



Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Στρατηγικές Σπουδές

Μ2.3 Οδηγός Σπουδών του ΠΜΣ του
τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους (με το
σύνολο των πιστωτικών μονάδων ECTS
του ΠΜΣ και τα προσδοκώμενα
μαθησιακά αποτελέσματα του ΠΜΣ) - GR



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΟΔΗΓΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023



ΙΠΠΟΚΡΑΤΗΣ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 2022

52. ΔΠΜΣ «ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΚΑΙ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ»

Οι νευροεκφυλιστικές νόσοι γίνονται όλο και πιο διαδεδομένες με τη γήρανση του γενικού πληθυσμού έχοντας άμεση επίπτωση στην ποιότητα ζωής του πάσχοντα. Η έρευνα για την παθογένεια και τη θεραπεία αυτών των διαταραχών έχει αναπτυχθεί με γεωμετρική πρόοδο.

Σκοπός του παρόντος μεταπτυχιακού προγράμματος είναι η ολιστική διδασκαλία και εκπαίδευση της νευροεκφύλισης τόσο σε θεωρητικό όσο και σε εφαρμοσμένο κλινικό επίπεδο. Το πρόγραμμα απευθύνεται σε ιατρούς, ψυχολόγους, νοσηλευτές και λοιπό παραϊατρικό προσωπικό και καλύπτει την επιδημιολογία και παθογένεια των ανοιών, της νόσου Parkinson, Παρκινσονικών συνδρόμων, άλλων νευροεκφυλιστικών νοσημάτων (παρεγκεφαλιδικών αταξιών, χρόνια στάδιο σκλήρυνσης κατά πλάκας), την σύγχρονη διαγνωστική προσέγγιση των νευροεκφυλιστικών νοσημάτων, την φαρμακευτική αντιμετώπιση και τις μη φαρμακευτικές παρεμβάσεις των νόσων αυτών, την εν γένει φροντίδα των ασθενών αλλά και των περιθαλπόντων.

Η διδασκαλία εμπλουτίζεται με γνώσεις της Ανατομίας και Φυσιολογίας του εγκεφάλου.

<https://qa.auth.gr/el/studyguide/600000509/current>

<https://qa.auth.gr/en/studyguide/600000509/current>

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΤΩΝ ΑΝΟΙΩΝ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ

7,5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Τσολάκη Μ., Ομότιμη Καθηγήτρια ΑΠΘ

Πανταζάκη Αναστασία, Καθηγήτρια Τμ. Χημείας ΑΠΘ

Παπαλιάγκας Β., Αναπλ. Καθηγητής ΔΠΕ

Τέγος Θ., Αναπλ. Καθηγ. ΑΠΘ

Σαββόπουλος Χ., Καθηγητής ΑΠΘ

Κουτσουράκη Ε., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ

Πανταζάκη Α., Καθηγήτρια ΑΠΘ

Ανεστάκης Δ., Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΑΠΘ
Μποζίκη Μ., Επίκ. καθηγήτρια ΑΠΘ
Τσορμπατζούδης Χ., Καθηγητής ΑΠΘ
Mercè Boada Prof., MD, PhD
Ζαγανάς Ι., Επίκ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Κρήτης
Ταβερναράκης Ν., Καθηγητής Πανεπιστημίου Κρήτης
Ιωαννίδης Π., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Νιφλή Α.-Φ. MSc, PhD ΚΤΕ Θεσσαλίας, Παρασκευάς Γ., Αναπλ. Καθηγητής ΕΚΠΑ,
Καπάκη Ε., Καθηγήτρια Ε.Κ.Π.Α., Σωτηρόπουλος Ι., Ερευν. Ίδρ. "Δημόκριτος"
Γεωργόπουλος Σ., Ερευν. Ίδρ. Ιατροβιολογικών Ερευνών
Σπηλιώτη Μ., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Σωτηρόπουλος Ι., Ερευν. Ίδρ. "Δημόκριτος"

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Ενημέρωση για το Μεταπτυχιακό μας
- The history of AD and its current situation
- Επιδημιολογία και Γενετική στην άνοια με σωματίδια Lewy
- Επιδημιολογία και γενετική άλλων συνδρόμων
- Μοριακοί μηχανισμοί γήρανσης και αλληλεπιδράσεις με μοριακούς μηχανισμούς νευροεκφυλισμού
- Μοριακή και Γενετική βάση των μετωποκροταφικών εκφυλίσεων
- Επιδημιολογία των Μετωποκροταφικών Ανοιών
- Η προσέγγιση της βακτηριακής συμβολής στη νόσο Alzheimer
- Μοριακή και Γενετική στην αγγειακή άνοια
- Μοριακή και Γενετική βάση της νόσου Alzheimer
- Χρόνιο στρες, κατάθλιψη και νόσος Alzheimer: το τρίγωνο της λήθης
- Επιδημιολογία της Νόσου Alzheimer
- Προδιαθεσικοί και προφυλακτικοί παράγοντες
- Περιβαλλοντικοί παράγοντες και εμφάνιση νευροεκφυλιστικών νοσημάτων
- Επιδημιολογία και παθογένεια της αγγειακής άνοιας
- Σακχαρώδης Διαβήτης (Εγκεφαλικό επεισόδιο – Άνοια)
- Επιδημιολογία και παθογένεια της άνοιας στη ΣκΠ
- Επίδραση οξειδωτικού στρες στην εξέλιξη της νόσου Alzheimer
- Βιοδείκτες του οξειδωτικού στρες
- Παθολογοανατομικά στοιχεία Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων I και II
- Πειραματικά μοντέλα ΣκΠ - ενδείξεις μηχανισμών νευροεκφύλισης
- Εισαγωγή στη Μεθοδολογία της Έρευνας
- Διαγονιδιακά μοντέλα νευροεκφυλιστικών νόσων Alzheimer's Parkinson's
- Μηχανισμοί νευροφλεγμονής στη νόσο του Alzheimer. Ο ρόλος του TNF-α
- Επιδημιολογία και παθογένεια Νευρομεταβολικών νοσημάτων
- Νευροεκφυλιστικές παθήσεις και επιληψία

**ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ PARKINSON - PARKINSONISM PLUS
ΣΥΝΔΡΟΜΩΝ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
7,5 ECTS**

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Τέγος Θ., Αν. Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ
Στεφανής Λ., Καθηγητής ΕΚΠΑ
Σκαρμέας Ν. Αναπλ. Καθηγητής ΕΚΠΑ
Amos D. Korczyk, Professor Tel Aviv University
Κονιτσιώτης Σ. Αναπλ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Χονδρογιώργη Μ., Διδάκτωρ Πανεπιστημιακός Υπότροφος Παν/μίου Ιωαννίνων
Μποσταντζοπούλου Σ., Ομότ. Καθ. ΑΠΘ
Τσολάκη Μ., Καθηγ. ΑΠΘ
Τέγος Θ., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Ανεστάκης Δ., Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΑΠΘ, Επισκ. Επίκ. Καθηγητής Ιατρικής Πανεπιστημίου Κύπρου
Γρούιος Γ., Καθηγητής ΑΠΘ
Χαρίσης Βασίλειος, Μεταδιδάκτωρ ΑΠΘ
Χατζηδημητρίου Σ., Μεταδιδάκτωρ ΑΠΘ
Αρναούτογλου Μ., Αναπλ. Καθηγήτρια Α.Π.Θ.

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Μοριακή και Γενετική βάση των παρκινσονικών συνδρόμων
- Μετάφραση βιοϊατρικής έρευνας στην κλινική πράξη: το παράδειγμα της άνοιας
- Dementia in the corona period, Παθογένεια των λοιπών Παρκινσονικών συνδρόμων
- Συνουκλεινοπάθειες – Νόσος Parkinson Ατροφία Πολλαπλών Συστημάτων: από την διάγνωση στην θεραπεία
- Τασπάθειες: Προϊούσα Υπερπυρηνική Παράλυση, Φλοιοβασική εκφύλιση: από την διάγνωση στην θεραπεία
- Πολυγλουταμινικές διαταραχές - Νόσος Huntington: από την διάγνωση στην θεραπεία
- Φυσικά προϊόντα για την πρόληψη της Άνοιας
- Μη κινητικά προβλήματα στη Νόσο Parkinson,
- Αγγειακός παρκινσονισμός,
- Ανατομία Εγκεφάλου
- Φυσιολογία του εγκεφάλου
- Νευροπλαστικότητα του εγκεφάλου
- Η Εξελικτική Προέλευση των Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων: Αναφορά στις Νόσους του Parkinson και του Alzheimer
- Ασκησιογενώς Προκαλούμενη Πλαστικότητα στον Εγκέφαλο Ασθενών με Νόσο του Parkinson και Νόσο του Alzheimer
- Η συμβολή των νέων τεχνολογιών στη διάγνωση και αντιμετώπιση των Παρκινσονικών συνδρόμων
- Παθογένεια των λοιπών Παρκινσονικών συνδρόμων
- Επιδημιολογία της Νόσου Parkinson

- Παθογένεια της Νόσου Parkinson

ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΑΛΛΩΝ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ

7,5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Σαββόπουλος Χρήστος, Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ
Παπαντωνίου Γ., Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Μιχαηλίδου Η., Μεταδιδάκτορας Πανεπιστημίου Leiden
Κουτσουράκη Ε., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Τσορμπατζούδης Χ., Καθηγητής ΑΠΘ
Γουλής Δ., Καθηγητής ΑΠΘ
Σπηλιώτη Μ., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Τέγος Θ., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Τσάπας Α., Καθηγητής ΑΠΘ
Ανεστάκης Δ., Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΑΠΘ
Δούκας Ι., Ομότ. Καθηγητής ΑΠΘ

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Επιδημιολογία της νοητικής καθυστέρησης και η εξέλιξή της
- Σύνδρομο Down, Από το παιδί στον ενήλικα
- Νευροεκφύλιση στην Πολλαπλή Σκλήρυνση
- Μοριακή και Γενετική βάση των κληρονομικών αταξιών
- Νευρομεταβολικά Νοσήματα ενηλίκων - Διαγνωστική διαδικασία,
- Λειτουργική Μορφολογία του Νευρικού Συστήματος
- Μεθοδολογία ιατρικής έρευνας - Διατύπωση ερευνητικού ερωτήματος και είδη μελετών
- Μεθοδολογία ιατρικής έρευνας - Τυχαιοποιημένες κλινικές δοκιμές, Κριτική αξιολόγηση κλινικής δοκιμής - Κανονιστικό πλαίσιο των κλινικών δοκιμών
- Ο ρόλος των Βιοτραπεζών στη μελέτη των Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων
- Επιδημιολογία και παθογένεια των αταξιών
- Γήρανση, νοητικές λειτουργίες και ψυχική υγεία: Ευρήματα από παρεμβάσεις φυσικής δραστηριότητας
- Παραδείγματα αναλύσεων από προχωρημένες διαδικασίες στατιστικής: Εφαρμογές στη νευροψυχολογική έρευνα
- Επιδημιολογία και παθοφυσιολογία αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου, Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση
- Νοητικές και ψυχιατρικές διαταραχές στην επιληψία - Θεραπευτικές προσεγγίσεις
- Η Συμβολή της Γεωπληροφορικής και της Επιστήμης των Δεδομένων στην Επιδημιολογία των Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων
- Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
7,5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Τέγος Θωμάς, Αναπλ. Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ
Παπαγεωργίου Σ., Αναπλ. Καθηγητής ΕΚΠΑ
Παρασκευάς Γ., Αναπλ. Καθηγητής ΕΚΠΑ, Καπάκη Ε., Καθηγήτρια Ε.Κ.Π.Α.
Νιφλή Α.-Φ. Ερευνήτρια ΚΤΕ Θεσσαλίας
Yener G. Professor Dokuz Eylül University
Αθανασιάδης Λ., Καθηγητής ΑΠΘ
Κούσκουρας Κ., Επίκ. Καθηγητής ΑΠΘ
Χατζητάκη Β., Καθηγήτρια ΑΠΘ
Ανδρεάδου Ε., Μεταδιδακτορική ερευνήτρια ΑΠΘ
Μεσσήνης Λ., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Δημητριάδης Σ., Αναπλ. καθηγητής Πανεπιστήμιο του Cardiff
Νεοφυτίδου Ε., ΕΔιΠ ΑΠΘ
Τσορμπατζούδης Χ., Καθηγητής ΑΠΘ
Τσολάκη Μ., Καθηγήτρια ΑΠΘ
Παπαλιάγκας Β., Αναπλ. Καθηγητής Δ.Π.Ε.
Κιμισκίδης Β., Καθηγητής ΑΠΘ
Κώνστα Α., Επίκ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Τέγος Θ., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Μασούρα Ε., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Σαββόπουλος Χ., Καθηγητής ΑΠΘ
Καϊάφα Γ., Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΑΠΘ

► **ΕΝΟΤΗΤΕΣ**

- Η νευροψυχολογική αξιολόγηση στα νευροεκφυλιστικά νοσήματα: Ο ρόλος του νευρολόγου
- Αναστρέψιμες άνοιες - παραδείγματα
- Βιολογικοί δείκτες στο ΕΝΥ και στο αίμα ασθενών με νευροεκφυλιστικά νοσήματα
- Ο αμφιβληστροειδής ως καθρέπτης αλλοιώσεων στο ΚΝΣ
- Brain oscillations in Parkinson's and Alzheimer's disease
- Σεξουαλικές διαταραχές στην άνοια
- Νευροαπεικονιστικοί δείκτες στα νευροεκφυλιστικά νοσήματα: Ο ρόλος της Μαγνητικής Τομογραφίας
- Ανάλυση ισορροπίας και βάδισης για τη διάγνωση νευρο-εκφυλιστικών νοσημάτων
- Βιολογικοί δείκτες στην Νόσο Alzheimer
- Η σημασία της περιεκτικής Νευροψυχολογικής αξιολόγησης στην πρώιμη ανίχνευση της Άνοιας
- Τεχνικές ανάλυσης ΗΕΓ
- Ψυχομετρική αξιολόγηση μεταφρασμένων νευροψυχολογικών εργαλείων νοητικού λεξικού - Προτάσεις κατασκευής λεξιλογικών εργαλείων
- Δοκιμασίες νευροψυχολογικών εκτιμήσεων των αντιληπτικοκινητικών λειτουργιών και της Φυσικής Δραστηριότητας στο πλαίσιο της ψυχικής υγείας
- Σύγχρονη διαγνωστική διαδικασία των ανοιών – Κριτήρια
- Νευροφυσιολογικοί δείκτες στη διάγνωση της νόσου Alzheimer

- Ο ρόλος της Νευροφυσιολογίας στη διάγνωση και αντιμετώπιση των νευρο-εκφυλιστικών νοσημάτων
- Εισαγωγή στην Ψυχογηριατρική
- Αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια και ψυχιατρικές εκδηλώσεις
- Αξιολόγηση και αντιμετώπιση μνημονικών ελλειμμάτων
- Αναιμία - Αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια- Άνοια

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ

7,5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Τέγος Θωμάς, Αναπλ. Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ
Αγγελακέρης Μ., Καθηγητής ΑΠΘ
Παπατριανταφύλλου Ι., Δρ Ψυχίατρος
Τσολάκη Μ., Καθηγήτρια ΑΠΘ
Νιφλή Α.-Φ. Ερευνήτρια ΚΤΕ Θεσσαλίας
Τέγος Θ., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Κουτσουράκη Ε., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Σηλιώτη Μ., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Κονιτσιώτης Σ., Αναπλ. Καθηγ. Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Χονδρογιώργη Μ., Ακαδ. Υπότροφος Παν/μίου Ιωαννίνων
Στάθης Π., Δρ Νευρολόγος
Δέγλερης Ν., Τέως Λέκτορας Παν/μίου Ιωαννίνων
Πολίτης Α., Αναπλ. Καθηγητής ΕΚΠΑ
Κώνστα Α., Επίκ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Μπονάκης Α., Επίκ. Καθηγητής ΕΚΠΑ
Κουτσουράκη Ε., Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ
Φόρογλου Ν., Καθηγητής ΑΠΘ
Ψύλλας Γ., Αναπλ. καθηγητής ΑΠΘ
Τσιτσόπουλος Π., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ
Βουχάρας Χ., Χειρουργός Θώρακα – Καρδιάς

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Σωματίδια και Πεδία στη σύγχρονη βιοϊατρική
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση της μετωποκροταφικής άνοιας
- Μελλοντική Φαρμακευτική αντιμετώπιση της Νόσου Alzheimer
- Τα εξωκυτταρικά κυστίδια στην θεραπεία των νευροεκφυλιστικών ασθενειών
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση της Νόσου Parkinson
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση της Αγγειακής Άνοιας
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση των νοητικών διαταραχών στην σκλήρυνση κατά πλάκας
- Φαρμακευτική παρέμβαση σε ασθενείς με νοητικές διαταραχές και επιληψία
- Αντιμετώπιση των κινητικών και μη κινητικών διαταραχών στα Παρκινσονικά σύνδρομα - Ανεπιθύμητες ενέργειες των φαρμάκων
- Νόσος Parkinson: Υποβοηθούμενες από συσκευή θεραπείες
- Αντιμετώπιση του άγχους στα νευροεκφυλιστικά νοσήματα
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση των διαταραχών συμπεριφοράς
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση της κατάθλιψης στα νευροεκφυλιστικά νοσήματα

- Φαρμακευτική αντιμετώπιση των διαταραχών του ύπνου στα εκφυλιστικά νοσήματα
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση των μη νοητικών διαταραχών στην ΣκΠ
- Νευροχειρουργική Αντιμετώπιση των παρκινσονικών συνδρόμων
- Νόσος Alzheimer και ακοή
- Η μετά-τροποποίηση της λειτουργίας του ανθρώπινου εγκεφάλου με πρόκληση ισχαιμίας άλλου οργάνου ή ιστού για την αντιμετώπιση της άνοιας,
- Νευροχειρουργική Αντιμετώπιση των Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων
- Φαρμακευτική αντιμετώπιση της σπαστικότητας

ΜΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ 7,5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Τσορμπατζούδης Χαράλ., Καθηγητής ΤΕΦΑΑ ΑΠΘ

Γκίοκα Μ., Ψυχολόγος, Msc, Υποψήφια Διδάκτωρ

Ζυγούρης Σ., Ψυχολόγος, Υποψήφιος Διδάκτορας

Μούγιος Β., Καθηγητής ΑΠΘ

Μωραΐτου Δ., Καθηγ. ΑΠΘ

Τσατάλη Μ., Λέκτορας City College

Πόππη Ε., Ψυχολόγος BSc MSc Υποψήφια Διδάκτωρ

Βοσκού Π., Δρ Νευρολόγος

Σταματέλος Π., Υποψήφιος Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Γιαννούλη Β., Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Βουλγαρική Ακαδημία Επιστημών

Τσιάτσος Θ., Αναπληρωτής Καθηγητής ΑΠΘ

Τσολάκη Μ., Καθηγήτρια ΑΠΘ

Γαροπούλου Β., Μεταδιδάκτωρ Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ.

Sedaghat F. MD, PhD Neuroscientist

Μουζακίδης Χ., Δρ Τ.Ε.Φ.Α.Α. ΑΠΘ

Kurz A. Technical University of Munich

Τσορμπατζούδης Χ., Καθηγητής ΑΠΘ

Μεσσήνης Λ., Αναπλ. Καθηγητής ΑΠΘ

Κατσούρη Ιωάννα Επίκ. Καθηγ. Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

Σαμαράς Θεόδ., Καθηγητής ΑΠΘ

Κοσμίδης Ε. Αναπληρωτής Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ,

Πετρίδου Α. ΕΔΙΠ ΤΕΦΑΑ-ΑΠΘ,

Ντόσκας Τ. Νευρολόγος,

Δημητρίου Τ. Δρ Ψυχολόγος

Κατσιάνα Αικ., Επίκ. Καθηγήτρια Παν. Δυτικής Μακεδονίας

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Εκπαιδευτικές Ανάγκες του Νοσηλευτικού προσωπικού
- Νέες τεχνολογίες για την αξιολόγηση των νοητικών λειτουργιών

- Βιολογικοί μηχανισμοί βελτίωσης της λειτουργικής ικανότητας πασχόντων από νευροεκφυλιστικά νοσήματα με την άσκηση I
- Μη φαρμακευτικές παρεμβάσεις: Ο ρόλος του Ψυχολόγου
- Νοητική εκπαίδευση των ασθενών με Ήπια Νοητική Διαταραχή στα νευροεκφυλιστικά νοσήματα
- Ο ρόλος του Νευρολόγου στην εκτίμηση της ικανότητας δικαιοπραξίας
- Η αξιολόγηση της οδηγικής ικανότητας ασθενών με νευροεκφυλιστικά νοσήματα
- Βιολογικοί μηχανισμοί βελτίωσης της λειτουργικής ικανότητας πασχόντων από νευροεκφυλιστικά νοσήματα με την άσκηση II
- Η εκτίμηση της Δικαιοπρακτικής Ικανότητας στις άνοιες: Ο ρόλος του Νευροψυχολόγου
- Δημιουργία σοβαρών παιχνιδιών για την υποστήριξη ασθενών με άνοια
- Μηχανισμοί βελτίωσης των νοητικών λειτουργιών μέσω της σωματικής άσκησης
- Η σωματική άσκηση σε ασθενείς με κινητικά προβλήματα στα νευρο-εκφυλιστικά νοσήματα
- Techniques of Neuromodulation
- Προτεινόμενο πρόγραμμα (FAME) σωματικής άσκησης για τους ασθενείς με άνοια, REMEDES for Alzheimer
- The vision of interprofessional collaborative model of dementia care and what we are doing to get there
- Οι μηχανισμοί λειτουργίας της άσκησης σε νευροεκφυλιστικά νοσήματα
- Λογισμικό γνωστικής αποκατάστασης RehaCom: Μελέτες αποτελεσματικότητας σε ασθενείς με Πολλαπλή Σκλήρυνση
- Οδήγηση και Νοητικές διαταραχές στο Γήρας
- Υπολογιστικά εργαλεία για τη μοντελοποίηση της μη επεμβατικής διέγερσης του εγκεφάλου
- Εισαγωγή στην Νευροφυσιολογία
- Κοινωνική νόσηση στην Νόσο Parkinson και στη Σκλήρυνση κατά πλάκας
- Μη φαρμακευτικές παρεμβάσεις στις διαταραχές συμπεριφοράς των ασθενών με άνοια
- Εργοθεραπευτικές αισθητηριακές παρεμβάσεις σε άτομα με νοητικές διαταραχές

ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ ΦΡΟΝΤΙΔΑ – ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ - ΙΔΡΥΜΑΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

ΕΠΙΛΟΓΗΣ

5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Σαββόπουλος Χρήστος, Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ.

Νικολαΐδου Ε., Ψυχολόγος MSc, Γκαβοπούλου Ε., Οδοντίατρος Msc

Θεοφανίδης Δ., Καθηγητής ΤΕΙ

Μπεκιαρίδης-Μόσχου Δ., Δρ Ψυχολόγος

Κωνσταντίνου Α., Ακαδημαϊκός Υπότροφος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας,

Βορβολάκος Θ., Επίκουρος Καθηγητής ΔΠΘ

Τσολάκη Ανθ., Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΑΠΘ

Σταθόπουλος Σ., Καθηγητής ΜΠΕ Παν/μιο της Ρώμης
Μπαλδιδιμσή Ε., Μεταδιδακτορική ερευνήτρια ΑΠΘ
Νιφλή Α.-Φ. Ερευνήτρια ΚΤΕ Θεσσαλίας
Τσορμπατζούδης Χ., Καθηγ. ΑΠΘ
Μπαρκούκης Β., Αναπλ. Καθηγ. ΑΠΘ
Χριστάρα-Παπαδοπούλου Αλ. Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικοθεραπείας του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος,
Ραβδός Π. Δικηγόρος, LLM

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Κατ' Οίκον Φροντίδα και Προχωρημένα στάδια άνοιας
- Οι οδοντιατρικές ανάγκες των ασθενών με νευροεκφυλιστικά νοσήματα
- Το στίγμα των νευροεκφυλιστικών νοσημάτων
- Νοσηλευτικές παρεμβάσεις για τους ασθενείς με άνοια
- Φροντίδα ασθενών με άνοια στην Μονάδα τελικού σταδίου
- Αναγνώριση και διαχείριση των διαταραχών συμπεριφοράς I
- Αναγνώριση και διαχείριση των διαταραχών συμπεριφοράς II
- Απόκριση Ασθενών με Ήπια Νοητική Δυσλειτουργία σε παρεμβάσεις νέων τεχνολογιών και συσχετίσεις με πολυμορφισμούς
- Νόσος του Parkinson: πρόγραμμα βελτίωσης φυσικής κατάστασης στο σπίτι
- Η συμβολή της φυσικοθεραπείας
- Προσαρμογές της άσκησης σε ασθενείς με εκφυλιστικά νοσήματα
- Νοσηλευτικές ανάγκες των ασθενών στο τελικό στάδιο
- Νέο νομοθετικό πλαίσιο για την άνοια
- Κοινωνική νόσηση ηλικιωμένων ατόμων με υψηλά αυτιστικά στοιχεία
- Η συχνότητα των αυτιστικών στοιχείων στους ηλικιωμένους με νοητικές διαταραχές
- Η αξιολόγηση και διαχείριση του «πόνου» ως κριτήριο της παθολογίας και της θεραπείας
- Παραδείγματα αναλύσεων από προχωρημένες διαδικασίες στατιστικής: Εφαρμογές στη νευροψυχολογική έρευνα
- Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία σε ασθενείς με νευρολογικά προβλήματα - Σύγχρονες τεχνικές και συσκευές

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ - ΣΤΗΡΙΞΗ ΠΕΡΙΘΑΛΠΟΝΤΩΝ

ΕΠΙΛΟΓΗΣ

5 ECTS

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

Τσολάκη Μ., Ομότιμη Καθηγήτρια Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ.

Νάσιος Γ., Αναπλ. Καθηγητής Παν. Ιωαννίνων

Καραγκιόζη Κ., Ψυχολόγος

Τσιάτσος Θ., Αναπλ. Καθηγ. Α.Π.Θ.

Μαργιώτη Ε., Κλινική Νευροψυχολόγος Υποψήφια Διδάκτωρ ΑΠΘ

Μαργαριτίδου Π., Ψυχολόγος

Ρεμούνδου Μ., Νευροψυχολόγος Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια
Κουτσουράκη Ε., Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΑΠΘ
Μακρή Μ., Υπ. Διδάκτωρ Ιατρικής ΑΠΘ
Χουρδάκης Μ., Αναπληρωτής Καθηγητής ΑΠΘ
Εμμανουήλ Α., Δρ Ψυχολόγος,
Μπεκιαρίδης-Μόσχου Δ., Δρ Ψυχολόγος,
Νικολαΐδου Ε., Ψυχολόγος MSc
Παττακού-Παρασύρη Β., Επίκ. Καθηγ. Κοιν. Εργασίας
Μπαρκοΰκης Β. Αναπλ. Καθηγητής Τ.Ε.Φ.Α.Α. Α.Π.Θ.
Σαββόπουλος Χ., Καθηγητής Τμ. Ιατρικής ΑΠΘ

► ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- Λειτουργική αναδιοργάνωση του εγκεφάλου και διαταραχές επικοινωνίας στις άνοιες - ο ρόλος της νευροαποκατάστασης
- Διαδικτυακή εκπαίδευση περιθαλπόντων σε όλη την Ελλάδα
- Εξ αποστάσεως υποστήριξη περιθαλπόντων με χρήση διαδικτυακών τεχνολογιών
- Το φορτίο των περιθαλπόντων
- Οικογένεια και Άνοια
- Η στήριξη στο πένθος
- Ψυχολογικές Παρεμβάσεις στους Περιθάλποντες
- Η συμβίωση με μια χρόνια νευροεκφυλιστική νόσο: επιπτώσεις στον ασθενή και στην οικογένειά του
- Συμβουλευτική γενετική νευρολογικών νοσημάτων
- Ο ρόλος της διατροφής στα Νευροεκφυλιστικά Νοσήματα
- Δύσκολες συμπεριφορές στην άνοια και διαχείριση τους
- Αξιολόγηση και διαχείριση των διαταραχών στις οπτικοχωρικές και οπτικο-κατασκευαστικές ικανότητες
- Άνοια, φροντίδα ηλικιωμένων και προετοιμασία για το τέλος της ζωής: μια ποιμαντικοψυχολογική προσέγγιση
- Ο ρόλος του περιθάλποντα
- Άνοια: Βοήθεια
- Ελπίδα και Ψυχοκοινωνικές παρεμβάσεις στους περιθάλποντες
- Άνοια: φροντίδα στο σπίτι ή ίδρυμα
- Παραδείγματα αναλύσεων από προχωρημένες διαδικασίες στατιστικής: Εφαρμογές στη νευροψυχολογική έρευνα,
- Βλαβερές επιδράσεις καπνίσματος στον οργανισμό και στην άνοια

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

5 ECTS

Για να καλύψει το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων των μαθημάτων του ΔτΠΜΣ δηλαδή 75 πιστωτικές Μονάδες (ECTS), και συγκεκριμένα 30 πιστωτικές μονάδες (ECTS) για τα μαθήματα του Α' εξαμήνου, 15 πιστωτικές μονάδες (ECTS) για τα μαθήματα του Β' εξαμήνου, ο φοιτητής υποχρεούται να ολοκληρώσει την πρακτική του άσκηση (5) (επισυνάπτεται το Πρωτόκολλο Συνεργασίας) αλλά και να ξεκινήσει

την εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας - 20 ECTS θα λάβει με την ολοκλήρωση της διπλωματικής εργασίας.

Η Πρακτική Άσκηση πραγματοποιείται στο γνωστικό αντικείμενο του κάθε φοιτητή. Η υλοποίηση της πρακτικής άσκησης γίνεται στα Κέντρα Ημερήσιας Φροντίδας της Ελληνικής Εταιρείας Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών με έδρα τη Θεσσαλονίκη.

Το Πρόγραμμα αποβλέπει στην επαγγελματική ενδυνάμωση των αποφοίτων των Βιοϊατρικών Επιστημών, όχι μόνο με την παροχή θεωρητικής γνώσης για την επιδημιολογία, διάγνωση, παθογένεια και αντιμετώπιση των Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων, αλλά και με την εμπλοκή τους σε διαδικασίες νοητικής, ηθικής και συναισθηματικής ανάπτυξης, αναστοχασμού και προσωπικής-επαγγελματικής χειραφέτησης στην πρακτική άσκηση κοντά στους ασθενείς και τους περιθάλποντες, με σκοπό να γίνουν πιο αποτελεσματικοί στην αντιμετώπιση των ασθενών με αυτά τα προβλήματα.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

20 ECTS

Κατά την διάρκεια του τρίτου εξαμήνου πραγματοποιείται η Πρακτική Άσκηση και περατώνεται η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία.

Παράλληλα δηλαδή με την φοίτηση εκπονείται ερευνητική Διπλωματική Εργασία - Μεταπτυχιακή Διατριβή.

Παρέχεται επίσης δυνατότητα για Δημοσίευση της ερευνητικής εργασίας σε αγγλόφωνα έγκριτα περιοδικά.

Η προαγωγή της συνεχούς και αδιάλλειπτης έρευνας σε θέματα διάγνωσης, αιτιοπαθογένειας, επιδημιολογίας, φαρμακευτικής και μη φαρμακευτικής αντιμετώπισης των νευροεκφυλιστικών νοσημάτων στοχεύει στην περαιτέρω κατανόηση των εν λόγω νοσημάτων μέσα από την εκπόνηση υψηλού επιπέδου και ακαδημαϊκού ενδιαφέροντος μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών.

Η έναρξη της διπλωματικής εργασίας (ανάληψη θέματος, προετοιμασία-παρουσίαση διαγράμματος μελέτης) γίνεται στο Β' εξάμηνο και ολοκληρώνεται (συγγραφή - παρουσίαση) μετά τη λήξη του Β' Εξαμήνου.

Ψηφιακές Υπηρεσίες ΑΠΘ

Το ΑΠΘ παρέχει στο σύνολο της πανεπιστημιακής κοινότητας κεντρικές δικτυακές και υπολογιστικές υποδομές και δεκάδες ψηφιακές υπηρεσίες για την υποστήριξη του εκπαιδευτικού, ερευνητικού και διοικητικού έργου, εφάμιλλες με εκείνες που παρέχουν καταξιωμένα, διεθνούς εμβέλειας, ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα του εξωτερικού. Το σύνολο των προσφερόμενων υπηρεσιών καθώς και υπηρεσίες άλλων συνεργαζόμενων φορέων είναι προσβάσιμο μέσω του ιδρυματικού λογαριασμού (<https://it.auth.gr/el/Services/account>), της ηλεκτρονικής ταυτότητας που αποκτούν όλα τα μέλη κατά την είσοδο τους στο Πανεπιστήμιο.

Στη συνέχεια παρουσιάζονται συνοπτικά ενδεικτικές υπηρεσίες που απευθύνονται είτε στο σύνολο των μελών της Πανεπιστημιακής Κοινότητας, είτε σε συγκεκριμένες ομάδες για την κάλυψη συγκεκριμένων αναγκών.

1. Ψηφιακές υπηρεσίες για τα μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας

1. Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας (ΣΔΠ) ΜΟΔΙΠ (<https://qa.auth.gr>)

Μέσω της ιστοσελίδα της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας του ΑΠΘ (ΜΟΔΙΠ), διατίθενται σε όλους σε ελληνικά και αγγλικά ο e-Οδηγός Σπουδών, ο e-Οδηγός Μεταπτυχιακών και τα βιογραφικά σημειώματα των μελών. Τα μέλη έχουν πρόσβαση στα ακαδημαϊκά στατιστικά και σε άλλες αναφορές παρουσίασης, ανάλυσης και αξιολόγησης του εκπαιδευτικού και ερευνητικού έργου που επιτελείται. Μέσω του ΣΔΠ συμπληρώνονται τα ατομικά απογραφικά δελτία, τα δελτία των μαθημάτων και άλλα δελτία. Το ΣΔΠ είναι διασυνδεδεμένο με άλλα πληροφοριακά συστήματα, όπως το φοιτητολόγιο, το WebResCom του ΕΛΚΕ, το Ιδρυματικό Καταθετήριο (IKEE), διεθνείς βιβλιογραφικές βάσεις δεδομένων κα.

2. Υπηρεσίες Ηλεκτρονικής Γραμματείας ΑΠΘ (<https://sis.auth.gr/>)

Μέσω τη υπηρεσίας παρέχεται η δυνατότητα σε φοιτητές να βλέπουν τα μαθήματα και τους βαθμούς τους, να υποβάλλουν ηλεκτρονικά τη δήλωση μαθημάτων τους, να διεκπεραιώνουν ηλεκτρονικά αιτήσεις για την έκδοση πιστοποιητικών. Αντίστοιχα, οι διδάσκοντες μπορούν να υποβάλλουν ηλεκτρονικά τα βαθμολόγια τους, να ενημερώνουν τους φοιτητές μιας τάξης τους και να έχουν πρόσβαση στο ιστορικό βαθμών αυτών ενώ οι γραμματείες να διαχειρίζονται ηλεκτρονικά τα προγράμματα σπουδών και το φοιτητολόγιο.

