



[www.mathimatkianoixi.gr](http://www.mathimatkianoixi.gr)

## ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΟΙΞΗΣ

### Σύντομα Βιογραφικά Σημειώματα

#### Υποψήφιοι για Διοικητικό Συμβούλιο

##### **ΑΝΟΥΣΗΣ ΜΙΧΑΗΛ του ΣΤΑΥΡΟΥ, Καθηγητής Μαθηματικού Τμήματος Πανεπιστημίου Αιγαίου.**

Πτυχίο από το Μαθηματικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Αθηνών το 1980, DEA το 1982 και διδακτορικό δίπλωμα το 1985 στο Πανεπιστήμιο Paris 7. Καθηγητής στο Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο Καρλόβασι της Σάμου. Διδάσκει στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο στο Πρόγραμμα "Μεταπτυχιακές Σπουδές στα Μαθηματικά". Επισκέπτης Καθηγητής στο Queen's University Belfast. Ασχολείται ερευνητικά στην Ανάλυση και ειδικότερα στην Θεωρία Τελεστών και στην Θεωρία Αναπαραστάσεων Ομάδων.

##### **ΒΕΡΥΚΙΟΣ ΠΕΤΡΟΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Επίτιμος Σχολικός Σύμβουλος, Δρ. Διδακτικής Μαθηματικών.**

Πτυχίο Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών Πανεπιστημίου Πατρών). Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Διδάκτωρ Διδακτικής των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Συμμετείχε με εισηγήσεις σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια. Έχει δημοσιεύσεις σε διεθνή και ελληνικά περιοδικά. Υπηρέτησε στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση επί 35 χρόνια, ως Καθηγητής Μαθηματικών και ως Σχολικός Σύμβουλος. Είναι μέλος της συντακτικής επιτροπής του Ευκλείδη Γ. Επίσης είναι μέλος της ΕΜΕ, της ΕΠΕΔιΜ και της ΕνΕΔιΜ. Ασχολείται ερευνητικά με τη διδακτική των μαθηματικών και την επιμόρφωση εκπαιδευτικών.

##### **ΒΙΣΚΑΔΟΥΡΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ του ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ, Καθηγητής Μαθηματικών στο Πρότυπο Λύκειο της ΙΩΝΙΔΕΙΟΥ ΣΧΟΛΗΣ Πειραιά (2001-σήμερα).**

Προπτυχιακές και μεταπτυχιακές σπουδές στο Μαθηματικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Αθηνών. 12-χρονη εμπειρία στη Φροντιστηριακή Εκπαίδευση ως ιδιοκτήτης φροντιστηρίων και ως συνεργάτης κεντρικών φροντιστηρίων της Αθήνας και του Πειραιά. Από 1992 στη Δημόσια Εκπαίδευση. Ενεργό μέλος της ΕΜΕ. Διετέλεσε μέλος της Συντακτικής Επιτροπής των περιοδικών Ευκλείδης Α' και Β' (1982-4και 1989-2003), μέλος της Επιτροπής Διαγωνισμών της Ε.Μ.Ε., μέλος του Δ.Σ. της ΕΜΕ την τελευταία διετία, εκλεγμένος με την «Κίνηση για την Αλλαγή στην Ε.Μ.Ε.». Υπεύθυνος της Περιοδικής Έκδοσης Επικοινωνίας και Διαλόγου στα Μαθηματικά, Το «φ» (2004-12). Οργανωτής ή συνδιοργανωτής πολλών εκδηλώσεων, Ημερίδων και Συναντήσεων στην Αθήνα και στον Πειραιά. Συμμετοχή (1997-98) στη συγγραφική ομάδα του βιβλίου «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΘΕΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ» της Β' Τάξης του Λυκείου. Συμμετοχή με εργασίες σε Συνέδρια και Ημερίδες.

