωσα την Διδακτορική μου διατριβή στο Εργαστήριο Ανάλυσης Κυκλοφορούντων Καρκινικών Κυττάρων, ΕΚΠΑ, εστιάζοντας στην ανίχνευση διαγνωστικών, προγνωστικών και προβλεπτικών καρκινικών βιοδεικτών από περιφερικό αίμα ασθενών (Υγρή Βιοψία). Στην συνέχεια εργάστηκα ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο MD Anderson Cancer Center (MDACC), Houston, TX, USA, με επίκεντρο την ανάπτυξη καινοτόμων θεραπειών για τον καρκίνο μαστού και τον προσδιορισμό βιοδεικτών αντίστασης στην θεραπεία. Ως μέλος της ομάδας Ογκολογικής Κλινικής Μαστού του MDACC, εκπαιδεύθηκα επιπρόσθετα στον σχεδιασμό και διαχείριση κλινικών δοκιμών (2019-2023). Σήμερα, εξακολουθώ να εργάζομαι στον τομέα ανάπτυξης φαρμάκων χρησιμοποιώντας τεχνητή νοημοσύνη, παρέχοντας υπηρεσίες συμβουλευτικής σε μεγάλες φαρμακευτικές εταιρίες και εταιρίες βιοτεχνολογίας (Intelligencia AI, USA). Ταυτόχρονα, είμαι εξωτερικός συνεργάτης στην Ιατρική Αθηνών και στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών (ΙΒΕΑΑ).

## ΜΕΛΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ



Χημικός Αποφοίτος του τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και μέλος της Ένωσης Ελλήνων Χημικών από το 2005 (Πανεπιστήμιο Κρήτης), κάτοχος τίτλου οινολογίας από το 2011 (Πανεπιστήμιο Κρήτης) και κάτοχος τίτλου ειδίκευσης γενικής Μηχανολογίας 2020 (Υπουργείο Παιδείας) και είμαι τελειοφοίτος MBA με αντικείμενο την διαχείριση μεγάλων Project (2024). Μετά Το πρώτος έτος ως αποφοίτος εκπλήρωσα τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις και ξεκίνησα να εργάζομαι ως χημικός στο εργαστήριο ποιοτικών ελέγχου του οινοποιείου της ΕΑΣΗ για 4 χρόνια. Από το 2010 έως το 2015 ανέλαβα την γενική εποπτεία και διαχείριση των 4 διαφορετικών οινοποιητικών μοναδών της εταιρείας. Η εκτεταμένη πρακτική εφαρμογή της γνώσης της χημείας τα πρώτα 9 χρόνια της επαγγελματικής μου σταδιοδρομίας τόσο σε επίπεδο χημικών αναλύσεων όσο και σε επίπεδο παραγωγής με οδήγησε στην συνεργασία με την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας το 2015 για τη δημιουργία αξόνων έρευνας πάνω στον αμπελοοινικό τομέα. Από το 2016 ενασχολούμαι πλέον ιδιωτικά συμβουλευτικά με το αντικείμενο της χημείας/οινολογίας έχοντας συνεργαστεί με αναγνωρισμένες εταιρείες του χωρού όπως το Domaine Porto Karras και την SilvaDaskalaki Winery IKE.

Παράλληλα συστήσα την Waterplan , επιχείρηση η οποία είχε σαν κύριο αντικείμενο τον σχεδιασμό και κατασκευή βιομηχανικών μονάδων επεξεργασίας νερού και από το 2023 συστήσα την εταιρεία Vialsonthego με αντικείμενο προηγμένες υπηρεσίες εμφιαλώσης και ΜαρκετινγκAR.

Με Εμπειρία 18 και πλέον χρόνων με συνεργασία, σε ένα ευρύ φάσμα οινοποιείων στην Ελλάδα, αλλά και με εταιρείες τροφίμων στην αναπτυξη/βελτιστοποίηση προϊόντων φέρω μια βαθιά κατανόηση των χημικών διεργασιών στην τέχνη της μεταποίησης. Όλα αυτά τα χρόνια ηγήθηκα ομάδων, εκπαιδύσα συναδέλφους , διασφάλισα την παράδοση υψηλής ποιότητας προϊόντων ενώ το τελευταίο διάστημα διαθέτω την καταρτιση στον τομέα της οργάνωσης και διοίκησης έργων. Είμαι εγγαμος πατέρας δυο τεκνων και διαμένω στο Ηρακλειο Κρητης.

Αγαπητοι συναδελφοι/συναδελφισσες η ενασχοληση μας με την ΕΕΧ αποτελεί υποχρεωση και δικαιομα μας . Η συσπειρωση μας, σε ένα εργασιακο περιβαλλον το οποιο μας βαλει, είναι αναγκαια. Συμμετεχω σε αυτές τις εκλογες ως υποψηφιος για τη Συνελευση των αντιπροσωπων με το ψηφοδελτιο του προοδευτικου μετωπου Χημικων.

Στοχος μου είναι μεσα από αυτή την υποψηφιοτητα μου και την περαιτερω συλλογικη προσπαθεια μας να καταστησουμε τον ρολο του Χημικου απαραιτητο, ισχυρο και αδιαμφισβητητο. Να ενισχυσουμε το δικαιομα υπογραφης μας και να επαναφερουμε την κλαδικη μας συμβαση.

## ΜΕΛΙΔΗΣ ΠΑΡΑΣΧΟΣ (ΠΑΡΗΣ)

### ΜΙΚΕΔΗΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ



Ο Μενέλαος Μικέδης γεννήθηκε στη Χίο το 1967. Σπούδασε την επιστήμη της Χημείας στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και στη συνέχεια εργάστηκε σε φροντιστήριο μέσης εκπαίδευσης για περίπου 10 έτη. Από το 2005 είναι μόνιμος καθηγητής της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και υπηρετεί στο 1<sup>ο</sup> Γενικό Λύκειο Χίου.

Είναι μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του Περιφερειακού Τμήματος Β. Αιγαίου της Ένωσης Ελλήνων Χημικών από το 1997. Είναι παντρεμένος και πατέρας 2 παιδιών.

### ΜΠΑΡΜΠΟΥΝΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ



Είμαι πτυχιούχος Χημείας και Διδάκτορας Τοξικολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Έχω εργαστεί σε Ιδωτικά Χημεία παροχής υπηρεσιών, στον τομέα του ελέγχου τροφίμων. Έχω ασχοληθεί ιδιαίτερα με τον τομέα του ελαιολάδου, ως Διευθυντής Χημείου του ΕΣΒΙΤΕ. Ασχολούμαι ιδιαίτερα με τον τομέα της Χρωματογραφικής Ανάλυσης . Από το 1998 εργάζομαι στην εταιρεία οργάνων Ν.ΑΣΤΕΡΙΑΔΗΣ Α.Ε και σήμερα έχω τη θέση του Διευθυντή Πωλήσεων. Έχω διετελέσει επί πολλά χρόνια μέλος του Δ.Σ του

Τμήματος Τροφίμων της Ε.Ε.Χ και έχω συμμετάσχει ενεργά στις δραστηριότητές του, όπως επίσης έχω διατελέσει μέλος της Δ.Ε της Ε.Ε.Χ και του ΠΣΧΒ.

## ΜΠΕΛΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ



Ο Ευάγγελος Μπέλλης γεννήθηκε το έτος 1976 στον Πειραιά και μεγάλωσε στη Νίκαια

Αττικής, όπου και τελείωσε το 1994 το Γ' Γενικό Λύκειο Νικαίας. Το έτος 2000 έλαβε το πτυχίο

του Χημικού (B.Sc.) από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ενώ το 2002 έλαβε

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (M.Sc) στην Οργανική Χημεία. Κατά τα έτη 2002-2005

εκπόνησε με υποτροφία τη Διδακτορική του Διατριβή στην Οργανική Χημεία, στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Αθηνών και το Νοέμβριο του 2005 έλαβε το Διδακτορικό του Δίπλωμα (Ph.D).