3. Υπηρεσία ηλεκτρονικών μαθημάτων ΑΠΘ elearning (<https://elearning.auth.gr>)

Η υπηρεσία φιλοξενεί τα ηλεκτρονικά μαθήματα όλων των Τμημάτων του ΑΠΘ στο πλαίσιο του προπτυχιακού και μεταπτυχιακού κύκλου σπουδών. Παρέχει μια πληθώρα ηλεκτρονικών εκπαιδευτικών εργαλείων για τον εμπλουτισμό και την ενδυνάμωση της διδακτικής διαδικασίας και εμπειρίας τόσο του εκπαιδευτή όσο και του εκπαιδευόμενου.

4. **Εκτεταμένο ασύρματο δίκτυο** (<https://it.auth.gr/el/netAccess/Wifi>)
Η υπηρεσία παρέχει δωρεάν ασύρματη πρόσβαση στο δίκτυο από τους χώρους του ΑΠΘ είτε σε μέλη ΑΠΘ είτε σε επισκέπτες και η κάλυψη του αυξάνεται σταθερά τα τελευταία τρία χρόνια μέσα από μια σειρά έργων που έχουν υλοποιηθεί.
5. **Λογισμικό, διανομή και πρόσβαση σε λογισμικό** (<https://it.auth.gr/el/Services/software>)
Μέσω της υπηρεσίας αυτής γίνεται διανομή και πρόσβαση σε λογισμικό που παρέχει το Πανεπιστήμιο δωρεάν στα μέλη του όπως είναι το SPSS, MATLAB, το ArcGIS, το ANSYS.
6. **Υπηρεσίες cloud Microsoft Office365** (<https://portal.office.com/>)
Τα μέλη του ΑΠΘ έχουν πρόσβαση στις υπηρεσίες cloud της Microsoft μέσω του προγράμματος Office365 for Education. Μεταξύ άλλων προσφέρονται:
 - I. 1 TB διαθέσιμος αποθηκευτικός χώρος μέσω του OneDrive for Business
 - II. Email με διαχείριση από online έκδοση του Outlook όπου για τα μέλη του ΑΠΘ η διεύθυνση έχει κατάληξη auth.gr
 - III. Online εκδόσεις Word, Excel, Powerpoint, OneNote/ OneNote Class/ Calendar/ Newsfeed
 - IV. Skype for business
 - V. Desktop Εκδόσεις του Microsoft Office ProPlus
7. **Πρόσθετο Λογισμικό Microsoft για μέλη τμημάτων STEM** (<https://it.auth.gr/el/software/azure>)
Το Microsoft Azure Dev Tools for Teaching παρέχει στα μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας δωρεάν λογισμικό της εταιρείας Microsoft®. Περιέχει το μεγαλύτερο μέρος του λογισμικού της Microsoft εκτός του Office (το οποίο παρέχεται από το Microsoft Office365).
8. **Πρόσβαση εικονικού δικτύου (VPN)** (<https://it.auth.gr/el/netAccess/VPN>)

Η υπηρεσία δίνει τη δυνατότητα στους χρήστες να αναγνωρίζονται (με βάση τη δικτυακή διεύθυνση IP του υπολογιστή τους) ως προερχόμενοι από το ΑΠΘ, με αποτέλεσμα να έχουν πρόσβαση από δίκτυο εκτός ΑΠΘ σε όσες υπηρεσίες εξαρτώνται από αυτή την αναγνώριση, όπως για παράδειγμα είναι η πρόσβαση σε ηλεκτρονικές πηγές (περιοδικά και βιβλιογραφικές βάσεις δεδομένων).
9. **Τηλεδιάσκεψη** **web** **conferencing** (<https://it.auth.gr/el/academicSupport/diglearn>)
Προσφέρονται μια σειρά εργαλείων (Zoom, Big Blue Button, MS Teams κλπ) τηλεδιάσκεψης. Τα μέλη του ΑΠΘ μπορούν να δημιουργήσουν τα δικά τους δωμάτια ή να συμμετέχουν σε άλλα χρησιμοποιώντας ένα σύντομο και φιλικό σύνδεσμο.
10. **Υπηρεσία Δημιουργίας Ιστοχώρων Μονάδων** (<https://websites.auth.gr/>)
Παρέχεται η δυνατότητα δημιουργίας ιστοχώρων μονάδων εύκολα και γρήγορα, με βάση προκαθορισμένα templates (π.χ. Τμήματος, Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, κλπ), με τεχνογνωσία και εξοπλισμό που δεν μπορούν να εξασφαλίσουν οι ίδιες με τα μέσα που διαθέτουν

11. **Υπηρεσία Φιλοξενίας Ιστοχώρων ΑΠΘ** (<http://hosted.auth.gr/>)
Παρέχεται η δυνατότητα φιλοξενίας δυναμικών ιστοσελίδων στο δίκτυο του ΑΠΘ, σε μονάδες και δράσεις που έχουν εξειδικευμένες ανάγκες και απαιτούν αξιοπιστία και ασφάλεια στην παρουσία του ιστοχώρου τους στο διαδίκτυο.
12. **Πρόγραμμα αιθουσών τηλεδιάσκεψης ΑΠΘ** (<https://videoconf.auth.gr/>)
Διατίθεται το πρόγραμμα των αιθουσών τηλεδιάσκεψης ώστε, όποιος ενδιαφέρεται για τηλεδιάσκεψη, να έχει τη δυνατότητα να παρακολουθεί το πρόγραμμα και να κάνει κράτηση μία αίθουσα.
13. **Υπηρεσία Mycloud** (<https://mycloud.auth.gr>)
Η υπηρεσία προσφέρει προσωπικό δικτυακό χώρο δεδομένων, με εύκολη διαχείριση αρχείων και διαμοιρασμό με άλλους χρήστες. Το μέγεθος του διαθέσιμου αποθηκευτικού χώρου είναι 5 GB.
14. **Υποδομή Δημοσίου Κλειδιού (PKI)** (<https://it.auth.gr/el/infrastructure/pki>)

Η υπηρεσία παρέχει ψηφιακά πιστοποιητικά και προηγμένες ηλεκτρονικές υπογραφές, μέσω των οποίων πιστοποιείται η ταυτότητα χρηστών κι εξυπηρετητών για την χρήση ηλεκτρονικών υπηρεσιών της Ακαδημαϊκής Κοινότητας του ΑΠΘ.
15. **Εικονικές μηχανές (virtual machines)**
(<https://it.auth.gr/el/infrastructure/virtualization>)
Η υπηρεσία (Infrastructure as a Service) δίνει πρόσβαση σε εικονικές μηχανές σε υποδομή υψηλής διαθεσιμότητας η οποία βρίσκεται σε εγγύηση, προστατεύεται από αστοχίες υλικού και διακοπές ρεύματος.
16. **Νησίδες υπολογιστών** (<https://it.auth.gr/el/infrastructure/computerLabs>)

Παρέχεται δυνατότητα σύνδεσης σε υπολογιστές νησίδων που είναι κεντρικά διαχειριζόμενες με χρήση του ιδρυματικού λογαριασμού.
17. **Βιβλιοθήκη & Κέντρο πληροφόρησης** (<https://www.lib.auth.gr/>)
Ο ιστοχώρος δίνει τη δυνατότητα για αναζήτηση βιβλίων στις βιβλιοθήκες του ΑΠΘ με σκοπό τον δανεισμό τους.
18. **Ηλεκτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας**
(<https://academicid.minedu.gov.gr/>)
Πρόκειται για ηλεκτρονική υπηρεσία του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων μέσω της οποίας οι φοιτητές και προσωπικό αποκτούν την ακαδημαϊκή τους ταυτότητα μέσω της οποίας ταυτοποιούνται είτε με ηλεκτρονικό τρόπο είτε με φυσικό τρόπο για τη χρήση φοιτητικών και άλλων παροχών, όπως είναι η πρόσβαση στο Πανεπιστημιακό Γυμναστήριο, η ηλεκτρονική υποβολή βαθμολόγιου.
19. **Heal-Link** (<https://www.heal-link.gr>)
Online δωρεάν πρόσβαση σε ηλεκτρονικές πηγές (ηλεκτρονικά περιοδικά και άρθρα) για τα μέλη του Ιδρύματος.
20. **IKEE** (<http://ikee.lib.auth.gr/>)
Το Ιδρυματικό Καταθετήριο Επιστημονικών Εργασιών του ΑΠΘ είναι ένας χώρος συγκέντρωσης, διαφύλαξης και διάδοσης της ερευνητικής παραγωγής του διδακτικού και ερευνητικού προσωπικού του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

21. **Ψηφιοθήκη ΑΠΘ** (<http://digital.lib.auth.gr>)

Ψηφιακές Συλλογές (Ψηφιοθήκη) από χειρόγραφα, βιβλία, εφημερίδες, περιοδικά, καρτ-ποστάλ, χάρτες, φωτογραφίες, έργα τέχνης και άλλα.

22. **e-Presence** (<https://www.epresence.gr/>)

Η υπηρεσία e-Presence απευθυνόμενη στην ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα της Ελλάδας δίνει τη δυνατότητα στα μέλη της να οργανώσουν και να πραγματοποιήσουν διαδικτυακές τηλεδιασκέψεις που χαρακτηρίζονται από υψηλή ποιότητα και διαδραστικότητα.

23. **Ανοικτά ακαδημαϊκά μαθήματα Open Courses** (<https://opencourses.auth.gr>)

Στην πλατφόρμα αυτή διατίθενται δωρεάν μαθήματα που διδάσκονται στο ΑΠΘ και σχετικό πολυμεσικό υλικό, με ελεύθερη πρόσβαση. Αποτελεί μέρος της δράσης Ανοικτά μαθήματα (<https://opencourses.gr>).

24. **Επιστημονικές εφαρμογές** (<https://it.auth.gr/el/Services/sciComp>)

Η υπηρεσία προσφέρει Υποστήριξη ανάπτυξης επιστημονικών εφαρμογών όπως Υποστήριξη για χρήση της Ιδρυματικής συστοιχίας υπολογιστών και την υποβολή εργασιών και Υποστήριξη για παραγωγική υλοποίηση Επιστημονικών Εφαρμογών.

2. Ψηφιακές υπηρεσίες μόνο για φοιτητές

Οι φοιτητές αξιοποιούν, εκτός από αυτά που αναφέρθηκαν στην ενότητα 1:

1. **Σύστημα εγγραφών στο ΑΠΘ** (<https://register.auth.gr/>)

Οι φοιτητές ολοκληρώνουν την εγγραφή τους στο ΑΠΘ και δημιουργούν τον ιδρυματικό τους λογαριασμό ο οποίος δίνει πρόσβαση σε όλες τις φοιτητικές παροχές όπως είναι η αίτηση για σίτιση στην Πανεπιστημιακή Φοιτητική Λέσχη και η αίτηση για απόκτηση της ακαδημαϊκής ταυτότητας (πάσο).

2. **Πρόγραμμα Μαθημάτων και Αιθουσών ΑΠΘ** (<https://classschedule.auth.gr/>)

Πρόκειται για την κεντρική πληροφοριακή εφαρμογή που εξυπηρετεί τους φοιτητές, προσφέροντας εξατομικευμένες πληροφορίες για το πρόγραμμα μαθημάτων και τις αίθουσες στις οποίες διεξάγονται.

3. **Εύδοξος** (<https://eudoxus.gr/>)

Πρόκειται για ηλεκτρονική υπηρεσία του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων μέσω της οποίας παρέχονται τα Συγγράμματα στους προπτυχιακούς φοιτητές όλων των Ιδρυμάτων.

4. **Τμήμα Ευρωπαϊκών Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων ΑΠΘ** (<https://eurep.auth.gr>)

Η ηλεκτρονική πύλη αίτησης για τις ανταλλαγές φοιτητών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στο πλαίσιο του Προγράμματος Erasmus.

5. **Σχολείο Νέας Ελληνικής Γλώσσας** (<https://smg.web.auth.gr>)

Το Σχολείο Νέας Ελληνικής Γλώσσας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης προσφέρει μαθήματα ελληνικής γλώσσας και πολιτισμού σε αλλοδαπούς και ομογενείς που πρόκειται να φοιτήσουν σε ελληνικά εκπαιδευτικά ιδρύματα και είναι προϋπόθεση η γνώση της ελληνικής.

6. **Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας (ΣΔΠ) ΜΟ.ΔΙ.Π.** (<https://qa.auth.gr/student>)

Μέσω της ιστοσελίδας της ΜΟ.ΔΙ.Π (Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας του Α.Π.Θ) οι φοιτητές μπορούν να αξιολογούν ανώνυμα τα μαθήματα και τους διδάσκοντες που παρακολουθούν.

3. Ψηφιακές υπηρεσίες για απόφοιτους

1. **Γραφείο Διασύνδεσης** (<https://career.auth.gr/>)

Το Γραφείο Διασύνδεσης Σπουδών και Σταδιοδρομίας στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης είναι ένας κόμβος πληροφόρησης, υποστήριξης, δικτύωσης και ενθάρρυνσης των φοιτητών και αποφοίτων του Ιδρύματος σε θέματα

2. **Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας (ΣΔΠ) ΜΟΔΙΠ** (<https://qa.auth.gr/student>)

Μέσω της ιστοσελίδα της ΜΟΔΙΠ οι απόφοιτοι μπορούν να συμπληρώσουν το ερωτηματολόγιο αποτίμησης του προγράμματος σπουδών που παρακολούθησαν.

4. Ψηφιακές υπηρεσίες για τη διευκόλυνση του διοικητικού έργου

Στο προσωπικό του πανεπιστημίου παρέχονται επιπλέον οι παρακάτω υπηρεσίες για τη διευκόλυνση του διοικητικού έργου:

1. **Σύστημα Αδειών και Παρουσίας Προσωπικού ΑΠΘ** (<https://hrm.auth.gr/>)

Στην υπηρεσία αυτοί μπορούν να εισέλθουν οι διοικητικοί υπάλληλοι του ΑΠΘ με τον ιδρυματικό τους λογαριασμό προκειμένου να δηλώσουν την παρουσία στην υπηρεσία τους, να αιτηθούν (ή να εγκρίνουν άδεια εφόσον είναι προϊστάμενοι) καθώς και να παρακολουθούν το υπόλοιπο των αδειών τους.

2. **Ηλεκτρονική διαχείριση εγγράφων payros.auth.gr**
(<https://it.auth.gr/el/eUniversity/docs>)

Πρόκειται για την εφαρμογή ηλεκτρονικής διακίνησης εγγράφων και ηλεκτρονικού πρωτοκόλλου που αξιοποιείται από τις ακαδημαϊκές και διοικητικές μονάδες του ΑΠΘ ενώ ταυτόχρονα εξυπηρετεί και μεμονωμένα μέλη του ΑΠΘ για τη διεκπεραίωση αιτημάτων τους.

3. **Επιτροπή Ερευνών ΑΠΘ** (<https://www.rc.auth.gr/>)

Παρέχονται ηλεκτρονικές υπηρεσίες παρακολούθησης έργων.

4. **Τεχνική Υπηρεσία και Δήλωση βλαβών** (<https://sintirisi.ad.auth.gr/>)

Εφαρμογή για τη δήλωση βλαβών του Τμήματος Λειτουργικής Υποστήριξης του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

5. **Μισθοδοσία online Payroll** (<https://payroll.auth.gr/>)

Η εφαρμογή Μισθοδοσία online απλοποιεί την ενημέρωση των εργαζομένων του ΑΠΘ για τις μηνιαίες αποδοχές τους.

6. **Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας (ΣΔΠ) ΜΟΔΙΠ** (<https://qa.auth.gr>)

Μέσω της ιστοσελίδας της ΜΟΔΙΠ συμπληρώνονται, αναλύονται και διεκπεραιώνονται οι ετήσιες εκθέσεις αυτοαξιολόγησης των Τμημάτων

Φοιτητική στήριξη

Η πολιτεία παρέχει μία σειρά διοικητικών, οικονομικών και άλλων υπηρεσιών και διευκολύνσεων στους μεταπτυχιακούς φοιτητές για τη διευκόλυνση της ολοκλήρωσης των σπουδών τους. Σ' αυτές περιλαμβάνονται η δυνατότητα αναβολής στράτευσης, η ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη και το δελτίο μειωμένου κομίστρου στα διάφορα μεταφορικά μέσα κ.τ.λ.

Επιπρόσθετα, το ΑΠΘ έχει αναπτύξει -και αναπτύσσει συνεχώς- διαδικασίες και υπηρεσίες οι οποίες καλύπτουν τις βασικές υποχρεώσεις που απορρέουν από τη νομοθεσία και προσανατολίζεται στη συνεχή βελτίωση και αύξηση των παροχών, παρά τους συνεχώς συρρικνούμενους πόρους.

- Στέγαση στις [Φοιτητικές Εστίες](#)
- Σίτιση στην [Πανεπιστημιακή Φοιτητική Λέσχη](#)
- [Βιβλιοθήκες και online Βιβλιοθήκες](#) (Η Κεντρική Βιβλιοθήκη παραμένει ανοιχτή όλο το 24ωρο στις εξεταστικές περιόδους), ενώ το επιστημονικό αναγνωστήριο για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες λειτουργεί 8:00 – 20:00.
- [Υποτροφίες και κληροδοτήματα](#)
- [Γραφείο Πρακτικής Άσκησης](#)
- [Τμήμα Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων](#)
- [Τμήμα Διεθνών Σχέσεων](#)
- [Γραφείο Διασύνδεσης Σπουδών και Σταδιοδρομίας](#)
- [Γραφείο Υποστήριξης Φοιτητών Ευαίσθητων Κοινωνικών Ομάδων](#)
- [Κέντρο Συμβουλευτικής και Ψυχολογικής Υποστήριξης](#)
- [Συνήγορος του Φοιτητή](#): για θέματα εκτός βαθμολογίας και εξετάσεων
- [Επιτροπή Ισότητας Φύλων](#): για θέματα διακριτικής μεταχείρισης
- [Επιστημονικές φοιτητικές Ενώσεις](#)
- [Παιδικό Κέντρο](#)
- [Γραφείο Συντονισμού Εθελοντών & Φοιτητικών Δράσεων](#)
- [Ποικίλες ομάδες πολιτιστικού και κοινωνικού χαρακτήρα](#) σε επίπεδο Ιδρύματος και Τμημάτων
- [Πανεπιστημιακό Γυμναστήριο](#)
- [Πανεπιστημιακή Κατασκήνωση](#)
- [Ηλεκτρονικές υπηρεσίες](#) μέσω ειδικών applications του Ιδρύματος, και μέσω κινητού τηλεφώνου

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ Καθηγητών Μελών ΔΕΠ ΑΠΘ

Μαυροειδής Αγγελακέρης, Καθηγητής, τμήμα Φυσικής ΑΠΘ

Σπουδές

- Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Φυσικής, ΑΠΘ (2000)
- Πτυχίο Φυσικής, Τμήμα Φυσικής, ΑΠΘ (1990)

Επιστημονικά Ενδιαφέροντα

- Σύνθεση μεταλλικών (κυριών μαγνητικών) και ημιαγωγικών λεπτών και πολυστρωματικών υμενίων και νανοσωματιδίων
- Δομικός, μαγνητικός, ηλεκτρικός, μαγνητο-οπτικός χαρακτηρισμός νανοδομημένων υλικών
- Βιομαγνητικές εφαρμογές με άξονα τη Μαγνητική Υπερθερμία νανοσωματιδίων και Μαγνητο-Μηχανική Καταπόνηση

Σύνοψη Επιστημονικού Έργου

- 1836 ετεροαναφορές (από σύνολο 2488 αναφορών, h-index: 30, 23/02/2020)
- 98 περιλήψεις σε Πρακτικά Τοπικών Συνεδρίων
- 126 περιλήψεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων
- 121 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών
- 22 προσκεκλημένες ομιλίες
- Κριτής επιστημονικών άρθρα σε 10 διεθνή περιοδικά (12-20 άρθρα/έτος)
- Επιβλέπων σε 5 PhD διατριβές (2 υπό εκπόνηση, 3 ολοκληρωμένες: 2016, 2019, 2020)
- Επιβλέπων σε 16 MSc (1 υπό εκπόνηση) και 20 BSc εργασίες (3 υπό εκπόνηση)
- Συμβουλευτική επιτροπή σε 6 PhD διατριβές (3 υπό εκπόνηση, 3 ολοκληρωμένες)
- 14 συμμετοχές σε ερευνητικά προγράμματα (3 υπό εκπόνηση)
- 6 συμμετοχές στην οργάνωση συνεδρίων
- Προσκεκλημένος Εκδότης σε 4 ειδικούς τόμους
- Εκπαιδευτική άδεια (09.2011-08.2012) στο AG Farle, Physics, UDE-Germany.

Αθανασιάδης Λουκάς

Ο Λουκάς Αθανασιάδης γεννήθηκε στην Θεσσαλονίκη το 1960 και είναι ψυχίατρος – ψυχοθεραπευτής, ειδικός στην σεξολογία- σεξουαλική ιατρική. Σπούδασε ιατρική στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) (απόφοιτος 1985) και ειδικεύθηκε στην Ψυχιατρική. Μετεκπαιδεύτηκε με Κρατική Υποτροφία (ΙΚΥ) στο Λονδίνο (St George’s Hospital Medical School, University of London) και είναι κάτοχος MSc (Human Sexuality) και Clinical Diploma in Cognitive Behavior Therapy (CBT). Είναι ειδικευμένος στην Γνωστική-

Συμπεριφορική Ψυχοθεραπεία, στην Ψυχιατρική των Εξαρτήσεων και στην Σεξουαλική Ιατρική (κάτοχος FECSM/MJCSM και ECPS). Εργάστηκε επί σειρά ετών σε μονάδες του Βρετανικού ΕΣΥ (NHS) και δίδαξε στο Πανεπιστήμιο του Λονδίνου. Είναι κάτοχος διδακτορικού τίτλου από το ΑΠΘ (2002). Στην Ελλάδα εργάστηκε σε μονάδες του ΕΣΥ και από το 2005 εργάζεται ως μέλος ΔΕΠ (Λέκτορας, Επίκουρος, Αναπληρωτής Καθηγητής) στο ΑΠΘ. Τον Ιανουάριο 2020 εκλέχθηκε ομόφωνα και από τον Απρίλιο 2020 υπηρετεί ως πρωτοβάθμιος Καθηγητής Ψυχιατρικής-Ψυχοσεξουαλικότητας στην Α΄ Πανεπιστημιακή Ψυχιατρική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ. Έχει έντονη διδακτική, κλινική και ερευνητική δραστηριότητα. Είναι επίσης ο Πρόεδρος του Κλάδου Σεξουαλικότητας και Διαπροσωπικών σχέσεων της Ελληνικής Ψυχιατρικής Εταιρίας για τρίτη συνεχόμενη θητεία.

Αρναούτογλου Μαριάνθη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νευρολογίας – Κλιν. Νευροφυσιολογίας είναι διευθύντρια του Εργαστηρίου Κλινική Νευροφυσιολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Γεννήθηκε το 1972 στην Κομοτηνή και αποφοίτησε το 1996 από την Ιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με αριστείο.

Πέραν την εξειδίκευση της στην Κλινική Νευρολογία με έμφαση στις Κινητικές Διαταραχές, το 2002 μετέβη στο Εργαστήριο Κλινικής Νευροφυσιολογίας (National Hospital for Neurology and Neurosurgery” Queen Square του Λονδίνου) όπου εξειδικεύθηκε στην Κλινική Νευροφυσιολογία.

Από το 2006 έως και το 2020 και εργάστηκε στην Α΄ Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική του Γενικού Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ υπηρετώντας τις πανεπιστημιακές βαθμίδες αρχικά του λέκτορα, του επικούρου καθηγήτριας και στην συνέχεια της Αναπληρώτριας Καθηγήτριας. Το 2020 εξελέγει Διευθύντρια του Εργαστηρίου Κλινικής Νευροφυσιολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Το 2004 ανέλαβε την ίδρυση και οργάνωση των ειδικών τακτικών εξωτερικών ιατρείων « Ν. Παρκινσον και άλλων συναφών Κινητικών Διαταραχών» , το οποίο λειτουργούν αδιάλειπτά έως και σήμερα, παρακολουθώντας εκατοντάδες ασθενείς με κινητικές διαταραχές. Στο Ιατρείο αυτό δίνεται στους ασθενείς προχωρημένου σταδίου με κακή ανταπόκριση στην τρέχουσα per os αγωγή η δυνατότητα αξιολόγησης και θεραπευτικής αντιμετώπισης με νεότερες τεχνικές (αντλίες συνεχούς έγχυσης ντοπαμίνης και απομορφίνης, αξιολόγηση για τοποθέτηση εν τω βάθει διεγερτη- DBS)

Ως υπεύθυνη του Εργαστηρίου Κλινικής Νευροφυσιολογίας από το 2006 (αρχικά στο εργαστήριο Κλινικής Νευροφυσιολογίας της Α΄ Πανεπιστημιακής Κλινικής και στη συνέχεια ως διευθύντρια του Εργαστηρίου Κλινικής Νευροφυσιολογίας του Α.Π.Θ.), πέραν της συστηματικής διερεύνησης των νευρολογικών ασθενών, έχει συμμετάσχει και οργανώσει ερευνητικά πρωτοκόλλα με έμφαση στην παρακολούθηση των παθήσεων των περιφερικών νεύρων, του κινητικού νευρώνα και των μυών.

Το 2009 ανέλαβε την ίδρυση και οργάνωση του Ειδικού Τακτικού Εξωτερικού Ιατρείου «Έγχυσης Αλλαντικής Τοξίνης μέσω Ηλεκτρομυογραφικής Παρακολούθησης Ασθενών με Νευρολογικές Παθήσεις», εστιάζοντας σε παθήσεις όπως η σπαστικότητα και η δυστονία

Το 2018 ανέλαβε την ίδρυση και οργάνωση του Ειδικού Τακτικού Εξωτερικού Ιατρείου «Ν. Κινητικού Νευρώνα», εστιάζοντας στην βέλτιστη θεραπευτική και υποστηρικτική αντιμετώπιση.

Το 2020 ανέλαβε ως υπεύθυνη του εξωτερικού νευρολογικού ιατρείου στην μονάδα Νευρομυικών Παθήσεων (MDA) του νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ.

Είναι Μέλος της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας (Κλάδος Κινητικών Διαταραχών), της Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής Νευροφυσιολογίας και των διεθνών επιστημονικών εταιρειών Movements Disorders Society και European Academy of Neurology.

Έχει πλούσιο διδακτικό έργο σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο (Μεταπτυχιακοί φοιτητές, Ειδικευόμενοι Νευρολόγίας και υποψήφιοι Διδάκτορες)

Έχει συμμετάσχει ως προσκεκλημένη ομιλήτρια και συγγραφέας ανακοινώσεων σε πολλά Ελληνικά και διεθνή Συνέδρια. Επίσης είναι συγγραφέας σε πλείαδα επιστημονικών συγγραμμάτων (Ελληνικά και διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά, Κεφάλαια Επιστημονικών Συγγραμμάτων).

Δημήτριος Γ. Γουλής, Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ο Δημήτριος Γ. Γουλής γεννήθηκε στη Θεσσαλονίκη και ολοκλήρωσε τις βασικές ιατρικές σπουδές και τη διδακτορική του διατριβή στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ). Εργάστηκε για τέσσερα χρόνια (1999 - 2000), με υποτροφία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ως κλινικός συνεργάτης και ερευνητής στο Νοσοκομείο St. Mary's του Λονδίνου, αποκτώντας την ειδικότητα της Ενδοκρινολογίας, του Διαβήτη και του Μεταβολισμού. Σήμερα, είναι τακτικός καθηγητής Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής στο Τμήμα Ιατρικής του ΑΠΘ, υπεύθυνος της Μονάδας Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής της Α΄ Μαιευτικής - Γυναικολογικής Κλινικής του ΑΠΘ και Διευθυντής του Εκπαιδευτικού Κέντρου της European Academy of Andrology (2013 - 2019) στη Θεσσαλονίκη. Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 300 ξενόγλωσσες πλήρεις εργασίες σε διεθνή, peer- review περιοδικά. Για το έργο του έχει τιμηθεί με περισσότερες από 50 ελληνικές και διεθνείς διακρίσεις. Έχει διατελέσει ή διατελεί Πρόεδρος της Ελληνικής Ανδρολογικής Εταιρείας (2013 - 2017), Αντιπρόεδρος της European Menopause and Andropause Society (2019 - 2021), Γενικός Γραμματέας της European Academy of Andrology (2014 - 2018), Γενικός Γραμματέας της European Menopause and Andropause Society (2017 - 2019), Ειδικός Γραμματέας της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας (2011 - 2013), Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Κλιμακτηρίου και Εμμηνόπαυσης (2013 - 2021), Associate Editor των περιοδικών Human Reproduction (2009 - 2013), Hormones (2010 - 2021), Human Reproduction Open (2017 - 2021) και Human Andrology (2017 - 2021) και μέλος του Editorial Board των περιοδικών Andrology (2012 - 2021), Journal of Endocrinological Investigation (2014 - 2021) και Maturitas (2015 - 2021). Επιπρόσθετα, αποτελεί το διευθυντή της Συντονιστικής Επιτροπής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ιατρική Ερευνητική Μεθοδολογία», και μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής των αγγλόφωνων Master of Sciences «Medical Research Methodology» και «Human Reproduction», που εκπορεύονται από το Τμήμα Ιατρικής του ΑΠΘ. Τα κύρια ερευνητικά του αντικείμενα αποτελούν η Ανδρολογία, η περιεμμηνόπαυση, οι ενδοκρινικές και μεταβολικές επιπλοκές της κύησης και η μεθοδολογία της έρευνας.

Ο **Γιώργος Γρούϊος** είναι Καθηγητής Κινητικής Συμπεριφοράς στο Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Διευθυντής στο Εργαστήριο Κινητικής Συμπεριφοράς και Προσαρμοσμένης Φυσικής Δραστηριότητας κα Διευθυντής στον Τομέα Ανθρωπιστικών Σπουδών και Αναψυχής στο προαναφερόμενο πανεπιστημιακό Τμήμα. Είναι απόφοιτος του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και του Victoria University of Manchester (England). Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα τα τελευταία χρόνια εστιάζονται στο επιστημονικό πεδίο της νευροψυχολογίας και ειδικότερα στη λειτουργική ασυμμετρία των εγκεφαλικών ημισφαιρίων σε γνωστικές, αντιληπτικές και

κινητικές λειτουργίες. Έχει δημοσιεύσει και ανακοινώσει πολλές επιστημονικές εργασίες σε έγκυρα και έγκριτα διεθνή επιστημονικά έντυπα και συνέδρια, αντίστοιχα. Στα πορίσματα των εργασιών αυτών αναφέρεται εκτενώς η διεθνής επιστημονική κοινότητα. Η έρευνά του χρηματοδοτήθηκε από ευρωπαϊκά και εθνικά ερευνητικά προγράμματα. Έχει διατελέσει διευθυντής και διδάσκων σε προπτυχιακά και μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών ελληνικών, ευρωπαϊκών και βορειοαμερικανικών πανεπιστημίων

Δούκας Ιωάννης, Ομότιμος Καθηγητής ΤΠΜ ΑΠΘ

Επιστημονικά ενδιαφέροντα: Γεωπληροφοριακά Συστήματα και εφαρμογές τους. Γεωδαιτική & Βιομηχανική Μετρολογία, Γεωδαισία/Γεωματική, Geosensorics & Sensor Fusion, Digital Health & Medicine, Geomedicine/eMedicine/Enviromedics, Παρακολούθηση, Ανάλυση και Διαχείριση Φυσικών & Ανθρωπογενών Καταστροφών. Συμμετοχή σε 36 διεθνή και ελληνικά συνέδρια. Συμμετοχή σε 17 ερευνητικά προγράμματα. Συγγραφή 16 διδακτικών βιβλίων/σημειώσεων και πλέον των 100 επιστημονικών εργασιών. Παρακολούθηση προπτυχιακών και μεταπτυχιακών εργασιών και διδακτορικών διατριβών. Link προσωπικής ιστοσελίδας: http://doukas.civil.auth.gr/John_Doukas/

Ιωαννίδης Παναγιώτης

Ο Ιωαννίδης Παναγιώτης είναι Αναπληρωτής Καθηγητής στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Εργάζεται στην Β' Νευρολογική Πανεπιστημιακή Κλινική του νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ. Έχει εξειδικευτεί στις νευροεκφυλιστικές παθήσεις στο National Hospital for Neurology and Neurosurgery, ως μέλος του Dementia Research Group υπό την καθοδήγηση του καθηγητή M. N. Rossor. Είναι υπεύθυνος του εξωτερικού ιατρείου Άνοιας της κλινικής και το ενδιαφέρον του εστιάζεται ιδιαίτερα στην μετωποκροταφική άνοια και τις νευροεκφυλιστικές παθήσεις. Είναι επίσης μέλος της Αμερικανικής Ακαδημίας Νευρολογίας από το 2000, της Βρετανικής Ιατρικής Ένωσης από το 2001 και ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Ακαδημίας Νευροανοσολογίας.

Γεωργία Καϊάφα

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αιματολογίας Α.Π.Θ. Τελείωσε την Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ. το 1987 και απέκτησε την ειδικότητα της Αιματολογίας το 1996, ενώ το 2005 ολοκλήρωσε με άριστα την εκπόνηση της διδακτορικής της διατριβής στο Α.Π.Θ., στο πεδίο των μυελοδυσπλαστικών συνδρόμων και την αντιμετώπιση αυτών. Μετεκπαιδεύτηκε για 6 μήνες στο King's College Hospital στο Λονδίνο το 2012 στο πεδίο της Αιματολογίας – Ογκολογίας και για 1 χρόνο στο Νοσοκομείο Θεαγένειο Θεσσαλονίκης στην τεχνική της κυτταρομετρίας ροής των κυτταροπενιών και ιδιαίτερα των λευκών αιμοσφαιρίων. Παρακολούθησε επί 2 έτη το πρόγραμμα Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών του ΑΠΘ, ενώ από το 2012 ασχολήθηκε ενεργά και με τη μη νεοπλασματική Αιματολογία στο πεδίο των Θρομβοεμβολικών Επεισοδίων και Καρδιαγγειακών Παραγόντων Κινδύνου, με συγγραφή κεφαλαίων σε Ελληνικά και Διεθνή συγγράμματα και με δημοσιεύσεις αρκετών πρωτότυπων εργασιών και ανασκοπήσεων στο ίδιο γνωστικό αντικείμενο. Είναι υπεύθυνη του μαθήματος επιλογής των Θρομβοεμβολικών Παθήσεων στους 4ετείς φοιτητές Ιατρικής του ΑΠΘ, ενώ κατέχει και το Excellence στη Θρόμβωση από το Ινστιτούτο Μελέτης και Εκπαίδευσης στη Θρόμβωση και Αντιθρομβωτική Αγωγή (ΙΜΕΘΑ). Συμμετέχει σε 30 ερευνητικά προγράμματα / πρωτόκολλα, σε περισσότερα από τα μισά ως Κύρια Ερευνήτρια, στο χώρο της Αιματολογίας και των Θρομβοεμβολικών Παθήσεων, έχει περισσότερες από 60 πλήρεις δημοσιεύσεις σε Διεθνή περιοδικά (59

εμφανίζονται στο PubMed), 20 πλήρεις δημοσιεύσεις σε Ελληνικά περιοδικά, 92 ανακοινώσεις σε Διεθνή Συνέδρια και Ημερίδες και 102 αντίστοιχες σε Ελληνικά Συνέδρια / Ημερίδες. Έχει 38 διαλέξεις και εισηγήσεις σε Ελληνικά και Διεθνή Συνέδρια, ενώ έχει προεδρεύσει σε 13 στρογγυλές τράπεζες σε Ελληνικά και Διεθνή Συνέδρια. Έχει συγγράψει 17 κεφάλαια βιβλίων, επιβλέπει 5 διδακτορικές διατριβές που εκπονούνται στην Ιατρική Σχολή του Α.Π.Θ, ενώ συμμετέχει σε 9 τριμελείς και επταμελείς επιτροπές σε διατριβές που ήδη ολοκληρώθηκαν. Έχει επιβλέψει επίσης 6 μεταπτυχιακές εργασίες σε μεταπτυχιακούς τίτλους σπουδών του Α.Π.Θ., του Διεθνούς Πανεπιστημίου και του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Διδάσκει επί σειρά ετών σε 8 προγράμματα μεταπτυχιακών μαθημάτων / μεταπτυχιακών σπουδών του Α.Π.Θ., του Πανεπιστημίου Αιγαίου, του Διεθνούς Πανεπιστημίου και του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Είναι κριτής σε 12 Ελληνικά και Διεθνή περιοδικά και μέλος 10 Ελληνικών και Διεθνών Επιστημονικών Εταιρειών. 9 εργασίες της έχουν βραβευθεί σε Ελληνικά και Διεθνή Συνέδρια, ενώ παρουσιάζει περισσότερες από 1.000 ετεροαναφορές (citation index) για δημοσιευμένες εργασίες της με δείκτη h 17. Διαθέτει παράλληλα μεγάλη κλινική εμπειρία τουλάχιστον 25 χρόνων ως ειδικός ιατρός με ενεργό συμμετοχή και σε εφημερίες Παθολογίας πέραν της Αιματολογικής κάλυψης, αφού υπηρετεί σε Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική. Είναι υπεύθυνη για την άσκηση στην Παθολογία των Ζετών φοιτητών της Ιατρικής Σχολής στην Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική στο Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ που υπηρετεί, ενώ διαθέτει και Διοικητική εμπειρία, δεδομένου ότι έχει θητεύσει ως Γενικός Γραμματέας επί διαίτας στην Ελληνική Αιματολογική Εταιρεία στο Τμήμα Μακεδονίας – Θράκης (ΜΑΘΡΑ), ενώ έχει διατελέσει και Συντονιστής Ιατρός στο Συντονιστικό Όργανο του Τομέα Υγείας στη Βόρεια Ελλάδα (ΣΟΤΥ). Εδώ και 5 χρόνια είναι υπεύθυνη του Αιματολογικού Τμήματος της Α΄ Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής Α.Π.Θ. του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ.