##### **ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ του ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ, Καθηγητής Τμήματος Μαθηματικών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.**

Πτυχιούχος του Τμήματος Μαθηματικών του Ε.Κ.Π.Α., Master York U., Ph.D. Queen's U. Canada. Ερευνητική περιοχή Αλγεβρική Τοπολογία. Έχει διδάξει στα πανεπιστήμια Κρήτης, Αιγαίου, York U., Queen's U. Πρόεδρος Τμήματος Μαθηματικών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Επισκέπτης στα πανεπιστήμια Κρήτης, York, Αιγαίου, Queen's, Heidelberg, Rochester, Göttingen, Chicago. Μέλος της νέας συντακτικής ομάδας του Δελτίου της Ε.Μ.Ε.

**ΚΟΝΤΟΓΕΩΡΓΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ του ΙΩΑΝΝΗ, Καθηγητής Τμήματος Μαθηματικών Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ).**

Γεννήθηκε στην Αθήνα το 1972. Έκανε τις προπτυχιακές και διδακτορικές σπουδές του στο Πανεπιστήμιο Κρήτης. Έχει διδάξει στα Πανεπιστήμια της Κρήτης και Αιγαίου και έχει εργαστεί ερευνητικά στο ινστιτούτο Max Planck στην Βόνη. Από το 2010 διδάσκει στο Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ασχολείται ερευνητικά με την Αριθμητική Αλγεβρική Γεωμετρία ενώ έχει δημοσιεύσει εργασίες στην Μαθηματική κρυπτογραφία. Από το 2014 είναι συντονιστής της προετοιμασίας και επιλογής της ομάδας της ΕΜΕ για τους φοιτητικούς διαγωνισμούς και είναι μέλος της νέας συντακτικής ομάδας του Δελτίου της ΕΜΕ.

**ΛΑΜΠΡΙΝΙΔΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ του ΑΝΤΩΝΙΟΥ, Καθηγητής Μαθηματικών στη Δημόσια δευτεροβάθμια εκπαίδευση, Δρ. Διδακτικής Μαθηματικών.**

Πτυχιούχος Μαθηματικών του Μαθηματικού τμήματος του Πανεπιστημίου Πατρών. Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Διδάκτωρ Διδακτικής των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ) με ερευνητικό έργο σχετικό με μία νέα ερμηνεία της θέσης των μαθηματικών στο Πλατωνικό φιλοσοφικό σύστημα. Συμμετοχή με εισηγήσεις σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια. Δημοσιεύσεις με ανακοινώσεις ερευνητικών συμπερασμάτων σχετικών με την ανθυφαιρετική ερμηνεία της Πλατωνικής φιλοσοφίας, αλλά και με τη διδακτική πράξη. Καθηγητής Μαθηματικών στη Δημόσια δευτεροβάθμια εκπαίδευση με 35χρονη θητεία.

**ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ του ΣΠΗΛΙΟΥ, Καθηγήτρια, Σχολή Ε.Μ.Φ.Ε., Ε.Μ.Π.**

Είναι πτυχιούχος του Μαθηματικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Αθηνών και έκανε μεταπτυχιακές και διδακτορικές σπουδές στο Πανεπιστήμιο του Warwick και μεταδιδακτορικό στο Πανεπιστήμιο του Cambridge. Έχει διδάξει στα πανεπιστήμια της Caen και του Göttingen ενώ από το 2000 διδάσκει στο ΕΜΠ. Ερευνητικές συνεργασίες στα: U. Illinois at Chicago, U. Valparaiso, M.F. Oberwolfach κ.α. Ερευνητικά ασχολείται με την Θεωρία κόμβων, άλγεβρες πλεξίδων, Τοπολογία Χαμηλών Διαστάσεων και τις εφαρμογές τους. Έχει επιβλέψει πλήθος μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών, έχει διεκδικήσει και διαχειριστεί ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα και έχει (συν)διοργανώσει διεθνή συνέδρια με συμμετοχή κορυφαίων επιστημόνων. Είναι μέλος της συντακτικής ομάδας του Journal of Knot Theory and its Ramifications, ενώ από το 2016 είναι μέλος της νέας συντακτικής ομάδας του Δελτίου της ΕΜΕ.

**ΝΕΓΡΕΠΟΝΤΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ του ΑΜΒΡΟΣΙΟΥ, Ομότιμος Καθηγητής Μαθηματικού Τμήματος Πανεπιστημίου Αθηνών.**

Γεννήθηκε το 1939. Σπούδασε στο Πανεπιστήμιο Ρότσεστερ (ΗΠΑ), όπου έλαβε το διδακτορικό του στα Μαθηματικά το 1965. Επίκουρος Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Indiana (Bloomington), Αναπληρωτής Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο McGill (Μοντρεάλ), Καθηγητής στο Μαθηματικό Τμήμα Πανεπιστημίου Αθηνών μέχρι το 2006, Ομότιμος Καθηγητής έκτοτε. Διετέλεσε Πρόεδρος Τμήματος Μαθηματικών, Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Αθηνών. Συγγραφέας Theory of Ultrafilters (με W.W.Comfort), Απειροστικός Λογισμός (με Σ. Γιωτόπουλο & Ε. Γιαννακούλα), δημοσιεύσεις σε διεθνή ερευνητικά περιοδικά, επιβλέπων σε διδακτορικές διατριβές. Επισκέπτης Καθηγητής στα Πανεπιστήμια Τέξας (Austin), Ohio, Κύπρου. Τώρα ασχολείται με τη μαθηματική δομή της φιλοσοφίας του Πλάτωνα.

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ, Σχολικός Σύμβουλος Μαθηματικών.**

Έχει πτυχίο Μαθηματικού από το ΕΚΠΑ (1974), μεταπτυχιακό (M.Sc) στην Αλγεβρική Τοπολογία από το Warwick (1982), μεταπτυχιακό (M.Ed) στη Μεθοδολογία της Εκπαιδευτικής Έρευνας από το Vrije Universiteit Brussels (1997) και μεταπτυχιακό στη Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών από το ΕΚΠΑ (2004). Είναι καθηγητής Μαθηματικών στη Μέση Εκπαίδευση από το 1982 και έχει διδάξει στο Πειραματικό Λύκειο της Βαρβακείου Σχολής (1999-2007). Από το 2008 είναι Σχολικός Σύμβουλος Μαθηματικών Ευβοίας. Έχει διοργανώσει πολλές σημαντικές ημερίδες και είναι επιμορφωτής Β' επιπέδου. Ασχολείται ερευνητικά με τη Διδακτική των Μαθηματικών και τις σχέσεις Ιστορίας και Διδακτικής των Μαθηματικών και έχει δημοσιεύσει εργασίες στα θέματα αυτά σε ελληνικά και ξενόγλωσσα περιοδικά και σε συλλογικούς τόμους.

**ΠΑΣΧΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Καθηγητής Μαθηματικών στη Δημόσια Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Δρ. Διδακτικής Μαθηματικών.**

Πτυχιούχος Μαθηματικών του Μαθηματικού τμήματος του ΕΚΠΑ. Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Διδάκτωρ Διδακτικής των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ) με ερευνητικό έργο σχετικό με τη διδακτική αξιοποίηση της Ιστορίας των Μαθηματικών. Συμμετοχή με εισηγήσεις σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια. Δημοσιεύσεις σε διεθνή και ελληνικά περιοδικά και συλλογικούς τόμους με ανακοινώσεις ερευνητικών συμπερασμάτων σχετικών με την Ιστορία των Μαθηματικών και τη διδακτική πράξη. Καθηγητής Μαθηματικών στη Δημόσια δευτεροβάθμια εκπαίδευση με 30χρονη θητεία.

**ΠΕΡΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ του ΠΑΥΛΟΥ, Καθηγητής Μαθηματικών στην Ιδιωτική Εκπαίδευση.**

Γεννήθηκε το 1981 στην Ιεράπετρα Λασιθίου. Απόφοιτος του Μαθηματικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης. Ζει και εργάζεται στην Σητεία ως καθηγητής Μαθηματικών στην ιδιωτική εκπαίδευση. Τα τελευταία τρία χρόνια διατελεί πρόεδρος του παραρτήματος Λασιθίου της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας. Συμμετέχει και στηρίζει ενεργά σημαντικές συλλογικότητες του τόπου του, ως πρόεδρος της Ελληνικής Περιηγητικής Λέσχης Σητείας, Αντιπρόεδρος του Συλλόγου Φίλων Αστρονομίας Κρήτης και μέλος του Δ.Σ. του Σκακιστικού Ομίλου Σητείας. Είναι συλλέκτης και ερευνητής αστρολάβων και ηλιακών ρολογιών. Το 2004 ίδρυσε το μαθηματικό εργαστήρι «Νεύσις» με σκοπό την διάδοση και διάδοση της γνώσης της κατασκευής αστρονομικών και μετρικών οργάνων.