Διαθέτει πολυετή εμπειρία διδασκαλίας Χημείας τόσο στη Β'-βάθμια εκπαίδευση (μαθητές Λυκείου) όσο και στην Γ'-βάθμια εκπαίδευση (φοιτητές Α-ΤΕΙ & ΑΕΙ).

Εργάστηκε με την ειδικότητα του Χημικού σε φαρμακευτικές εταιρείες και ειδικότερα στα τμήματα ποιοτικού ελέγχου, διασφάλισης ποιότητας καθώς και έρευνας και ανάπτυξης κατά τα έτη 2007-2014. Επιστημονικές εργασίες του έχουν δημοσιευθεί και ανακοινωθεί τόσο σε έγκυρα διεθνή επιστημονικά περιοδικά Χημείας, με πλήθος αναφορών από άλλους συγγραφείς (πάνω από 200 ετεροαναφορές), όσο και σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια. Τέλος, έχει γράψει διάφορα εκλαϊκευμένα επιστημονικά άρθρα Χημείας σε τοπικές εφημερίδες.

## ΜΠΟΤΗ ΣΟΦΙΑ



Πτυχίο του **Τμήματος Χημείας** της Σχολής Θετικών Επιστημών του Α.Π.Θ (1999). Σήμερα συνεργάζεται με τον τομέα Παθολογικής Φυσιολογίας της Ιατρικής Σχολής Αθηνών

Εργάστηκε στο Εργαστήριο Ελέγχου Ανοσοκατασταλαμένων Ασθενών στο Γ.Ν.Α «Γ. Γεννηματάς» ( 5/1999-9/2007 )

## ΝΙΚΗΤΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ



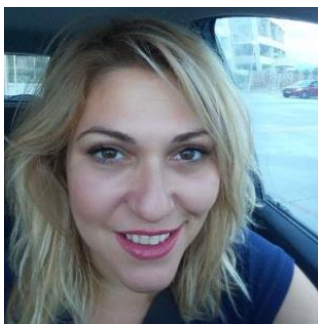
Απόφοιτος του τμήματος Χημείας του Ε.Κ.Π.Α. (1999). Κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης στον τομέα της ποιότητας υδάτων και της περιβαλλοντικής τεχνολογίας (Σχολή Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π., 2004). Από το 2004 εργάζεται στο Εργαστήριο Υγειονομικής Τεχνολογίας (Ε.Υ.Τ.) του Ε.Μ.Π., αρχικά ως ερευνητής και μετέπειτα ως ΕΤΕΠ. Είναι υπεύθυνος του τομέα παροχής υπηρεσιών του Ε.Υ.Τ. και υπεύθυνος εκτέλεσης αναλύσεων με ενόργανες τεχνικές σε περιβαλλοντικά δείγματα (νερό, λύματα, στερεά απόβλητα). Είναι συν-συγγραφέας πλήθους επιστημονικών δημοσιεύσεων σε θέματα υγειονομικής τεχνολογίας.

## ΝΙΚΟΛΟΥΔΑΚΗΣ ΜΑΝΟΣ



Ο Εμμανουήλ Νικολουδάκης ολοκλήρωσε τις προπτυχιακές του σπουδές στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης, πραγματοποίησε τις μεταπτυχιακές του σπουδές στο Εργαστήριο Βιο-Ανόργανης Χημείας όπου και ολοκλήρωσε τη διδακτορική του διατριβή το 2022. Στα πλαίσια της διδακτορικής του έρευνας επισκέφθηκε το πανεπιστήμιο της Νάντης στην Γαλλία και το Πανεπιστήμιο του Βόρειου Τέξας στις ΗΠΑ. Στην συνέχεια ολοκλήρωσε την υποχρεωτική στρατιωτική θητεία (2022-2023) και συνέχισε την μεταδιδακτορική του έρευνα στο ΙΓΕ.

## ΕΥΛΟΥΡΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ



Γεννήθηκα το 1978 στην Αθήνα και μένω στο Ηράκλειο Κρήτης με τον σύζυγο μου και το γιο μας. Σπούδασα στο τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και το 2001 επέστρεψα στο Ηράκλειο για το μεταπτυχιακό στις Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Κρήτης στο τμήμα Χημείας. Το 2005 πήγα με υποτροφία Marie Curie Fellowship στο πανεπιστήμιο του Leeds στην Μεγάλη Βρετανία όπου απέκτησα το διδακτορικό μου στην Περιβαλλοντική Χημεία. Η επαγγελματική μου εμπειρία ξεκίνησε με την επιστροφή μου το 2009 και πιάνει μια μεγάλη γκάμα επαγγελμάτων. Αρχικά με δουλειά στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση (φροντιστήρια, ιδιωτικά ΙΕΚ), κατόπιν με μεταδιδακτορική εργασία και διδασκαλία για τρία χρόνια

στο τμήμα Τεχνολογίας και Επιστήμης Υλικών, στη συνέχεια σε βιοτεχνία παραγωγής καλλυντικών ως υπεύθυνη ποιότητας και ποιοτικού ελέγχου, τα επόμενα χρόνια υπεύθυνη ποιότητας και ποιοτικού ελέγχου στις χημικές αναλύσεις στην Μονάδα Μικροβιολογίας Τροφίμων, Υδάτων και Περιβάλλοντος στο τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης και τα τελευταία χρόνια είμαι διορισμένη στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση. Θεωρώ ότι το επάγγελμα του χημικού είναι από τα πιο ευέλικτα επαγγέλματα και μπορεί να επαφίεται σε πολλούς διαφορετικούς τομείς. Αυτό σημαίνει ότι η Ένωση Ελλήνων Χημικών πρέπει να είναι ενεργή, καταρτισμένη για να προσφέρει ουσιαστική βοήθεια στους συνάδελφους χημικούς. Και εμείς όμως οι χημικοί πρέπει να δώσουμε δυνατή φωνή στην Ένωση με την παρουσία μας, τη συνεργασία και τις προτάσεις μας. Θεωρώ ότι μετά από την μακρόχρονη επαγγελματική μου εμπειρία σε πολλούς διαφορετικούς τομείς και τη συνεργασία μου με συνεργάτες με διαφορετικά υπόβαθρα μπορώ αξιοποιώντας μαζί τον ενθουσιασμό και την αισιοδοξία που φέρω, να φέρουμε την Ένωση στην θέση που της αξίζει για να αποτελέσει πραγματικό εργαλείο βοήθειας για τους χημικούς.

## ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ (ΓΙΟΛΑ)

ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ Ν. ΥΟΡΚΗΣ (NYU), ΗΠΑ, 1982, ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΕΚΠΑ, 1994, ΓΧΚ & Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ. ΕΛΕΓΧΟΥ ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ

ΜΕΛΟΣ ΤΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, με θητεία στο ΔΣ καθώς και του ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜ. ΑΤΤΙΚΗΣ & ΚΥΚΛΑΔΩΝ, με θητεία επίσης στο ΔΕΠΤ

## ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΗΛΕΚΤΡΑ



Είμαι η Ηλέκτρα Παπαδοπούλου, ερευνήτρια χημικός και ειδικός στη βιοοικονομία, με πάνω από δύο δεκαετίες εμπειρίας στην έρευνα, κυρίως στην εταιρεία CHIMAR HELLAS S.A. Αυτή τη στιγμή κατέχω μεταδιδακτορική θέση στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, όπου ολοκλήρωσα το διδακτορικό μου στη Φυσική, καθώς και το MSc στη Φυσική και Τεχνολογία Υλικών και το BSc στη Χημεία. Η ειδίκευσή μου επικεντρώνεται στη βιώσιμη ανάπτυξη, την κυκλική βιοοικονομία και την επιστήμη των υλικών. Η επαγγελματική μου εμπειρία ενισχύεται από τη συμμετοχή μου σε συμβουλευτικούς ρόλους σε κυβερνητικούς και ευρωπαϊκούς φορείς. Ενδεικτικά, συμμετείχα στο πρώτο πάνελ της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη Βιοοικονομία (1<sup>st</sup> EUBioeconomy panel - DGR&D), υπήρξα μέλος της συμβουλευτικής ομάδας της Ελληνικής Γραμματείας Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ) στον τομέα «Περιβάλλον, Βιώσιμη Ανάπτυξη και Κυκλική Οικονομία» για το ΕΣΠΑ 2021-2027 και συνέβαλα στον στρατηγικό σχεδιασμό της Κοινοτικής Αγροτικής Πολιτικής (ΚΑΠ) 2021-2027 για την Ελλάδα, σε θέματα βιοοικονομίας.