Κιμισκίδης Βασίλειος

Vasilios K. Kimiskidis was born in Thessaloniki, Greece. He obtained his MD and Ph D at the Aristotle University of Thessaloniki where he also completed his Neurology Residency. He performed his post-graduate studies in Epileptology and Clinical Neurophysiology as a fellow at the University of Oxford. He is currently Professor of Neurology & Clinical Neurophysiology and Head of the A' Department of Neurology of the Aristotle University of Thessaloniki. His research interests are in the fields of epilepsy, clinical neurophysiology (with particular emphasis on Transcranial Magnetic Stimulation) and neuroimmunology. He has authored 107 manuscripts (H-factor 25, 2877 citations) and has extensively lectured on these subject areas as an invited speaker in national and international events.

Efstratios K. Kosmidis, PhD

Associate Professor of Physiology – Neurophysiology, Laboratory of Physiology, Department of Pharmacology and Physiology, School of Medicine, Faculty of Health Sciences, Aristotle University of Thessaloniki

Website: <https://www.med.auth.gr/en/users/kosmidef>

Efstratios Kosmidis received his B.Sc. in Biology from the Aristotle University of Thessaloniki, Greece in 1998. As an undergraduate, he conducted his dissertation thesis in Neurophysiology in the Laboratory of Animal Physiology under the supervision of Professor George Theophilidis. In 2002, he received his Ph.D. in Computational Neuroscience from the Pierre et Marie Curie University, Paris, France under the supervision of Dr. Jean- François Vibert, MCU-PH. He was a Postdoctoral Fellow and later on a Research Associate in the Yale Medical School,

New Haven, USA from 2002 to 2006. He conducted research in the field of optical neural recordings working with Professor Lawrence B. Cohen. In the summer, the laboratory continued research activities in the Marine Biological Laboratory in Woods Hole, USA. He then worked as a Research Associate in the Laboratory of Animal Physiology in the Aristotle University of Thessaloniki from 2006 to 2008 with Professor George Theophilidis. Dr. Efstratios Kosmidis was elected a Lecturer of Physiology in the Medical School of the Aristotle University of Thessaloniki in January 2009. He is currently an Associate Professor of Physiology - Neurophysiology. His research interests include optical recordings using genetically encoded voltage indicators and computational neuroscience.

Κούσκουρας Κωνσταντίνος, Ιατρός Ακτινολόγος

Γεννήθηκε τον Οκτώβριο του 1959 στην πόλη Jersey City της πολιτείας New Jersey, των Η.Π.Α. Είναι απόφοιτος του 2ου Γυμνασίου Αρρένων Θεσσαλονίκης. Μετά το τέλος των γυμνασιακών σπουδών το 1977 και μετά από εισαγωγικές εξετάσεις (το 1979) σπούδασε για δύο χρόνια στην σχολή των παραϊατρικών επαγγελματιών των ΚΑΤΕΕ Λαρίσης, απ' όπου αποφοίτησε αριστούχος και εισήχθη άνευ εξετάσεων το 1981 στο 1^ο έτος της Ιατρικής Σχολής Θεσσαλονίκης. Μετά την εξαετή φοίτηση, αποφοίτησε με βαθμό λίαν καλώς (8 οκτώ) και ορκίστηκε στις 22 Μαΐου του 1987. Άρχισε την ειδικότητα της Ακτινοδιαγνωστικής το 1988, αρχικά στο Ακτινολογικό Τμήμα του Β' Νοσοκομείου ΙΚΑ "ΠΑΝΑΓΙΑ" υπό την Διεύθυνση του κ. Γ. Μαυρόπουλου και ακολούθως στο Ακτινολογικό Τμήμα του Γ.Π. Νοσοκομείου "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ" (τ. Αγία Σοφία) υπό την Διεύθυνση του κ. Σ. Εφραιμίδη. Τίτλο ειδικότητας Ακτινοδιαγνωστικής έλαβε κατόπιν εξετάσεων το 1991. Μετεκπαίδευση στις Η.Π.Α. από 25 Φεβρουαρίου 1992 μέχρι 29 Απριλίου 1993. Μετά την νόμιμη διαδικασία κρίθηκε άξιος του τίτλου του διδάκτορα του Ιατρικού τμήματος με βαθμό άριστα και ορκίστηκε στις 22 Ιουνίου του 1993. Μετά την επιστροφή του από τις Η.Π.Α, και από την 22/6/93 εργάστηκε επι τριετία σαν άμισθος επιστημονικός συνεργάτης στο ακτινολογικό εργαστήριο του πανεπιστημιακού νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ, στο τμήμα του Μαγνητικού Τομογράφου μετά από απόφαση της Γ.Σ. του Ιατρικού Τμήματος του ΑΠΘ (Ν^ο 11/22-6-93, ανανέωση Νο 1/27-9-94 για δυο χρόνια). Τον Ιούνιο του 1996 υπηρέτησε ως αγροτικός ιατρός στο περιφερικό ιατρείο Μαλγάρων Θεσσαλονίκης στα πλαίσια της υποχρεωτικής υπηρεσίας υπαίθρου. Στις 25 Ιουλίου 1997 ορκίστηκε και ανέλαβε υπηρεσία ως Επιμελητής Β' Ακτινολογικού Τμήματος, Κλάδου Ιατρών Ε.Σ.Υ. (ΦΕΚ 108/7.7.1997 τ.ΝΠΔΔ), όπου και υπηρετεί μέχρι και σήμερα. Στις 04 Ιουλίου 2002 ορκίστηκε και ανέλαβε ως Λέκτορας στο Πανεπιστημιακό Ακτινολογικό Τμήμα του Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ (ΦΕΚ 139/26.06.2002 τ. ΝΠΔΔ, πρυτανική πράξη Α8585/07.03.2002). Στις 7 Μαΐου 2008 ορκίστηκε και ανέλαβε ως Επίκουρος καθηγητής στο Πανεπιστημιακό Ακτινολογικό Τμήμα του Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ (ΦΕΚ 401/02.05.2008 τ. Γ', πρυτανική πράξη Αρ.39001/10.04.2008) όπου και υπηρετεί μέχρι και σήμερα.

Μετεκπαίδευση: Μετά το τέλος της ειδικότητας και από τις 25 Φεβρουαρίου 1992 μέχρι τις 29 Απριλίου 1993, ολοκλήρωσε την μετεκπαίδευση του στις εφαρμογές του μαγνητικού συντονισμού, σαν επισκέπτης επιστημονικός συνεργάτης (visiting fellowship), στο τμήμα Μαγνητικού Συντονισμού και Νευροακτινολογίας και του Μυοσκελετικού Τμήματος του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του COLUMBUS, OHIO των Η.Π.Α. Κατά την παραμονή του στις ΗΠΑ, παρακολούθησε και τα εισαγωγικά μαθήματα στην απεικόνιση με μαγνητικό συντονισμό του προγράμματος συνεχιζόμενης μετεκπαίδευσης των ιατρών της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου της Πενσυλβάνιας, στην Φιλαδέλφια από 8/6 έως 12/6/1992. Η μετεκπαίδευση συμπληρώθηκε με δυο επιπλέον μηνιαίες επισκέψεις στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο του COLUMBUS, OHIO των Η.Π.Α., τον Δεκέμβριο του 1993 και τον Δεκέμβριο του 1994, μετά τις εργασίες του συνεδρίου R.S.N.A. των αντιστοίχων ετών.

Ευφροσύνη Κουτσουράκη, MD, PhD, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νευρολογίας – Νευροανοσολογίας, Α΄ Νευρολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

Υπεύθυνη του Εξωτερικού Ιατρείου για ασθενείς με Σκλήρυνση κατά Πλάκας από το 2003

Υπεύθυνη του Εξωτερικού Ιατρείου ν. Αλτσχάιμερ και Άνοιας από το 2021

Επισκέπτρια Ανώτερη Ερευνήτρια στο Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου

Επισκέπτρια Καθηγήτρια στο Πανεπιστήμιο Frederick (Λευκωσία, Κύπρος)

Επισκέπτρια Καθηγήτρια στη Σχολή Μοριακής Ιατρικής Κύπρου (Λευκωσία)

2007- 2017: Υπεύθυνη του Νευροανοσολογικού Εργαστηρίου, Α΄ Νευρολογική κλινική, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ

1990: Πτυχίο Ιατρικής

1996: Διδακτορική διατριβή «Νευροδιαβιβαστές των βρυωδών ινών του παρεγκεφαλιδικού φλοιού του ανθρώπου. Μελέτη ηλεκτρονικής μικροσκοπίας»

2003: Λέκτορας Νευρολογίας

2008: Επίκουρος Καθηγήτρια Νευρολογίας

2013: Μόνιμος Επίκουρος Καθηγήτρια

2017: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νευρολογίας-Νευροανοσολογίας

Μετεκπαιδεύσεις

1. Laboratory of Neuropathology, Erppendorf Hospital, Αμβούργο, Γερμανία, 1996 (6 μήνες)

2. Εργαστήριο Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Ερευνητικό Ινστιτούτο Παστέρ, 2010 (3 μήνες)

3. Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής, Λευκωσία, 2016 έως 2017 (10 μήνες)

Έπαθλα, βραβεία, υποτροφίες, τιμητικοί τίτλοι: 17

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ Προγράμματα (ΕΛΚΕ ΑΠΘ): 12

Προσκεκλημένη ομιλήτρια: 68

Αναφορές Google Scholar: 808, H-index:14, i10-index: 17

Κώνστα Αναστασία

Η Αναστασία Κώνστα είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ψυχιατρικής- Ψυχογηριατρικής στην Α΄ Ψυχιατρική Κλινική του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στο Γενικό Νοσοκομείο «Παπαγεωργίου». Είναι υπεύθυνη της Μονάδας Ψυχογηριατρικής και του

Τακτικού Εξωτερικού Ιατρείου Ψυχογηριατρικής. Έχει δημοσιεύσει επιστημονικά άρθρα σε περιοδικά και έχει συγγράψει κεφάλαια σε βιβλία. Είναι ομιλήτρια σε συνέδρια, σεμινάρια και εκπαιδευτικά προγράμματα. Το ακαδημαϊκό, κλινικό και ερευνητικό της έργο επικεντρώνεται στο γνωστικό αντικείμενο της Ψυχογηριατρικής. Είναι υπεύθυνη του μαθήματος «Ψυχογηριατρική» που διδάσκεται στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Ελβίρα Μασούρα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Γνωστικό Αντικείμενο: Γνωστική-Πειραματική Ψυχολογία Τμήμα Ψυχολογίας Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης Σπουδές

Διδακτορικό Δίπλωμα (Ph.D), Department of Experimental Psychology, University of Bristol, Αγγλία.

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ψυχολογίας (Master of Arts) με ειδίκευση στη Νοητική Υστέρηση Μαθησιακές Δυσκολίες, Department of Psychology, University of Keele, Αγγλία.

Πτυχίο του Τμήματος Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας με κατεύθυνση: Ψυχολογία, Φιλοσοφική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη.

Έρευνα

Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα αφορούν την περιοχή της πειραματικής γνωστικής ψυχολογίας με έμφαση στη μνήμη και τη γλώσσα. Το μεγαλύτερο μέρος της ερευνητικής της δουλειάς αφορά τη σχέση των δύο αυτών γνωστικών συστημάτων. Η πιο πρόσφατη ερευνητική δουλειά της επικεντρώνεται στην κατασκευή έργων για την εκτίμηση της εργαζόμενης μνήμης σε παιδιά και ενήλικες.

Λάμπρος Μεσσήνης, Κλινικός Νευροψυχολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροψυχολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ο Λάμπρος Μεσσήνης, είναι κλινικός νευροψυχολόγος, με μεταπτυχιακή, διδακτορική και μεταδιδακτορική εκπαίδευση στα πεδία της κλινικής νευροψυχολογίας, συμπεριφορικής ιατρικής και γνωστικής νευροαποκατάστασης. Από το 1997 έχει συνεχή αξιόλογη παρουσία στον χώρο της κλινικής νευροψυχολογίας και συμπεριφορικής ιατρικής σε διάφορα κλινικά, ερευνητικά και ακαδημαϊκά πλαίσια. Από τον Ιούνιο του 2003 μέχρι τον Απρίλιο του 2021 εργάστηκε στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών και ήταν επιστημονικά υπεύθυνος του ιατρείου μνήμης – νευροψυχολογίας της Πανεπιστημιακής νευρολογικής κλινικής και του εργαστηρίου νευροψυχολογίας της Πανεπιστημιακής ψυχιατρικής κλινικής. Έχει διδάξει σε διάφορα Πανεπιστήμια, στην Ελλάδα και το εξωτερικό, από το 1998 μέχρι και σήμερα σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο μαθήματα κλινικής ψυχολογίας, κλινικής νευροψυχολογίας, ψυχοπαθολογίας, συμπεριφορικής νευρολογίας, γνωστικών διαταραχών επικοινωνίας και γνωστικής νευροαποκατάστασης. Παράλληλα, έχει προσφέρει κλινική εποπτεία και εκπαίδευση σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές ιατρικής και ειδικευόμενους ιατρούς, ψυχολόγους και λογοθεραπευτές. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν τη διερεύνηση της παθοφυσιολογίας νευρολογικών και ψυχιατρικών διαταραχών μέσω της μελέτης των δυσλειτουργικών νοητικών διεργασιών και τις προεκτάσεις τους για τη βέλτιστη παρέμβαση και αποκατάσταση των γνωστικών και συμπεριφορικών δυσλειτουργιών. Περαιτέρω, έχει ασχοληθεί ερευνητικά με την προσαρμογή πολιτισμικά κατάλληλων νευροψυχολογικών δοκιμασιών στην Ελλάδα, ευπλαστότητα του εγκεφάλου σε νευρολογικά νοσήματα, παρεμβάσεις γνωστικής

νευροαποκατάστασης σε νευρολογικούς και ψυχιατρικούς πληθυσμούς και λειτουργική νευροαπεικόνιση. Έχει δημοσιεύσει 4 βιβλία στα ελληνικά, έχει επίσης επιμεληθεί αρκετά βιβλία από την αγγλική γλώσσα, και έχει γράψει πολλά κεφάλαια σε βιβλία ελληνικά και αγγλόφωνα. Περαιτέρω, έχει περισσότερες από 100 επιστημονικές εργασίες σε έγκριτα και εγνωσμένου κύρους διεθνή και ελληνικά επιστημονικά περιοδικά με σημαντικό αριθμό αναφορών από άλλους ερευνητές. Είναι κριτής άρθρων σε μεγάλη σειρά διεθνών περιοδικών και μέλος της ομάδας σύνταξης διεθνών περιοδικών εγνωσμένου κύρους (π.χ., *Frontiers in Psychology; Behavioral Neurology*). Έχει οργανώσει επιστημονικά συνέδρια και έχει υπάρξει κριτής διεθνών ερευνητικών προγραμμάτων. Πρόσφατα διορίστηκε ως μέλος ΔΕΠ στην βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με αντικείμενο την νευροψυχολογία στο τμήμα Ψυχολογίας, του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Μπαρούκης Βασίλειος

Εκπαίδευση

Δίπλωμα στη Φυσική Αγωγή και τον Αθλητισμό, Μεταπτυχιακό Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (1994).

Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Προπονητική Δημοκρίτειο πανεπιστήμιο Θράκης (1997).

Διδακτορικό Δίπλωμα στην Ανθρώπινη Απόδοση και Υγεία, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2001).

PhD in Psychology, Department of Psychology, University of Sheffield (2019).

Υποτροφίες

Υποτροφία από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών για μετα-διδακτορική έρευνα.

Θέση

Αναπληρωτής καθηγητής, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

Διδακτικό έργο

Διδασκαλία: 'Ψυχολογική Προετοιμασία Αθλητών', 'Διδακτική της Φυσικής Αγωγής' και 'Μεθοδολογία Έρευνας' (Π.Δ. 407).

Διδασκαλία: 'Διδακτική της Φυσικής Αγωγής στην Α-θμια εκπαίδευση' και 'Διδακτική της Φυσικής Αγωγής στην Β-θμια εκπαίδευση' (με απόσπαση από Β-θμια).

Διδασκαλία: 'Αθλητική Ψυχολογία' και 'Μεθόδοι Έρευνας και Στατιστική' στο Department of Psychology of the International Faculty of the University of Sheffield

Διδασκαλία: 'Παιδαγωγική Γυμναστικής Ι', 'Διδακτική της Φυσικής Αγωγής στην Β/θμια εκπαίδευση', 'Ψυχολογία Φυσικής Αγωγής και Φυσικής Δραστηριότητας' και 'Ψυχολογία Φυσικής Δραστηριότητας και Αναψυχής'(ως μέλος ΔΕΠ)

Διδασκαλία των μαθημάτων: 'Υλη και σχεδιασμός διδασκαλίας' και 'Αγωγή Υγείας: Στρατηγικές Διδασκαλίας', και 'Ειδικά Θέματα Ποιότητας Ζωής' του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών και του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών 'Φυσική δραστηριότητα και ποιότητα ζωής' αντίστοιχα.

Διδασκαλία των μαθημάτων: 'Διδακτική της Φυσικής Αγωγής στη Βθμια Εκπαίδευση' και 'Θέματα Αγωγής Υγείας' του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών.

Ερευνητικά προγράμματα

Έχει συμμετάσχει σε 31 εθνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα.

Δημοσιεύσεις σε περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων

Έχει συμμετάσχει στη συγγραφή 98 άρθρων που δημοσιεύθηκαν σε διεθνή περιοδικά, 43 άρθρων σε Ελληνικά περιοδικά, 26 άρθρων σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, και 15 άρθρων σε πρακτικά Ελληνικών συνεδρίων.

Κεφάλαια σε βιβλία

Έχει συμμετάσχει στη συγγραφή 20 κεφαλαίων σε Ελληνικά και διεθνή βιβλία.

Βιβλία

Έχει συμμετάσχει στη συγγραφή 4 βιβλίων.

Αναγνώριση

Στο έργο του έχουν γίνει 4493 αναφορές, h-index = 36, i10-index = 65 (Google scholar).

Boziki Marina Kleopatra, MD, MSc, PhD

Current position [since 10.2019]: Assistant Professor in Neurology (A.U.TH.), 2nd University Neurological Department, AHEPA University General Hospital of Thessaloniki, GR | Center for Multiple Sclerosis & On-site Supervisor of The Laboratory of Experimental Neurology and Neuroimmunology of the 2nd University Neurological Department

Education

03.2012 - 03.2016 Resident in Neurology; 2nd University Neurological Department, Aristotle University of Thessaloniki (AUTH), AHEPA General Hospital of Thessaloniki, Greece

09.2014 – 03.2015 Master in Science (M.Sc.) in Clinical Applications of Molecular Medicine; Department of Medicine, School of Life Sciences, University of Thessaly, GR. Thesis: “Experimental study of microglia in the Central Nervous System following H. Pylori antigen administration”

10.2008 - 04.2014 Ph.D. (including 28-Month Fellowship in Max-Planck Institute, see Research/Working Experience) 2nd University Neurological Department, AUTH, GR. Thesis: “Study of immunomodulative properties of H. pylori in a mouse model of Multiple Sclerosis”

10.2005 – 11.2007 Master in Science (M.Sc.) in Medical Research Methodology (Field of Clinical Research), Department of Medicine, School of Life Sciences, AUTH, GR. Thesis: “Insulin metabolism in patients with Alzheimer’s disease and Mild Cognitive Impairment – Association with apolipoprotein E genotype”

10.1998 – 07.2004 Medical Doctor (MD); Department of Medicine, School of Life Sciences, AUTH, GR

Scientific experience/Expertise

06.2016 – 10.2019 Scientific Collaborator at the Multiple Sclerosis Center & Laboratory of Experimental Neurology and Neuroimmunology of the 2nd University Neurological Department, AUTH, Thessaloniki, GR. Clinical and basic Neuroscience Research on Multiple Sclerosis (MS) and the mouse model of Experimental Autoimmune Encephalomyelitis (EAE)

11.2009 - 03.2012 Visiting Fellow (Research Fellowship) at the Department of

Neuroimmunology, Max – Planck Institute for Neurobiology (Head: Prof. H. Wekerle), Martinsried (Munich), Germany. Experimental Research on Neuroimmunology

05.2005 – 08.2005 Visiting Fellow (Research Fellowship) at the Alzheimer's Disease Center,

Geriatric Research Education and Clinical Center (Head: Prof. N. Kowal), Boston university

School of Medicine, Bedford VA Medical Center, MA, USA. Neuropathology, brain banking techniques for Alzheimer's and other neurodegenerative diseases

Member in international scientific organizations/ scientific panels

(1) Member, Core Group of the European Academy of Neurology (EAN) Coordinating Panel on Rare Neurological Diseases (representing the EAN Scientific Panel on Neuroscience/translational neurology)

(2) Member, EAN Scientific Panel Neuroscience/translational neurology

Μωραΐτου Δέσποινα

Η Δέσποινα Μωραΐτου είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια της Γνωστικής ΓηροΨυχολογίας στο Τμήμα Ψυχολογίας και μέλος του Εργαστηρίου Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων στο ΚΕΔΕΚ, στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Είναι συγγραφέας και συ-συγγραφέας περισσότερων από 100 έγκριτων άρθρων και κεφαλαίων, δημοσιευμένων σε διεθνή και Ελληνικά επιστημονικά περιοδικά και τόμους, καθώς και πάνω από 200 ανακοινώσεων, προσκεκλημένων και άλλων, σε διεθνή και Ελληνικά συνέδρια. Κατέχει τη θέση του Συν-Εκδότη (τομέας: Ψυχολογία) (2015-) στο διεπιστημονικό περιοδικό «Journal of Happiness Studies». Είναι «Πρόεδρος» (2018-) του Τομέα 7 - Applied Gerontology / Geropsychology της International Association of Applied Psychology (IAAP). Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα προσανατολίζονται προς την ψυχολογία της διά βίου ανάπτυξης και της γήρανσης, τα ζητήματα μεθοδολογίας και αξιολόγησης ψυχολογικών ιδιοτήτων, και το σχεδιασμό πειραμάτων στο πεδίο της γνωστικής ψυχολογίας. Ειδικότερα, το ενδιαφέρον της εστιάζεται στη μελέτη της τροχιάς των γνωστικών και θυμικών διεργασιών που λαμβάνουν χώρα κατά τη διά βίου ανάπτυξη και τη γήρανση, στη θετική ψυχολογία κατά τη γήρανση και στην ανάπτυξη των ψυχικών δυνάμεων του ανθρώπου, στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη νευροψυχολογικών και ψυχομετρικών δοκιμασιών μέτρησης της νοητικής έκπτωσης στην υγιή και παθολογική γήρανση.

Νεοφυτίδου Ελισάβετ

Πτυχιούχος του Α.Π.Θ. του Τμήματος Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας, με κατεύθυνση στην Ψυχολογία.

Διπλωματούχος Ψυχολόγος του Πανεπιστημίου Χαϊδελβέργης/Γερμανίας με κύρια ειδίκευση στην Κλινική Ψυχολογία/Ψυχοθεραπεία και την Παιδαγωγική Ψυχολογία και δευτερεύουσα την Εργασιακή, Βιομηχανική και Οργανωτική Ψυχολογία.

Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στις "Σπουδές στην Εκπαίδευση" του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου.

Διδάκτωρ της Φιλοσοφικής Σχολής του Τμήματος Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας Α.Π.Θ με ειδίκευση στην "Αξιολόγηση μεταφράσεων νευροψυχολογικών εργαλείων"

Μεταδιδακτορική φοιτήτρια Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ με τίτλο έρευνας "Ανίχνευση της υποκειμενικής νοητικής δυσλειτουργίας (ΥΝΔ) μέσα από ένα ειδικά κατασκευασμένο εργαλείο εκτίμησης νοητικού λεξικού".

Ερευνήτρια-Υπότροφος σε πρόγραμμα του ΕΣΠΑ με κωδικό έργου MIS 5005306 Μεταφραστικά πρότυπα για την οικειοποίηση Ξενόγλωσσων τεστ ανίχνευσης νοητικών διαταραχών και διεπιστημονικά δίκτυα νευροψυχολογικής παρέμβασης.

Μόνιμη εργαζόμενη ψυχολόγος του Α.Π.Θ στο Κέντρο Συμβουλευτικής και Ψυχολογικής Υποστήριξης φοιτητών /τριών Α.Π.Θ.

Anastasia Pantazaki

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

1976-1978 DEUG B (Diplôme d'études d'Univ. General), Université de Grenoble, Γαλλία

1978-1982 Β. Α. Στη Χημεία, ΑΠΘ, Ελλάδα

1982-1984 Χημική θέση στη βιομηχανία

1984-1989 Διδακτορικό στη Βιοχημεία, ΑΠΘ, Ελλάδα

1989-1990: Δάσκαλος Χημείας-Βιολογίας στο Γυμνάσιο

ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

1996-1998: Εθνικό Κέντρο Έρευνας της Γαλλίας CNRS (Centre National de Recherche Scientifique) και το Εργαστήριο Έρευνας Πολυμερών (Laboratoire de Recherche sur les Polymères) στο Παν/μιο του Παρισιού XII και Φαρμακευτική Σχολή του Παν/μιο Paris Sud XI, Chatenay Malabry, Γαλλία.

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ-Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Καθηγήτρια 2018, 2013-2018: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, 2004-2013: Επίκουρη Καθηγήτρια, 2000-2004: Λέκτορας, 1990-2000: Επιστημονικός συνεργάτης στο Τμήμα Χημείας, Εργαστήριο Βιοχημείας, ΑΠΘ

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά (110 στο Scopus, Pubmed). Αναφορές >2496; Συντελεστής απήχησης > 250 και δείκτης h = 30; 2. Κεφάλαια σε βιβλία (13) 3. Ελληνικά συγγράμματα (25).

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΡΓΩΝ (10)

ΠΑΤΕΝΤΕΣ (3)

Σπηλιώτη Μάρθα, Αναπληρώτρια καθηγήτρια Νευρολογίας, Α' Νευρολογική Κλινική Α.Π.Θ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ

Associate Professor of Neurology, School of Medicine, Faculty of Health Sciences, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

MEDICAL STUDIES 1987: Degree in medicine, Medical school, Aristotle University of Thessaloniki

RESIDENCY 1th Dept of Neurology, AUTH (title awarded 7/1994)

POST-GRADUATE STUDIES

20/11/94 - 1/03/95, Medical School, University of Crete as adjunct lecturer (Supervisor: (Professor A. Plaitakis)

6/2009 Cleveland Clinic Epilepsy Center, Fellowship program for epilepsy.

2016-2017 National Hospital for Neurology and Neurosurgery and University College London Department of Clinical and Experimental Epilepsy (UCLH/UCL) Training in clinical Neurophysiology (video-EEG recordings) and intracranial EEG investigations (epilepsy surgery) as well as direct extracranial electrical cortical stimulation,

Participation in E-Pilepsy: a European pilot network of reference centers in refractory epilepsy and epilepsy surgery.

RESEARCH INTERESTS Clinical Neurophysiology, Epileptology, Neurometabolic diseases, Dietary therapies for epilepsy in adults.

PUBLICATIONS

-PhD thesis 1

-Articles Published: 40

-Citations (Scopus database) 483

-h-index 11

-Book chapters Athanasios Evangeliou and Martha Spilioti. Dietary manipulations Chapter in: Homeostatic Control of Brain Function – Edited by Detlev Boison and Susan A. Masino Oxford University Press, Published online Jan 2016

Τέγος Θωμάς

Γεννήθηκε στις 2-7-1962, αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στις 22-3-1989, απέκτησε την διδακτορική του διατριβή στο Imperial College, St Mary's Hospital, London University, United Kingdom στις 28-2-2001, απέκτησε το Imperial College Diploma (DIC), Imperial College, London University, United Kingdom στις 30-6-2001, απέκτησε την ειδικότητα της Νευρολογίας στην Ελλάδα στις 8-10-2002, απέκτησε την άδεια εξάσκησης των υπερήχων στην Νευρολογία στην Ελλάδα στις 5-6-2006, έκανε τις μεταπτυχιακές του σπουδές στο University of London, UK, στην Νευροφυσιολογία (2000-2001), και στην αντιμετώπιση της οξείας φάσης των εγκεφαλικών επεισοδίων σε Hyperacute Stroke Unit (2016), απέκτησε MSc in Health Management, Frederick University, Nicosia, Cyprus-on 21-6-2018. Η ακαδημαϊκή του πορεία στον Τομέα Νευροεπιστημών της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης περιλαμβάνει: Λέκτορας Νευρολογίας (12-10-2005), Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας (15-12-2010), Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας (21-10-2015), Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας (15-2-2018). Αναφορικά με τις κύριες ερευνητικές του δραστηριότητες, συμβολή σε 3 MSc και 1 PhD στο University of London, UK και σε 3 MSc στο ΑΠΘ, συμμετοχή ως μέλος στην τριμελή επιτροπή σε 14 MSc στο ΑΠΘ (5) και στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (9), συμμετοχή ως μέλος επταμελούς επιτροπής σε 5 PhDs στο ΑΠΘ, επίβλεψη ως κύριος επιβλέπων σε MSc στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και σε 1 στο ΑΠΘ, επίβλεψη ως κύριος επιβλέπων σε 3 PhDs σε εξέλιξη στο ΑΠΘ, συμμετοχή σε τριμελή επιτροπή σε 1 PhD στο ΑΠΘ, συμμετοχή σε 8 ιατρικές εταιρείες και 2 κοινωνικές, συμμετοχή ως μέλος οργανωτικής/επιστημονικής επιτροπής σε 35 Συνέδρια, συμμετοχή σε 6 επιτροπές

για εξέλιξη μελών ΔΕΠ Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ και 1 επιτροπή εκλογής μέλους ΔΕΠ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, συμμετοχή σε 3 επιτροπές του ΑΠΘ, 2 επιτροπές της Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ και 2 επιτροπές του Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ Θεσσαλονίκης, συμμετοχή ως προσκεκλημένος ομιλητής σε 83 ιατρικά συνέδρια και σε 1 συνέδριο Οργάνωσης Υγείας, συμμετοχή ως πρόεδρος στρογγυλών τραπεζών και προφορικών είτε αναρτημένων παρουσιάσεων (33), συμμετοχή ως σχολιαστής στρογγυλών τραπεζών και προφορικών ανακοινώσεων σε 4 συνεδρία. Παρουσίασε μόνος είτε μετά συναδέλφων 229 προφορικές/αναρτημένες ανακοινώσεις. Του απενεμήθει ένα βραβείο παρουσίασης, και συμμετείχε σε 10 βραβεία παρουσίασης μετά άλλων συναδέλφων. Συνέγραψε 16 πλήρεις δημοσιεύσεις, και συμμετείχε ως συ-συγγραφέας σε 40 πλήρεις δημοσιεύσεις. Συμμετείχε σε ένα βραβείο δημοσίευσης μετά άλλων. Είναι συ-συγγραφέας σε 3 γράμματα προ του εκδότη, συμμετείχε σε συγγραφή κεφαλαίων σε 12 βιβλία. Συμμετείχε σε 4 πολυκεντρικές μελέτες, και είναι κριτής σε 4 ιατρικά περιοδικά. Συμμετέχει στην επιστημονική επιτροπή 2 ιατρικών περιοδικών, και είχε την ειδική επιμέλεια μετάφρασης στα ελληνικά ενός αμερικανικού βιβλίου Νευρολογίας.

Τσάπας Απόστολος

Ο καθηγητής Απόστολος Τσάπας MD PhD MSc (Οxon) αποφοίτησε από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης το 1992. Το 2007 μετέβη στο Πανεπιστήμιο της Οξφόρδης για 18 μήνες για εξειδίκευση στο σακχαρώδη διαβήτη στο Oxford Center for Diabetes Endocrinology and Metabolism (OCDEM) υπό τον καθηγητή David Matthews, ενώ αργότερα στο πλαίσιο της μετεκπαίδευσής του μετέβη για άλλους 6 μήνες στο Knowledge and Evaluation Research Unit στη Mayo Clinic Rochester MN USA υπό τον καθηγητή Victor Montori. Το 2012 ολοκλήρωσε με επιτυχία μεταπτυχιακές σπουδές στο πλαίσιο του MSc in Evidence-Based Healthcare στο Πανεπιστήμιο της Οξφόρδης. Σήμερα είναι καθηγητής Παθολογίας και Σακχαρώδη Διαβήτη στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Διευθυντής της Β' Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, υπεύθυνος του Διαβητολογικού Κέντρου στο Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης και της Μονάδας Κλινικής Έρευνας και Τεκμηριωμένης Ιατρικής στο ΑΠΘ, και Senior Research Fellow στο Harris Manchester College του Πανεπιστημίου της Οξφόρδης. Η έρευνά του επικεντρώνεται στη σύνθεση της έρευνας (συστηματικές ανασκοπήσεις και μετα-ανάλυσεις), την τεκμηριωμένη ιατρική, τη φροντίδα με επίκεντρο τον ασθενή και την λήψη κλινικών αποφάσεων στην Παθολογία και τον σακχαρώδη διαβήτη. Ο καθηγητής Τσάπας συμμετείχε στην συγγραφή των ελληνικών κατευθυντήριων οδηγιών για το σακχαρώδη διαβήτη (2018, 2019, 2020), και των από κοινού θέσεων ομοφωνίας της Αμερικανικής (ADA) και της Ευρωπαϊκής Εταιρίας για τη Μελέτη του Διαβήτη (EASD) για την αντιμετώπιση της υπεργλυκαιμίας στον διαβήτη τύπου 2 (2012, 2015, 2018 και 2019). Τέλος, έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 100 πρωτότυπες εργασίες σε διεθνή περιοδικά με κριτές, πολλές από αυτές σε κορυφαία ιατρικά περιοδικά (Lancet, BMJ, Annals of Internal Medicine, JAMA Internal Medicine, Lancet Diabetes Endocrinology).