**ΣΟΥΓΓΙΟΥΛΑ ΑΛΚΑΙΟΣ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Καθηγήτρια στο Λεόντειο Λύκειο Νέας Σμύρνης, υποψήφιος Δρ. Διδακτικής Μαθηματικών.**

Γεννήθηκε το 1974 και μεγάλωσε στο Χολαργό. Στο Πανεπιστήμιο της Αθήνας πήρε πτυχίο, στη συνέχεια μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη διδακτική και μεθοδολογία των μαθηματικών, και πλέον είναι υποψήφιος διδάκτορας. Το θέμα της υπό εκπόνηση διατριβής, πραγματεύεται γνωστικά προβλήματα που έχουν μαθητές και απόφοιτοι λυκείου σε στοιχειώδεις έννοιες των μαθηματικών, όπως εκείνες του πραγματικού αριθμού και της συνάρτησης. Από την έρευνα έχουν προκύψει και κάποιες διεθνείς δημοσιεύσεις (περιοδικά και συνέδρια). Εργάζεται στο Λεόντειο Λύκειο Νέας Σμύρνης ως μαθηματικός, ενώ παράλληλα για περισσότερα από είκοσι χρόνια ως μουσικός παίζοντας κυρίως μπουζούκι και μαντολίνο.

**ΣΥΣΚΑΚΗΣ ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΗΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Καθηγήτρια, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.**

Προπτυχιακές σπουδές στο Πανεπιστήμιο Αθηνών, διδακτορικό δίπλωμα στο Πανεπιστήμιο Illinois 1985. Δίδαξε στα πανεπιστήμια Texas A&M, Rutgers, New Mexico State. Από το 1990 διδάσκει στο ΑΠΘ, καθηγήτρια από το 2001. Επισκέπτεις καθηγήτρια στο University of North Carolina και στο Purdue University 1997 – 1998. Εργάζεται ερευνητικά στην Μαθηματική Ανάλυση και ειδικότερα στη Θεωρία Τελεστών και Μιγαδική Ανάλυση. Έχει επιβλέψει 4 διδακτορικές διατριβές. Πιστεύει ότι τα μαθηματικά εκτός από επιστήμη είναι και τέχνη, και ότι όπως και η μουσική, μαθαίνονται όταν είναι κανείς νέος.

**ΤΖΑΦΕΡΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ του ΔΙΟΜΗΔΗ, Καθηγητής Μαθηματικών στη Δημόσια δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.**

Γεννήθηκε το 1974 και μεγάλωσε στην Ελευσίνα. Σπούδασε στο Μαθηματικό του ΕΚΠΑ και δούλεψε στον ιδιωτικό τομέα ως καθηγητής Μαθηματικών μέχρι το 2004, οπότε και διορίστηκε ως καθηγητής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στην Κάλυμνο. Εκεί οργάνωσε και προετοίμασε τμήματα παιδιών της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης για τους Μαθηματικούς διαγωνισμούς της ΕΜΕ, πρακτική την οποία συνεχίζει και σήμερα ως καθηγητής του 11ου Λυκείου Περιστερίου. Έχει διατελέσει επιμορφωτής των ΠΕΚ Πειραιά σε καθηγητές της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δωδεκανήσου, σε θέματα διδακτικής Μαθηματικών μέσα από την παρουσίαση σεναρίων μαθήματος.

**ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΠΑΡΑΣΚΕΥΑ, Καθηγητής Ιστορίας των Μαθηματικών και Πρόεδρος του Τμήματος Μεθοδολογίας, Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης (ΜΙΘΕ) του Πανεπιστημίου Αθηνών.**

Είναι μέλος του Κέντρου Ερευνών για την Ιστορία των Επιστημών και της Τεχνολογίας «Αλέξανδρος Κοϋρέ» (Centre Alexandre Koyré, Paris, France). Διευθύνει το περιοδικό ιστορίας και φιλοσοφίας των επιστημών και της τεχνολογίας «Νεύσις» (εκδίδεται από την Εκδοτική Αθηνών). Επίσης, είναι αντεπιστέλλον μέλος της Διεθνούς Ακαδημίας Ιστορίας των Επιστημών (Académie Internationale d'Histoire des Sciences) και μέλος της Διεθνούς Επιτροπής Ιστορίας των Μαθηματικών (International Commission for the History of Mathematics). Διδάσκει Ιστορία της Επιστήμης και Ιστορία των Μαθηματικών στο ΜΙΘΕ και στο Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αθηνών.

## Υποψήφιοι για Εξελεγκτική Επιτροπή

**ΔΟΡΓΙΑΚΗ ΙΩΑΝΝΑ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Καθηγήτρια Μαθηματικών στην Ιδιωτική Εκπαίδευση.** Καθηγήτρια Μαθηματικών στην Ιδιωτική Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση. Γεννήθηκε στο Ηράκλειο της Κρήτης. Μεγάλωσε, ζει και εργάζεται στην Αθήνα. Πτυχιούχος Μαθηματικών του Μαθηματικού Τμήματος του ΕΚΠΑ. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης στη Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Ειδική Γραμματέας του Δ.Σ. της Επ.Ε.Δι.Μ. (Επιστημονική Ένωση για τη Διδακτική των Μαθηματικών). Μέλος της συντακτικής επιτροπής της περιοδικής έκδοσης της ΕΜΕ : Ευκλείδης Α'. Μέλος της εθελοντικής ομάδας «Θαλής + Φίλου» που εμπνέει και στηρίζει τη δημιουργία λεσχών ανάγνωσης καθώς και άλλων ποικιλόμορφων δραστηριοτήτων που προάγουν το στοχασμό, τη γνώση και το διάλογο περί τα Μαθηματικά. Πιστεύει πως τα Μαθηματικά είναι ύψιστη μορφή Τέχνης.

**ΚΟΥΖΕΛΕΑΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ του ΙΩΑΝΝΗ, Καθηγητής Μαθηματικών στη Δημόσια Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.**

Εργάζεται στη δημόσια εκπαίδευση από το 1994, κάτοχος μεταπτυχιακού διδακτικής και μεθοδολογίας των Μαθηματικών του ΕΚΠΑ, μέλος της ΕΝΕΔΙΜ, με ποικίλα ενδιαφέροντα, διατηρεί από το 2009 το blog «πυγολαμπίδων» επιστημονικού, καλλιτεχνικού περιεχομένου.

**ΜΠΗΡΜΠΑ ΠΑΠΠΑ ΣΟΦΙΑ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ, Καθηγήτρια Μαθηματικών στη Δημόσια Εκπαίδευση, Δρ. Διδακτικής Μαθηματικών.**

Πτυχιούχος Μαθηματικών του Μαθηματικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Διδάκτορ Διδακτικής των Μαθηματικών (Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ). Συμμετοχή με εισηγήσεις σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια. Δημοσιεύσεις σε διεθνή και ελληνικά περιοδικά με θέματα σχετικά με την Μαθηματική ερμηνεία της Πλατωνικής Φιλοσοφίας, αλλά και της Διδακτικής των Μαθηματικών. Για το εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2016-17 ανάθεση διδασκαλίας από το Τμήμα Μαθηματικών του ΕΚΠΑ του μαθήματος «Αρχαία Ελληνικά Μαθηματικά- Στοιχεία Ευκλείδη». Μέλος της Ε.Μ.Ε. και της Επ.Ε.Δι.Μ. Ερευνητικά ενδιαφέροντα Πλατωνική Φιλοσοφία και Μαθηματικά, Ιστορία Αρχαίων Ελληνικών Μαθηματικών, Διδακτική των Μαθηματικών. Μέχρι σήμερα, εικοσιπέντε χρόνων θητεία ως Καθηγήτρια Μαθηματικών στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.