Το όραμά μου για την Ένωση Ελλήνων Χημικών, είναι να τοποθετήσω την Ένωση στην πρώτη γραμμή της βιώσιμης ανάπτυξης και της καινοτομίας στην Ελλάδα. Με την προώθηση της βιώσιμης χημείας και της βιοοικονομίας, την ενίσχυση των ερευνητικών δικτύων και την υποστήριξη της επαγγελματικής ανάπτυξης, θα δώσουμε στους χημικούς τη δυνατότητα να προωθήσουν την επιστημονική και οικονομική πρόοδο της χώρας. Στόχος μου είναι να συνηγορήσω για μεγαλύτερη πολιτική επιρροή, να προωθήσω τη συμμετοχή του κοινού και να οικοδομήσω μια συνεργατική, χωρίς αποκλεισμούς κοινότητα. Μέσω αυτών των πρωτοβουλιών, θα αναβαθμίσουμε το ρόλο της χημείας στην αντιμετώπιση βασικών προκλήσεων και στη διαμόρφωση ενός πιο βιώσιμου μέλλοντος για την Ελλάδα.

## ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΜΑΡΙΑ



Ονομάζομαι Παπαδάκη Μαρία γεννήθηκα το 1983 και κατάγομαι από το Αρχαλοχώρι Ηρακλείου. Το 2005 αποφοίτησα από το τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Έχω αποκτήσει το πιστοποιητικό Χημικού – Οινολόγου.

Η επαγγελματική μου πορεία ξεκίνησε το 2005 ως υπεύθυνος παραγωγής σε μονάδα παραγωγής γαλακτοκομικών προϊόντων . Από το 2006 μέχρι και το 2019 εργάστηκα στο Ηράκλειο Κρήτης σε φροντιστήρια Μέσης εκπαίδευσης .

Από το 2019 και μέχρι και σήμερα ζω και εργάζομαι στην Αθήνα. Έχω εργαστεί σε ιδιωτικό σχολείο και ως χημικός στο εργαστήριο περιβαλλοντικών αναλύσεων της ΔΕΗ . Μέχρι και σήμερα εργάζομαι στα φροντιστήρια Μέσης Εκπαίδευσης του ομίλου Πουκαμισάς .

Υπήρξα μέλος του Δ.Σ. Ε.Ε.Χ / Περιφερειακό Τμήμα Κρήτης από το 2007 έως το 2015 και ταμίας από το 2013 έως το 2015.

Με συνεργασία , δουλειά και σωστή επικοινωνία μπορούμε να κρατήσουμε ενεργή τη δράση της ΕΕΧ . Να διεκδικήσουμε τα δικαιώματά του κλάδου μας σε κάθε εργασιακό χώρο και να αναδείξουμε το σημαντικό ρόλο της χημείας στη καθημερινότητά μας. Η χημεία χρειάζεται στήριξη και αναβάθμιση στη Δευτεροβάθμια εκπαίδευση και πρέπει να αγωνιστούμε για να κερδίσει τη θέση που της αξίζει στις σχολικές μονάδες.

## ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΗ ΕΥΓΕΝΙΑ



### ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΑΓΓΕΛΟΣ

Ο Άγγελος Παπαιωάννου είναι χημικός, αποφοίτησε από το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων το 1989 και απέκτησε Διδακτορικό Δίπλωμα Χημείας το 1994. Έως το 1997 εργάστηκε σε διάφορες βιομηχανίες και την περίοδο 1997-2003 τοποθετήθηκε ως Βιοχημικός στο Γενικό Νοσοκομείο Δράμας. Το 2003

γίνεται Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων του ΤΕΙ Λάρισας. Σήμερα είναι Καθηγητής στο Γενικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Έχει πλούσιο ερευνητικό έργο και συμμετοχές σε ερευνητικά προγράμματα στα αντικείμενα Βιοχημεία – Κλινική Χημεία – Δημόσια Υγεία & Περιβαλλοντική Υγιεινή.

Λειτουργεί τα τελευταία χρόνια τον Διοργανωτή Διεργαστηριακών Συγκριτικών Δοκιμών Ικανότητας ELQA με έδρα το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, που απευθύνεται σε ιατρικά, χημικά και μικροβιολογικά εργαστήρια.

## ΠΕΤΚΟΥΣΗ ΧΡΥΣΟΥΛΑ



Γεννήθηκε και μεγάλωσε στην Επανομή Θεσσαλονίκης. Αποφοίτησα από το τμήμα Χημείας του ΑΠΘ το 1995. Είμαι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος του Πανεπιστημίου του READING της Αγγλίας στη Χημεία Τροφίμων.

Εργάστηκα στην ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (στον ιδιωτικό τομέα) για έξι έτη και από το 2003 και για τα 16 επόμενα χρόνια εργαζόμουν ως αναλυτικός χημικός σε Εργαστήριο του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Από το 2018 έως και σήμερα υπηρετώ στη Χημική Υπηρεσία Βόλου.

## ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ



Απόφοιτη του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών από όπου απέκτησε και το Διδακτορικό Δίπλωμα το 2001. Υπήρξε μεταδιδακτορική ερευνήτρια ενώ το 2003 απέκτησε και Μ.Δ.Ε. από τα τμήματα Χημείας και Φαρμακευτικής Ιατρικής Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών. Εργάστηκε ως Χημικός στο Τμήμα Μετρολογίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και από το 2004 έως σήμερα εργάζεται στο ΓΚΧ στη Χημική Υπηρεσία Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

## ΠΙΤΣΙΚΑ ΙΦΙΓΕΝΕΙΑ



Γεννήθηκε το 1979 και κατάγομαι από το Μαυρονόρος του Δήμου Πωγωνίου, Νομού Ιωαννίνων. Μεγάλωσα στα Ιωάννινα και κατόπιν στην Πρέβεζα. Το 1997 εισήχθηκα στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, το οποίο και ολοκλήρωσα το 2002 με κατεύθυνση τον κλάδο των τροφίμων. Εργάστηκα σε τοπική φαρμακοβιομηχανία ως χημικός παραγωγής ως το 2004 και έκτοτε εργάζομαι σε διαπιστευμένο κατά ISO 17025 εργαστήριο χημικών και μικροβιολογικών αναλύσεων νερού, λυμάτων, τροφίμων, κτλ. Είμαι εκπαιδευτής προσωπικού επιχειρήσεων τροφίμων, ενταγμένη στο Μητρώο ΕΦΕΤ και γνωρίζω Αγγλικά, Γαλλικά και Ιταλικά. Είμαι παντρεμένη και μητέρα δύο κοριτσιών 9 και 7 ετών.