Τσιάτσος Θρασύβουλος

Ο Θρασύβουλος Γ. Τσιάτσος έλαβε το Δίπλωμα Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής από το Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου της Πάτρας το 1998 και στη συνέχεια απέκτησε το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (2000) και Διδακτορικό Δίπλωμα (2003) από το ίδιο Τμήμα. Διατελεί Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν:

- Δικτυακά εικονικά περιβάλλοντα μάθησης
- Αξιοποίηση δικτυακών τεχνολογιών στην εκπαίδευση
- Μέθοδοι αξιολόγησης διαδικτυακών εκπαιδευτικών περιβαλλόντων
- Παιχνιδοκεντρική μάθηση με χρήση νέων τεχνολογιών
- Μάθηση με χρήση κινητών συσκευών
- Γνωστική εκπαίδευση και Τεχνολογίες Πληροφορίας & Επικοινωνιών
- Ανάπτυξη διεπαφών βιο-ανάδρασης για την υποβοήθηση της εκπαιδευτικής διαδικασίας και της μάθησης:
- Σχεδιασμός και ανάπτυξη διαδικτυακών περιβαλλόντων για την διαχείριση και υποστήριξη της εκπαίδευσης και της διδασκαλίας
- Ανοικτή και εξ αποστάσεως εκπαίδευση με χρήση διαδικτυακών περιβαλλόντων Έχει δημοσιεύσει πάνω από 200 άρθρα σε διεθνή και εθνικά περιοδικά και συνέδρια, ενώ είναι συ-συγγραφέας τριών (3) βιβλίων στα ελληνικά. Το ερευνητικό του έργο έχει λάβει πάνω από 1600 ετερο-αναφορές. Έχει διατελέσει μέλος επιστημονικής επιτροπής σε εθνικά και διεθνή συνέδρια και είναι κριτής σε διεθνή περιοδικά. Έχει συμμετάσχει σε αρκετά ερευνητικά και αναπτυξιακά ελληνικά και διεθνή έργα με αντικείμενο τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη και την αξιολόγηση τηλεματικών υπηρεσιών, εφαρμογών εικονικής πραγματικότητας, και υπηρεσιών εκπαίδευσης από απόσταση. Τέλος είναι μέλος της ΙΕΕΕ, του ΤΕΕ και του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής.

Παρμενίων Τσιτσόπουλος

Ο **Παρμενίων Τσιτσόπουλος** γεννήθηκε και μεγάλωσε στη Θεσσαλονίκη όπου και ολοκλήρωσε τη δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή του ΑΠΘ το 2000. Το 2005 αναγορεύτηκε διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ. Ειδικεύτηκε στη Νευροχειρουργική στο Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας "Θριάσιο", στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο της Ουψάλα στη Σουηδία, καθώς και στη Β' Νευροχειρουργική Κλινική ΑΠΘ στο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης "Ιπποκράτειο". Έλαβε τον τίτλο του Νευροχειρουργού το 2009. Από το 2009 έως το 2011, εξειδικεύτηκε στην εμβιομηχανική και στη χειρουργική αντιμετώπιση των παθήσεων της σπονδυλικής στήλης στο Πανεπιστήμιο Lloyola στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής. Εξειδικεύτηκε περαιτέρω και εργάστηκε ως ειδικευμένος Νευροχειρουργός στη Νευροχειρουργική Κλινική του Πανεπιστημίου της Ουψάλα κατά διαστήματα από το 2011 έως το 2017. Το 2012 διορίστηκε Λέκτορας, το 2015 Επίκουρος Καθηγητής, ενώ το 2019 Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ. Από το 2016 έως το 2019 ήταν Επισκέπτης Αναπληρωτής Καθηγητής του Τομέα Νευροεπιστημών στο Πανεπιστήμιο της Ουψάλα στη Σουηδία.

Η Ομότιμη Καθηγήτρια κ. **Μάγδα Τσολάκη** διαθέτει κλινική και νοσοκομειακή πείρα 43 ετών. Εργάζεται στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης από το 1982. Από το 2010 έως σήμερα υπηρετεί ως καθηγήτρια και από το 2017 ως διευθύντρια στην Α' Νευρολογική Κλινική του Π.Ν. ΑΧΕΠΑ του ΑΠΘ. Έχει παρουσιάσει πολλές ανακοινώσεις σε Ελληνικά (614) και Διεθνή (531) συνέδρια, και έχει γράψει πολλές δημοσιεύσεις σε Ελληνικά (200) και αγγλόφωνα έγκριτα (119 εκτός Pubmed και 483 στο PubMed) περιοδικά με 48865 Citations, h-index=98 και i10 Index=364. Είναι ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Alzheimer (1995)

καθώς και πρόεδρος και ιδρύτρια της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Νόσου Alzheimer (2007), η οποία με τη σειρά της είναι μέλος της Alzheimer Europe και της Alzheimer Disease International, ενώ επιμελείται και της εκδόσεως του περιοδικού της Ομοσπονδίας. Στο κοινωνικό της έργο περιλαμβάνονται πολλές ενημερωτικές εκδηλώσεις σε ευρύ κοινό (658). Είναι επιστημονικά υπεύθυνη των τριών Μονάδων Αντιμετώπισης της Νόσου Alzheimer με περισσότερα από 75 άτομα προσωπικό και πάνω από 8.000 μέλη. Μέχρι σήμερα έχει συμμετάσχει σε πλήθος Ευρωπαϊκών Ερευνητικών προγραμμάτων (75) και κλινικών μελετών (47) στο τομέα της Άνοιας. Έχει δώσει πολλές διαλέξεις σε ξένα Πανεπιστήμια και Συνέδρια (142) καθώς και σε Ελληνικά συνέδρια ως προσκεκλημένη ομιλήτρια (344). Οργάνωσε πολλά Εθνικά και Διεθνή Συνέδρια (60) με θέμα την Άνοια. Ήταν υπεύθυνη σε πολλές προπτυχιακές, μεταπτυχιακές (61) και διδακτορικές διατριβές (69).

Είναι μητέρα 4 παιδιών και γιαγιά 10 εγγονών.

Τσορμπατζούδης Χαράλαμπος

Ο κ. Χαράλαμπος Τσορμπατζούδης είναι καθηγητής στο ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Αθλητική Ψυχολογία». Επίσης, είναι Διευθυντής του Εργαστηρίου Ανθρωπιστικών Ερευνών και Αθλητικής Ψυχολογίας και Διευθυντής του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών «Εκπαίδευση στη φυσική Αγωγή και την Προσαρμοσμένη/Ειδική Φυσική Αγωγή». Διδάσκει διάφορα μαθήματα σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο και έχει επιβλέψει σημαντικό αριθμό μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών. Επιπλέον, έχει συμμετάσχει σε πάνω από 30 ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα που έχουν χρηματοδοτηθεί από διάφορους εγχώριους και διεθνείς επιστημονικούς φορείς. Είναι μέλος πολλών επιστημονικών εταιριών, κριτής σε περισσότερα από 20 διεθνή επιστημονικά περιοδικά και έχει δημοσιεύσει πάνω από 100 επιστημονικές μελέτες.

Φόρογλου Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ.

Αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή ΑΠΘ με βαθμό «Άριστα» (1993), έλαβε το Diploma of Clinical Neurology, Institute of Neurology, National Hospital for Neurology and Neurosurgery, Queen Square, London (1996) και ακολούθως ολοκλήρωσε την ειδίκευσή του στη Νευροχειρουργική στην Α΄ Πανεπιστημιακή Κλινική ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ και τα μετεκπαιδευτικά μαθήματα της European Association of Neurosurgical Societies (2001). Απέκτησε τον τίτλο του διδάκτορα της Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ (2000) με θέμα «Κλινικο-εργαστηριακή μελέτη των αδενωμάτων της υπόφυσης». Διετέλεσε Research Fellow in Neurosurgery, Brigham & Women Hospital, Boston (2002) και Chef de Clinique Adjoint, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne (2003). Εκλέχθηκε Λέκτορας Νευροχειρουργικής ΑΠΘ και υπηρετεί ανελλιπώς στην Α΄ Νευροχειρουργική Κλινική ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ από το 2003. Η κλινική και ερευνητική του δραστηριότητα επικεντρώνεται στη νευρο-ογκολογία, χειρουργική της επιληψίας, αγγειακές βλάβες και χαρτογράφηση του εγκεφάλου. Έχει 59 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και έχει συγγράψει 7 κεφάλαια σε διεθνή συγγράμματα (h-index 13 – citations 699). Είναι ενεργό μέλος πολλών επιστημονικών εταιριών (EANS, AANS, EANO, ESSFN), διατελεί μέλος του ΔΣ της EANS (ταμίας) και είναι ο πρώην πρόεδρος της Ελληνικής Νευροχειρουργικής Εταιρείας.

Χρήστος Σαββόπουλος, Καθηγητής Παθολογίας Α.Π.Θ., Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική (Α΄ ΠΡΠ) Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

Πτυχιούχος Ιατρικής Σχολής Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (1989)

Διδακτορική διατριβή στην Ιατρική Σχολή του Α.Π.Θ. με θέμα: «Το σύστημα αντιμεταφοράς Na⁺-Li⁺ (SLC) σε φυσιολογικά και σε Υπερτασικά άτομα. Ο ρόλος της δυσλιπιδαιμίας.»

Ειδικότητα Παθολογίας 1997

Ειδικότητα Κλινικού Υπερτασιολόγου (Clinical Specialist on Hypertension) 2001

Μετεκπαίδευση στην Αρτηριακή Υπέρταση και στα Εγκεφαλικά Επεισόδια (θρομβολύσεις, νοσηλεία σε Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας – Stroke Unit) για 1 χρόνο στο Imperial College, London, Νοσοκομεία St Mary's (International Centre for Circulatory Health-ICCH) & Charing Cross αντίστοιχα (2010-11)

Ετήσιο HONORARY CONTRACT με IMPERIAL για 3 έτη (2011-14)

Εξειδίκευση στον Σακχαρώδη Διαβήτη μετά Ετήσια Μετεκπαίδευση στο Διαβητολογικό Κέντρο Α΄ ΠΡΠ ΑΧΕΠΑ & Αναγνώριση από το Υπουργείο Υγείας (2017)

Αρτηριακή Υπέρταση, δυσλιπιδαιμία, παχυσαρκία & λοιποί παράγοντες καρδιαγγειακού κινδύνου, αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια.

Η κ. **Βασιλεία Χατζητάκη** (<http://vaso1.webpages.auth.gr/web/>) είναι καθηγήτρια στην Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Α.Π.Θ. στο οποίο διδάσκει το αντικείμενο του κινητικού ελέγχου από το 2001. Σπούδασε φυσική αγωγή και άσκηση στο ΑΠΘ και στην συνέχεια ολοκλήρωσε τις μεταπτυχιακές της σπουδές στο πανεπιστήμιο McGill του Καναδά από όπου έλαβε το διδακτορικό της το 1995. Ασχολείται με την αξιολόγηση της στάσης και της ισορροπίας σε ηλικιωμένα άτομα και ασθενείς με νευρολογικές παθήσεις και τον σχεδιασμό προγραμμάτων άσκησης για την βελτίωση/αποκατάσταση της ισορροπίας και της σύζευξης μεταξύ αντίληψης και κίνησης. Η έρευνα της έχει χρηματοδοτηθεί από ευρωπαϊκά (Initial Training Networks, The PEOPLE Programme, FP7) και εθνικά («Πυθαγόρας», «Ηράκλειτος», ΕΠΕΑΕΚ) προγράμματα και απεικονίζεται σε έναν σημαντικό αριθμό επιστημονικών δημοσιεύσεων σε έγκριτα διεθνή περιοδικά.

Δρ ΧΟΥΡΔΑΚΗΣ Κ. ΜΙΧΑΗΛ, Αναπλ. Καθηγητής Βασικής Ιατρικής Διατροφολογίας – Υγιεινής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Διευθυντής Μεταπτυχιακού Προγράμματος “Εφαρμοσμένη Διατροφή και Προαγωγή Υγείας”, Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής/Κλινικής Διατροφής & Μεταβολισμού (GrESPEN) (2021-), Συντονιστής Ερευνητικής Ομάδας NutricLab.

Ο Μιχάλης Χουρδάκης είναι Αναπλ. Καθηγητής του Τμήματος Ιατρικής στη Σχολή Επιστημών Υγείας του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Κατέχει το γνωστικό αντικείμενο Βασικής Ιατρικής Διατροφολογίας – Υγιεινής και είναι ενταγμένος στο Εργαστήριο «Υγιεινής, Κοινωνικής & Προληπτικής Ιατρικής και Ιατρικής Στατιστικής». Είναι ο Διευθυντής Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών στο Τμήμα Ιατρικής με τίτλο “Εφαρμοσμένη Διατροφή και Προαγωγή Υγείας”, ενώ αποτελεί τον υπεύθυνο του υποχρεωτικού μαθήματος «Κλινική Διατροφή» και του επιλεγόμενου μαθήματος «Αρχές Κλινικής Διατροφής». Έχει διατελέσει επιστημονικός υπεύθυνος σε πληθώρα προγραμμάτων από την Ελλάδα και το

εξωτερικό (π.χ. M.INT.S: Effects of Oral Nutrition Supplements in Children With Disease Associated Underweight-MIntS, NCT02383329, The RE-ENERGIZE Study: RandomizEd Trial of ENtERal Glutamine to minimIZe Thermal Injury, NCT00985205). Κατέχει 2 βασικούς τίτλους σπουδών (Τμήμα «Επιστήμης Διαιτολογίας και Διατροφής» του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου Αθηνών και Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης), και είναι κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου από την Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας (MSc Δημόσιας Υγείας). Έχει διατελέσει υπότροφος του Ιδρύματος «Σπύρου Χαροκόπου και Ευαν. Χαροκόπου-Πετρούτση» κατά τη διάρκεια της διδακτορικής του διατριβής. Κατέχει την ειδικότητα της Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής και έχει εργαστεί ως Επιμελητής στο Division of Metabolic and Nutritional Medicine (Dr. von Hauner Children's Hospital at Ludwig, Maximilian's-University of Munich) κατά το διάστημα 2013-14. Ο κ. Χουρδάκης κατέχει πλούσιο επιστημονικό έργο και αποτελεί εκδότη 3 βιβλίων σε θεματολογία Κλινικής Διατροφής, ενώ έχει συγγράψει άνω των 90 δημοσιεύσεων με συνολικό h-factor 22.

(Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=34879581900>)

(Pubmed: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=chourdakis%2C+m&size=20>)

Αποτελεί κριτή σε 12 επιστημονικά περιοδικά και είναι Associate Editor μέλος σε δύο διεθνή περιοδικά. Έχει διατελέσει σε όργανα διοίκησης ελληνικών και διεθνών εταιρειών και στην παρούσα φάση είναι ο Γραμματέας της Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής/Κλινικής Διατροφής & Μεταβολισμού (GrESPEN) και συνυπεύθυνος των τεκμηριωμένων οδηγιών (guidelines) της European Society of Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN). Σε όλες τις βραβεύσεις Αριστείας της Κοσμητείας της Σχολής Επιστημών Υγείας (2017, 2018, 2019 και 2020), έχει λάβει σημαντικό αριθμό βραβείων (>15) που αφορούν στο επιστημονικό, ερευνητικό, εκπαιδευτικό και ακαδημαϊκό του έργο.

Γεώργιος Ψύλλας

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής ΑΠΘ στο γνωστικό αντικείμενο "Ωτορινολαρυγγολογία - Νευρωτολογία" και υπεύθυνος της "Μονάδας Ακοής - Ισορροπίας" της Α' ΩΡΛ Κλινικής του νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ Θεσ/νίκης. Έχει ασχοληθεί με τη βαρηκοΐα σε παιδιά και ενήλικους, με την κώφωση & κοχλιακή εμφύτευση, με παθήσεις που σχετίζονται με τον ίλιγγο και έχει διαπράξει μέχρι τώρα ικανό αριθμό ωτοχειρουργικών επεμβάσεων.

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ ΆΛΛΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ ΚΑΙ ΙΔΡΥΜΑΤΩΝ

Mercè **Boada** Neurologist (UB) and PhD (UAB). Founder and medical director of Fundació ACE. Distinguished professor of Universitat Internacional de Catalunya. Member of the Executive Committee of the European Alzheimer 's disease Consortium. She was President of the Catalan Society of Neurology. Member of the Executive Committee of the EADC. Participation as Project Leader in MOPEAD (IMI Project) and other European Projects such as EPAD, AMYPAD and PreDADqol. Participation in Advisory and Scientific Boards in Pharmaceutical companies. She has led more than 130 international clinical trials on AD and other dementias. Published more than 230 articles, 36 book chapters and 12 medical outreach books.

Professor **Amos Korczyn** graduated from the Hebrew University– Hadassah Medical School in Jerusalem in 1966 (MD), where he also received an MSc degree in pharmacology (cum laude) in 1966. He trained in neurology at Beilinson Hospital and at the National Hospital for Nervous Diseases, Queen Square, London. He was the Chairman of the Department of Neurology at the Tel-Aviv Medical Center from 1981 until 2002, and the incumbent of the Sieratzki Chair of Neurology at Tel-Aviv University, 1995-2010. Professor Korczyn has a particular interest in neurodegenerative diseases. He has authored or co-authored over 600 articles in peer-reviewed journals, as well as many chapters in books. He edited several books and Special Issues in Journals, and is Regional Editor of the Journal of Alzheimer's Disease. He is or has been an Editorial Board member of 20 international journals, and organized several neurological conferences, mainly in the field of dementia, Parkinson's disease and other degenerative brain disorders, as well as CONy – the International Congress on Controversies in Neurology, and has organized the Mental Dysfunction in Parkinson's disease congresses since 1993. Professor Korczyn served on advisory boards in several drug discovery programs. Professor Korczyn is the Chairman of the Scientific Medical Board of the Israeli Alzheimer's disease association (EMDA), member of the SAB of Alzheimer Disease International (ADI), and has been the chairman of the WFN Research Committee for Clinical Neuropharmacology. Professor Korczyn is an honorary member of the neurological societies of Israel, Serbia, Poland and Russia.

Alexander Friedrich Kurz, M. D., born 1950, is Professor of Psychiatry and Senior Scientist at Technical University Munich (TUM), School of Medicine, Munich, Germany. Dr. Kurz has received his medical degree at Ludwig Maximilians Universität Munich and has been active in the field of geriatric psychiatry as a clinician, researcher and teacher since 1985. He directed the Centre for Cognitive Disorders at TUM from 1989 to 2015. His scientific interests include causes, risk and protective factors of neurodegenerative diseases; early identification and differential diagnosis of these disorders; design and evaluation of non-pharmacological interventions for people with dementia and their carers; diagnosis and management of uncommon dementias. In addition to his teaching and research activities, Dr. Kurz has acted as a principal investigator in numerous clinical drug trials. After retiring from clinical work, Dr. Kurz has planned and coordinated European research and development projects including the JPND-funded „Research to Assess Policies and Strategies for Dementia in the Young“ (RHAPSODY) and the initiative „Improving Dementia Care in the Danube Region“ (INDEED) supported by the INTERREG-Danube Transnational Program. Dr. Kurz has authored or co-authored more than 350 peer-reviewed scientific papers and book chapters. He has served on the board of Alzheimer Europe and has been a member of the board of German Alzheimer Association since 1997.

Fereshteh Sedaghat was born in Mashhad- Iran in 1965. She took the certificate of medicine from the Mashhad University of Medical Sciences, the specialty of Nuclear medicine from Aristotle University of Thessaloniki- AHEPA Hospital, Ph.D. degree in Clinical Neuroscience – dementia and post-doctoral Research regarding mild cognitive impairment from Aristotle University of Thessaloniki. She has passed training at Imperial College of London, Hammersmith Hospital, NHS-United Kingdom. She has been awarded by State Scholarships Foundation of Greece, IKY for her postdoctoral research also seven “first congress Awards” in different congresses. She has been working as a Nuclear medicine specialist in the Asclepius Diagnostic center of Thessaloniki. She has established her outpatient Memory Clinic in the city of Mashhad and has valuable experience in Non-invasive Neuromodulation, transcranial electrical stimulation, and she use these techniques in every-day clinical practice. Scientifically she is also cooperating with the First Department of Neurology of the Aristotle University of Thessaloniki. Dr. Sedaghat emphasizes that non-invasive cerebral stimulation is a promising tool in clinical neuroscience for cognitive enhancement and as adjuvant therapy in various neuropsychological disorders.

Dr. **Görsev Yener** works as a professor of Neurology in Izmir Biomedicine and Genome Center, at Dokuz Eylül University Campus in Izmir, Turkey. She is one of the founders of an outpatient dementia clinic in her university after returning from a behavioral neurology fellowship at UCLA, the USA in 1993. Dokuz Eylül University's dementia clinic is one of the first dementia clinics in Turkey. In 2010, Dokuz Eylül University Brain Dynamics Multidisciplinary Center that she chairs since 2006, was awarded being a dementia excellence center of European Alzheimer's Disease Consortium (EADC). She became also the founding chairperson of the Neuroscience Department in Health Sciences Institute in 2004 and is continuing to teach in the same department since then. A student of hers from the university's postgraduate neuroscience program became the first associate professor of neuroscience in Turkey in 2017. She was one of the founders' Executive Committee Members in the Turkish Alzheimer's Association, and later became the founder of the first branch in Izmir, in which she is still an active member.

Ελένη Ανδρεάδου, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της ΣΕΥ του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

Η Δρ. **Ελένη Ανδρεάδου** με βασικές σπουδές στη Χημεία έχει αποκτήσει το Διδακτορικό της Δίπλωμα με τίτλο: «Εξειδικευμένες φωσφατάσες και παράγοντες παθογένειας των βακτηρίων ως βιοδείκτες στη νόσο Alzheimer» στο Εργαστήριο Βιοχημείας στο τμήμα Χημείας του Α.Π.Θ. Από το 2002 έως σήμερα διδάσκει στο Α.Τ.Ε.Ι.Θ., νυν Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος, μαθήματα της ειδικότητας της, ενώ από το 2016 διδάσκει και στο Διιδρυματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος της Ιατρικής του Δ.Π.Θ. με το Τμήμα Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων, νυν Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών του ΔΙ.ΠΑ.Ε., με τίτλο: «Βιοϊατρικές και Μοριακές Επιστήμες στη Διάγνωση και Θεραπεία Ασθενειών». Διαθέτει ερευνητική εμπειρία σε διάφορα ερευνητικά θέματα μεταξύ των οποίων και θεμάτων που αφορούν στη νόσο Alzheimer, ενώ από τον Ιανουάριο του 2020 εργάζεται ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο Εργαστήριο Βιοχημείας του Τμήματος Χημείας του Α.Π.Θ., όπου ασχολείται με τη διερεύνηση διαφόρων παραγόντων παθογένειας και την πιθανή εμπλοκή τους στη νόσο Alzheimer. Έχει συμμετοχή σε 5 ερευνητικά προγράμματα, 11 εργασίες σε διεθνή περιοδικά και 9 συμμετοχές σε συνέδρια.

Ανεστάκης Δοξάκης, BSc, MD, MA, PhD, Ιατρός-Παθολογοανατόμος, Υπεύθυνος Τμ. Νεκροτομικής Ιστοπαθολογίας, Επίκ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Κύπρου

Ο Δοξάκης Ανεστάκης είναι Ακαδημαϊκός Υπότροφος Ιατρικής ΑΠΘ στο Εργαστήριο Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας και Υπεύθυνος του Τμήματος Νεκροτομικής Ιστοπαθολογίας ΑΠΘ. Είναι Πρόεδρος της Πανελλήνιας Βιοτρόπεζας Νευρολογικών Νοσημάτων (ΠΑΒΙΝΝ). Επιστημονικά συνεργάζεται με τα εργαστήρια Ιατροδικαστικής του ΑΠΘ και ΔΠΘ και τις Ιατροδικαστικές Υπηρεσίες Θεσσαλονίκης, Θράκης Δυτ. Μακεδονίας και Λάρισας. Έχει δημοσιεύσει περί τις 41 επιστημονικές εργασίες σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά της ημεδαπής και αλλοδαπής-με συνολικό impact factor 46,445 και 194 ανακοινώσεις σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια-μέρος των οποίων δημοσιεύτηκαν σε επιστημονικά περιοδικά με συνολικό impact factor 240,273 και με h-index 9. Το έργο του έχει τύχει 275 αναφορών. Έχει υπάρξει επιστημονικώς υπεύθυνος ή μέλος επιστημονικής ομάδας αρκετών ανταγωνιστικών εθνικών και Ευρωπαϊκών προγραμμάτων.

Βορβολάκος Θεοφάνης, Ψυχίατρος, Επίκουρος καθηγητής Ψυχιατρικής και Ψυχογηριατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ο κ. Βορβολάκος είναι Επίκουρος Καθηγητής Ψυχιατρικής και Ψυχογηριατρικής στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης. Ασκεί κλινικό έργο ως ψυχίατρος στην Πανεπιστημιακή Ψυχιατρική Κλινική και στις Δομές κοινωνικής Ψυχιατρικής του Τομέα Ψυχιατρικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης. Επιπλέον έχει ιδρύσει και είναι υπεύθυνος για τη λειτουργία του Γηροψυχιατρικού Ιατρείου του Νοσοκομείου τα τελευταία 10 χρόνια. Παρέχει διδακτικό έργο σε προπτυχιακό επίπεδο σε δύο τμήματα του Πανεπιστημίου και έχει συμμετάσχει ως διδάσκων σε πέντε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο και στο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλίας. Εκπαιδεύτηκε ως ειδικός Γηροψυχιατρικής στα Νοσοκομεία Hillignton, St. Pancras και Queen στο Λονδίνο. Το ερευνητικό του έργο που περιλαμβάνει επίβλεψη διατριβών και διπλωματικών εργασιών και κατέληξε σε αριθμό δημοσιεύσεων σε ελληνικά και ξενόγλωσσα περιοδικά καθώς και αριθμό προφορικών και αναρτημένων ανακοινώσεων σε Ελληνικά και διεθνή συνέδρια.

Βοσκού Παναγιώτα

Επιμελήτρια Β' (Κλάδου Ε.Σ.Υ.) Νευρολογίας, Γενικό Νοσοκομείο Χαλκίδας, από 12-11-2020. ΣΠΟΥΔΕΣ

Πτυχιούχος Ιατρικής ΕΚΠΑ (έτη σπουδών 2002-2008) – Βαθμός πτυχίου «Άριστα».

Πτυχιούχος Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Προαγωγή Ψυχικής Υγείας – Πρόληψη Ψυχιατρικών Διαταραχών», Α' Ψυχιατρική Κλινική, Ιατρική ΕΚΠΑ – Βαθμός πτυχίου «Άριστα».

Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ με θέμα διδακτορικής διατριβής «Ανάπτυξη εξειδικευμένης εξέτασης για την αξιολόγηση της ικανότητας σύνταξης διαθήκης σε ασθενείς με άνοια» - Βαθμός «Άριστα».

ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ

Επικουρική Νευρολόγος στο Κ.Υ. Ζωγράφου (1η Υ.Π.Ε.) από 30/1/2019 έως και 30/9/2020.

Επιστημονική Συνεργάτης (άμισθη) Ειδικών Ιατρείων “Διαταραχών μνήμης και άνοιας” στην Α΄ Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική (Αιγινήτειο Νοσοκομείο) και στη Β΄ Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική (Αττικό Νοσοκομείο) από τον Ιανουάριο 2018.

Νευρολόγος στην Ιδιωτική Κλινική «Ευαγγελίστρια» (1/10/2018 έως 25/1/2019).

Νευρολόγος στο Αιγινήτειο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο από 2/9/2016 έως 21/3/2018 (σε παράταση μετά την ολοκλήρωση της ειδικότητας).

Ειδικευόμενη Νευρολογίας στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο (Πανεπιστήμιο Αθηνών) από 2/12/2013 έως και 1/9/2016.

Ειδικευόμενη Νευρολογίας στο Νοσοκομείο Παίδων «Αγία Σοφία» από 29/12/2011 έως και 12/11/2013.

Ειδικευόμενη Ψυχιατρικής για 16 μήνες στο ΓΝΝ Λαμίας (31-05-2010 έως και 30-09-2011).

Ειδικευόμενη Παθολογίας για ένα έτος στο ΓΝΝ Χαλκίδος (27-05-2009 έως και 29-05-2010).

Χρήστος Βουχάρας MD, PhD, PDR, FACS

Πτυχίο Ιατρικής από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Άδεια ασκήσεως ιατρικού επαγγέλματος (για την Ελλάδα και τη Γερμανία)

Ειδικότητα Χειρουργού Καρδιάς Θώρακα - Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ξένες γλώσσες: Αγγλικά, Γερμανικά

Πιστοποίηση από την Πανελλήνια Εταιρεία Ιατρικής Πληροφορικής

Δίπλωμα τεχνικού ασφάλειας για επιχειρήσεις εργαζομένων έως 50 άτομα (Safety Engineer for small enterprises) .

Εργάσθηκε στην Γερμανία (Hertzzentrum Dresden και Liepzig 2002-2003) και σε ιδιωτικά ιατρικά κέντρα της Θεσσαλονίκης (Κυανούς Σταυρός Euromedica, Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης)

Επιστημονικός υπεύθυνος του καρδιοχειρουργικού τμήματος του Κυανού Σταυρού (για το διάστημα 2006-2007)

Υπεύθυνος ιατροδικαστικών πράξεων περιφέρειας Ηπείρου (Νομός Άρτας) 1993-1997

Διδάκτορας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας - πειραματικό εργαστήριο – ισχαιμική προετοιμασία υπερτροφικού μυοκαρδίου

Μέλος της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Καρδιοαγγειακής Χειρουργικής (European Society for Cardiovascular Surgery)

Μέλος του Αμερικανικού Κολλεγίου Χειρουργών (American College of Surgeons)

Μέλος της Αμερικανικής Ομοσπονδίας για την ιατρική έρευνα (American Federation for Medical Research)

Επικεφαλής υπεύθυνος της διεθνούς μελέτης RICBDE (Trial registration: www.clinicaltrials.gov, ID: NCT04168021)

Μεταδιδάκτορας ερευνητής Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ – Ισχαιμική τροποποίηση της λειτουργίας του ανθρώπινου εγκεφάλου

Κύριος ερευνητής του πανεπιστημίου McMaster, Hamilton, Ontario, Canada – PHRI Canada

Διδάσκων σε 4 μεταπτυχιακά προγράμματα του Ιατρικού τμήματος του ΑΠΘ και εποπτεύων (τριμελής επιτροπή) πτυχιακών εργασιών (ΔΠΜΣ «Σύγχρονες Ιατρικές Πράξεις: Δικαιική Ρύθμιση και Βιοηθική Διάσταση», ΠΜΣ «Τεχνικές εξωσωματικής κυκλοφορίας - Τεχνολογία συσκευών Καρδιοχειρουργικής», ΔΠΜΣ: «Διοίκηση και Οργάνωση Υπηρεσιών Υγείας και Κοινωνικής Φροντίδας», ΔιΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεροντολογία και Γηριατρική»)

Μέλος των ομάδων εργασίας του Εθνικού Κέντρου Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)

Συμμετοχή σε 4 ερευνητικά επιχορηγούμενα ευρωπαϊκά προγράμματα του ΑΠΘ (πολυτεχνική Σχολή) με ιατρική κατεύθυνση, ένα εκ των οποίων έχει πάρει πανευρωπαϊκό βραβείο.

Επιλαχών για υποτροφία από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών
Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας νόσου Alzheimer ο Άγιος Νικόλαος
Γραμματέας του ΔΣ της Alzheimer Hellas
Μέλος του ΔΣ της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας νόσου Alzheimer
Μέλος της επιστημονικής επιτροπής της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Ν. Αλτσχάιμερ
Εκπαιδευτής εκπαιδευτών Master trainer για την νόσο Alzheimer με πιστοποίηση από την
παγκόσμια οργάνωση ADI (Alzheimer Disease International)
Επιστημονικός υπεύθυνος του προγράμματος «εξατομικευμένη φροντίδα των ατόμων με
άνοια με την βοήθεια της ρομποτικής και της τηλεματικής» σε συνεργασία με την
πολυτεχνική σχολή του ΑΠΘ
Μέλος της συντακτικής επιτροπής (Editorial Board) 3 διεθνών ιατρικών περιοδικών (Journal
of Cardiology and Therapy, Clinical Trials In Degenerative Diseases, PRIME Journal)
Μέλος του «International Consortium of Investigators for Fairness in Trial Data Sharing» N
Engl J Med 2016;375:405-7
Κριτής (reviewer) σε 9 ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά
Ελεύθερες ανακοινώσεις (54), πρώτο βραβείο ελεύθερων ανακοινώσεων και τιμητικές
διακρίσεις σε πανελλήνια, πανευρωπαϊκά και παγκόσμια συνέδρια (Κέρκυρα 1999, Βενετία
2007 και Βερολίνο 2011).
Δημοσιεύσεις (36 πλήρεις δημοσιεύσεις σε PubMed, Scopus, Google Scholar), h-index 7,
βιβλιογραφική αναφορά σε 459 ξένες δημοσιεύσεις
Βιβλιογραφική αναφορά σε 8 διεθνή ιατρικά συγγράμματα (τόμους)
Συμμετοχή στη συγγραφή 2 ιατρικών βιβλίων ΑΠΘ
Προσκεκλημένος ομιλητής σε 34 συνέδρια – ημερίδες – στρογγυλά τραπέζια
Διοργάνωση 3 ιατρικών ημερίδων
Διδασκαλία στην ΜΤΕΝΣ, σε εκπαιδευτικούς της Περιφέρειας, σε φοιτητές Ιατρικής ΑΠΘ και
ΠΘ, και σε Ιατρούς
Εκπαιδευτής (μεταπτυχιακού επιπέδου) για την Ιατρική Εταιρεία Αθηνών
Μετεκπαιδευτικά μαθήματα της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Νόσου Alzheimer
Μέλος της επιστημονικής επιτροπής ελληνικών και διεθνών συνεδρίων
Εκπομπές με Ιατρικά θέματα για τη δημόσια υγεία στη δημόσια τηλεόραση
Συμμετοχή στη διοργάνωση της τηλεοπτικής εκπομπής «Να μην ξεχάσω» (Europe 1)
Ίδρυτικό μέλος και συντονιστής της δράσης «Ευτοπία» Θεσσαλονίκη - για την αναπηρία,
την ψυχική υγεία, τη νοητική υστέρηση, την κακοποίηση και τους ηλικιωμένους – Ομιλία και
ανάθεση της διοργάνωσης του καλλιτεχνικού μέρους του εορτασμού της παγκόσμιας
ημέρας για την αναπηρία από την κοσμητεία της Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ - « όταν η ψυχή
χορεύει» Τελλόγλειο 5 Δεκ 2019.

Η Δρ. **Βασιλική Σ. Γαροπούλου** είναι Καθηγήτρια Επιστήμης Ειδικής Φυσικής Αγωγής &
Αθλητισμού Τ.Ε.Φ.Α.Α. Α.Π.Θ. καθώς και Επιστημονική Σύμβουλος νευροαποκατάστασης
- θεραπευτικής άσκησης. Είναι κάτοχος δύο Μεταπτυχιακών Διπλωμάτων με αντικείμενο
την "Πολλαπλή Σκλήρυνση" από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης με
υποτροφία για τις άριστες επιδόσεις της και δύο πιστοποιητικών μεταπτυχιακής-
επαγγελματικής επιμόρφωσης του εξωτερικού. Κάτοχος διδακτορικού: Εκπόνησε επίσης με
υποτροφία τη διδακτορική της διατριβή στο Εργαστήριο Αναπτυξιακής Ιατρικής και Ειδικής
Αγωγής σε συνεργασία με τη Β' Παν/κή Νευρ. Κλ. ΑΧΕΠΑ της Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ. Κάτοχος
2 μεταδιδακτορικών τίτλων: Ολοκλήρωσε τη 1η μεταδιδακτορική της διατριβή στην Ιατρική
σχολή του Α.Π.Θ. στον τομέα Νευροεπιστημών ως υπότροφος του Α.Π.Θ. και τη 2η
μεταδιδακτορική έρευνα στον τομέα της Ιατρικής & Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. ως
υπότροφος του Ι.Κ.Υ. με αντικείμενο την Πολλαπλή Σκλήρυνση. Επί του παρόντος εκπονεί

τρίτη μεταδιδακτορική ερευνά στο Τμήμα της Ιατρικής σχολής του Α.Π.Θ. με θεματική τις νευροεκφυλιστικές παθήσεις. Συμμετείχε ως Επιστημονική Συνεργάτης σε ερευνητικά προγράμματα, υλοποιημένα από το Τμήμα της Ιατρικής σχολής του Α.Π.Θ., ενώ παράλληλα υπηρετεί στην Α' Παν/κή Νευρ. Κλ. ΑΧΕΠΑ. Είναι Επ. Συνεργάτης της Ελληνικής Εταιρείας Νόσου Alzheimer & Συγγενών Διαταραχών - Alzheimer Hellas. Έχει παρουσιάσει το ερευνητικό της έργο σε πολυάριθμα επιστημονικά συνέδρια, επιμορφωτικά σεμινάρια και εκδηλώσεις ακαδημαϊκού και μη ενδιαφέροντος ενώ έχει δημοσιεύσει σε Ελληνικά και σε διεθνή peer-reviewed περιοδικά. Διετέλεσε εκπαιδευτικός Ειδικής Φυσικής Αγωγής στην Α/θμια & Β/θμια Δημόσια Εκπαίδευση (Σ.Μ.Ε.Α.Ε.) από το 2004 καθώς και στη μεταλυκειακή εκπαίδευση Δημοσίων ΙΕΚ, καινοτόμησε ως Υπεύθυνη Επιστημονικού Σχεδιασμού Προγραμμάτων Άσκησης Α.μεΑ. του Πανεπιστημιακού Γυμναστηρίου του Α.Π.Θ., ως Επ. Σύμβουλος Αποκατάστασης της ΕΕΣΚΠ και μέλος του Δ.Σ. καθώς και ως Επ. Υπεύθυνη σε αθλητική σχολή - κέντρο δια βίου εκπαίδευσης με αντικείμενο: MP-MULTIPLE SCLEROSIS & EXERCISE (L1&L2)[®] & MP Senior Fitness Course[®]. Διατηρεί την εργασιακή της θέση σε ιδιωτικό Ι.Ε.Κ. εκπαίδευσης στον Τομέα της Φυσικοθεραπείας ως καθηγήτρια και παραμένει Επ. Σύμβουλος Αποκατάστασης εταιρείας ειδικών βοηθημάτων αποκατάστασης της Θεσσαλονίκη ενώ έχει υπάρξει Υπεύθυνη των Προγραμμάτων: Bocce&Young Athletes των Special Olympics στη Θεσσαλονίκη καθώς και εκπρόσωπος-πρέσβειρα για την Πολλαπλή Σκλήρυνση στη European Multiple Sclerosis Platform (E.M.S.P.) της Ελλάδος σε θέματα που αφορούν την Αποκατάσταση.

Ο **Σπύρος Γεωργόπουλος** είναι βιολόγος, Ερευνητής Β' Βαθμίδας στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών, υπεύθυνος του Εργαστηρίου Κυτταρικής Νευροβιολογίας καθώς και της Μονάδας Διαγονιδιακών Ζώων. Είναι απόφοιτος του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών από το οποίο έχει λάβει επίσης το Δίπλωμα της Διδακτορικής του Διατριβής η οποία πραγματοποιήθηκε στο Εργαστήριο Μοριακής Γενετικής του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ με τον Δρ. Γιώργο Κόλλια. Συνέχισε την μεταδιδακτορική ερευνητική του δραστηριότητα στην Βοστώνη των ΗΠΑ, αρχικά στο Πανεπιστήμιο της Βοστώνης (Boston University Medical Center) και στη συνέχεια στο Πανεπιστήμιο Harvard (Center for Neurodegenerative Diseases, Brigham and Women's Hospital). Το 2002 εξελέγχει Επίκουρος Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο της Θεσσαλίας στη Λάρισα, θέση από την οποία παραιτήθηκε για να αναλάβει τα καθήκοντα του ως Ερευνητής στην Ακαδημία Αθηνών. Το εργαστήριο του Σπύρου Γεωργόπουλου χρησιμοποιεί διαγονιδιακά μοντέλα για τη μελέτη των μηχανισμών παθογένεσης της νόσου του Alzheimer. Το επιστημονικό του έργο εστιάζει στο ρόλο της επικοινωνίας του περιφερικού ανοσοποιητικού συστήματος με το Κεντρικό Νευρικό Σύστημα και πως αυτή συμβάλει στην παθοφυσιολογία της νόσου του Alzheimer.

Γιαννούλη Βαϊτσα

ΣΠΟΥΔΕΣ

2015-2020 Μεταδιδακτορική Έρευνα στο Ινστιτούτο Νευροβιολογίας, Βουλγαρική Ακαδημία Επιστημών.

2016-2017 Μεταδιδακτορική Έρευνα Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

2012-2015 Διδακτορικό Ιατρικής Σχολής, Τομέας Νευροεπιστημών Α.Π.Θ.

2011-2014 Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Διοίκηση Μονάδων Υγείας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο.

2009-2011 Μεταπτυχιακού Προγράμματος Γνωστικής Ψυχολογίας και Νευροψυχολογίας, Τμήμα Ψυχολογίας ΑΠΘ.

2004-2008 Πτυχίο Ψυχολογίας, Φιλοσοφική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ/ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

2004-2020 Απονομή 22 βραβείων και υποτροφιών.

Δημοσιευμένα άρθρα στο PubMed

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=giannouli+v>

ΕΥΓΕΝΙΑ ΓΚΑΒΟΠΟΥΛΟΥ

Η **Ευγενία Γκαβοπούλου** είναι οδοντίατρος και κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου, του τμήματος Κλινικής Ιατρικής Διατροφής της Ιατρικής σχολής του Α.Π.Θ. Από το 2003 είναι μέλος του οδοντιατρικού συλλόγου Θεσσαλονίκης παρέχοντας τις οδοντιατρικές υπηρεσίες της στο ιδιωτικό της ιατρείο, ενώ παράλληλα εργάζεται από το 2007 ως οδοντίατρος στην Alzheimer Hellas, και είναι μέλος της ομάδας κατ' οίκον υποστήριξης. Συγκεκριμένα, έχει υπό την ευθύνη της την οδοντιατρική και στοματολογική αντιμετώπιση ασθενών της ομάδας κατ' οίκον υποστήριξης με προχωρημένα συμπτώματα άνοιας, καθώς και την αντιμετώπιση προβλημάτων σίτισης κατάποσης και ενυδάτωσης της ίδιας ομάδας ασθενών. Στους ασθενείς επισκέπτες των μονάδων της Alzheimer Hellas ασκεί προληπτική οδοντιατρική. Συμμετέχει ενεργά τόσο ως εκπαιδύτρια όσο και ως εκπαιδευόμενη στα συνέδρια, σεμινάρια και διαλέξεις σχετικά με την οδοντιατρική επιστήμη και την νόσο Alzheimer της Alzheimer Hellas. Συμμετέχει στη διεκπεραίωση ενημερωτικών δράσεων και εκπαιδευτικών μαθημάτων, καθώς και σε τηλεοπτικές και ραδιοφωνικές εκπομπές ιατρικού ενδιαφέροντος. Επίσης υπήρξε πρόεδρος του «Πανελληνίου Ινστιτούτου Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων» (PINDis) επί τετραετίας. Είναι μητέρα τριών παιδιών.

Γκικόκα Μάρα

Η **Μάρα Γκικόκα**, (Msc, Phd stdt), γεννημένη το 1984 στην Αθήνα, είναι υποψήφια διδάκτωρ ιατρικής, απόφοιτος του τμήματος Ψυχολογίας (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης - ΑΠΘ) και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος Γνωστική Ψυχολογία και Νευροψυχολογία του ίδιου πανεπιστημίου. Έχει 8 έτη κλινική εμπειρία στην νευροψυχολογική εκτίμηση και έχει εργαστεί σε 4 ερευνητικά ευρωπαϊκά προγράμματα εκ των οποίων μια κλινική δοκιμή φαρμάκου, σχετικά με την άνοια, ως υπεύθυνη νευροψυχολογικής εκτίμησης. Έχει ενεργή συμμετοχή ως ομιλήτρια σε πολλά ευρωπαϊκά συνέδρια και είναι συγγραφέας 12 άρθρων και κριτής σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά περιοδικά. Είναι μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Αλτζχάιμερ και συναφών διαταραχών (GAARDR). Επιπλέον, είναι επιστημονικός συνεργάτης της Α' Νευρολογικής κλινικής του ΑΧΕΠΑ και συνεργάζεται με την καθηγήτρια Μ. Τσολάκη. Η διδακτορική της έρευνα χρηματοδοτείται από το Robert Bosch Stiftung και το αντικείμενό της είναι : "Εκπαιδευτικές προοπτικές στη νοσηλευτική φροντίδα- εκπαίδευση για την προώθηση ευαισθητοποίησης και κατάρτισης νοσηλευτών γενικών νοσοκομείων". Ανέπτυξε και εφάρμοσε ένα εκπαιδευτικό πρόγραμμα για την άνοια βασισμένο σε επικοινωνιακές δεξιότητες και χειρισμό δύσκολων συμπεριφορών ασθενών με άνοια, ώστε να βελτιωθεί η ποιότητα φροντίδας αυτών των ασθενών κατά τη διάρκεια της νοσηλείας τους. Στόχος της

είναι η εκπαίδευση όλο και περισσότερου προσωπικού των γενικών νοσοκομείων της Ελλάδας, καθώς υπάρχει “έλλειψη” κουλτούρας φροντίδας ατόμων με άνοια.

Δέγλερης Νικόλαος, Νευρολόγος-Ψυχίατρος/ Ψυχοθεραπευτής, Assistant Etr. Πανεπιστημίου Paris V, Τέως Λέκτορας Κοινωνικής Ιατρικής & Ψυχικής Υγείας Παν/μιου Ιωαννίνων.

Το 1970 αποφοίτησε από την Ιωνίδειο Πρότυπο Σχολή. Το 1970 – 76 σπούδασε στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών. Το 1976 – 78 έκανε τη στρατιωτική του θητεία, το 1978 – 82 έκανε ειδικότητα Νευρολογίας – Ψυχιατρικής στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο. Το 1980 ανακηρύχθηκε διδάκτορας του Πανεπιστημίου Αθηνών με υποτροφία του Ωνασείου Ιδρύματος. Το 1982 – 85 έκανε μετεκπαίδευση στο Παρίσι και το Λονδίνο σε θέματα Γνωσιακής – Συμπεριφορικής Θεραπείας, Ψυχοεκπαίδευσης και Ψυχογηριατρικής. Από το 1986-εως σήμερα διευθύνει τη Μονάδα ψυχοθεραπειών στο Ελληνικό Κέντρο Ψυχικής Υγιεινής και Ερευνών (παράρτημα Πειραιά) και το 1997 ίδρυσε ένα πρότυπο ιατρείο διαταραχών μνήμης και άνοιας. Το 1991 συνέστησε το Ιατρείο Ψυχοθεραπείας Πειραιά, όπου στεγάζεται το Εργαστήριο Κλινικής Ψυχοεκπαίδευσης και απευθύνεται στο ευρύ κοινό καθώς και σε επαγγελματίες ψυχικής υγείας μαζί με τον τομέα Αξιοποίησης Ανθρώπινου Δυναμικού. Είναι επιμελητής εκδόσεων ψυχολογικού και ιατρικού περιεχομένου και έχει δημοσιεύσει περί τις 150 ανακοινώσεις, μονογραφίες και λήμματα σε συλλογικούς τόμους στην Ελλάδα και το εξωτερικό. Εξελέγη Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Έρευνας της Συμπεριφοράς (1993-1994) και του ελληνικού κλάδου της Ευρωπαϊκής και Γαλλικής Εταιρείας Γνωσιακών Ψυχοθεραπειών καθώς και Σύμβουλος της Εταιρείας Νόσου ALZHEIMER Ελλάδος. Διετέλεσε αντιπρόεδρος της εφορείας Κοινωνικής Πρόνοιας του Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού (Τμήμα Πειραιά) και ενεργοποιείται ως Special Individual Member of the World Psychiatric Association (WPA).

Δημητριάδης Σταύρος

Ο Σταύρος Ι. Δημητριάδης (CS, MSC, PhD) γεννήθηκε στη Θεσσαλονίκη το 1978. Έλαβε το πτυχίο στην Επιστήμη των Υπολογιστών το 2008 και το Μεταπτυχιακό στα Ψηφιακά Μέσα το 2010 από το Τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα. Έλαβε το διδακτορικό του στη Νευροπληροφορική από το Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα του Φυσικού, της Βιολογίας, της Πληροφορικής, της Ιατρικής και του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Τεχνολογίας Υπολογιστών το 2013 από το Πανεπιστήμιο Πατρών, Ελλάδα. Το διδακτορικό του βραβεύτηκε από το Εθνικό Κέντρο Ερευνών ως το καλύτερο διδακτορικό στην Ελλάδα για το 2013. Το 2013, ξεκίνησε να εργάζεται ως μεταδιδάκτορας στο Εργαστήριο Τεχνητής Νοημοσύνης και Ανάλυσης Πληροφοριών του Τμήματος Πληροφορικής. Ήταν επίσης μέλος του Εργαστηρίου Νευροπληροφορικής που βρίσκεται στη Θεσσαλονίκη έως τον Μάρτιο του 2015. Το 2015-2016, εργάστηκε ως ερευνητικός υπότροφος της Ιατρικής Σχολής στο Κάρντιφ (Ουαλία / ΗΒ) στο μεγαλύτερο Κέντρο Νευρο-απεικόνισης στην ΕΕ, το Cardiff University Brain Research Imaging Center (CUBRIC) που βρίσκεται στο Κάρντιφ, Ουαλία, Ηνωμένο Βασίλειο. Έχει εκπαιδευτεί στην καταγραφή δεδομένων με υπερσύγχρονες μεθόδους νευροαπεικόνισης MEG / MRI / DTI / fMRI και σε γενετική ανάλυση σε συνεργασία με ειδικούς. Εργάστηκε στο πρωτοποριακό χρηματοδοτούμενο έργο από MRC MR / K004360 / 1 με τίτλο (Behavioral and Neurophysiological Effects of Schizophrenia Risk Genes: A Multi-locus, Pathway Based Approach) όπου συνέλεξε με τους συναδέλφους του μια μεγάλη και μοναδική βάση

δεδομένων αποτελούμενη από 200 άτομα με διάφορες τεχνικές νευροαπεικόνισης (MRI/dMRI/DTI/fMRI/MEG) συμπεριλαμβανομένης της συλλογής γενετικού υλικού. Από το 2017, εργάζεται ως ερευνητικός υπότροφος στο CUBRIC Neuroimaging Center όπου του απονεμήθηκε μία αναγνωρισμένη σε κύρος υποτροφία MARIE- CURIE συγχρηματοδοτούμενη από την Ε.Ε. και το Η.Β. Έχει ήδη δημοσιεύσει 55 επιστημονικά άρθρα σε διεθνή περιοδικά (40 ως πρώτος συγγραφέας) και περισσότερα από 20 σε Διεθνή Συνέδρια με κριτική. Αποτελεί εκδοτικό μέλος του περιοδικού Clinical Neurophysiology και του frontiers in Neuroinformatics. Διετέλεσε φιλοξενούμενος συντάκτης σε ειδικά τεύχη στα περιοδικά Plos One και Brain Sciences. Είναι ακαδημαϊκός συντάκτης στο Plos One και στα frontiers in Neuroscience and frontiers in Neurology στην ενότητα Brain Imaging Methods. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν νευροπληροφορική, μελέτη δικτύων στις νευροεπιστήμες, νευροαπεικόνιση, υπολογιστική νοημοσύνη, βαθειά εκμάθηση, βιοδείκτες για διάφορες εγκεφαλικές διαταραχές και ασθένειες, γήρανση, σχιζοφρένεια, νόσο του Alzheimer, ήπιο τραυματικό εγκεφαλικό τραύμα, γενετική νευροαπεικόνιση και βιοπληροφορική.

Η **Τατιάνα Δημητρίου** (PhD) είναι Νευροεπιστήμων και Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Είναι απόφοιτη του Πανεπιστημίου Αθηνών με ειδίκευση στην Ψυχολογία, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος στην Εργασιακή Ψυχολογία από το Kingston University της Αγγλίας με ειδίκευση στον Επαγγελματικό Προσανατολισμό Εφήβων & Ενηλίκων και είναι επίσης κάτοχος Διπλώματος Life & Business Coaching από το Blackford Centre της Αγγλίας (Diploma Level 4, πιστοποιημένο από το ABC Awards). Στη διδακτορική της διατριβή ασχολήθηκε με την νόσο Alzheimer και τις συναφείς άνοιες. Έχει εμπειρία στη Συμβουλευτική Ψυχολογία από το 2012. Επίσης, έχει εργαστεί σε αρκετές ψυχιατρικές ομάδες, και διαθέτει μεγάλη εμπειρία στη διάγνωση της νόσου Alzheimer και των συναφών ανοιών, στη Νοητική Ενδυνάμωση των ασθενών, καθώς και στη Συμβουλευτική υποστήριξη των φροντιστών τους. Συγκεκριμένα, από το 2012 έως το 2015 εξειδικεύθηκε στη διάγνωση της νόσου Alzheimer, τη νοητική ενδυνάμωση και τη συμβουλευτική υποστήριξη των φροντιστών των ασθενών, στο Ιατρείο Μνήμης του Νευρολογικού τμήματος του Νοσοκομείου «Γ. Γεννηματάς», με υπεύθυνο τον Δρ. Ιωάννη Παπατριανταφύλλου. Το 2017 παρείχε τις υπηρεσίες της στην Ψυχογριατρική μονάδα "Ο Νέστωρ" (Ι. Δροσοπούλου 22, Κυψέλη) στο πλαίσιο της διαφορικής διάγνωσης της άνοιας, της παροχής ψυχοδιαγνωστικών τεστ μνήμης και στη συμβουλευτική υποστήριξη των φροντιστών. Συνεργάστηκε ακόμα με το ΑΠΘ και την ΕΕ στο πρόγραμμα ASPAD και παρείχε εξ αποστάσεως συμβουλευτική υποστήριξη στους φροντιστές των ασθενών με άνοια. Έχει επίσης, εργασθεί ως Σύμβουλος επαγγελματικού προσανατολισμού από το 2010 στα Αρσάκεια Σχολεία Ψυχικού, ενώ πλέον παρέχει τις υπηρεσίες της και από το ιδιωτικό της γραφείο, που βρίσκεται στο Χαλάνδρι. Ειδικεύεται επίσης στη διαχείριση του άγχους, της κατάθλιψης, των κρίσεων πανικού και στις διαταραχές προσωπικότητας (φοβίες, χαμηλή αυτοεκτίμηση, ιδεοψυχαναγκαστικές και άλλες διαταραχές). Εξειδικεύεται ακόμα στον επαγγελματικό προσανατολισμό (χορήγηση ψυχομετρικών τεστ επαγγελματικού προσανατολισμού σε εφήβους, καθοδήγηση για την επιλογή του κατάλληλου επαγγέλματος, βοήθεια στη δημιουργία του μηχανογραφικού, συμβουλευτική υποστήριξη σε θέματα καριέρας). Είναι εισηγήτρια δύο εξ αποστάσεως προγραμμάτων στο e-learning πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Αθηνών. Το πρώτο με θέμα "νόσος Alzheimer και συναφείς άνοιες: παθολογία της τρίτης ηλικίας" και το δεύτερο με θέμα "διαταραχές προσωπικότητας: cluster C σε εφήβους και ενήλικες". Μιλάει άπταιστα Αγγλικά, και πολύ καλά Ρωσικά και Ισπανικά. Μένει στο Χαλάνδρι είναι χειμερινή κολυμβήτρια και στον ελεύθερο χρόνο της ασχολείται με το θέατρο, τη λογοτεχνία και τη συγγραφή.

Εμμανουήλ Άννα, Κλινική Νευροψυχολόγος (PhD.)

Λέκτορας, Υπεύθυνη Επόπτης Πρακτικής Άσκησης στην Κλινική Νευροψυχολογία, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Κλινικής και Γνωστικής Νευροψυχολογίας, CITY College, the European Campus του Πανεπιστημίου του York

- PhD. στην Κλινική Νευροψυχολογία και Ψυχολογία Αποκατάστασης (2017), Radboud University, Donders Institute for Brain, Cognition and Behavior, the Netherlands
- Διετές, πλήρους απασχόλησης Μεταπτυχιακό στη Γνωστική Ψυχολογία (άριστα) με κλινική ειδίκευση στη Νευροψυχολογία (διπλωματική εργασία και 1.683 ώρες πρακτικής ειδίκευσης στην Κλινική Νευροψυχολογία), Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- Πτυχίο Ψυχολογίας (άριστα), Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- έντεκα χρόνια εργασιακής εμπειρίας ως Κλινικός Νευροψυχολόγος : 2006-2013 ως εξωτερική συνεργάτης της κλινικής Άγιος Λουκάς και του Κέντρου Αποκατάστασης Αναγέννηση, 2018- μέχρι σήμερα κλινική νευροψυχολόγος του Κέντρου Αποκατάστασης Αναγέννηση, Ν. Ραιδεστός, Θεσσαλονίκη

Ιωάννης Ζαγανάς, Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Κρήτης /Νευρολογική Κλινική ΠΑΓΝΗ

Ο Ιωάννης Ζαγανάς αποφοίτησε από το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης το 1997. Εκπλήρωσε την Υπηρεσία Υπαίθρου στο Κέντρο Υγείας Καστελλίου Πεδιάδος Ηρακλείου Κρήτης (1997-1999) και εκπαιδεύτηκε στην Παθολογία (2000), την Ψυχιατρική (2001) και την Νευρολογία(2005-2008) στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου. Μετεκπαιδεύτηκε στο Department of Psychiatry and Neurobiology, Mount Sinai School of Medicine της Νέας Υόρκης, στις ΗΠΑ (2004-2005) ως μεταδιδακτορικός ερευνητής (με αντικείμενο έρευνας την Γενετική και την Νευροβιολογία της νόσου Alzheimer) και στο Τμήμα Νευρομεταβολισμού του Πανεπιστημίου της Κοπεγχάγης, στη Δανία ως προσκεκλημένος ερευνητής (2011). Κατά την διάρκεια των σπουδών του έτυχε υποτροφιών από το ΙΚΥ, το Ίδρυμα «Αλέξανδρος Ωνάσης» (για την μετεκπαίδευση στην Νέα Υόρκη), το «Κληροδότημα Μ. Μανασσάκη» του Πανεπιστημίου Κρήτης, το Πανεπιστήμιο της Κοπεγχάγης, και τον Σύνδεσμο Υποστήριξης της Νευρολογικής Κλινικής ΠΑΓΝΗ «ΕΥ ΖΗΝ». Το 2005 ολοκλήρωσε την Διδακτορική του Διατριβή στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Απέκτησε την ειδικότητα της Νευρολογίας τον Οκτώβριο του 2008 από την Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ηρακλείου. Από τον Φεβρουάριο του 2010 έως τον Φεβρουάριο του 2011 υπηρέτησε ως Επικουρικός Νευρολογίας στην Νευρολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου, ως υπεύθυνος του Ιατρείου Άνοιας και της Μονάδας Οξέων Εγκεφαλικών Επεισοδίων. Έχει υπηρετήσει ως συμβασιούχος ΠΔ 407 (μερικής απασχόλησης) στην βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (2008-2009), του Λέκτορα (2009-2011) και του Αναπληρωτή Καθηγητή (2013) στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Τον Νοέμβριο του 2010 εκλέχθηκε Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, όπου και τοποθετήθηκε τον Ιανουάριο του 2014. Στα πλαίσια αυτά συμμετέχει στην διδασκαλία των Μαθημάτων Νευρολογίας και Κλινικής Άσκησης Νευρολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Επίσης,

συμμετέχει στην διδασκαλία μαθημάτων σε δύο μεταπτυχιακά προγράμματα του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης (Νευρο-επιστήμες και Μοριακή Ιατρική). Έχει πλούσιο συγγραφικό έργο, με πάνω από 50 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με σύστημα κριτών, πάνω στην βασική νευροβιολογία, την άνοια, τα σπάνια νευρογενετικά νοσήματα, τα εγκεφαλικά επεισόδια, τις παρανεοπλασματικές και παραλοιμώδεις νευρολογικές εκδηλώσεις κτλ. Έχει πολλές ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια και ομιλίες σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια ως προσκεκλημένος ομιλητής. Είναι κριτής εργασιών σε επιστημονικά περιοδικά και έχει συμμετάσχει στην διοργάνωση διεθνών συνεδρίων.

Ζυγούρης Στέλιος

Ο Στέλιος Ζυγούρης γεννήθηκε στη Θεσσαλονίκη στις 19 Νοεμβρίου 1982. Σπούδασε ψυχολογία στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) πριν προχωρήσει στην απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος στην ψυχανάλυση από το University College London (UCL). Έχει εργαστεί ως κλινικός ψυχολόγος με εστίαση στη νευροψυχολογική αξιολόγηση, την υποστηρικτική ψυχοθεραπεία και το συντονισμό ομάδων δραστηριοτήτων ενδονοσοκομειακών ψυχιατρικών ασθενών. Πλέον ασχολείται κυρίως με την έρευνα με ειδίκευση στις ηλεκτρονικές δοκιμασίες νευροψυχολογικής αξιολόγησης και τη χρήση serious games για τον εντοπισμό πρώιμων νοητικών διαταραχών. Είναι υποψήφιος διδάκτορας σε κοινό πρόγραμμα του ΑΠΘ και του Network Aging Research (NAR) του Πανεπιστημίου της Χαϊδελβέργης. Λαμβάνει υποτροφία από το Robert Bosch Stiftung για την ολοκλήρωση των διδακτορικών σπουδών του. Παράλληλα είναι Senior Atlantic Fellow for Equity in Brain Health στο Global Brain Health Institute (GBHI) και συνεργάζεται με την Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών (ΕΕΑ). Είναι επιστημονικά υπεύθυνος του έργου GBHI_ALZ-18-541600, “A two-tiered cost-efficient computerized cognitive screening protocol.” (προϋπολογισμός \$25.000, χρηματοδότηση από Global Brain Health Institute (GBHI) και Alzheimer’s Association). Τα ευρύτερα ερευνητικά ενδιαφέροντα του περιλαμβάνουν: design & ψυχολογία, χρήση νέων τεχνολογιών για την αξιολόγηση των νοητικών λειτουργιών, σάρωση για πρώιμες νοητικές διαταραχές, εικονικά περιβάλλοντα και serious games, και έξυπνα συστήματα παρακολούθησης δραστηριοτήτων.

Θεοφανίδης Δημήτρης

Ο Δρ. Δημήτρης Θεοφανίδης είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Νοσηλευτικής στο Διεθνές Ελληνικό Πανεπιστήμιο της Ελλάδος. Κατέχει MSc στην Γηριατρική Νοσηλευτική φροντίδα από το πανεπιστήμιο του Λίβερπουλ, ΠΜΣ Χριστιανική Ηθική και Κοινωνιολογία του Χριστιανισμού, Θεολογική σχολή, ΑΠΘ, και διδακτορικό στην φροντίδα των ασθενών με αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο από το πανεπιστήμιο Bath, Η.Β. Το κλινικό του υπόβαθρο τα επείγοντα και η νοσηλεία ασθενών με νευρολογική νοσήματα, με ιδιαίτερο ενδιαφέρον στην φροντίδα και την αποκατάσταση των αγγειακών εγκεφαλικών. Διδάσκει κλινικές δεξιότητες για φοιτητές νοσηλευτικής, πτυχιούχους, Κοινωνική Νοσηλεία, Εκπαίδευση Υγείας, Αποκατάσταση, Γεροντολογική Νοσηλεία και Δημόσια Υγεία. Σε μεταπτυχιακό επίπεδο διδάσκει στη Φροντίδα ασθενών με ΣΔ και στην Διοίκηση Μονάδων Υγείας (διατμηματικό). Είναι επίσης ο συντονιστής 8 προγραμμάτων Erasmus KA107, στα οποία συμμετέχουν οι ΗΠΑ, η Ινδονησία, η Νότια Αφρική, η Γεωργία, η Ινδία και

άλλες χώρες. Έχει πάνω από 100 δημοσιεύσεις, οι περισσότερες στα αγγλικά, με δείκτη H-11.

Καπάκη Ελισάβετ

Η κ. Ελισσάβετ Καπάκη γεννήθηκε στην Αθήνα όπου τελείωσε την στοιχειώδη και μέση εκπαίδευση. Φοίτησε στην Ιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, όπου και ολοκλήρωσε τις πτυχιακές της σπουδές και ακολούθως ειδικεύτηκε στη Νευρολογική Κλινική του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο. Απέκτησε τον τίτλο της Νευρολόγου το 1987 και συνέχισε στον ίδιο χώρο, όπου εκπόνησε την διδακτορική της διατριβή με τίτλο “Μελέτη των Ιχνοστοιχείων Ψευδαργύρου, Χαλκού, Μαγγανίου και του Μαγνησίου στο Εγκεφαλονωτιαίο Υγρό και τον Ορό Ασθενών με Νευρολογικά Νοσήματα”. Το 1989 ονομάστηκε Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών με βαθμό Άριστα. Το 1992 κατέλαβε θέση Λέκτορα στην Νευρολογική κλινική του ΕΚΠΑ στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο, ενώ το 1994 μετεκπαιδεύτηκε στο Department of Neurochemistry - Institute of Neurology - The National Hospital for Neurology and Neurosurgery-University of London και το 2005 ως Invited Scientist στο Molecular Biology Laboratory of the Division of Psychiatry Research στη Ζυρίχη. Το 1997 εξελέχθη σε Επίκουρη καθηγήτρια μετά από κρίση και μονιμοποιήθηκε στη θέση αυτή το 2003. Το 2008 εκλέχθηκε ως Αναπληρώτρια Καθηγήτρια και το 2015 ως πρωτοβάθμια Καθηγήτρια. Υπηρετεί από το 1984 μέχρι σήμερα στην Α' Νευρολογική Κλινική του ΕΚΠΑ στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο και προΐσταται του Τμήματος Νευροεκφυλιστικών διαταραχών και Επιληψίας (Κλινικό Τμήμα Β). Η κ. Καπάκη είναι παράλληλα βασικό στέλεχος και από το 1995 και υπεύθυνη της Μονάδας Νευροχημείας και Βιολογικών δεικτών της Α' Νευρολογικής Κλινικής του ΕΚΠΑ. Η κ. Καπάκη έχει ασχοληθεί ιδιαίτερος με τις νευροεκφυλιστικές διαταραχές και στα ερευνητικά της ενδιαφέροντα περιλαμβάνονται νοσήματα όπως η νόσος Alzheimer, η νόσος Parkinson και άλλες συναφείς ανοϊκές και κινητικές διαταραχές. Τα νοσήματα αυτά αποτελούν αντικείμενο ιδιαίτερης μελέτης τόσο στο Κλινικό Τμήμα Β, όσο και στη Μονάδα Νευροχημείας, όπου εφαρμόζονται μέθοδοι για τον ποσοτικό προσδιορισμό της τ (tau) πρωτεΐνης, της φωσφορυλιωμένης μορφής αυτής (φώσφο- τ) και του β-αμυλοειδούς πεπτιδίου(1-42 και 1-40) στο εγκεφαλονωτιαίο υγρό. Οι πρωτεΐνες αυτές χρησιμοποιούνται πλέον ως διαγνωστικοί βιολογικοί δείκτες με έχουν ιδιαίτερη σημασία για τη διάγνωση της νόσου Alzheimer και άλλων νευροεκφυλιστικών ανοϊών. Η ερευνητική δραστηριότητα της κ. Καπάκη αποτυπώνεται σε περισσότερα από 300, επιστημονικά άρθρα και κεφάλαια σε διεθνή και ελληνικά επιστημονικά περιοδικά και βιβλία. Έχει δε συμμετάσχει ως ομιλήτρια σε πολλά ελληνικά και διεθνή συνέδρια. Είναι συγγραφέας του βιβλίου: «Σύγχρονη Θεραπευτική Θεώρηση της Νόσου Alzheimer & Άλλων Ανοϊκών Διαταραχών» (Αθήνα, ΒΗΤΑ Ιατρικές Εκδόσεις, 2003), και έχει συμμετάσχει με συγγραφή κεφαλαίου σε άλλα 6 πολυσυγγραφικά βιβλία, ενώ έχει διατελέσει σύμβουλος συντακτικής επιτροπής πολλών επιστημονικών περιοδικών (Reviewer). Από το 2008 είναι υπεύθυνη του Μετεκπαιδευτικού προγράμματος των ειδικευομένων Νευρολόγων και έχει οργανώσει αυτοτελώς περισσότερες από 10 εκπαιδευτικές ημερίδες, ενώ ως μέλος της οργανωτικής επιτροπής έχει συμβάλει στην οργάνωση αρκετών Ελληνικών και διεθνών συνεδρίων. Συμμετείχε επίσης σε 9 τριμελείς ή επταμελείς επιτροπές για

διδασκαλίες διατριβές και είναι επιβλέπουσα σε άλλες 4 υπό εξέλιξη. Είναι ιδρυτικό μέλος του κλάδου Άνοιας της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας (2003) και εκλεγμένο μέλος (συντονίστρια) της τριμελούς επιτροπής του κλάδου (2006-2010, 2014-σήμερα) και μέλος της επιτροπής εκπαίδευσης (2017-σήμερα).