Ιδανικά θα επιθυμούσα η Ένωση Ελλήνων Χημικών να είναι πιο προσιτός θεσμός από όλους τους συναδέλφους, διευκολύνοντας τις προσπάθειες των νέων, ιδιαίτερα, να ενταχθούν στην αγορά εργασίας, παρέχοντας ταυτόχρονα μεγαλύτερη πρόσβαση στα νέα επιστημονικά δεδομένα αλλά και τη διαφύλαξη των επαγγελματικών δικαιωμάτων του Χημικού.

## ΠΛΗΚΑΣ ΗΛΙΑΣ



Γεννήθηκε το 1989 στα Τρίκαλα όπου κατοικώ μόνιμα και σήμερα. Αποφοίτησα από το τμήμα Χημείας του ΕΚΠΑ

το 2011 και στην συνέχεια έλαβα τον μεταπτυχιακό μου τίτλο Msc in Management με υποτροφία από το πανεπιστήμιο του Lancaster. Ασχολούμαι επαγγελματικά σχεδόν δέκα χρόνια με το εμπόριο χρωμάτων και συναφών χημικών προϊόντων.



## ΣΑΡΗΓΙΑΝΝΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ



«Λιγότερα συνθήματα και πιο πολλή δουλειά».

Γεννήθηκα και μεγάλωσα στο Κουιάκι. Το 1998 έλαβα το πτυχίο Χημείας από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών. Συνέχισα τις μεταπτυχιακές μου σπουδές αποκτώντας πρώτα μεταπτυχιακό (2000) και στη συνέχεια Διδακτορικό Δίπλωμα (2006) στην Ιατρική Χημεία. Κατά τη διάρκεια των διδακτορικών μου σπουδών εργάστηκα ως καθηγητής Χημείας στο 1ο Λύκειο Ρίου στην πρόσθετη διδακτική στήριξη. Μετά την ολοκλήρωση των σπουδών μου, αφού εργάστηκα για ένα μικρό διάστημα στον ιδιωτικό τομέα, επέστρεψα στο Πανεπιστήμιο είτε ως μεταδιδακτορικός ερευνητής συνεργαζόμενος με διάφορες ερευνητικές ομάδες στα Τμήματα Χημείας, Φαρμακευτικής και Επιστήμης των Υλικών, είτε ως

Διδάσκοντας ΠΔ 407/80. Ταυτόχρονα, για σειρά ετών (2005-2014) δίδαξα Χημεία ως Επιστημονικός Συνεργάτης στο ΤΕΙ Πελοποννήσου (Καλαμάτα) και στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων (Ζάκυνθος).

Τον Αύγουστο του 2014 μετά τη γέννηση του γιου μου και όντας άνεργος συνέχισα την ακαδημαϊκή μου καριέρα εργαζόμενος ως μεταδιδακτορικός ερευνητής στην Ιατρική Σχολή στο Τμήμα Παθολογίας και Εργαστηριακής Ιατρικής στο Πανεπιστήμιο της Πενσυλβάνια στη Φιλαδέλφεια των ΗΠΑ. Το Σεπτέμβριο του 2016 επέστρεψα στη Μεσόγειο και πλέον υπηρετώ τη Χημεία ως Αναπληρωτής Καθηγητής στο Πρόγραμμα Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Λευκωσίας. Παραμένω ενεργό μέλος της Ένωσης Ελλήνων Χημικών από το 2000. Αν και βρίσκομαι μακριά από την Ελλάδα τα τελευταία δεκα χρόνια, παρακολουθώ τα δρώμενα της ΕΕΧ από κοντά γιατί είμαι Χημικός. Πίστευα και πιστεύω στη χρήση των νέων τεχνολογιών από τους χημικούς, το προσφατό Νομπέλ Χημείας είναι μια ακόμα αποδειξη για τη νέα εποχή και τις ευκαιρίες που αναδύονται από τη χρήση αυτών.

Οι εκλογές μέσω διαδικτύου πραγματοποιούνται για δεύτερη φορά. Ας μην αφήσουμε την ευκαιρία αυτή να πάει χαμένη. Συμμετέχουμε μαζί στις εκλογές από τον προσωπικό μας υπολογιστή, tablet ή κινητό ειλέγοντας τους υποψηφίους της επιλογής μας. Δίνουμε το σύνθημα για μαζικότητα, για καινοτομία, για αλλαγή και δημιουργία στα πρότυπα των μεγάλων Χημικών Ενώσεων. Γιατί η ΕΕΧ είναι μεγάλη και πρέπει να αγκαλιάσει όλα τα μέλη της σε όλες τις γωνίες του κόσμου.

## ΣΙΒΒΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

## ΣΙΤΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ



Γεννήθηκα το 1972 στα Πατήσια όπου και διαμένω μέχρι σήμερα. Έχω δύο κόρες 19 (φοιτήτρια Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων) και 21 ετών (φοιτήτρια Νομικής).

Τέλειωσα το Τμήμα Χημείας του ΕΚΠΑ το 1995. Ολοκλήρωσα το Μ. Δ. Ε. στη Χημεία και Τεχνολογία Περιβάλλοντος στο ΕΚΠΑ το 1998 και το Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημεία στο ΕΚΠΑ το 2005. Η ερευνητική μου ενασχόληση επικεντρώθηκε στην περιβαλλοντική φυσικοχημεία ημιπτητικών οργανικών ενώσεων και στην περιβαλλοντική ανάλυση. Μετά τη στρατιωτική μου θητεία (σήμερα φέρω το βαθμό του έφεδρου Υπολοχαγού ΥΠ) εργάστηκα για 2 χρόνια ως Customer Engineer για τα αναλυτικά όργανα της Agilent Technologies και από το 2005 εργάζομαι στο Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (ΕΣΥΔ). Από το 2010 είμαι ο Δντης της Διεύθυνσης Διαπίστευσης Εργαστηρίων του ΕΣΥΔ και Επικεφαλής Αξιολογητής για εργαστήρια δοκιμών, ιατρικά εργαστήρια, διοργανωτές PTs, παραγωγούς υλικών αναφοράς και βιοτραπέζες. Έχω διατελέσει

projectmanager και είμαι εμπειρογνώμων σε πολλά ευρωπαϊκά και διεθνή προγράμματα στα Δυτικά Βαλκάνια και στις παρακρουακάτες χώρες που αφορούν βελτίωση υποδομών ποιότητας και εκπροσωπώ το ΕΣΥΔ στα αρμόδια όργανα της Ευρωπαϊκής Συνεργασίας για τη Διαπίστευση (EA), και επίσης είμαι reevaluator στο σύστημα διαξιολόγησης του Κανονισμού (ΕΚ)765/2008 για τους ευρωπαϊκούς φορείς διαπίστευσης με πολλαπλές συμμετοχές τα τελευταία χρόνια.

Είμαι επίσης διδάσκων σε μεταπτυχιακά προγράμματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, του ΔΠΙΑΕ και του ΔΠΘ ενώ έχω αναλάβει και τη διοργάνωση του τμήματος χημείας σε ιδιωτικό κολλέγιο σε συνεργασία με βρετανικό πανεπιστήμιο. Τα παρόντα ερευνητικά ενδιαφέροντα μου αφορούν στις δραστηριότητες αξιολόγησης της συμμόρφωσης, στη δειγματοληψία και στη χημική μετρολογία.

Στην Ένωση Ελλήνων Χημικών είμαι μέλος της ΣτΑ από το 1997, Πρόεδρος του Επιστημονικού Τμήματος Περιβάλλοντος από το 2003 έως το 2009, μέλος της ΔΕ το 2009-2012 Α' Αντιπρόεδρος της ΕΕΧ 2017-2018 και Γενικός Γραμματέας της ΕΕΧ από το 2018 έως σήμερα.