Κωνσταντίνα Καραγκιόζη

Είναι απόφοιτη του τμήματος Ψυχολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και έχει ειδικευτεί στην Ψυχοδυναμική, στη Γνωστική-Συμπεριφορική και στην Ομαδική Θεραπεία. Από το 2008 διατηρεί το ιδιωτικό Κέντρο Ψυχοθεραπείας inVino ασκώντας ατομική και ομαδική ψυχοθεραπεία. Επίσης, πραγματοποιεί ενημερωτικές ομιλίες και εκπαιδευτικά προγράμματα. Από το 2005 εργάζεται ως ψυχολόγος στην Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer. Από το 2009 έχει αναλάβει τα καθήκοντα του Τμήματος Περιθαλπόντων με κύρια αρμοδιότητα το σχεδιασμό, την οργάνωση και την υλοποίηση ομαδικών θεραπευτικών προγραμμάτων για τους περιθάλποντες των ατόμων με άνοια. Από το 2015 έως το 2019 είχε την παραγωγή και επιμέλεια της ραδιοφωνικής εκπομπής «Όλα για την άνοια» στη συχνότητα του FM100.6 του Εθελοντικού ραδιοφώνου του Δήμου Θεσσαλονίκης, μαζί με τις ψυχολόγους Νικολαΐδου Ευδοκία και Μαργαριτίδου Πετρίνα. Το 2014, με την ίδια ερευνητική ομάδα, απέσπασε το 2ο Παγκόσμιο Βραβείο (ADI – MetLifeFoundationAwards) από την Παγκόσμια Εταιρεία Alzheimer (ADI) για το βιωματικό σεμινάριο με τίτλο «Ποιος είμαι εγώ, παππού;» που απευθύνεται σε εγγόνια ατόμων με άνοια. Το 2019 εκδόθηκε το ομώνυμο παιδικό βιβλίο τους από τις εκδόσεις Iwite. Το συγγραφικό της έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, τη συγγραφή κεφαλαίων σε βιβλία για την άνοια καθώς και άρθρα στον έντυπο τύπο. Συμμετέχει σε διάφορα σεμινάρια, ημερίδες και συνέδρια σε πανελλήνιο και παγκόσμιο επίπεδο.

Κατσιάνα Αικατερίνη

Η Αικατερίνη Κατσιάνα είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Εργοθεραπείας, στο Τμήμα Εργοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας. Είναι εργοθεραπεύτρια με εξειδίκευση στη σχολική εργοθεραπεία και διδάκτωρ του Τμήματος Ψυχολογίας του Παντείου Πανεπιστημίου Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, (Αθήνα) με εξειδίκευση στην αισθητηριακή ολοκλήρωση, την προσαρμοστική συμπεριφορά και την ποιότητα ζωής σε παιδιά με αναπτυξιακές διαταραχές (σύνδρομο Down και Διαταραχή Αυτιστικού Φάσματος). Έχει επίσης διδάξει εκτός από τα προπτυχιακά μαθήματα στο Τμήμα Εργοθεραπείας και στο Τμήμα Φυσικοθεραπείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Αποφοίτησε από το Τμήμα Εργοθεραπείας της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας, του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΤΕΙ) Αθήνας και από το Τμήμα Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία, της Παιδαγωγικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Το ερευνητικό, ακαδημαϊκό και επαγγελματικό της έργο επικεντρώνεται στη σχολική εργοθεραπεία, την αισθητηριακή ολοκλήρωση, την ποιότητα ζωής, την προσαρμοστική συμπεριφορά, την ψυχολογική ανθεκτικότητα και την επαγγελματική εξουθένωση. Είναι συγγραφέας του κεφαλαίου με τίτλο «Συμπεριφορές που απορρέουν από Διαταραχές Αισθητηριακής Επεξεργασίας-

Αισθητηριακές Δίαιτες στο σχολείο- Σχολική Εργοθεραπεία» στο βιβλίο Εκπαιδευτική ψυχολογία: Στρατηγικές διαχείρισης κρίσεων παιδιών και εφήβων στο σχολικό περιβάλλον (Μ., Σοφολόγη, & Γ.Α., Κουγιουμτζής,Γ., επιμέλεια), Εκδόσεις Γρηγόρη, Αθήνα και έχει κάνει την επιμέλεια του βιβλίου « Η Δυναμική της Ομάδας στην Εργοθεραπεία. Η Θεωρητική Βάση και η Πρακτική Εφαρμογή της Ομαδικής Παρέμβασης » της Cole M., (2022) , εκδόσεις Κωνσταντάρας. Είναι συν-συγγραφέας 16 δημοσιεύσεων σε διεθνή περιοδικά με κριτές και έχει συμμετάσχει σε ποικίλα συνέδρια. <https://scholar.google.gr/citations?user=iHEZtYQAAAAJ&hl=en>

Κατσούρη Ιωάννα -Γιαννούλα, Εργοθεραπεύτρια, MSc, PhD, Λέκτορας, Τμήμα Εργοθεραπείας Σχολή Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

Η Κατσούρη Ιωάννα - Γιαννούλα αποφοίτησε από το Τμήμα Εργοθεραπείας του ΤΕΙ Αθήνας το 1988 και έλαβε την άδεια ασκήσεως επαγγέλματος. Εργάστηκε ως Εργοθεραπεύτρια για 18 έτη σε υπηρεσίες υγείας για άτομα με ψυχιατρικά και νευρολογικά νοσήματα. Εξειδικεύτηκε στο Ψυχόδραμα και την Κοινωνικοθεραπεία καθώς και στην Θεραπεία Οικογένειας και είναι κάτοχος του Ευρωπαϊκού Πιστοποιητικού Ψυχοθεραπείας THE EUROPEAN CERTIFICATE of PSYCHOTHERAPY (EPC). Έλαβε το μεταπτυχιακό της δίπλωμα το 2008 από το ΠΜΣ «Διοίκηση της Υγείας», του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης, του Πανεπιστημίου Πειραιώς. Είναι διδάκτορας του Τμήματος Ιατρικής, του Τομέα Νευροεπιστημών, του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Έλαβε το διδακτορικό της δίπλωμα το 2018 με βαθμό «Άριστα», με θέμα διδακτορικής διατριβής: «Η εκτίμηση της ικανότητας οδήγησης σε ασθενείς με άνοια» και επιβλέπουσα την Καθηγήτρια Νευρολογίας, ΑΠΘ, Κώστα-Τσολάκη Μαγδαληνή. Εργάστηκε ως Εργαστηριακός Συνεργάτης στο Τμήμα Εργοθεραπείας του ΤΕΙ Αθήνας από το 2004 έως το 2012. Το 2012 διορίστηκε ως Καθηγήτρια Εφαρμογών του Τμήματος Εργοθεραπείας, της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας, του ΤΕΙ Αθήνας, ειδικότητας «Εργοθεραπευτή». Το 2018 έγινε μετατροπή της θέσης της σε Λέκτορα Πανεπιστημίου, του Τμήματος Εργοθεραπείας, της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής. Έχει δημοσιεύσει άρθρων σε επιστημονικά περιοδικά καθώς και συμμετοχές σε μεγάλο αριθμό εθνικών και διεθνών συνεδρίων.

Κονιτσιώτης Σπυρίδων

Ο Σπυρίδων Κονιτσιώτης γεννήθηκε στην Κέρκυρα το 1963. Έλαβε το πτυχίο της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων το 1987 και το διδακτορικό του δίπλωμα από την ίδια Σχολή το 1990 με θέμα «Νευροφαρμακολογία και Λειτουργική Ανατομία των Βασικών Γαγγλίων». Είναι Νευρολόγος και Καθηγητής Νευρολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Υπήρξε υπότροφος του Ιδρύματος “Αλέξανδρος Ωνάσης” και υπότροφος (Fellow) του American Parkinson’s Disease Association και στην συνέχεια του National Parkinson Foundation, στο National Institute of Neurological Disorders and Stroke, NIH, Bethesda, Maryland, ΗΠΑ. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στις κινητικές διαταραχές, στην νευροφαρμακολογία και στη νόσο του Πάρκινσον. Έχει περισσότερες από 100 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, ενώ έχει λάβει 2000 περίπου

ετεροαναφορές με h-index 22. Διαθέτει σημαντική κλινική εμπειρία σε ασθενείς που πάσχουν από νευροεκφυλιστικές ασθένειες και ειδικότερα από τη νόσο του Πάρκινσον. Διαθέτει επίσης εξειδικευμένη εκπαίδευση σε αντικείμενα όπως: εξωπυραμυδικά νοσήματα, στην Τομογραφία Εκπομπής Ποζιτρονίων (PET) καθώς και στην επιλογή, προετοιμασία, διεγχειρητική εκτίμηση, μετεγχειρητική παρακολούθηση, ρύθμιση αλλά και προγραμματισμό των παραμέτρων του ηλεκτρικού ερεθίσματος σε ασθενείς με ηλεκτρόδια εμφυτευμένα στα βασικά γάγγλια (deep brain stimulation). Τέλος, έχει εκπαιδευτεί στις μεθόδους της συνεχούς ενδοφλέβιας χορήγησης λεβοντόπα, και στην παρεντερική χορήγηση απομορφίνης.

Κωνσταντίνου Αδάμος-Κωνσταντίνος

Ιδιώτης Ψυχίατρος στη Λάρισα. Απόφοιτος της Ιατρικής σχολής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Κατέχει Μεταπτυχιακό τίτλο, Master in Business Administration από το Πανεπιστήμιο του Staffordshire στο Ηνωμένο Βασίλειο με αντικείμενο ειδίκευσης τη Διοίκηση Μονάδων Υγείας. Είναι επιστημονικός διευθυντής της ψυχιατρικής κλινικής “Ιπποκράτειο Θεραπευτήριο” στη Λάρισα. Είναι επίσης ακαδημαϊκός υπότροφος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, από το 2017, με αντικείμενο την Ψυχογηριατρική και επιστημονικός συνεργάτης του Ειδικού Ψυχογηριατρικού Ιατρείου (Ει.Ψ.Γ.Ι.) της Πανεπιστημιακής κλινικής του Π.Π.Γ.Ν.Λάρισας. Στα πλαίσια του Ει.Ψ.Γ.Ι. δραστηριοποιείται οργανωτικά, κλινικά και ερευνητικά στα γνωστικά αντικείμενα της γηριατρικής κατάθλιψης και των δομών χρόνιας φροντίδας ηλικιωμένων (οργανωτικά ζητήματα και σύνθετα προβλήματα υγείας σε ασθενείς με άνοια). Συμμετέχει ως ομιλητής σε συνέδρια, σεμινάρια και εκπαιδευτικά προγράμματα από το 2014. Είναι ενεργό μέλος της Ελληνικής Ψυχογηριατρικής Εταιρείας και βρίσκεται σε συνεχή συνεργασία με τα υπόλοιπα Ψυχογηριατρικά Ιατρεία των Πανεπιστημιακών κλινικών. Συμμετέχει σε κοινά projects και ευρωπαϊκά προγράμματα με αντικείμενο την Ψυχογηριατρική. Διδάσκει στους φοιτητές Ιατρικής (5ο και 6ο έτος) και στο Μεταπτυχιακό πρόγραμμα “Νευροαποκατάσταση” του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο γνωστικό αντικείμενο της Ψυχιατρικής.

Η **Μαρίνα Μακρή** είναι Υποψήφια διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με έμφαση την Γενετική Συμβουλευτική και τους Γενετικούς Ελέγχους στα Νευροεκφυλιστικά Νοσήματα. Τα τελευταία 5 χρόνια εργάζεται στην Ελληνική Εταιρία Alzheimer, σε ευρωπαϊκά προγράμματα με έμφαση στα Erasmus+ projects, καθώς και στην συγγραφή ερευνητικών έργων προς χρηματοδότηση. Είναι η βασική εκπροσώπος της Ελληνικής Εταιρίας Alzheimer σε όλες τις δράσεις που οργανώνει το Ευρωπαϊκό Δίκτυο περιθαλπόντων Eurocarers και το National Society of Genetic Counselors και έχει παρακολουθήσει και συμμετέχει σε πληθώρα Ευρωπαϊκών συνεδρίων. Είναι απόφοιτος Ζετές Μεταπτυχιακού Προγράμματος στη Συμβουλευτική και τη Ψυχοθεραπεία, καθώς επίσης, έχει αποφοιτήσει από το Τμήμα Βιολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, όπου ολοκλήρωσε και τις πρώτες μεταπτυχιακές της σπουδές. Το ενδιαφέρον της επικεντρώνεται τόσο στα άτομα με άνοια όσο και στις οικογένειες και τους περιθαλπόντες, με αποτέλεσμα τα τελευταία χρόνια την ενεργό συμμετοχή της στη στήριξη των περιθαλπόντων, μέσω του Ελληνικού Δικτύου Φροντιστών ΕΠΙΟΝΙ.

Πετρίνα Μαργαριτίδου

Σπούδασε στο Τμήμα Ψυχολογίας, στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Εξειδικεύτηκε στη Συστημική Προσέγγιση και Οικογενειακή Θεραπεία. Παρακολούθησε

σεμινάρια Επικοινωνίας και Δυναμικής σε Ομάδες, καθώς και κύκλους σεμιναρίων ψυχοδυναμικής προσέγγισης. Από το 2007 εργάζεται στην Alzheimer Hellas ως ψυχολόγος, στο Τμήμα Περιθαλπόντων. Οργανώνει και συντονίζει εκπαιδευτικές και θεραπευτικές συνεδρίες σε οικογενειακό και ομαδικό επίπεδο. Από το 2011 διατηρεί το ιδιωτικό της γραφείο ως ψυχοθεραπεύτρια, πραγματοποιώντας ατομικές, συζυγικές και οικογενειακές συνεδρίες. Είναι εξωτερικός συνεργάτης του Πανελληνίου Οργανισμού Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων (ΠΟΕΠ), καθώς και τριών γυμναστηρίων Curves στη Θεσσαλονίκη. Για τέσσερα χρόνια(2015-2019) είχε την παραγωγή και επιμέλεια της ραδιοφωνικής εκπομπής «Όλα για την Άνοια» μαζί με τις συνάδελφους Καραγκιόζη Κων/να και Νικολαΐδου Ευδοκία, στη συχνότητα του FM100.6. Το 2014, με τις ίδιες συναδέλφους, απέσπασε το 2ο Παγκόσμιο Βραβείο (ADI – MetLife Foundation Awards) από την Παγκόσμια Εταιρεία Alzheimer (ADI) για το βιωματικό σεμινάριο «Ποιος είμαι εγώ, παππού;» που απευθύνεται σε εγγόνια ατόμων με άνοια. Έχει συμμετάσχει ως ομιλήτρια σε σεμινάρια, ημερίδες και συνέδρια σε πανελλήνιο επίπεδο. Έχει δημοσιεύσει και συμμετάσχει με ερευνητικές και βιβλιογραφικές εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, σε επιστημονικά βιβλία και εγχειρίδια σχετικά με την άνοια, καθώς και στον ηλεκτρονικό Τύπο.

Μιχαηλίδου Ηλιάννα, Μεταδιδάκτωρ, Τμήμα Κλινικής Γενετικής, Leiden University Medical Center (LUMC), Λάιντεν, Ολλανδία - Πτυχίο στη Βιολογία (Α.Π.Θ.)

Αποφοίτησε από το τμήμα Βιολογίας του Α.Π.Θ. το 2011 έχοντας ακολουθήσει την κατεύθυνση Μοριακή Βιολογία, Γενετική και Βιοτεχνολογία. Την ίδια χρονιά έλαβε υποτροφία από το VU University του Άμστερνταμ για την εισαγωγή της στο διετούς διάρκειας μεταπτυχιακό πρόγραμμα 'Neurosciences'. Το 2013 ξεκίνησε τη διδακτορική της διατριβή στο νοσοκομείο του University of Amsterdam με στόχο να μελετήσει το ρόλο του συμπληρώματος, ενός σημαντικού μηχανισμού του ανοσολογικού μας συστήματος, στην παθολογία της πολλαπλής σκλήρυνσης. Η διατριβή της ολοκληρώθηκε το 2018 έχοντας καταλήξει σε νέα, ενδιαφέροντα ευρήματα που ενισχύουν μία στροφή της επιστημονικής κοινότητας στη μέχρι τώρα αντίληψη για το ρόλο του συμπληρώματος σε νευρολογικές νόσους. Σήμερα εργάζεται ως μεταδιδάκτορας στο νοσοκομείο του Leiden University όπου συνεχίζει την έρευνα της στη νευροανοσολογία ασθενειών του κεντρικού ή περιφερικού νευρικού συστήματος εξετάζοντας νεκροτομικό υλικό από ασθενείς-δωρητές ή πειραματόζωα.

Μουζακίδης Χρήστος

Ο Χρήστος Α. Μουζακίδης γεννήθηκε στη Θεσσαλονίκη. Αποφοίτησε από το Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού και Διδακτορικού τίτλου από το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης και το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας αντίστοιχα. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στο σχεδιασμό και την εφαρμογή παρεμβάσεων σχετικών με την σωματική και νοητική άσκηση ηλικιωμένων με ήπια νοητική εξασθένηση και άνοια. Έχει συμμετάσχει σε αρκετά Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα. Ερευνητική του πρόταση για την συμβολή της σωματικής άσκησης σε ηλικιωμένους με άνοια έχει επιδοτηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Συμπεριλήφθηκε στην 18η έκδοση του Who is Who in the World (2001). Έχει διδάξει στο Τμήμα Παιδαγωγικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (1999-2001), στο Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2000-2007) και στην Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων Θεσσαλονίκης (2005-2015). Έχει συμμετάσχει με ανακοινώσεις του σε εθνικά και διεθνή συνέδρια. Έχει συγγράψει και έχει συμμετάσχει στη συγγραφή αρκετών δημοσιεύσεων και

κεφαλαίων σε Ελληνικά και διεθνή επιστημονικά περιοδικά και βιβλία Είναι αξιολογητής ερευνητικών προγραμμάτων της Αμερικάνικης Εταιρείας νόσου Alzheimer και του επιστημονικού περιοδικού “Alzheimer’s & Dementia”. Από το 1997 δίνει διαλέξεις και τρέχει εκπαιδευτικά εργαστήρια σχετικά με τα οφέλη, τον σχεδιασμό και την εφαρμογή παρεμβάσεων σωματικής άσκησης σε ηλικιωμένους με άνοια. Από το 2005 εργάζεται στην Ελληνική Εταιρεία νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών, έχοντας την ευθύνη διεξαγωγής παρεμβάσεων σωματικής και νοητικής άσκησης στη μονάδα αντιμετώπισης προβλημάτων νόσου Alzheimer “Αγία Ελένη”.

Ελένη Μπαλδιμτσή

Η Δρ. Μπαλδιμτσή Ελένη είναι απόφοιτος του τμήματος Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας, με κατεύθυνση Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών. Τα ερευνητικά και κλινικά της ενδιαφέροντα κινούνται γύρω από τις γλωσσικές και νοητικές ικανότητες των ατόμων με αυτισμό. Η δουλειά της επικεντρώνεται στις γλωσσικές ικανότητες, τις επιτελικές λειτουργίες και την κοινωνική νόηση παιδιών και εφήβων με αυτισμό. Ολοκλήρωσε το διδακτορικό της το 2017 στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, στο Τμήμα Αγγλικής Φιλολογίας, στον Τομέα Θεωρητικής και Εφαρμοσμένης Γλωσσολογίας. Το 2019 ξεκίνησε τη μεταδιδακτορική της έρευνα στην Α Νευρολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Από το 2018 εργάζεται ως συμβασιούχος διδάσκουσα στο Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο: Αυτισμός. Από το 2010 υποστηρίζει παιδιά και εφήβους στη Δευτεροβάθμια Ειδική Αγωγή στα δημόσια σχολεία.

Δημήτρης Μπεκιαρίδης-Μόσχου

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

2019 11ο Διεπιστημονικό σεμινάριο: “Βασικές Αρχές στην Ανακουφιστική Φροντίδα”

Μονάδα Ανακουφιστικής Φροντίδας: “Γαλιλαία”, Αθήνα, Ελλάδα.

2017-Σήμερα Μεταπτυχιακό (ΜΑ) στην Ποιμαντική Ψυχολογία, Τμήμα Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας, Αριστοτέλειο Παν., Θεσσαλονίκη.

2015 Διδακτορική Διατριβή (PhD), Θέμα: “Νευροψυχολογική μελέτη της Νεανικής Μυοκλονικής Επιληψίας”. Βαθμός: Άριστα - Τομέας Νευροεπιστημών, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

2003 Μεταπτυχιακό (MSc) στην Συμβουλευτική Ψυχολογία, Πανεπιστήμιο του Surrey, Λονδίνο, Αγγλία. Αναγνωρισμένο από ΔΟΑΤΑΠ.

2000 Πτυχίο (BSc) Ψυχολογίας, Πανεπιστήμιο του Sussex, Αγγλία. Αναγνωρισμένο από ΔΟΑΤΑΠ.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2019-Σήμερα Σύμβουλος Ψυχολόγος

2ο Σχολείο Δεύτερης Ευκαιρίας (ΣΔΕ), Υπουργείο Παιδείας, Θεσσαλονίκη.

2016-Σήμερα Ψυχολόγος, Κέντρο Ημέρας «Άγιος Ιωάννης», Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και συγγενών διαταραχών, Θεσσαλονίκη.

2010-2012 Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστήριο Νευροφυσιολογίας, Τομέας Νευροεπιστημών, Ιατρική Σχολή, Τμήμα Επιστημών Υγείας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

2011 Διδασκαλία - Ινστιτούτο Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.) Γιαννιτσών, Τμήμα Προσχολικής εκπαίδευσης και δραστηριοτήτων. Ι.Ε.Κ. Αριδαίας Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης και ειδικής αγωγής.

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

2010-2014 Υποτροφία Εσωτερικού για εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής, Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ), Αθήνα, Ελλάδα.

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

2016-Σήμερα Επίβλεψη προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών κατά την πρακτική τους στο κέντρο ημέρας «Άγιος Ιωάννης» της Εταιρείας Νόσου Alzheimer και συγγενών διαταραχών.

2004-2006 Επίβλεψη προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών κατά την πρακτική τους στην Μη Κυβερνητική Οργάνωση (ΜΚΟ) "ΑΡΣΙΣ", Θεσσαλονίκη.

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

2011 Μάθημα: «Εισαγωγή στην Ψυχολογία», Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης και ειδικής αγωγής, Ινστιτούτο Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.) Αριδαίας.

2011 Μάθημα: «Αγγλικά», Τμήμα Προσχολικής εκπαίδευσης και δραστηριοτήτων, Ινστιτούτο Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.) Γιαννιτσών.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ Πέντε δημοσιεύσεις στον τομέα της νευροψυχολογίας σε ακαδημαϊκά περιοδικά όπως το Hellenic Journal of Nuclear Medicine, Εγκέφαλος και Νευρολογία. Συμμετοχή και παρουσιάσεις σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια όπως τα Alzheimer Europe Conference, International Medical Olympiad.

Μπονάκης Αναστάσιος

Γεννήθηκε στον Πειραιά. Σπούδασε ιατρική στην Πάτρα. Ακολούθησε την ειδικότητα της Νευρολογίας και εξειδικεύτηκε στην επιληψία και στην ιατρική του ύπνου στο Λονδίνο. Εργάστηκε αρχικά στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο ως εσωτερικό βοηθός και εν συνεχεία στη βαθμίδα του Λέκτορα, με κύριο αντικείμενο τα νευροεκφυλιστικά νοσήματα. Αναπληρωτής Καθηγητής στο Νοσοκομείο Αττικό ως υπεύθυνος του εργαστηρίου επιληψίας και πολυπαραμετρικών καταγραφών. Παράλληλα διατηρεί τη θέση του επιστημονικού συνεργάτη στο κέντρο μελέτης ύπνου του Ευαγγελισμού και του κέντρου μελέτης ύπνου της Ψυχιατρικής κλινικής του Αιγινήτειου νοσοκομείου. Είναι συγγραφέας δύο θεατρικών του "Τι θα γίνει θα κοιμηθούμε απόψε;" και του "Κρίση είναι θα περάσει" το οποίο κυκλοφορεί από τις εκδόσεις "Πόλις", που στοχεύουν στην εκπαίδευση και ενημέρωση κυρίως εφήβων στις νευροεπιπτώσεις και σε παθήσεις του νευρικού συστήματος που σχετίζονται με τη λειτουργία του ύπνου και την επιληψία.

Μποσταντζοπούλου Καμπούρογλου Σεβαστή, Ομότιμη Καθηγήτρια Νευρολογίας Α.Π.Θ.

Εκπαίδευση: Πτυχίο Ιατρικής: Ιατρική Σχολή ΑΠΘ , 1976, βαθμός «Άριστα ».

Ειδικότητα : Νευρολόγος – Ψυχίατρος (λήψη τίτλου ειδικότητας στις 25/6/1982).

Ακαδημαϊκοί τίτλοι: Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Καθηγήτρια Νευρολογίας ΑΠΘ (22/7/2010), Διευθύντρια Γ΄ Νευρολογικής Κλινικής ΑΠΘ από 2013 μέχρι 2018.

Μετεκπαίδευση: Μετεκπαίδευση The Center for Parkinson’s Disease and other Movement Disorders του Columbia Presbyterian Medical Center της Νέας Υόρκης, ΗΠΑ (Pr. S.Fahn).

Κλινικό έργο: Κλινικό Νοσοκομειακό έργο 33 ετών. Εξειδίκευση στη νόσο του Parkinson και άλλες διαταραχές κινητικότητας. Υπεύθυνη Ιατρείου Νόσου Parkinson και Άλλων Διαταραχών Κινητικότητας της Γ΄ Νευρολογικής Κλινικής ΑΠΘ από το 1990 μέχρι 2018.

Διδακτικό έργο: Εκπαίδευση φοιτητών Η και ΙΑ-ΙΒ εξαμήνου της Γ΄ Νευρολογικής Κλινικής του ΑΠΘ από το 1988 μέχρι σήμερα. Συμμετοχή στα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών της Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, του Τμήματος Ιατρικής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης και του Τμήματος Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του ΑΠΘ. Διοικητικές δραστηριότητες: Υπεύθυνη του Κλάδου Κινητικών Διαταραχών της ΕΝΕ από το 2005 μέχρι σήμερα. Εκπρόσωπος της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας στην European Federation of Neurological Sciences και European Academy of Neurology για την νόσο Parkinson από το 2003 μέχρι σήμερα.

Επιστημονικό/Ερευνητικό έργο: Συγγραφή 3 επιστημονικών βιβλίων, συγγραφή κεφαλαίων σε 5 ξενόγλωσσα και 19 Ελληνικά βιβλία, 115 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 78 δημοσιεύσεις σε Ελληνικά περιοδικά, 95 περιλήψεις δημοσιευμένες σε διεθνή περιοδικά και 45 σε ελληνικά περιοδικά. Συμμετοχή σε δύο Ευρωπαϊκά Ερευνητικά προγράμματα του HORIZON 2020.1) MAMEM – Multimedia Authoring and Manipulation using your Eyes and Mind . Project funded by Horizon 2020, EU Framework Program for Research and Innovation)2) i – PROGNOSIS – Intelligent Parkinson early detection guiding novel supportive interventions. Project funded by Horizon 2020, EU Framework Program for Research and Innovation.

Νάσιος Γρηγόριος, Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Λογοθεραπείας της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

ΒΑΣΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

1990: Αποφοίτηση από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων 1996: Τίτλος κλινικής ειδικότητας Νευρολογίας

2001: Ορκωμοσία ως Διδάκτωρ Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Γεννήθηκε στα Ιωάννινα, τελείωσε το Λύκειο της Ζωσιμαίας Σχολής το 1984 και τον ίδιο χρόνο πέρασε μέσω Πανελληνίων Εξετάσεων στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων από την οποία αποφοίτησε το 1990. Μετά την υπηρεσία υπαίθρου ειδικεύθηκε στη Νευρολογία στο Π.Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων και το 1996, μετά επιτυχείς εξετάσεις, έλαβε τον τίτλο ειδικότητας της Νευρολογίας. Στη συνέχεια, από το 1996 ως το 2000 απασχολήθηκε ως έμμισθος Επιστημονικός Συνεργάτης στις Νευρολογικές Κλινικές των Πανεπιστημίων Freiburg i. Br. και Ulm στη Γερμανία. Διέκοψε τη συνεργασία ώστε να υπηρετήσω τη στρατιωτική του θητεία (ως σπλίτης Νευρολόγος). Κατά την τριετή συνολικά παραμονή του στη Γερμανία απέκτησε σημαντική ερευνητική και κλινική εμπειρία στη Νευρολογία με έμφαση στην Κλινική Νευροφυσιολογία, καθώς και στις σύγχρονες θεραπευτικές μεθόδους

αντιμετώπισης των νευρολογικών παθήσεων. Διετέλεσε επιπλέον Επιστημονικός Συνεργάτης του Εργαστηρίου Φαρμακολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (1993-1995), του Ηλεκτρονυσταγμογραφικού Εργαστηρίου της Νευρολογικής Κλινικής του Π.Π.Γ.Ν.Ιωαννίνων (1996-1999), του Τμήματος Νευροφυσιολογίας της Νευρολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Ulm και της Νευρολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Freiburg Γερμανίας (μετά τη λήξη της έμμισθης συνεργασίας τους, 2001-2004) και του Τμήματος Λογοθεραπείας στο Τ.Ε.Ι. Ηπείρου (2004-2007). Από τον Νοέμβριο του 2007 ανέλαβε καθήκοντα ως Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Λογοθεραπείας και από το φθινόπωρο του 2014 (μετά ομόφωνη κρίση) στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με αντικείμενο τη «νευροανατομία, νευροφυσιολογία και κλινική νευρολογία των διαταραχών λόγου και επικοινωνίας», με πλήρη διδακτικά, ερευνητικά και διοικητικά καθήκοντα. Από τα χρόνια των σπουδών του στην Ιατρική Σχολή ασχολείται με ερευνητική και συγγραφική δραστηριότητα. Ανελλιπώς συμμετέχει ενεργά στα πιο πολλά σημαντικά συνέδρια του επιστημονικού χώρου μου, πανελλήνια, πανευρωπαϊκά, αμερικανικά και παγκόσμια, προσπαθώντας να ακολουθήσει την απαιτητική και απαραίτητη δια βίου συνεχιζόμενη εκπαίδευση, αλλά και να παρουσιάσει σε αυτά επιστημονικό μου έργο. Έχει ως σήμερα συνολικά δημοσιεύσει, μετά από κρίση, σε έγκριτα, διεθνή κυρίως, περιοδικά 45 πρωτότυπες επιστημονικές εργασίες, στις περισσότερες εκ των οποίων ήταν βασικός ερευνητής. Συμμετείχε σε διεθνή συνέδρια με περισσότερες από 60 ανακοινώσεις που έγιναν δεκτές μετά από κρίση και σε ελληνικά συνέδρια με 30 ανακοινώσεις (αναρτημένες, ή προφορικές). Έχει επιμεληθεί επιπλέον την έκδοση επτά επιστημονικών βιβλίων στα Ελληνικά, ενώ συνέγραψε κεφαλαία σε άλλα τρία. Σε σημαντικό αριθμό συνεδρίων συμμετείχε ως μέλος της Επιστημονικής ή και της Οργανωτικής Επιτροπής, ως προσκεκλημένος ομιλητής, ως προεδρεύων σε στρογγυλά τραπέζια και ως εκπαιδευτής σε σεμινάρια. Διετέλεσε Πρόεδρος του 1ο Επιστημονικού Συνεδρίου Λογοθεραπείας στα Ιωάννινα το Νοέμβριο του 2017. Στα πλαίσια των διοικητικών καθηκόντων του διετέλεσε επί διετία Πρόεδρος του Τμήματος Λογοθεραπείας, έχοντας στο διάστημα αυτό, μεταξύ των άλλων υποχρεώσεων και δραστηριοτήτων, κεντρικό ρόλο στη διαμόρφωση και την έναρξη από το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016 του αυτοδύναμου Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του τμήματος. Επίσης μεταξύ 2016-2017 διετέλεσε εκλεγμένο εσωτερικό μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του ΤΕΙ Ηπείρου. Είναι μέλος του Ιατρικού Συλλόγου Ιωαννίνων (1990), της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας (1996), της Ελληνικής Εταιρείας Νευροφυσιολογίας και Ηλεκτροεγκεφαλογραφίας (2006), της Ελληνικής Νευροψυχιατρικής Εταιρείας και της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Νευρολογίας (European Academy of Neurology-EAN). Το ερευνητικό του ενδιαφέρον τα τελευταία χρόνια εστιάζεται στη νευροανατομία και νευροφυσιολογία των νευρωνικών δικτύων που εξυπηρετούν το λόγο και την επικοινωνία, στις γνωστικές και γλωσσικές διαταραχές στην πολλαπλή σκλήρυνση, στις διαταραχές επικοινωνίας στις μείζονες νευρογνωστικές διαταραχές (άνοιες), στη γνωστική νευροαποκατάσταση και στις διαταραχές σίτισης και κατάποσης σε ασθενείς με αγγειακές ή νευροεκφυλιστικές νόσους.

Νικολαΐδου Ευδοκία, Ψυχολόγος-Ψυχοθεραπεύτρια, MSc

Σπούδασε Ψυχολογία στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και απέκτησε μεταπτυχιακό τίτλο στη «Διοίκηση Μονάδων Υγείας» του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου Πάτρας. Εκπαιδεύτηκε και εφαρμόζει μεθόδους της Γνωστικής Συμπεριφορικής Ψυχοθεραπείας και της Ψυχοδυναμικής προσέγγισης. Από το 2005 εργάζεται στην Alzheimer Hellas ως ψυχολόγος, υπεύθυνη του τμήματος της Κατ' Οίκον Φροντίδας παρέχοντας υποστήριξη σε ανθρώπους με άνοια και τις οικογένειές τους. Είναι υπεύθυνη των Μέσων Μαζικής Δικτύωσης της εταιρείας Alzheimer και έχει την επιμέλεια του τριμηνιαίου περιοδικού της Πανελληνίας Ομοσπονδίας Alzheimer «Επικοινωνία για τη νόσο Alzheimer». Από το 2015 έως το 2019 είχε την επιμέλεια και παρουσίαση της

ραδιοφωνικής εκπομπής «Όλα για την Άνοια» μαζί με δύο συνάδελφους ψυχολόγους, στη συχνότητα του FM100.6 του Εθελοντικού ραδιοφώνου του Δήμου Θεσσαλονίκης. Παράλληλα από το 2008 διατηρεί το ιδιωτικό Κέντρο Ψυχοθεραπείας inVivo ασκώντας ατομική και ομαδική ψυχοθεραπεία σε ενήλικες και παιδιά. Συνεργάζεται με διάφορους φορείς για την υλοποίηση ενημερωτικών ομιλιών και εκπαιδευτικών βιωματικών προγραμμάτων. Αρθρογραφεί στον έντυπο και ηλεκτρονικό τύπο. Διαθέτει πλούσιο εκπαιδευτικό, συγγραφικό και ερευνητικό έργο με δημοσιεύσεις σε έγκριτα, διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Το 2019 εκδόθηκε το παιδικό βιβλίο «Ποιος είμαι εγώ, παππού;», στο οποίο είναι συγγραφέας μαζί με τις Κωνσταντίνα Καραγκιόζη και Πετρίνα Μαργαριτίδου. Συμμετέχει σε διάφορα σεμινάρια, ημερίδες και συνέδρια σε πανελλήνιο, παγκόσμιο και ευρωπαϊκό επίπεδο.

* 2014: 2ο Παγκόσμιο Βραβείο (Best Runner up project | 2nd ADI – MetLife Foundation Awards for Best Dementia Care Education Projects) από την Παγκόσμια Εταιρεία Alzheimer (ADI) για τη δράση «Ποιος είμαι εγώ, παππού;» που απευθύνεται σε εγγόνια ανθρώπων με άνοια.