Με δική μου πρόταση το 2011 συστήθηκε το Συμβούλιο Εκπαίδευσης της ΕΕΧ και είμαι Υπεύθυνος εκπαίδευσης από το 2015 έως σήμερα. Πιστεύω στην ανάδειξη της ΕΕΧ σε κεντρικό φορέα για την εκπαίδευση και κατάρτιση των χημικών σε σύγχρονα αντικείμενα και οι εκπαιδευτικές δραστηριότητες συνεχίζονται ακατάπαυστα (και με webinars μετά την πανδημία) με ποιοτικά σεμινάρια τα οποία προσφέρουν και προνομιακές τιμές σε ειδικές κατηγορίες συναδέλφων. Επίσης έχω την θέση του Υπεύθυνου Έργων από το 2017 στην ΕΕΧ και ασχολήθηκα με την υλοποίηση του επιδοτούμενου προγράμματος κατάρτισης και πιστοποίησης για εργαζόμενους στο τομέα των τροφίμων και στελεχών για τις περιβαλλοντικές υποχρεώσεις επιχειρήσεων που τρέχει η ΕΕΧ που ολοκληρώθηκε με απόλυτη επιτυχία και η ΕΕΧ πλέον έχει αδιαμφισβήτητη διαχειριστική επάρκεια και έχει κατοχυρώσει το ρόλο της ως επιστημονικό φορέα στους τομείς των τροφίμων και του περιβάλλοντος, ενώ την περίοδο 2022-2023 για την βελτίωση της συνεργασίας των επιμελητηρίων με τους οικονομικούς φορείς, η ΕΕΧ με ένα έτερο πρόγραμμα απέκτησε μελέτες και υλικό προς δράσεις για την περιβαλλοντική νομοθεσία, τον μετασχηματισμό της διαδικασίας έγκρισης των περιβαλλοντικών μελετών, την εμπλοκή των χημικών στην πράσινη τουριστική ανάπτυξη, υλικό και οργάνωση βάσης δεδομένων της ΕΕΧ για την νομοθεσία τροφίμων και τη βιομηχανική νομοθεσία της ΕΕ.

Ασχολούμαι στην ΕΕΧ με την πίστη ότι ο διάλογος, η διαβούλευση, ο συγκερασμός απόψεων αλλά και η σκληρή δουλειά, ο επαγγελματισμός και η συνεχής παρουσία εκ μέρους των εκλεγμένων εκπροσώπων θα επιτρέψουν στην ΕΕΧ να καλυτερεύσει τις συνθήκες για τους επιστήμονες χημικούς στην Ελλάδα σε όλα τα πεδία απασχόλησης τους. Εκτιμώ το βάρος της ευθύνης που δίνει η ψήφος των συναδέλφων για εκπροσώπηση τους.

## ΣΚΟΥΛΗΚΑΡΗ ΕΜΜΑΝΟΥΕΛΑ



Ονομάζομαι Σκουληκάρη Εμμανουέλα γεννήθηκα το 1983 και κατάγομαι από τη Βουλισμένη Λασιθίου. Είμαι παντρεμένη και μητέρα δυο αγοριών. Το 2001 εισήχθηκα στο τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Έχω μεταπτυχιακή ειδίκευση στην Περιβαλλοντική Αναλυτική Χημεία και οινολογική επάρκεια. Από το 2007 ζω και εργάζομαι στον Άγιο Νικόλαο Κρήτης. Έχω εργαστεί ως υπεύθυνη χημικού εργαστηρίου νερού και τροφίμων, ενώ ασχολούμαι με την διαχείριση συστημάτων τα τελευταία 15 χρόνια. Το γεγονός αυτό με οδήγησε στη σύσταση της δικής μου εταιρείας το 2023 με αντικείμενο τα συστήματα διαχείρισης ποιότητας στον τομέα της ασφάλειας τροφίμων, περιβάλλοντος, δημόσιας υγείας κ.α. Είμαι άτομο που δεν εφησυχάζει, με ενδιαφέρει η συνεχής εξέλιξη και αυτός είναι ένας λόγος που ξεκινάω φέτος δεύτερο μεταπτυχιακό.

Στόχος μου είναι να συμβάλλω στα κοινά, ώστε να συνεχιστεί το σημαντικό έργο όλων των προηγούμενων ετών. Εκτός από την συνεχή εκπαίδευση και ενημέρωση των συναδέλφων, με ενδιαφέρει να γίνει προσπάθεια προβολής της χημείας στο κοινό για να μεταδοθούν γνώσεις με στόχο την βελτίωση της καθημερινότητας του.

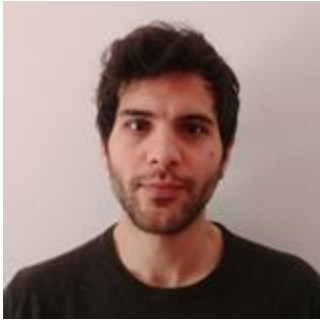
## ΣΤΡΑΤΗ ΑΡΕΤΗ



Η Αρετή Στρατή είναι υπό διορισμό Επίκουρη Καθηγήτρια στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ. Διδάσκει Ιατρική Χημεία στους προπτυχιακούς φοιτητές Ιατρικής και Οδοντιατρικής ΕΚΠΑ καθώς και Κλινική Χημεία-Μοριακή Διαγνωστική σε μεταπτυχιακούς φοιτητές Ιατρικής, Χημικού και Βιολογικού ΕΚΠΑ για 13 συναπτά έτη. Είναι απόφοιτος του τμήματος Χημείας ΕΚΠΑ, απέκτησε μεταπτυχιακό τίτλο MSc από το Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας του τμήματος Χημείας για το έργο της με τίτλο: «Μελέτη της έκφρασης των εναλλακτικών μεταγραφών της αντίστροφης μεταγραφάσης της ανθρώπινης τελομεράσης (hTERT) στο μη-μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα (NSCLC) και στην μαστική καρκινική σειρά MCF-7 παρουσία οιστρογονικών/αντιοιστρογονικών παραγόντων με ποσοτική PCR» και διδακτορικό τίτλο από το ίδιο τμήμα για τη «Μοριακή διάγνωση της μικρομεταστατικής νόσου στον καρκίνο μαστού».

Επίσης έχει εργαστεί ως Επιστημονική Συνεργάτιδα του Εργαστηρίου Βιολογικής Χημείας του ΕΚΠΑ, στην Ιατρική σχολή Αθηνών, ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο Weill Cornell Medicine, NY, USA Division of Hematology and Medical Oncology, ως Στέλεχος του Γραφείου Μεταφοράς Τεχνολογίας στο Κέντρο Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας, Αρχιμήδης του ΕΚΠΑ και ως Στέλεχος Διαπίστευσης στο Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης στη Διεύθυνση Διαπίστευσης Εργαστηρίων. Επίσης είναι εμπειρογνώμονας Εργαστηρίων του Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ) για Κλινικές Δοκιμές κατά ΕΛΟΤ EN ISO 15189. Έχει συμμετάσχει σε πολλά ευρωπαϊκά προγράμματα ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια καθώς και σε ερευνητικά πρωτόκολλα εκπόνησης τριών Διδακτορικών Διατριβών, σε ερευνητικά πρωτόκολλα εκπόνησης τριών Διπλωματικών Εργασιών στα πλαίσια Διπλώματος Ειδίκευσης στην Κλινική Χημεία του Τμήματος Χημείας και σε ερευνητικά πρωτόκολλα εκπόνησης δύο Πτυχιακών Εργασιών. Το ερευνητικό της έργο έχει καταγραφεί σε 44 δημοσιεύσεις (h-index 24, 2452 βιβλιογραφικές αναφορές). Επίσης έχει συμμετάσχει στη συγγραφή 4 Κεφαλαίων σε βιβλία και διαθέτει 2 πατέντες.

## ΣΟΥΛΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ



Έχω μεγαλώσει και σπουδάσει στα Γιάννενα. Είμαι πτυχιούχος Χημικός με μεταπτυχιακή ειδίκευση στην Αναλυτική Χημεία από το Πανεπιστήμιο του Άμστερνταμ. Καταγομαι και ζω στην Αθήνα, όπου έλαβα υποτροφία από το ΕΛΙΔΕΚ για την εκπόνηση της διδακτορικής μου διατριβής, με θέμα την ανάπτυξη καινοτόμων (βιο-)αισθητήρων, την οποία και ολοκληρώνω. Τα τελευταία χρόνια έχω συνεργαστεί με ερευνητικά κέντρα όπως το ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» και το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών, συμμετέχοντας σε διάφορα ερευνητικά προγράμματα, ενώ ταυτόχρονα πραγματοποιήσα έρευνα στην ανάπτυξη φορητών βιοαισθητήρων στο πανεπιστήμιο του Σαν Ντιέγκο στην Καλιφόρνια, ΗΠΑ στα πλαίσια προγράμματος Horizon Europe (MSCA).

## ΣΩΤΗΡΙΟΥ ΠΕΤΡΟΣ



Γεννήθηκα και μεγάλωσα στην Πάτρα, όπου διαμένω ως σήμερα. Αποφοίτησα το 1986 από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών και απέκτησα Διδακτορικό Δίπλωμα στην Οργανική Χημεία με αντικείμενο την Παρασκευή Πολυμερών Αντιδραστηρίων και την εφαρμογή τους στην Σύνθεση Οργανικών Ενώσεων, από το ίδιο Πανεπιστήμιο το 1990. Το 1989 έλαβα την ειδικότητα Οινολόγου.

Μετά την ολοκλήρωση των σπουδών μου εργάστηκα (1992-1997) στο τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης της ΒΙΟΧΡΩΜ ΑΕ στην Αθήνα, με αντικείμενο την σύνθεση νέων προϊόντων και την βελτίωση μεθόδων παραγωγής, στον τομέα των χρωμάτων για υφάνσιμες ίνες.

Κατόπιν ασχολήθηκα (1997-2000) ως μεταδιδακτορικός ερευνητής στο Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας και Χημείας Φυσικών Προϊόντων του Τμήματος Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών στο πλαίσιο του Προγράμματος ΕΠΕΤ II, με τίτλο «Βιολογία του καρκίνου: Γονιδιακή ανάλυση και in vivo

απεικόνιση υποδοχέων-ραδιοθεραπεία».

Παράλληλα το ίδιο διάστημα δίδαξα το μάθημα της Χημείας ως αναπληρωτής καθηγητής Γυμνασίου και Λυκείου σε σχολεία της Αχαΐας και της Ηλείας.

Από το 2000 ως το 2002 εργάστηκα στο Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας (Σ.ΕΠ.Ε.), Τμήμα Τεχνικής και Υγειονομικής Επιθεώρησης Ηλείας στον Πύργο και ασχολήθηκα με τις συνθήκες ασφαλείας και υγείας των εργαζομένων στους διάφορους επαγγελματικούς τομείς, καθώς και με την διερεύνηση εργατικών ατυχημάτων.

Από το 2002 έως το 2019 εργάστηκα στον Ενιαίο Φορέα Τροφίμων (ΕΦΕΤ), στην Περιφερειακή Διεύθυνση Δυτικής Ελλάδας, με κύριο αντικείμενο τον έλεγχο των επιχειρήσεων τροφίμων και την αξιολόγηση των συστημάτων ποιότητας τους. Από το 2005 ήμουν Προϊστάμενος του Τμήματος Αξιολόγησης Εγκρίσεων, ενώ από το 2011 Προϊστάμενος της Διεύθυνσης.

Από το 2019 ως σήμερα εργάζομαι στο Γενικό Χημείο του Κράτους (ΓΧΚ), στην ΧΥ Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου, όπου ασχολούμαι με την εποπτεία του τομέα της αλκοόλης και την τελωνειακή υποστήριξη.

Στον ΕΦΕΤ ήμουν Πρόεδρος του Συλλόγου Εργαζομένων το διάστημα 2011-2013.

Στην Ένωση Ελλήνων Χημικών ήμουν μέλος της ΔΕ του ΠΤ Πελοποννήσου & Δυτικής Ελλάδας από το 2003 έως το 2006, Ταμίας του ίδιου Τμήματος το διάστημα 2006-2012 και μέλος της ΣτΑ την τριετία 2018-2021.

Συμμετέχω στις εκλογές της ΕΕΧ με το ψηφοδέλτιο του Προοδευτικού Μετώπου Χημικών, με ήδη καταξιωμένους αλλά και νέους δυναμικούς συναδέλφους. Ελπίδα και στόχος μου, εφόσον εκλεγώ, είναι να συμβάλλω ώστε να ξεπεραστούν οι αγκυλώσεις και οι μικροπολιτικές σκοπιμότητες που εμποδίζουν την ΕΕΧ να διαδραματίσει τον ρόλο που της αρμόζει, για την αναβάθμιση της θέσης των Χημικών και την ανάπτυξη της χώρας. Μέσα από την συνεργασία με όλους τους συναδέλφους, θα καταβάλλω κάθε δυνατή προσπάθεια για την αναγνώριση των επαγγελματιών δικαιωμάτων των Χημικών, τον εκσυγχρονισμό των προγραμμάτων σπουδών των Χημικών Τμημάτων με νέα αντικείμενα και την εδραίωση της Χημείας ως βασικού μαθήματος στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση.

## ΤΕΛΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ



### Δρ. Κωνσταντίνος Τέλλης

Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό Βιοχημείας  
Εργαστήριο Βιοχημείας και Κλινικής Χημείας /Ερευνητικό Κέντρο  
Αθηροθρόμβωσης(<https://atherothrombosis.lab.uoi.gr/index.php?lang=el>),  
Τμήμα Χημείας (<https://chem.uoi.gr/>), Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων Τ.Κ. 45110,  
Τηλ. 2651008326, 6973381582, E-mail: ktellis@uoi.gr

**Επιστημονικός Τίτλος:** Διδάκτορας Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

**Τίτλοι Σπουδών:** 1. Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Χημείας, Τομέας Οργανικής και Βιοχημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. 2. Πτυχίο Ανώτατης Σχολής Θετικών Επιστημών, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. **Ξένες γλώσσες:** Αγγλικά.

**Μεταδιδακτορικές ερευνητικές συνεργασίες:** α) Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, Π.Ι. β) Εργαστήριο Βιοχημείας και Κλινικής Χημείας, Τμήμα Χημείας, Π.Ι. γ) Τομέας Παθολογίας Τμήμα Ιατρικής, Π.Ι.

**Επιστημονικά ενδιαφέροντα:** Βιοχημεία, Κλινική Χημεία, Λιπίδια, Λιποπρωτεΐνες, Παθοφυσιολογία της Αθηροσκλήρωσης και της Αθηροθρόμβωσης. Ο ρόλος των αιμοπεταλίων, των οξειδωμένων λιποπρωτεϊνών και της φλεγμονής στον μηχανισμό ανάπτυξης, εξέλιξη και ρήξης της αθηρωματικής πλάκας. Τα βιοχημικά χαρακτηριστικά και οι βιολογικές δράσεις των οξειδωτικά τροποποιημένων μορφών της LDL σε ασθενείς με διάφορους τύπους δυσλιπιδαιμιών, καρδιαγγειακών νοσημάτων και χρόνιας νεφρικής νόσου.

**Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα:** 14.

**Μέλος επιστημονικών εταιρειών:** α) Ευρωπαϊκή Εταιρεία Αθηροσκλήρωσης (EAS), β) Ελληνική Εταιρεία Αθηροσκλήρωσης (EEA), γ) Ελληνική Εταιρεία Ελεύθερων Ριζών και Οξειδωτικού Στρες, δ) Ελληνική Ένωση Χημικών ε) Ελληνική Εταιρεία Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας. Μέλος επιτροπών και ομάδων εργασίας: α) Ελληνική Εταιρεία Ελεύθερων Ριζών και Οξειδωτικού Στρες, β) Παθοφυσιολογία της Αθηροσκλήρωσης Ελληνική Εταιρεία Αθηροσκλήρωσης. **Κριτής σε επιστημονικά περιοδικά:** Analytical chemistry, Expert Opinion On Therapeutic Patents, Cardiovascular Diabetology, BMC Cardiovascular Disorders, Hellenic Journal of Atherosclerosis, Lipids in Health and Disease. **Μέλος συντακτικής επιτροπής επιστημονικού περιοδικού και αναπληρωτής εκδότη:** Journal Atherosclerosis Prevention and Treatment (<https://www.japt.gr/>). **Βιβλία:** Κλινική Βιοχημεία - Διαγνωστική, ΚΑΛΛΙΠΟΣ Ανοιχτά Ακαδημαϊκά Συγγράμματα (<https://repository.kallipos.gr/handle/11419/13016>) **Εθνικά διπλώματα ευρεσιτεχνίας:** 1. **Επίβλεψη μεταπτυχιακών διατριβών:** 3. **Επιβλέπων μεταπτυχιακής διατριβής:** 3 **Συμμετοχή σε τριμελή επιτροπή μεταπτυχιακής διατριβής:** 4. **Ανάθεση διδακτικού έργου προπτυχιακών μαθημάτων του Τμήματος Χημείας:** Κλινική Χημεία, Εργαστήριο Κλινικής Χημείας, Εργαστήριο Βιοχημείας, Εισαγωγή στην Κλινική Βιοχημεία, Πτυχιαικές εργασίες. **Διαλέξεις μεταπτυχιακών μαθημάτων ΔΠΜΣ "Ιατρική Χημεία":** Βιοδείκτες. **Περίληψεις σε εθνικά και διεθνή συνέδρια:** >150. **Δημοσιεύσεις:** 60 α) Scopus: h-index: 20, αναφορές: 1,120, β) GoogleScholar: h-index: 24, παραπομπές: 1774.

## ΤΖΙΤΖΙΚΑΛΑΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ



Γεννήθηκε στα Χανιά το 1983. Σπούδασα στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης όπου απέκτησα το πτυχίο μου το 2005. Έπειτα απέκτησα μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Μηχανική Περιβάλλοντος. Εργάστηκα στον ιδιωτικό τομέα στην επιστημονική υποστήριξη εργαστηριακού εξοπλισμού από το 2009 έως 2012. Στο Πανεπιστήμιο Κρήτης, στο Τμήμα Χημείας, στο Εργαστήριο Περιβαλλοντικών και Χημικών Διεργασιών εργάστηκα ως ερευνήτρια από το 2013 έως το 2024, ενώ παράλληλα απέκτησα διδακτορικό δίπλωμα στην Ατμοσφαιρική Χημεία Περιβάλλοντος. Από το Σεπτέμβριο του 2024 εργάζομαι στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.

Επιθυμώ η ΕΕΧ όντας γέφυρα μεταξύ της κοινωνίας και της επιστήμης, να είναι ενεργό μέρος της κοινωνίας ευρέως γνωστό στο κοινό καθώς και να είναι φορέας ενημέρωσης και στήριξης των συναδέλφων.

## ΤΣΙΝΤΖΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ



Γεννήθηκε στο Βόλο με καταγωγή από τα Τρίκαλα και το Πήλιο. Αποφοίτησα από το Χημικό του ΑΠΘ (2010) απ' όπου και έλαβα το Μεταπτυχιακό τίτλο στη Χημεία με έμφαση τη Χημεία και Τεχνολογία Πολυμερών. Από την πρακτική στο εργοστάσιο IMAS SA και τη διδασκαλία στα ΙΕΚ του ΟΑΕΔ, πλέον βρίσκομαι στον τελευταίο χρόνο εκπόνησης του Διδακτορικού μου στο Εργαστήριο Μοριακής Βιολογίας – Βιοτεχνολογίας Φυτών στο Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος με πλήρη τριετή υποτροφία από την Δομή Έρευνας Καινοτομίας Αριστείας του ΕΛΚΕ ΠΘ και αντικείμενο ομικές τεχνολογίες σε μικροϋφήκη.

Τελώ εκπρόσωπος του τρίτου κύκλου σπουδών στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος, εκπρόσωπος μεταπτυχιακών και διδακτορικών φοιτητών στην Κοσμητεία της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών καθώς και αντιπρόεδρος του Φοιτητικού Συλλόγου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας αλλά και επικεφαλής του

Τομέα Περιβάλλοντος και Ενέργειας της Νομαρχιακής Επιτροπής του ΠΑΣΟΚ Μαγνησίας.

Είμαι μητέρα δύο μικρών αγοριών, του Κωνσταντίνου και του Παναγιώτη.

Στόχος, η ενδυνάμωση του ρόλου της Ένωσης Ελλήνων Χημικών για την ορθότερη υποστήριξη των μελών της. Μία εξωστρεφής Ένωση, κοντά στον Χημικό, κοντά στον πολίτη, αρωγός στις ολοένα αυξανόμενες προκλήσεις της εποχής μας.

# ΤΣΙΟΔΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ (ΘΑΝΟΣ)

## ΤΣΙΟΤΣΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ



Ονομάζομαι Δήμητρα Τσιότσιου Τσιάγια.

Είμαι πτυχιούχος Χημικός, της Σχολής Θετικών Επιστημών, του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Ακολούθησε η εισαγωγή μου στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα σπουδών του ίδιου ιδρύματος, όπου και ολοκλήρωσα τις σπουδές μου με άριστα, με ειδίκευση στην Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων. Παράλληλα με τις μεταπτυχιακές σπουδές μου, αλλά και μετά το πέρας αυτών, δούλευα επί σειρά ετών σε φροντιστηριακά ιδρύματα της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης στην πόλη της Κοζάνης. Έχω εργαστεί ως σύμβουλος επιχειρήσεων Τροφίμων, σε Οργανισμούς Ελέγχου Επιθεώρησης και Πιστοποίησης Προϊόντων και Υπηρεσιών. Επιπλέον έχω εργαστεί εθελοντικά για το Πολιτιστικό Ίδρυμα του Ομίλου Πειραιώς.

Μιλώ άπταιστα Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά.

Για 11 χρόνια υπήρξα στέλεχος και σύμβουλος πωλήσεων σε Πολυεθνική Εταιρεία Τροφίμων με περιοχή ευθύνης το νόμο Κοζάνης.

Από το 2019, με απόφαση του Δημάρχου Κοζάνης Λάζαρου Μαλούτα, ανέλαβα τη θέση της Αντιπροέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου της Κοβενταρείου Δημοτικής Βιβλιοθήκης Κοζάνης, ΝΠΔΔ του Δήμου Κοζάνης.

Το 2022 εκλέχθηκα αναπληρώτρια γραμματέας της Νομαρχιακής Επιτροπής του ΠΑΣΟΚ- ΚΙΝΑΛ της Π.Ε. Κοζάνης.

Τον τελευταίο χρόνο εργάζομαι στην Alfa Pastry Αθ. Δ. Κουκουτάρης, ως υπεύθυνη του τμήματος προμηθειών.

Από το 2012 είμαι παντρεμένη με τον Τσιάγια Δημήτριο, Γεωλόγο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και ελεύθερο επαγγελματία στην πόλη της Κοζάνης. Το 2015 ήρθε στη ζωή μας η κόρη μας και το 2021 ο γιος μας.