Αρτεμισία-Φοίβη Νιφλή

Η Dr Αρτεμισία-Φοίβη Νιφλή είναι συνεργάτιδα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Αποφοίτησε από το Τμήμα Βιολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και εκπόνησε τις μεταπτυχιακές της σπουδές στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, όπου ειδικεύτηκε στις Νευροεπιστήμες στην διάρκεια του πρώτου κύκλου και στην Πειραματική Ενδοκρινολογία κατά τον δεύτερο. Στην συνέχεια διετέλεσε προσκεκλημένη μεταδιδακτορική ερευνήτρια της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Harvard, όπου μελέτησε την φυσιολογία του μεταβολικού συνδρόμου και του καρκίνου, καθώς και τον ρόλο των ξενοβιοτικών στο φωτοενεργοποιούμενο ή μη οξειδωτικό στρες. Διαθέτει αυτοδύναμο ακαδημαϊκό έργο στις Βιοεπιστήμες από το 2002, ενώ έχει διατελέσει αναπληρωματικό μέλος της Ευρωπαϊκής Δράσης COST B20 και Κύρια Ερευνήτρια του Τομέα Βιοτεχνολογίας του ΚΤΕ Θεσσαλίας. Από το 2009 συνεργάζεται σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο με πληθώρα Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, εστιάζοντας στις βιοχημικές και συμπεριφορικές συνιστώσες της διατροφής. Διαθέτει πλούσιο συγγραφικό έργο σε διεθνή περιοδικά με κριτές (>1500 ετεροαναφορές, h-index 16), 2 διπλώματα ευρεσιτεχνίας και συνεχή παρουσία σε εθνικές και διεθνείς διοργανώσεις. Είναι μέλος της Συντακτικής Επιτροπής των περιοδικών Frontiers in Pharmacology και Journal of Lipids και ad hoc κριτής σε πολλά άλλα. Από το 2010 είναι εθελόντρια και Επιστημονική Συνεργάτιδα της τοπικής (ΕΕΝΑΛ), καθώς και της εθνικής Ελληνικής Εταιρείας Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών.

Ο **Ντόσκας Τριαντάφυλλος** το 1993 αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή ΑΠΘ / ΣΣΑΣ και ορκίστηκε ως Αξιωματικός Ιατρός του Πολεμικού Ναυτικού. Ειδικεύτηκε στην Κλινική Νευρολογία, στην Β΄ Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική του Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ Θεσσαλονίκης και από το 2002 τοποθετήθηκε ως επιμελητής στην Νευρολογική κλινική του Ναυτικού Νοσοκομείου Αθηνών. Το 2006 μετεκπαιδεύτηκε στην Β΄ Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική του Αττικού Νοσοκομείου Αθηνών στα αντικείμενα Νευροανοσολογίας, Νευροφυσιολογίας, Νευροακτινολογίας και Πυρηνικής Νευρολογίας. Είναι απόφοιτος του ΠΜΣ: Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια του ΔΠΘ, καθώς και του ΠΜΣ: Νευροαποκατάσταση με κατεύθυνση τη Γνωστική Νευροαποκατάσταση του ΠΘ. Είναι Υποψήφιος Διδάκτορας της Ιατρικής του ΔΠΘ με θέμα: Φαινότυποι νοητικής έκπτωσης και κοινωνική νόσηση, στους ασθενείς με πολλαπλή σκλήρυνση. Έχει παρακολουθήσει και ολοκληρώσει το εκπαιδευτικό

σεμινάριο έγχυσης αλλαντικής τοξίνης στους ασθενείς με ΑΕΕ στο Νοσοκομείο Αποκατάστασης Αναπήρων Αγ. Ανάργυροι Αττικής. Από το 2002 είναι Υπεύθυνος του ειδικού ιατρείου διαταραχών μνήμης και κινητικότητας του Ναυτικού Νοσοκομείου Αθηνών (NNA) και Πειραιά (NNΠ). Από το 2010 οργάνωσε και είναι υπεύθυνος των Κέντρων νοητικής ενδυνάμωσης στο NNΠ και NNA. Είναι Διευθυντής της Νευρολογικής Κλινικής του Ναυτικού Νοσοκομείου Αθηνών από το 2016 έως σήμερα. Ίδρυσε και διευθύνει το Νευροανοσολογικό εργαστήριο της κλινικής και συνεργάζεται σε ερευνητικό επίπεδο με το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών. Είναι μέλος του ΔΣ της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας. Έχει συμμετάσχει σε διεθνή και πανελλήνια συνέδρια και ημερίδες ως ομιλητής, καθώς και σε αρκετές κλινικές μελέτες ως κύριος ερευνητής. Έχει συγγράψει ερευνητικά άρθρα και εργασίες που έχουν δημοσιευθεί σε ελληνικά και ξενόγλωσσα περιοδικά. Διδάσκει στο ΠΜΣ: Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά –Νεφρικά Νοσήματα και στο ΠΜΣ: Εργοσπιρομετρία, άσκηση και αποκατάσταση της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Στην νευρολογική κλινική του NNA επιβλέπει την κλινική πρακτική άσκηση των τελειόφοιτων φοιτητών από τα τμήματα Ψυχολογίας του ΕΚΠΑ και του Παντείου, της Σχολής Φυσιοθεραπείας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής καθώς και μεταπτυχιακών φοιτητών του ΠΜΣ "Νευροψυχολογία/Νοητικές Νευροεπιστήμες" της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ και ερευνητών από τον Τομέα Γλωσσολογίας του ΕΚΠΑ.

Παπαγεωργίου Σωκράτης

Ο Σωκράτης Γ. Παπαγεωργίου είναι Νευρολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας και Νευροψυχολογίας στην Α΄ Νευρολογική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών, στο Αιγινήτειο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο. Γεννήθηκε στην Πάτρα το 1963. Το 1981 αποφοίτησε αριστούχος από το Βαρβάκειο. Το 1987 αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών. Από το 1988 έως το 1992 ειδικεύτηκε στη Νευρολογία στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Pitié- Salpêtrière, στο Παρίσι, λαμβάνοντας υποτροφία από το Collège de Médecine des Hôpitaux de Paris. Το 1993 έλαβε Master στη Νευροψυχολογία από το Πανεπιστήμιο Claude-Bernard της Λυών. Από το 1992 έως το 1994 εργάστηκε στο Ερευνητικό Νοσοκομείο "Frédéric Joliot" του Γαλλικού Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας (CEA). Τον Ιανουάριο 1995 έλαβε τον τίτλο του Διδάκτορος του Πανεπιστημίου Αθηνών. Από το 1996 έως το 2003 εργάστηκε ως επιμελητής στη Νευρολογική Κλινική του Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών «Γεώργιος Γεννηματάς», όπου οργάνωσε το «ειδικό εξωτερικό Ιατρείο Μνήμης». Το 2003 εξελέγη Λέκτορας, το 2009 Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας και τον Ιούλιο του 2014 Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας και Νευροψυχολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών. Από το 2003 έως το 2011 εργάστηκε στο Αιγινήτειο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο όπου και οργάνωσε τη λειτουργία του ειδικού κλινικού τμήματος Νοητικών Διαταραχών και Εξωπυραμιδικών Παθήσεων της Α΄ Νευρολογικής Κλινικής του ΕΚΠΑ. Από τον Ιανουάριο 2012 μέχρι τον Φεβρουάριο 2020 υπηρέτησε στη Β΄ Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική του ΕΚΠΑ, στο ΠΓΝ «Αττικών» όπου ήταν υπεύθυνος της Μονάδας Νοητικών Διαταραχών καθώς και των ιατρείων Μνήμης, Νοητικών Διαταραχών και νόσου Πάρκινσον. Από τον Μάρτιο 2020 υπηρετεί στην Α΄ Νευρολογική Κλινική του ΕΚΠΑ στο Αιγινήτειο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, όπου είναι υπεύθυνος του ειδικού ιατρείου Μνήμης-Νοητικών Διαταραχών-Σπανίων Ανοιών καθώς και της Διασυνδεδετικής Νευρολογίας με τα πλησίον ευρισκόμενα Πανεπιστημιακά νοσοκομεία Αρεταίειο και Αλεξάνδρα. Είναι ιδρυτικό μέλος και αναπληρωτής Διευθυντής του ΠΜΣ «Κλινική Νευροψυχολογία-Νοητικές Νευροεπιστήμες» της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα και οι δημοσιεύσεις του περιλαμβάνουν την μελέτη ασθενών με άτυπη, πρόωρα εμφανιζόμενη ή ταχέως εξελισσόμενη άνοια (προκαλούμενη από σπάνια νευροεκφυλιστικά ή δευτεροπαθή/δυσνητικά θεραπεύσιμα αίτια, τη μελέτη της συμπεριφοράς στην οδήγηση φυσιολογικών ηλικιωμένων αλλά και ασθενών με ήπιες νοητικές διαταραχές, άνοια ή

νόσο Πάρκινσον, την εφαρμογή προγραμμάτων νοητικής και σωματικής άσκησης για τη βελτίωση των νοητικών λειτουργιών και τέλος, την αξιολόγηση της δικαιοπρακτικής ικανότητας σε άτομα με νοητικές διαταραχές/άνοια. Είναι μέλος της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας, και της «American Academy of Neurology», καθώς και διακεκριμένο μέλος (fellow) της «European Academy of Neurology» και της της «American Neurological Association». Από το 2007 αποτελεί ενεργό μέλος της «Επιτροπής άνοιας και ήπιων νοητικών διαταραχών».

Παπαλιάγκας Βασίλειος

MD/PhD, MSc, Νευρολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Φυσιολογίας Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος

Αποφοίτησε από το τμήμα Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης το 2002 . Εκπόνησε τη διδακτορική του διατριβή στο Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας της Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ με βαθμό “Άριστα”, με αντικείμενο τη μελέτη ασθενών με Ήπια Νοητική Διαταραχή με τη χρήση πρωτεΐνων της απόπτωσης και γνωσιακών προκλητών δυναμικών. Ειδικεύτηκε στη Νευρολογία στα νοσοκομεία ΓΝ Παπανικολάου Θεσσαλονίκης, St George Hospital και Royal London Hospital του Λονδίνου. Είναι αναπληρωτής καθηγητής Φυσιολογίας στο Τμήμα Βιοιατρικών Επιστημών του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος. Έχει λάβει μέρος σε πολλά ελληνικά και διεθνή συνέδρια και ημερίδες ως ομιλητής και έχει πάνω από 40 δημοσιεύσεις σε πολλά διεθνή και ελληνικά περιοδικά. Είναι κριτής (reviewer) σε διεθνή ιατρικά περιοδικά (Journal of Alzheimer’s Disease, Journal of Clinical Neurophysiology, Clinical Neurophysiology, International Journal of Psychophysiology).

Γεωργία Παπαντωνίου

Η Γεωργία Παπαντωνίου είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Γνωστικής Ψυχολογίας στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. Είναι συγγραφέας και συ-συγγραφέας 75 άρθρων, δημοσιευμένων σε διεθνή και ελληνικά επιστημονικά περιοδικά και βιβλία, καθώς και 150 ανακοινώσεων σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια. Η κ. Παπαντωνίου είναι Επιμελήτρια Έκδοσης του Journal of Research in Education and Training και έχει λειτουργήσει ως προσκεκλημένη Επιμελήτρια Έκδοσης τευχών του Hellenic Journal of Psychology, ως μέλος της προσκεκλημένης Συντακτικής Επιτροπής τεύχους του Hellenic Journal of Nuclear Medicine και ως κριτής σε 12 διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Η κ. Παπαντωνίου είναι Διευθύντρια του Εργαστηρίου Ψυχολογίας του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και Προσωρινή Πρόεδρος του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Είναι, επίσης, Γενική Γραμματέας του Δ.Σ. του Συλλόγου Φίλων της Ελληνικής Εταιρείας Νόσου Alzheimer & Συγγενών Διαταραχών και έχει διατελέσει μέλος του Δ.Σ. της Ψυχολογικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Στα ερευνητικά της ενδιαφέροντα εμπίπτουν η αυτο-ρύθμιση, η ψυχολογική αξιολόγηση, καθώς και ποικίλες πλευρές της δια βίου γνωστικής ανάπτυξης, κυρίως αυτές που αφορούν τη νοημοσύνη.

Γιάννης Παπατριανταφύλλου, MD, PhD

Απέκτησε το πτυχίο Ιατρικής από το Πανεπιστήμιο Αθηνών, το έτος 1984 και την ειδικότητα της Ψυχιατρικής, 1993. Είναι διδάκτωρ του Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Κέντρου για τη Τρίτη Ηλικία, IASIS (Ευρωπαϊκό πρόγραμμα ‘Υγεία-Πρόνοια’ 2000-06) από το 2008, ψυχίατρος σε 2 ξενώνες ατόμων με Ψυχιατρικές διαταραχές. Είναι επίσης υπεύθυνος του Ιατρείου Διαταραχών Μνήμης του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών και

ιδιώτης ιατρός για πάνω από 25 χρόνια. Έχει δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, συμμετάσχει σε ερευνητικά προγράμματα και φαρμακευτικές μελέτες. Έχει συμμετάσχει ως προσκεκλημένος ομιλητής σε διεθνή συνέδρια και διδακτικά προγράμματα. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα αφορούν τα νευρο-ψυχιατρικά σύνδρομα, την άνοια, την νοητική και λειτουργική αποκατάσταση αυτών των συνδρόμων. Είναι μέλος διεθνών επιστημονικών εταιρειών (AAN, ANA, APA) και πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Άνοιας.

Παρασκευάς Γεώργιος, MD, PhD, Καθηγητής Νευρολογίας-Νευροψυχολογίας, Ιατρική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Τμήμα Νοητικών και Κινητικών Διαταραχών, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικόν» και Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Ιατρείο Σπανίων Ανοιών και Μονάδα Νευροχημείας και Βιολογικών Δεικτών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ

Ιατρική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (1982-1989)

Ειδικότητα Νευρολογίας: Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο. Τίτλος: Νομαρχία Αθηνών 1995

Διδακτορική Διατριβή: Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Μονάδα Νευροχημείας, «Επίπεδα σεροτονίνης και αντιοξειδωτικών παραγόντων (βιταμίνες C και E, γλουταθειόνη) στο πλάσμα και το ENY και συσχέτιση μεταξύ των στη νόσο του Parkinson» 1995-1999. Λήψη Διδακτορικού Διπλώματος: Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών 2000.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ - ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

Κλινική και Νευροψυχολογική μελέτη των νευρολογικών και κυρίως των νευροεκφυλιστικών νοσημάτων (N. Alzheimer, άνοια με σωματία Lewy, μετωποκροταφικές εκφυλίσεις κ.λ.π.), αλλά και αγγειακών εγκεφαλοπαθειών (σποραδικών και κληρονομικών). Συμμετοχή στην ανάπτυξη μεθόδων προσδιορισμού και μελέτη της διαγνωστικής αξίας των βιολογικών δεικτών (τ, τP-181, Αβ42, TDP-43 και συνδυασμοί αυτών) τόσο για την κατανόηση των νευροεκφυλιστικών μηχανισμών σε βιοχημικό επίπεδο, όσο και για την διαφοροδιαγνωστική προσέγγιση των ανοϊκών (κυρίως) συνδρόμων. Επιπρόσθετα, σε συνεργασία με το Εργαστήριο νευροεκφυλιστικών νοσημάτων της Ακαδημίας Αθηνών αρχίσαμε την μελέτη της α-συνουλεΐνης στο ENY ως πιθανού βιολογικού δείκτη των συνουλεΐνοπαθειών (νόσος Parkinson, ατροφία πολλαπλών συστημάτων, άνοια με σωματία Lewy). Τα παραπάνω αντανακλώνται σε συνεχή μέχρι σήμερα συγγραφική/συντακτική ενασχόληση που κατανέμεται σε: 1 διδακτορική διατριβή, συγγραφή ή συμμετοχή με κεφάλαιο ή επιμέλεια έκδοσης σε 6 διεθνή ή Ελληνικά βιβλία, πάνω από 100 διεθνείς δημοσιεύσεις και 94 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια, 28 ελληνικές δημοσιεύσεις και 80 ανακοινώσεις σε Ελληνικά συνέδρια, τουλάχιστον 47 συνολικά διαλέξεις/εισηγήσεις σε στρογγυλές τράπεζες, ημερίδες ή σεμιναριακές εκδηλώσεις και πάνω από 3000 βιβλιογραφικές αναφορές.

Παττακού-Παρασύρη Βασιλική

Η κ. Βασιλική Παττακού-Παρασύρη, πήρε το πτυχίο Κοινωνικής Εργασίας και άδεια άσκησης επαγγέλματος Κοινωνικού Λειτουργού το 1973. Εξειδικεύτηκε στο Συνθετικό μοντέλο Ψυχοθεραπείας από τον Ιανουάριο 1991 έως τον Ιούνιο 1995 στο European Institute of Psychotherapy, Greece. Εκπόνησε τη διδακτορική της διατριβή στο τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Sunderland UK από όπου και έλαβε το διδακτορικό της δίπλωμα το 2005

(Τίτλος διδακτορικής διατριβής “Assessment of the Ability to Engage in the Psychotherapeutic Process”). Είναι συνταξιούχος Επίκουρη Καθηγήτρια Κοινωνικής Εργασίας του ΤΕΙ Κρήτης για 36 χρόνια (1975-2010). Ήταν Επισκέπτης Καθηγητής στο Παν/μιο Λευκωσίας 2 χρόνια, επίσης δίδαξε 1 χρόνο στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Κοινωνικής Εργασίας του Παν/μίου Frederick Λευκωσίας. Δίδαξε σχετικά μαθήματα σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, έχει εποπτεύσει 18 πτυχιακές εργασίες που άπτονται του θέματος της άνοιας και των ηλικιωμένων γενικότερα όπως επίσης έχει διατελέσει επόπτρια Πρακτικής Άσκησης σε πλαίσια όπως ΚΑΠΗ επιπλέον έχει δημιουργήσει δύο Κοινωνικές Υπηρεσίες, μια Μονάδα Φροντίδας Ηλικιωμένων και μια σε Ψυχογηριατρική Κλινική όπου εργάστηκε για μια 5ετία. Συμμετείχε από το 2003 σε σχετικά δίκτυα ανταλλαγής πληροφόρησης, τεχνογνωσίας και δράσης για την άνοια. Έχει διδάξει σε προγράμματα Δια Βίου Μάθησης για θέματα σχετικά με την άνοια, τους περιθάλποντες ατόμων με άνοια, έχει οργανώσει πολλά σεμινάρια, ημερίδες και από το 2006 είναι μέλος της επιστημονικής και οργανωτικής επιτροπής του Πανελληνίου Συνεδρίου Νόσου Αλτσχάιμερ και συναφών διαταραχών που γίνεται κάθε δύο χρόνια. Σε σύνολο 112 ανακοινώσεων, οι 49 ανακοινώσεις σε Εθνικά συνέδρια και 9 σε Διεθνή συνέδρια αφορούσαν θέματα άνοιας και ηλικιωμένων. Επίσης έχει 9 δημοσιεύσεις κυρίως σε ξένα περιοδικά σχετικά με την άνοια.

Πετρίδου Ανατολή

Η Ανατολή Πετρίδου είναι εργαστηριακό και διδακτικό προσωπικό στο Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ) Θεσσαλονίκης του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) στο γνωστικό αντικείμενο «Εργαστηριακές εφαρμογές στην αξιολόγηση της βιολογικής απόδοσης του ανθρώπου». Είναι απόφοιτος του ΤΕΦΑΑ του ΑΠΘ και του Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Απέκτησε το μεταπτυχιακό της δίπλωμα στην Ανθρώπινη Απόδοση και Υγεία και το διδακτορικό της δίπλωμα στη βιοχημεία της άσκησης. Επιπλέον ολοκλήρωσε μεταδιδακτορική έρευνα το 2008 με υποτροφία από την Επιτροπή Ερευνών του ΑΠΘ. Έχει μεγάλη διδακτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο. Η ερευνητική της εμπειρία στον χώρο της βιοχημείας της άσκησης και του ασκησιακού μεταβολισμού αποτυπώνεται με περισσότερες από 40 δημοσιεύσεις σε διεθώς αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά. Σύμφωνα με το Scopus, έχει πάνω από 1200 αναφορές και h index 20. Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα εστιάζονται στην επίδραση της άσκησης και της διατροφής στον μεταβολισμό, στην ανθρώπινη υγεία, τη σύσταση σώματος και τη σωματική απόδοση.

Πολίτης Αντώνιος

Ο Αντώνιος Πολίτης είναι Καθηγητής Ψυχιατρικής στην Α΄ Ψυχιατρική Κλινική του ΕΚΠΑ στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο, υπεύθυνος της Μονάδας Ψυχογηριατρικής και Επίκουρος Καθηγητής στην Ψυχιατρική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Johns Hopkins. Ο Δρ. Πολίτης είναι ενεργό μέλος σε εθνικές και διεθνείς επιστημονικές εταιρείες συμπεριλαμβανομένων της Διεθνούς Ψυχογηριατρικής Εταιρείας, του Διεθνούς Κολλεγίου Γηριατρικής Νευροψυχοφαρμακολογίας και της Διεθνούς Εταιρείας για την Πρόοδο της Έρευνας και της Θεραπείας στην v. Alzheimer. Έχει λάβει χρηματοδοτήσεις για την έρευνα σε μελέτες που αφορούν την έρευνα στην Άνοια, στην εφαρμογή της σύγχρονης τεχνολογίας στην Ψυχιατρική, στην ολοκληρωμένη φροντίδα στην ψυχική υγεία των ηλικιωμένων. Είναι συντάκτης και κριτής σε διεθνή περιοδικά και έχει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων σε έγκριτα ελληνικά και διεθνή περιοδικά με θέμα την άνοια και την γηριατρική κατάθλιψη.

Πόππη Ελένη

Η κ. Ελένη Πόππη, BSc, MSc, Υποψήφια Διδάκτωρ, είναι ψυχολόγος, κύρια ερευνήτρια σε θέματα που αφορούν την Άνοια και την Ήπια Νοητική Διαταραχή. Έχει ειδικότητα στη νευροψυχολογική εκτίμηση και εργάζεται στην Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών (GAADRD) από το 2005. Τα εργασιακά της καθήκοντα αφορούν τον σχεδιασμό και την εφαρμογή προγραμμάτων νοητικής εκπαίδευσης και άλλων μη φαρμακευτικών παρεμβάσεων για ασθενείς με νόσο Alzheimer's και Ήπια Νοητική Διαταραχή. Είναι επίσης εξωτερικός συνεργάτης του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, καθώς συμμετέχει στο ερευνητικό Ευρωπαϊκό πρόγραμμα "RECage". Έχει συμμετάσχει ως ομιλήτρια σε πολλά σεμινάρια με θέμα τις νευροεκφυλιστικές/νοητικές διαταραχές σε επαγγελματίες υγείας, φοιτητές και στο ευρύ κοινό. Επιπρόσθετα, έχει παρακολουθήσει πλήθος σεμιναρίων και συνεδρίων στο πεδίο της νοητικής/ψυχικής υγείας. Είναι κάτοχος πτυχίου ψυχολογίας από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) και κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στην Κοινωνική Ψυχολογία (άριστα) από το τμήμα Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Είναι επίσης υποψήφια Διδάκτωρ στο Τμήμα Ψυχολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του ΑΠΘ. Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής είναι "Ανάπτυξη συστοιχίας αξιολόγησης του γνωστικού ελέγχου στη γήρανση και δημιουργία προγράμματος παρέμβασης διπλού έργου: Προσαρμογή του συστήματος μέτρησης αντανάκλαστικών/ αντίδρασης REMEDES". Είναι πρόεδρος του Πανελληνίου Ινστιτούτου Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων (P.I.N.Dis) και ταμίας της Εταιρείας Νόσου Alzheimer Καλαμαριάς-Ευόσμου-Κορδελιού. Είναι επίσης μέλος της επιστημονικής επιτροπής της Πανελληνίας Ομοσπονδίας για τη Νόσο Alzheimer. Το κλινικό και ερευνητικό της ενδιαφέρον επικεντρώνεται στον τομέα της νευροψυχολογικής εκτίμησης και της νοητικής αποκατάστασης. Τέλος, συμμετείχε στη συγγραφή τριών επιστημονικών βιβλίων και έχει συμμετάσχει με 42 επιστημονικές εργασίες σε ελληνικά, διεθνή και μεσογειακά συνέδρια, ενώ είναι συγγραφέας 11 άρθρων σε ελληνικά και διεθνή επιστημονικά περιοδικά.

Ραβδάς Παντελής

Δικηγόρος LL.M (UCL), ΜΠΣ Κοινωνιολογίας του Δικαίου (Νομική Σχολή ΕΚΠΑ), Μέλος της Νομοπαρασκευαστικής Επιτροπής που επιμελήθηκε τη σύνταξη του σχεδίου νόμου του Υπουργείου Υγείας με τίτλο: «ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΠΟΥ ΠΑΣΧΟΥΝ ΑΠΟ ΑΝΟΙΑ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΘΑΛΠΟΝΤΩΝ ΤΟΥΣ» (Φεβρουάριος 2020).

Μαριέττα Ρεμούνδου

Η Μαριέττα γεννήθηκε και μεγάλωσε στην Αθήνα. Σπούδασε Ψυχολογία στο Αμερικάνικο Κολλέγιο Ελλάδος, Deree College και συνέχισε τις μεταπτυχιακές σπουδές της στο Πανεπιστήμιο του Birmingham της Αγγλίας. Είναι κάτοχος Διδακτορικού στην ειδικότητα της Γνωστικής Νευροψυχολογίας. Εργάστηκε για δύο χρόνια ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια (Post-doc) στην ερευνητική ομάδα που δημιούργησε το Birmingham Cognitive Screen (BCoS) το οποίο αποτελεί συστοιχία νευροψυχολογικής αξιολόγησης ασθενών μετά από εγκεφαλικό επεισόδιο. Από το 2004 που επέστρεψε στην Ελλάδα διδάσκει μαθήματα Γνωστικής Ψυχολογίας, Βιολογικής Ψυχολογίας και Μεθόδους Έρευνας σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στην ιδιωτική τριτοβάθμια εκπαίδευση. Στα πλαίσια της συνεχούς επαγγελματικής ανάπτυξης ειδικεύτηκε στη Συμπεριφορική Θεραπεία των Αγχωδών Διαταραχών. Έχει Άδεια ασκήσεως επαγγέλματος ψυχολόγου στην Ελλάδα. Είναι μέλος του Βρετανικού Συλλόγου Ψυχολόγων- BPS (Αρ. Μητρώου 206138), της Ελληνικής Εθνικής Ένωσης κατά της Επιληψίας, και του Διεθνούς Συλλόγου Νευροψυχολογίας.

Σκαρμέας Νικόλαος

Ο Νίκος Σκαρμέας έλαβε το πτυχίο Ιατρικής από την Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) το 1992. Μεταξύ 1996-2000 ειδικεύτηκε στη Νευρολογία στο Νοσοκομείο του Πανεπιστημίου Columbia στη Νέα Υόρκη. Μεταξύ 2000-2002 εκπαιδεύτηκε (κλινικά και ερευνητικά) στις Άνοιες και Ανώτερες Γνωστικές Λειτουργίες και έλαβε επίσημη εξειδίκευση από την Αμερικανική Ακαδημία Νευρολογίας στους τομείς (α) Συμπεριφορική Νευρολογία (Behavioral Neurology) και (β) Γηριατρική Νευρολογία (Geriatric Neurology). Επίσης, ολοκλήρωσε επιπλέον μεταπτυχιακές σπουδές (Μάστερ) στους τομείς της Βιοστατιστικής, Επιδημιολογίας και Κλινικής Έρευνας στη Σχολή Δημόσιας Υγείας του Πανεπιστημίου Columbia και διδακτορικό (PhD) στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Μέχρι το 2011 ο κ. Σκαρμέας κατείχε τη θέση του Αναπληρωτή Καθηγητή Νευρολογίας στο Πανεπιστήμιο Columbia στη Νέα Υόρκη. Στην παρούσα φάση, είναι Αναπληρωτής Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ – 1η νευρολογική κλινική - Αιγινήτειο Νοσοκομείο. Οι δραστηριότητες του κ. Σκαρμέα συμπεριλαμβάνουν πέραν της εκπαίδευσης και της κλινικής άσκησης της Νευρολογίας, έρευνα στον τομέα των Ανοιών. Ειδικότερα έχει ασχοληθεί εκτενώς με παράγοντες που επηρεάζουν την πρόληψη και καθυστέρηση της εξέλιξης της Νόσου Αλτσχάιμερ συμπεριλαμβανομένων του τρόπου ζωής – πνευματικών, κοινωνικών δραστηριοτήτων, σωματικής άσκησης, διατροφής κλπ. Η ερευνητική δραστηριότητα του κ. Σκαρμέα έχει χρηματοδοτηθεί από πολλές πηγές, ανάμεσα στις οποίες η Alzheimer's Association και το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών των ΗΠΑ. Κύριος ερευνητής (PI) σε ερευνητικά προγράμματα συνολικού προϋπολογισμού ~3.000.000 \$. Ο κ. Σκαρμέας είναι κριτής (reviewer) για >130 διεθνή επιστημονικά περιοδικά, καθώς και για πάμπολλες οργανώσεις και ιδρύματα χρηματοδότησης έρευνας σε πολλές χώρες συμπεριλαμβανομένων Ισραήλ, Ισπανίας, Ιταλίας, Ελβετίας, Αυστραλίας, Γαλλίας, Μεγάλης Βρετανίας, ΗΠΑ (Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών - NIH), Ευρωπαϊκής Ένωσης (Προγράμματα Μαρία Κιουρί – European Research Council) κλπ. Έχει δημοσιεύσει >150 πρωτότυπες επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά - >9100 αναφορές (citations) Scopus - δείκτης H: 54.

Στάθης Παντελής

Ο Παντελής Στάθης είναι ιδρυτικό μέλος της Ακαδημίας Νευροεπιστημών στην οποία κατέχει θέση Γενικού Γραμματέα. Το 2019 εκλέχτηκε επίκουρος καθηγητής Νευρολογίας της Σχολής Επιστημών Υγείας του ΠΑΔΑ. Υπηρετεί ως Επιστημονικός Δ/ντης στην Εταιρεία Προστασίας Σπαστικών και στο Νοσοκομείο Mediterraneo (Γλυφάδα) ως Δ/ντης του Νευρολογικού Τμήματος. Επί σειρά ετών κατείχε την θέση του εκπροσώπου του Κλάδου Κινητικών Διαταραχών της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας. Το 2013 αποχώρησε με τον βαθμό Δ/ντη ΕΣΥ από τον Δημόσιο Τομέα. Από το 2004-2016 υπήρξε ειδικός επιστημονικός συνεργάτης της Νευροχειρουργικής Κλινική του ΕΚΠΑ, όπου ασχολήθηκε με επεμβατικές μεθόδους για την αντιμετώπιση κινητικών διαταραχών. Τα ενδιαφέροντά του αφορούν στις κινητικές διαταραχές και την κλινική φυσιολογία αυτών.

Σταθόπουλος Σταύρος

Τελείωσε τις βασικές του σπουδές στο 2ο Πανεπιστήμιο της Ρώμης στην ειδική σχολή αποκατάστασης με εξειδίκευση στη Νευρολογία και τη Νευροψυχολογία.

Οι τρέχουσες επαγγελματικές του δραστηριότητες είναι:

Φυσικοθεραπευτής στο Γενικό Νοσοκομείο « Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

Σύμβουλος ανοικτής και εξ αποστάσεως εκπαίδευσης

Διευθυντής και καθηγητής μεταπτυχιακών προγραμμάτων στο Πανεπιστήμιο της Ρώμης, "G. Marconi"

Μέλος του διδακτικού προσωπικού στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, στην "Μοριακή και Εφαρμοσμένη Φυσιολογία", Ειδίκευση: Θεραπευτική - Ιατρική άσκηση, διδακτικό αντικείμενο: "Πρωτόκολλα θεραπευτικής άσκησης σε χρόνιες ψυχιατρικές παθήσεις ».

Διευθυντής γνώσης στην Aion Solutions / Elysium Academy, Ηνωμένο Βασίλειο

Κριτής σε 5 διεθνή επιστημονικά περιοδικά, μέλος του Συντακτικού Συμβουλίου σε 3 διεθνή και 1 εθνικό περιοδικό.

Κριτής στο World Physiotherapy Congress 2021 στον τομέα της φυσικοθεραπείας στην ψυχική υγεία.

Κύριος ομιλητής σε 1 Παγκόσμιο Συνέδριο, σε 10 Διεθνή Συνέδρια και σε περισσότερα από 50 Εθνικά Συνέδρια.

Έχει δημοσιεύσει 1 βιβλίο, κεφάλαια σε 2 βιβλία και διάφορα άρθρα σε ελληνικά επιστημονικά περιοδικά.

Το επιστημονικό του ενδιαφέρον για τη φυσικοθεραπεία επικεντρώνεται στις εφαρμογές της βιοανάδρασης, στην παραμετροποίηση της θεραπευτικής άσκησης και πιο πρόσφατα στον διακρανιακό μαγνητικό ερεθισμό (rTMS).

Σταματέλος Πέτρος

Ο **Πέτρος Σταματέλος** γεννήθηκε στην Αθήνα το 1991. Αποφοίτησε ως αριστούχος από το Αρσάκειο το 2009 και εισήχθη στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ από την οποία αποφοίτησε το 2015 με βαθμό πτυχίου «Άριστα» 8,74/10. Πραγματοποίησε κλινική άσκηση 4 εβδομάδων στη Νευρολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Έσσεν στη Γερμανία και κατόπιν υπηρέτησε την υποχρεωτική εννιάμηνη στρατιωτική του θητεία, από την οποία απολύθηκε τον Αύγουστο του 2016 με τον τιμητικό βαθμό του Υποδεκανέα. Από το 2016 έως το 2018 εκπόνησε το αρχικό τμήμα της διδακτορικής του διατριβής στο Π.Γ.Ν. «Αττικόν», υπό την εποπτεία του Αν. Καθηγητή Νευρολογίας κ. Σ. Παπαγεωργίου, με θέμα «Εκτίμηση της Οδηγικής Συμπεριφοράς ασθενών με Ήπια Νοητική Έκπτωση, Άνοια ή Νόσο Πάρκινσον: Διαγνωστικοί και Προγνωστικοί δείκτες». Για τη διατριβή αυτή έλαβε τριετή υποτροφία από το Ίδρυμα Ωνάση. Ταυτόχρονα συμμετείχε ενεργά ως υπεράριθμος Ειδικευόμενος στο κλινικό και εκπαιδευτικό έργο της Β΄ Πανεπιστημιακής Νευρολογικής Κλινικής του Π.Γ.Ν. «Αττικόν», υπό τη διεύθυνση των Καθηγητών Νευρολογίας κ.κ. Α. Στεφανή και Κ. Βουμβουράκη και στο ειδικό Ιατρείο «Διαταραχών μνήμης και σπανίων Ανοιών». Από το 2018 έως το 2020 πραγματοποίησε μέρος της ειδίκευσής του στη Νευρολογία στη Νευρολογική Κλινική του Γ.Ν.Α. Κ.Α.Τ., υπό τη διεύθυνση του Α. Αγαθονίκου. Από το 2021 έως και σήμερα συνεχίζει την ειδίκευσή του στη Νευρολογική Κλινική του Γ.Ν.Α. «Ευαγγελισμός», υπό τη διεύθυνση της Ε. Αλεξίου. Ενδιαμέσως, ολοκλήρωσε την υποχρεωτική υπηρεσία υπαίθρου στο Κ.Υ. Ιστιαίας. Είναι μέλος της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Νευρολογίας (European Academy of Neurology- EAN) και της Ελληνικής Εταιρείας Νευρολογίας (ΕΝΕ). Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα και οι επιστημονικές δημοσιεύσεις αφορούν πρωτίστως στη μελέτη ασθενών με νευροεκφυλιστικά νοσήματα. Έχει παρουσιάσει μέρος της κλινικής και ερευνητικής του δουλειάς σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια, συμπεριλαμβανομένου του Πανευρωπαϊκού Συνεδρίου Νευρολογίας για το οποίο λαμβάνει υποτροφία τα τελευταία 4 συναπτά έτη.