## ΦΑΚΟΥΡΕΛΗΣ ΝΙΚΟΣ



Γεννήθηκε στο Ηράκλειο το 1960. Παντρεμένος με τη χημικό Έφη Περάκη και έχουν 2 παιδιά.

Διεύθυνση: Ανδρέα Παπανδρέου 51, Ηράκλειο Κρήτης, 71305

Τηλέφωνο: 2810322145, 6944669969

e-mail: analysis1989@hotmail.gr

### Στοιχεία σπουδών

Απόφοιτος του Πανεπιστημίου MONTCLAIR STATE (Η.Π.Α) στο Τμήμα Χημείας (BACHELOR OF SCIENCE) (1979-83) και του Πανεπιστημίου OHIO STATE (Η.Π.Α.) στο μεταπτυχιακό Τμήμα Χημείας Τροφίμων κ Διατροφής.(MASTER OF SCIENCE) (1983-85).

### Επαγγελματική εμπειρία:

**1987- 1989** : Χημικός στο εργαστήριο Περιβαλλοντολογίας Επιδημιολογίας και Διατροφής του Τομέα Κοινωνικής Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης και τεχνικός εργαστηρίου στην παραγωγή

ενζύμων στο ΙΤΕ (FORTH)

**1989 έως σήμερα:** Υπεύθυνος του Χημικού Εργαστηρίου «ANALYSIS» (εργαστηριακές αναλύσεις τροφίμων-συμβουλές-μελέτες διασφάλισης υγιεινής των τροφίμων).

**1989 έως σήμερα:** Υπεύθυνος Ελαιολάδου στην Ένωση Αγροτικών Συνεταιρισμών Πεζών.

### Ενασχόληση με τα κοινά:

1. Πρόεδρος Ελληνικού Φοιτητικού Συλλόγου, 1981-82.(Η.Π.Α)
2. Μέλος του Δ.Σ. του Συλλόγου Χημικών Ανατολικής Κρήτης, 1988-94.
3. Πρόεδρος του Περιφερειακού Τμήματος Κρήτης, της Ένωσης Ελλήνων Χημικών, 1994-1997.
4. Δημοτικός Σύμβουλος Ηρακλείου 1995-1998.
5. Αντιπρόεδρος της ΔΕΥΑ Ηρακλείου 1996 -1998.
6. Γραμματέας του Δημοτικού Συμβουλίου 1997-1998.
7. Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου ΔΕΠΤΑΗ και ΔΑΟΗ.
8. Πρόεδρος επιτροπής καταστημάτων υγειονομικού ενδιαφέροντος 1995-1997.
9. Πρόεδρος και ιδρυτής του συμβουλίου νεολαίας του Δήμου Ηρακλείου 1995-1998.
10. Μέλος της Διοικούσας επιτροπής του Περιφερειακού Τμήματος της Ένωσης Ελλήνων Χημικών 2012-2015.
11. Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Μικρασιατών "Ο Άγιος Πολύκαρπος" 2013-2015
12. Ταμίας του Σωματείου Εργαζομένων της Ένωσης Πεζών 2013-2016
13. Δημοτικός σύμβουλος Ηρακλείου 2014-2019. Πρόεδρος της ΔΕΥΑ Ηρακλείου.

## ΧΑΣΑΠΛΑΔΑΚΗ ΜΑΡΙΑ



Γεννήθηκα στη Σητεία στο νομό Λασιθίου. Αποφοίτησα το 2021 από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Είμαι μεταπτυχιακή φοιτήτρια στο πρόγραμμα «Φαρμακευτική Ανάλυση – Έλεγχος Ποιότητας» του Τμήματος Φαρμακευτικής του ΕΚΠΑ και εκπονώ τη διπλωματική μου εργασία στο τμήμα Φαρμακογνωσίας της Φαρμακευτικής αναλύοντας κυρίως φυσικά προϊόντα με Υγρή Χρωματογραφία – Φασματομετρία Μάζας. Από το 2021 μέχρι το 2023 ήμουν εκπαιδύτρια στο ΔΙΕΚ Σητείας διδάσκοντας μαθήματα Χημείας, Φαρμακευτικής και Κοσμετολογίας. Από τη φετινή χρονιά είμαι εκπαιδύτρια στη ΣΔΕΚ Ζωγράφου διδάσκοντας Κοσμετολογία.

*Η επιθυμία μου για την Ένωση Ελλήνων Χημικών επικεντρώνεται σε μια σύγχρονη, ανοιχτή και υποστηρικτική οργάνωση που:*

*· προάγει τη συνεργασία και απορρίπτει τις κλειστές νοοτροπίες.*

- στοχεύει δυναμικά στην αγορά εργασίας και στηρίζει τους χημικούς.
- δημιουργεί προγράμματα mentoring για νέους επαγγελματίες.
- ενισχύει τις διεθνείς συνεργασίες.
- προσφέρει συνεχή εκπαίδευση με τακτικά σεμινάρια.
- υιοθετεί ψηφιακά εργαλεία για καλύτερη επικοινωνία.
- υποστηρίζει τη βιώσιμη χημεία και τις πράσινες τεχνολογίες.

Συμμετέχω στο κεντρικό ψηφιδέλιτο του ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΟΥ ΜΕΤΩΠΙΟΥ ΧΗΜΙΚΩΝ, μαζί με πολλούς συναδέλφους που ενώνουμε τις δυνάμεις μας με όραμα και αφοσίωση για μια ΕΕΧ που ανταποκρίνεται στις προσδοκίες όλων. Ένα ψηφιδέλιτο που φέρνει αέρα ανανέωσης και δυναμισμού, προσφέροντας εμπιστοσύνη και ελπίδα. Στηρίζεται στην εμπειρία, τη γνώση, το πάθος και τον ενθουσιασμό, έχοντας το θάρρος να διεκδικήσει και να καινοτομήσει για το καλό του κλάδου μας.

## ΧΑΤΖΗΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ



Χημικός ΑΠΘ, ζει και εργάσθηκε στη Λέσβο. Είναι ο απερχόμενος Πρόεδρος της ΔΕ του Περιφερειακού Τμήματος Βορείου Αιγαίου.

## ΧΙΩΝΗ ΕΛΕΑΝΑ



Γεννήθηκα στην Αθήνα το 1990. Στα εφηβικά μου χρόνια μετακόμισα στην Κυλλήνη στον νομό Ηλείας και τώρα ζω στην Πάτρα με την οικογένειά μου, είμαι μητέρα 2 παιδιών. Αποφοίτησα από το πανεπιστήμιο Πατρών το 2014 και το 2018 πήρα το μεταπτυχιακό μου δίπλωμα στην “Ιατρική Χημεία”. Επαγγελματικά στο παρελθόν έχω εργαστεί στον ποιοτικό έλεγχο πολυεθνικής ζυθοποιείας και σε βιομηχανία νερού. Από το 2018 μέχρι σήμερα εργάζομαι σε γνωστή ελληνική φαρμακοβιομηχανία στο τμήμα ποιοτικού ελέγχου ως αναλυτής. Στα φοιτητικά μου χρόνια συμμετείχα ενεργά σε φοιτητική παράταξη διεκδικώντας τα δικαιώματα των φοιτητών.

Με τη συμμετοχή μου στην ΕΕΧ θέλω να αγωνιστώ για:

- Καλύτερη αναγνώριση των επαγγελματιών δικαιωμάτων του κλάδου

μας

- Τις εργασιακές και οικονομικές συνθήκες στις βιομηχανίες
- Τον εκσυγχρονισμό των προγραμμάτων σπουδών
- Την εναρμόνιση των σπουδών με τις επαγγελματικές απαιτήσεις
- Την περαιτέρω ανάπτυξη τόσο της Ένωσης όσο και του κλάδου μας