E-Mail : petstamat@med.uoa.gr

Επαγγελματική Διεύθυνση: Υψηλάντου 45-47, Νευρολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ευαγγελισμός», Αθήνα, Τ.Κ. 10676

Στεφανής Λεωνίδας

Ο **Λεωνίδας Στεφανής** έλαβε το πτυχίο Ιατρικής από την Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) το 1987. Εκπόνησε την Διδακτορική του Διατριβή στο ίδιο Ίδρυμα, από όπου του απονεμήθηκε ο τίτλος του Διδάκτορα το 1992. Εξειδικεύτηκε στη Νευρολογία στο Νοσοκομείο Columbia Presbyterian του Πανεπιστημίου Columbia στη Νέα Υόρκη το διάστημα 1991-1994. Το διάστημα 1994-1998 εργάστηκε ως Μεταδιδακτορικός Κλινικός Ερευνητής (Fellow) στο Τμήμα Συμπεριφορικής Νευρολογίας, καθώς και ως Μεταδιδακτορικός Βασικός Ερευνητής στο Εργαστήριο του Lloyd Greene, στο Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής του Παν/μίου Columbia. Από το 1998 μέχρι το 2003 κατείχε τη θέση του Επίκουρου Καθηγητή Νευρολογίας στο Πανεπιστήμιο Columbia στη Νέα Υόρκη, στη Νευρολογική Κλινική και στο Παθολογοανατομικό Εργαστήριο, όπου διεξήγαγε έρευνα σε σχέση με μηχανισμούς νευρωνικού θανάτου σε νευροεκφυλιστικά νοσήματα. Το 2003 επέστρεψε στην Ελλάδα, ως Ερευνητής Β στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ). Από το 2006 είναι μέλος Δ.Ε.Π. της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ, αρχικά ως Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας-Νευροβιολογίας, και από το 2012 Καθηγητής. Υπηρέτησε από το 2006 μέχρι το 2017 στην Β' Νευρολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ, στο Νοσοκομείο «Αττικών», όπου από το 2011 μέχρι το 2017 είχε χρέη Διευθυντού. Μετακινήθηκε και ανέλαβε χρέη Διευθυντού της Α' Νευρολογικής Κλινικής στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο το 2017. Οι δραστηριότητες του κ. Στεφανή συμπεριλαμβάνουν τα διοικητικά καθήκοντα που πηγάζουν από την θέση του, τον συντονισμό των εκπαιδευτικών, ερευνητικών και κλινικών δραστηριοτήτων της Α' Νευρολογικής Κλινικής, καθώς και την ειδική του κλινική, ερευνητική και εκπαιδευτική ενασχόληση με τον τομέα των Κινητικών Διαταραχών, και ιδιαίτερα με τη νόσο Πάρκινσον. Εξακολουθεί να συνεργάζεται με το ΙΙΒΕΑΑ, όπου διευθύνει Εργαστήριο Νευροεκφυλιστικών Νόσων. Η έρευνά του εστιάζεται στην αιτιοπαθογένεια της νόσου Πάρκινσον και συναφών διαταραχών, καλύπτοντας όλο το φάσμα από την γενετική βάση της νόσου, τις κλινικές εκδηλώσεις, τους βιολογικούς δείκτες, μέχρι βασικούς βιολογικούς μηχανισμούς, χρησιμοποιώντας κυτταρικά και ζωικά μοντέλα. Η ερευνητική δραστηριότητα του κ. Στεφανή έχει χρηματοδοτηθεί από πολλές πηγές, ανάμεσα στις οποίες το Parkinson's Disease Foundation, το Michael J Fox Foundation, το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών των ΗΠΑ, η Ευρωπαϊκή Ένωση, το Υπουργείο Παιδείας και η Ελληνική Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας. Έχει στα πλαίσια αυτά διατελέσει συντονιστής ανταγωνιστικών Ελληνικών και Ευρωπαϊκών προγραμμάτων. Ο κ. Στεφανής είναι κριτής (reviewer) για >100 διεθνή επιστημονικά περιοδικά, καθώς και για πλήθος οργανώσεων και ιδρυμάτων χρηματοδότησης έρευνας καθώς και Εκπαιδευτικά Ιδρύματα σε πολλές χώρες συμπεριλαμβανομένων Ισπανίας, Ιταλίας, Πορτογαλίας, Νορβηγίας, Ελβετίας, Αυστραλίας, Γαλλίας, Μεγάλης Βρετανίας, ΗΠΑ, Ευρωπαϊκής Ένωσης (European Research Council) κλπ. Έχει δημοσιεύσει >140 πρωτότυπες επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά - >10500 αναφορές (citations) Scopus - δείκτης H: 50.

Dr Ioannis Sotiropoulos, ICVS Institute, School of Medicine, University of Minho, Portugal & ICVS/3B's - PT Government Associate Laboratory, Braga/Guimarães, Portugal

Dr **Ioannis (John) Sotiropoulos** is FCT Investigador - Group Leader at the ICVS Institute of Medical School, University of Minho in Portugal. His research work focuses on understanding the orchestrating role of environmental risk factors (e.g. chronic stress) on the onset of

Alzheimer's disease (AD) with specific focus on the relationship between AD and depression, a stress-related disorder. Dr Sotiropoulos has molecular, electrophysiological and behavioral expertise on Tau protein and its involvement of pathological brain aging. He has previously trained and worked at the Max Planck Institute of Psychiatry (Germany), Columbia University (USA), RIKEN-Brain Science Institute (Japan), MRC Center for Synaptic Plasticity (UK) and Medical School of Athens (Greece). His work is published in high esteemed journals such as PNAS, EMBO J, Molecular Psychiatry, Cell Death & Diff, Aging Cell, J Neuroscience. His scientific achievements are internationally recognized in the form of prizes & awards e.g. Hirnliga Alzheimer Award 2009, AD/PD Young Faculty 2014 Award, Jerome Lejeune 2017 Award, Janssen Innovation Award 2017.

Τσατάλη Μαριάννα, Ψυχολόγος, PhD

Η Τσατάλη Μαριάννα αποφοίτησε από το τμήμα Ψυχολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, και στη συνέχεια ολοκλήρωσε τον τίτλο των μεταπτυχιακών της σπουδών στην Ιατρική σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και στο Brain Tree Rehabilitation Center στο Surrey. Επιπρόσθετα, έλαβε διδακτορικό δίπλωμα από το τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου του Sheffield με θέμα τις συναισθηματικές διαταραχές στη νόσο του Parkinson. Εργάζεται στην Ελληνική Εταιρεία νόσου Alzheimer από το 2009 και είναι επίσης επιστημονικός συνεργάτης στο Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Α.Π.Θ. και στο κέντρο Νευροανάδρασης Βορείου Ελλάδος. Επιπρόσθετα, είναι Λέκτορας στο City College, διεθνές παράρτημα του Πανεπιστημίου του Sheffield. Έχει συμμετάσχει σε ερευνητικά έργα όπως: DELPHI research 'Vascular Impairment of Cognition classification Consensus Study (VICCS), INTERSTRESS Delphi Questionnaire Research, Clinical Study with GlaxoSmithKline Company, HELPCare-Health and Social Care Workers: Employability, Learning And Professionalisation, και FP7 research program entitled Unobtrusive Smart Environments for Independent Living (USEFIL). Επιπρόσθετα, έχει συμμετάσχει στη συγγραφή δημοσιευμένων εργασιών σε επιστημονικά περιοδικά και διεπιστημονικά συνέδρια.

Ταβερναράκης Νεκτάριος

Ο Νεκτάριος Ταβερναράκης είναι Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου και Διευθυντής της Κεντρικής Διεύθυνσης του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ). Είναι επίσης Τακτικός Καθηγητής Μοριακής Βιολογίας Συστημάτων στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Βιοπληροφορική της Ιατρικής Σχολής, και Διευθυντής Ερευνών του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΙΤΕ, όπου ηγείται του Εργαστηρίου Νευρογενετικής και Γήρανσης. Σπούδασε Βιολογία στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο της Θεσσαλονίκης, είναι διδάκτορας του τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης και εκπόνησε μεταδιδακτορικές σπουδές στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στη μελέτη των μοριακών μηχανισμών που διέπουν τη λειτουργία και την παθοφυσιολογία του νευρικού συστήματος. Με τις επιστημονικές του μελέτες, έχει συμβάλει σημαντικά στην κατανόηση των μηχανισμών νευροεκφυλισμού, μνήμης και μάθησης, καθώς και της γήρανσης. Έχει επίσης συνεισφέρει στην ανάπτυξη καινοτόμων πειραματικών εργαλείων και μεθόδων για τη μελέτη του νευρικού συστήματος και της βιολογίας του κυττάρου. Έχει δημοσιεύσει εκατοντάδες επιστημονικά συγγράμματα σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά και βιβλία, καθώς και πολλά εκλαϊκευτικά επιστημονικά άρθρα σε ελληνικά και διεθνή έντυπα. Η ερευνητική του δραστηριότητα έχει αναγνωριστεί διεθνώς και υποστηρίζεται με εξαιρετικά ανταγωνιστικές χρηματοδοτήσεις από την Ευρωπαϊκή Ένωση, από διεθνείς οργανισμούς και από την Ελληνική Κυβέρνηση. Είναι εκλεγμένο Αντεπιστέλλον Μέλος της Ακαδημίας Αθηνών, καθώς

και εκλεγμένο Μέλος του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Έρευνας (ERC), του Διοικητικού Συμβουλίου του Ευρωπαϊκού Ινστιτούτου Καινοτομίας και Τεχνολογίας (European Institute of Innovation and Technology, EIT), του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Μοριακής Βιολογίας (EMBO), της Εθνικής Ακαδημίας Επιστημών της Γερμανίας (Leopoldina), της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Επιστημών και Τεχνών (EASA) και της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Επιστημών (Academia Europaea). Έχει επίσης διατελέσει Διευθυντής του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΙΤΕ. Για το σύνολο της επιστημονικής του συνεισφοράς, έχει βραβευτεί με σημαντικές διεθνείς κι εθνικές διακρίσεις, μεταξύ των οποίων δυο επιχορηγήσεις, για Καταξιωμένους Ερευνητές (Advanced Investigator Grant), και χρηματοδότηση από το ειδικό πρόγραμμα για την Προώθηση της Καινοτομίας (Proof of Concept Grant) του ERC. Είναι δε από τους πρώτους στην Ευρώπη που έχουν πετύχει 2 επιχορηγήσεις από το εξαιρετικά ανταγωνιστικό αυτό πρόγραμμα, και ο πρώτος στην Ελλάδα. Έχει επίσης τιμηθεί με το Ακαδημαϊκό Βραβείο Ιατρικής και Βιολογίας του Ιδρύματος Μποδοσάκη στον τομέα των Βιοϊατρικών Επιστημών, το Βραβείο Έρευνας Friedrich Wilhelm Bessel του ιδρύματος Alexander von Humboldt της Γερμανίας, το Επιστημονικό Βραβείο του Εμπειρικού Ιδρύματος, το Αρεταίειο Βραβείο Ιατροβιολογικών Επιστημών της Ακαδημίας Αθηνών, το Βραβείο Νέου Ερευνητή του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Μοριακής Βιολογίας (EMBO), το Ερευνητικό Βραβείο Galien Scientific Research Award, το Βραβείο Helmholtz International Fellow Award, τη Μεταδιδακτορική Υποτροφία του διεθνούς οργανισμού Human Frontier Science Program Organization (HFSP), το Βραβείο Ερευνητικής Αριστείας του ΙΤΕ, το Τιμητικό Βραβείο Education Business Award, καθώς και το Βραβείο Ακαδημαϊκής Επίδοσης από το Μεταπτυχιακό Ερευνητικό Πρόγραμμα επιχορηγήσεων Dr. Frederick Valergakis της Ελληνικής Πανεπιστημιακής Λέσχης της Νέας Υόρκης. Περισσότερες πληροφορίες στον ιστότοπο: <http://www.elegans.gr/>.

Ανθούλα Χ. Τσολάκη, MD. Ph.D., Α΄ Νευρολογική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, Επιστημονικός συνεργάτης Ελληνικής Εταιρείας ν. Alzheimer και συναφών διαταραχών, Επιστημονικός συνεργάτης Εργαστηρίου Ιατρικής Φυσικής Α.Π.Θ., Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Επιστημονικός συνεργάτης Ινστιτούτου Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ)

Η Δρ. Ανθούλα Χ. Τσολάκη σπούδασε Ιατρική στο Α.Π.Θ. από όπου αποφοίτησε το 2008. Εργάστηκε στην Ελληνική Εταιρεία ν. Alzheimer και συναφών διαταραχών για 4 έτη (2009-2013). Συμμετείχε σε ερευνητικό πρόγραμμα ως επιστημονικός συνεργάτης στο Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ), μελετώντας ασθενείς με ν. Alzheimer και ΗΝΔ με τη χρήση υπερσύγχρονου ηλεκτροεγκεφαλογράφου 256 καναλιών. Από το 2008 έχει συμμετάσχει σε φαρμακευτικές διπλές τυφλές μελέτες καθώς και ευρωπαϊκά ερευνητικά πρωτόκολλα. Ολοκλήρωσε τη διδακτορική της Διατριβή το 2020 με αντικείμενο τις μη φαρμακευτικές παρεμβάσεις στην ΗΝΔ και την αποτελεσματικότητά αυτών βάσει γενετικών επιβαρυντικών πολυμορφισμών. Το 2020 έλαβε τον τίτλο του ειδικού Νευρολόγου ολοκληρώνοντας την ειδίκευσή της στο Γ.Ν.Θ Άγιος Παύλος. Η συνεργασία της με το Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής ήταν πάνω σε προγράμματα νέων τεχνολογιών για την Τρίτη ηλικία (USEFIL, DISCOVER, LLM). Επί του παρόντος εργάζεται ως ακαδημαϊκός υπότροφος στην Α΄ Νευρολογική κλινική του Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ με αντικείμενο τις Άνοιες και τα Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια. Το κύριο ερευνητικό της ενδιαφέρον είναι τα νευροεκφυλιστικά νοσήματα. Έχει περισσότερες από 30 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά ενώ συμμετέχει ως Review Editor στις εκδόσεις Frontiers στον τομέα της Άνοιας (Dementia); Frontiers in Neurology, Topic Editor Member στο Journal of Clinical Medicine, Editorial Board member in Rivista Neurology Journal. Έχει περισσότερες από 40 ανακοινώσεις σε πανελλήνια και διεθνή συνέδρια. Είναι μέλος της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας,

μέλος του συμβουλίου της Πανελληνίας Βιοτράπεζας Νευρολογικών Νοσημάτων (ΠΑΒΙΝΝ) και μέλος της Ευρωπαϊκής ακαδημίας Νευρολογίας. Είναι έγγαμη και μητέρα τριών παιδιών.

Βασίλειος Χαρίσης

Ο Δρ. Βασίλειος Χαρίσης γεννήθηκε στη Θεσσαλονίκη το 1985. Έλαβε το Δίπλωμα στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών (ΗΜΜΥ) του ΑΠΘ το 2008 και το Ph.D. στο ίδιο τμήμα το 2015. Σήμερα είναι ερευνητής στη Μονάδα Επεξεργασία Σήματος και Βιοϊατρικής Τεχνολογίας του Τμήματος ΗΜΜΥ, Α.Π.Θ. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στη βιοϊατρική μηχανική, στις προηγμένες τεχνικές επεξεργασίας σήματος και εικόνας, στην αναγνώριση προτύπων και στην ανάπτυξη βιοϊατρικών εφαρμογών για έξυπνες φορητές συσκευές. Από το 2013 έως σήμερα έχει συμμετάσχει σε τρία ευρωπαϊκά και δύο εθνικά ερευνητικά προγράμματα. Επίσης, έχει συνεργαστεί με το Khalifa University, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα (ΗΑΕ) ως visiting scholar στα πλαίσια τριών ερευνητικών προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από φορείς των ΗΑΕ. Παράλληλα, από το 2018 διδάσκει στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών Artificial Intelligence and Movement in Industries and Creation του Mines ParisTech και στο διατμηματικό μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών Επιστήμες της Αγωγής – Τεχνολογίες Μάθησης του Α.Π.Θ. Από το 2009, έχει συγγράψει ένα κεφάλαιο βιβλίου και πάνω από 35 δημοσιεύσεις σε διάφορα εθνικά και διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια. Ο Δρ. Χαρίσης, το 2003 και το 2012 έλαβε τιμητική διάκριση ακαδημαϊκής αριστείας από το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος, το 2003, το 2004 και το 2005 έλαβε υποτροφία ακαδημαϊκής αξίας από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών και το 2009 έλαβε τριετή υποτροφία για διδακτορικές σπουδές από το Ίδρυμα Leventis.

Χατζηδημητρίου Στέλιος

Ο Δρ. Στέλιος Χατζηδημητρίου γεννήθηκε στην Καρδίτσα το 1984. Απέκτησε το δίπλωμα και το διδακτορικό Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών το 2008 και 2012, αντίστοιχα, από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.). Από το 2013 έως σήμερα, εργάζεται ως μεταδιδακτορικός ερευνητής στη Μονάδα Επεξεργασίας Σήματος & Βιοϊατρικής Τεχνολογίας του Εργαστηρίου Τηλεπικοινωνιών του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών (ΗΜΜΥ) Α.Π.Θ, ενώ το 2019 εργάστηκε και ο επισκέπτης ερευνητής στο Khalifa University of Science & Technology, Αμπού Ντάμπι, ΗΑΕ. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν τις προηγμένες τεχνικές επεξεργασίας σήματος, τη μηχανική μάθηση και τις εφαρμογές βιοϊατρικής τεχνολογίας με έμφαση στην ανάπτυξη ψηφιακών βιοδεικτών και τον ψηφιακό μετασχηματισμό κλινικών δοκιμών. Έχει συμβάλει στη συγγραφή της πρότασης, στο συντονισμό και την επιτυχή ολοκλήρωση του Ευρωπαϊκού ερευνητικού έργου i-PROGNOSIS (H2020) για την έγκαιρη ανίχνευση και αντιμετώπιση της νόσου Πάρκινσον με νέες τεχνολογίες, ενώ έχει συνεισφέρει επιπλέον σε τρία Ευρωπαϊκά ["i-Treasures" (FP7), "PROTEIN" (H2020), "HosmartAI" (H2020)], σε δύο εθνικά ["RadBrainMRI" (ΘΑΛΗΣ), "RETIS-RISK" (ΑΡΙΣΤΕΙΑ II)] και ένα ερευνητικό έργο στα ΗΑΕ ("TypeOfMood"). Έχει συγγράψει πάνω από 40 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια με κριτές, ενώ είναι κριτής σε επιστημονικά περιοδικά στο πεδίο της βιοϊατρικής τεχνολογίας. Από το 2008 έως σήμερα, έχει διδάξει στα πλαίσια επικουρίας μαθημάτων των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών προγραμμάτων του ΗΜΜΥ και του Τμήματος Κινηματογράφου Α.Π.Θ. Ο Δρ. Χατζηδημητρίου είναι μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΤΕΕ) από το 2008, ενώ υπήρξε μέλος του Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (ΙΕΕΕ) από το 2010 έως το 2013.

Χονδρογιώργη Μαρία, Επιμελήτρια Β' Νευρολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων– Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Παν/μίου Ιωαννίνων

Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2010). Έλαβε το διδακτορικό της δίπλωμα από την ίδια σχολή το 2020 με θέμα «Άνοια της νόσου Parkinson. Το πρότυπο της εξέλιξης της γνωστικής έκπτωσης: κλινικο-απεικονιστική μελέτη». Εκπαιδεύτηκε στη Νευρολογία στο 424 ΓΣΝΕ Θεσσαλονίκης και στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων. Έλαβε τον τίτλο ειδικότητας της Νευρολογίας τον 11/2020. Έχει συμμετάσχει σε πολλές κλινικές μελέτες και ερευνητικά προγράμματα ως επιστημονικός συνεργάτης τόσο του Τμήματος Νευρολογίας όσο και του Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Διαθέτει κλινική εμπειρία στην εφαρμογή επεμβατικών μεθόδων στη ν. Parkinson. Έχει 16 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και αρκετές ανακοινώσεις σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια.

Χριστάρα-Παπαδοπούλου Αλεξάνδρα

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ- ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ-ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ

Πτυχίο Φυσικοθεραπείας ΚΑΤΕ 1978, Ισοτιμία ΤΕΙ, 1990

Διδακτορικό Δίπλωμα, 2006. Διδακτορικό τίτλο σπουδών από το Πανεπιστήμιο National Sport Academy << Vasil Levsky >> της Σόφιας, τμήματος φυσικοθεραπείας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ, με θέμα <<Συγκριτική μελέτη της αποτελεσματικότητας τριών φυσικοθεραπευτικών μεθόδων στη θεραπεία της κυστικής ίνωσης >>, <<Comparative study of the efficiency of three physiotherapy methods in the treatment of Cystic Fibrosis >>. Διδακτορική διατριβή στα αγγλικά και στα ελληνικά.

Πολυετή επαγγελματική δραστηριότητα (18 έτη και 2 μήνες).

Αυτοδύναμη διδασκαλία στο Α.Τ.Ε.Ι.- Θεσσαλονίκης από το 1984 (Αναπνευστική Φυσιοθεραπεία, Κλινική Άσκηση ΙΙ, Φυσιοθεραπεία στην Μαιευτική και Γυναικολογία, Ουρολογία, Χειρουργική, Φυσιοθεραπεία ΙΙΓ, Μάλαξη Ι, Τεχνικές νευρομυϊκής επανεκπαίδευσης, Α. Ν. Π Ι, Φυσιοθεραπεία στην Παιδιατρική, Δεοντολογία στη Φυσικοθεραπεία, Τεχνικές θεραπευτικής μάλαξης).

Αυτοδύναμη διδασκαλία στο ΔΙΠΑΕ, Αναπνευστική Φυσιοθεραπεία, Φυσιοθεραπεία στην Μαιευτική και Γυναικολογία, Ουρολογία, Χειρουργική, Φυσιοθεραπεία ΙΙΓ, Μάλαξη Ι, Φυσιοθεραπεία στην Παιδιατρική, Δεοντολογία στη Φυσικοθεραπεία, Τεχνικές θεραπευτικής μάλαξης, φυσικοθεραπεία στην ψυχική υγεία, εναλλακτικές συμπληρωματικές μορφές θεραπείας.

Συγγραφικό έργο πάρα πολύ μεγάλο. Ανέρχεται συνολικά σε 130 εργασίες, ανακοινώσεις, Συγγράμματα.

STUDY GUIDE

MSc Neuroscience and Neurodegeneration

Neurodegenerative diseases are becoming more and more widespread with the aging of the general population, having a direct impact on the sufferer's quality of life. Research into the pathogenesis and treatment of these disorders has grown exponentially.

The purpose of this postgraduate program is the holistic teaching and training of neurodegeneration both at a theoretical and applied clinical level. The program is aimed at doctors, psychologists, nurses and other paramedical staff and covers the epidemiology and pathogenesis of dementia, Parkinson's disease, Parkinsonian syndromes, other neurodegenerative diseases (cerebellar ataxias, chronic stage of multiple sclerosis), the modern diagnostic approach to neurodegenerative diseases, the pharmaceutical treatment and non-pharmacological interventions of these diseases, the general care of patients and caregivers.

The teaching is enriched with knowledge of the Anatomy and Physiology of the brain.

FIRST SEMESTER COURSES

"A. Epidemiology and pathogenesis of dementia"

The Modules included in the Course are:

Update on our Master, The history of AD and its current situation, Epidemiology and Genetics in dementia with Lewy bodies, Epidemiology and genetics of other Dementia syndromes, Molecular mechanisms of aging and interactions with molecular mechanisms of neurodegeneration, Molecular and Genetic basis of frontotemporal degenerations, Epidemiology of Frontotemporal Dementias, The Approach to the Bacterial Contribution to Alzheimer's Disease, Molecular and Genetics in Vascular Dementia, Molecular and Genetic Basis of Alzheimer's Disease, Chronic Stress, Depression and Alzheimer's Disease: the Triangle of Oblivion, Epidemiology of Alzheimer's Disease, Predisposing and prophylactic factors, Environmental factors and occurrence of neurodegenerative diseases, Epidemiology and pathogenesis of vascular dementia, Diabetes Mellitus (Stroke and Dementia), Epidemiology and pathogenesis of dementia in MS, Effect of oxidative stress on the progression of Alzheimer's disease, Biomarkers of oxidative stress, Pathoanatomical evidence of Neurodegenerative Diseases I and II, Experimental models of MS - evidence of mechanisms of neurodegeneration, Introduction to Research Methodology, Transgenic mouse models of Alzheimer's neurodegenerative diseases, Mechanisms of

neuroinflammation in Alzheimer's disease. The role of TNF- α , Epidemiology and pathogenesis of Neurometabolic diseases, Neurodegenerative diseases and epilepsy.

Course Leader: Tsolaki M., Emeritus Professor Dept. of Medicine AUTH

Teachers: Tsolaki M. Emer. AUTH Professor, Papaliagas V. Asst. Professor DIPAE, Tegos Th. Asst. Prof. AUTH, Savvopoulos X. Prof. AUTH, Koutsouraki E. Asst. AUTH Professor, Pantazaki A. AUTH Professor, Anastakis D. Academic Scholar AUTH, Visitor Asst. Professor of Medicine, University of Cyprus, Bozikis M. Asst. professor A.U.TH., Tsorbatzoudis X., Professor A.U.TH., Mercè Boada Prof., MD, PhD, Zaganas I. Asst. Professor at the University of Crete, Tavernarakis N. Professor at the University of Crete, Ioannidis P. Asst. Professor A.U.Th., Nifli A.-F. MSc, PhD KTE Thessalia, Paraskevas G. Asst. Professor EKPA, Kapaki E. Professor EKPA, Sotiropoulos I. Research. Founder "Democritos", Georgopoulos S. Research. Founder of Medical Biological Research, Spilioti M. Asst. Professor A.U.TH.

"B. Epidemiology and pathogenesis of Parkinson's disease - Parkinsonism plus syndromes"

The Modules included in the Course are:

Molecular and Genetic basis of parkinsonian syndromes, Translation of biomedical research into clinical practice: examples of Neurodegenerative Diseases, Dementia in the corona period, Pathogenesis of other parkinsonian syndromes, Synucleinopathies - Parkinson's disease, Multiple System Atrophy: from diagnosis to treatment, Tauopathies: Progressive Supranuclear Palsy, Corticobasal degeneration: from diagnosis to treatment, Polyglutamic disorders- Huntington's disease: from diagnosis to treatment, Natural products in the prevention of neurodegenerative diseases, Non-motor problems in Parkinson's disease, Vascular parkinsonism, Brain anatomy, Brain physiology, Brain Neuroplasticity, The Evolutionary Origins of Neurodegenerative Diseases: Reference to Parkinson's and Alzheimer's Diseases, Exercise-Induced Brain Plasticity in Patients with Parkinson's Disease and Alzheimer's Disease, The Contribution of New Technologies to the Diagnosis and Treatment of Parkinsonian Syndromes, Epidemiology of Parkinson's Disease, Pathogenesis of Parkinson's Disease.

Course Leader: Tegos Thomas, Ass. Professor AUTH.

Teachers: Stefanis L. Professor E.K.P.A., Skarmas N. Asst. Professor EKPA, Amos D. Korczyn Professor Tel Aviv University, Konitsiotis S. Asst. Professor at the University of

Ioannina, Chondrogiorgis M. Ph.D. University Scholar at the University of Ioannina, Bostantzopoulou S. Omot. Prof. AUTH, Tsolaki M. Prof. AUTH, Tegos T. Asst. Professor, A.U.TH., Arnautoglou M. Asst. Professor A.U.TH., Anestakis D. Academic Scholar A.U.TH., Visit. Asst. Professor of Medicine at the University of Cyprus, Grouios G. Professor, AUTH, Charisis Vassilios, Post-Doctor, AUTH, Hatzidimitriou S. Post-Doctor, AUTH.

"C. Epidemiology and pathogenesis of other neurodegenerative diseases"

The modules included in the Course are:

Epidemiology of mental retardation and its evolution, Down syndrome. From child to adult, Neurodegeneration in Multiple Sclerosis, Molecular and Genetic Basis of Inherited Disorders, Adult Neurometabolic Diseases- Diagnostic Process, Cognitive and Psychiatric Disorders in Epilepsy - Therapeutic Approaches, Functional Morphology of the Nervous System, Medical Research Methodology- Research Question Formulation and types of studies, Medical research methodology - Randomized clinical trials, Critical appraisal of a clinical trial - Regulatory framework of clinical trials, The role of Biobanks in the study of Neurodegenerative Diseases, Epidemiology and pathogenesis of disorders, Aging, cognitive functions and mental health: Findings from physical interventions activity, Examples of analysis from advanced statistical procedures: Applications in neuropsychological research, Epidemiology and pathophysiology of stroke, Systematic review and meta-analysis, The Contribution of Geoinformatics and Data Science to the Epidemiology of Neurodegenerative Diseases.

Course Leader: Savvopoulos Christos, Professor Dept. of Medicine AUTH

Teachers: Papantoniou G. Associate Professor University of Ioannina, Michailidou H. Postdoctoral Fellow at Leiden University, Koutsouraki E. Assoc. Professor AUTH, Tsorbatzoudis X. Professor AUTH, Savvopoulos X. Professor AUTH, Goulis D. Professor AUTH, Spiliotis M. Asst. Professor A.U.TH., Tegos Th. Asst. Professor AUTH, Tsapas A. Professor AUTH, Anestakis D. Academic Scholar AUTH, Visit. Asst. Professor of Medicine at the University of Cyprus, Doukas I. Emer. Professor of Geodesy & Geomatics, Department of Civil Engineering, A.U.TH.

"D. Modern diagnostic approach of neurodegenerative diseases"

The Modules included in the Course are:

The neuropsychological evaluation in neurodegenerative diseases: The role of the neurologist, Reversible dementias-examples, Biological indicators in the CSF and in the blood of patients with neurodegenerative diseases, The retina as a mirror of changes in the CNS, Brain oscillations in Parkinson's and Alzheimer's disease, Sexual disorders in dementia , Neuroimaging markers in neurodegenerative diseases: The role of MRI, Posture and gait analysis for the diagnosis of neurodegenerative diseases, Biological markers in Alzheimer's disease, The importance of comprehensive neuropsychological assessment in the early detection of dementia, EEG analysis techniques, Psychometric evaluation of translated of neuropsychological mental dictionary tools - Proposals for the construction of lexical tools, Tests of neuropsychological assessments of perceptual-motor functions and Physical Activity in the context of mental health, Modern diagnostic process of dementia-Criteria, Neurophysiological indicators in the diagnosis of Alzheimer's disease, The role of Neurophysiology in diagnosis and treatment of neurodegenerative diseases, Introduction to Psychogeriatrics, Strokes and psychiatric manifestations, Assessment and treatment of memory disorders, Anemia - Strokes - Dementia.

Course leader: Tegos Thomas, Associate Professor Dept. of Medicine AUTH

Teachers: Papageorgiou S. Asst. Professor EKPA, Paraskevas G. Asst. Professor EKPA, Kapaki E. Professor E.K.P.A., Nifli A.-F. Researcher KTE Thessaly, Yener G. Professor Dokuz Eylül University, Athanasiadis L. Professor AUTH, Kouskouras K. Asst. Professor AUTH, Hatzitaki B. Professor AUTH, Andreadou E. Postdoctoral researcher AUTH, Messinis L. Asst. Professor A.U.Th., Dimitriadis S. Asst. professor Cardiff University, Neofytidou E. EDiP AUTH, Tsorbatzoudis X. Professor AUTH, Tsolaki M. Professor AUTH, Papaliagas V. Asst. Professor DIPAE, Kimiskidis V. Professor AUTH, Konsta A. Asst. Professor AUTH, Tegos Th. Asst. Professor A.U.Th., Masoura E. Asst. Professor AUTH, Savvopoulos X. Professor AUTH, Kaiafa G. Associate Professor AUTH.

Second Semester

"A. Pharmaceutical treatment of neurodegenerative diseases (MANDATORY)"

The Modules included in the Course are:

Particles and Fields in modern biomedicine, Pharmaceutical treatment of frontotemporal dementia, Future Pharmaceutical treatment of Alzheimer's Disease, Extracellular vesicles in the treatment of neurodegenerative diseases, Pharmaceutical treatment of Parkinson's Disease, Pharmaceutical treatment of Vascular Dementia, Pharmaceutical treatment of cognitive disorders in multiple sclerosis plaque, Pharmacological intervention in patients with cognitive disorders and epilepsy, Treatment of motor and non-motor disorders in Parkinson's syndromes-Adverse effects of drugs, Parkinson's disease: Device-assisted treatments, Treatment of anxiety in neurodegenerative diseases, Pharmacological treatment of behavioral disorders, Pharmaceutical treatment of depression in neurodegenerative diseases, Pharmacological treatment of sleep disorders in degenerative diseases, Pharmacological treatment of non-cognitive disorders in MS, Neurosurgical management of Parkinson's Disease, Alzheimer's disease and hearing, Remote ischemic postconditioning of the human brain in dementia, Neurosurgical Management of Neurodegenerative Disorders, Pharmacological treatment of spasticity.

Course leader: Tegos Thomas, Associate Professor Dept. of Medicine AUTH

Teachers: Aggelakeris M. Professor, AUTH, Papatriandafillou I. Dr. Psychiatrist, Tsolaki M. Professor, AUTH, Nifli A.-F. Researcher KTE Thessaly, Tegos Th. Asst. AUTH Professor, Koutsourakis E. Asst. AUTH Professor, Spilioti M. Asst. AUTH Professor, Konitsiotis S. Asst. Prof. University of Ioannina, Chondrogiorgis M. Acad. Scholar of the University of Ioannina, Stathis P. Dr. Neurologist, Degleris N. Ex Lecturer of the University of Ioannina, Politis A. Asst. Professor EKPA, Konsta A. Asst. AUTH Professor, Bonakis A. Asst. Professor EKPA, Koutsourakis E. Asst. AUTH Professor, Foroglou N. AUTH Professor, Psyllas G. Asst. AUTH Professor, Tsitsopoulos P., Asst. AUTH Professor, Voucharas X. Cardiac Thoracic Surgeon

"B. Non-pharmacological interventions (MANDATORY)"

The modules included in the Course are:

Educational Needs of the Nursing staff, New technologies for the assessment of cognitive functions, Biological mechanisms of improving the functional capacity of patients with neurodegenerative diseases with exercise I , Non-pharmacological

interventions: The role of the Psychologist, Cognitive training of patients with Mild Cognitive Impairment in neurodegenerative diseases, The role of the Neurologist in the assessment of legal capacity, The assessment of the driving capacity of patients with neurodegenerative diseases, Biological mechanisms of improving the functional capacity of patients with neurodegenerative diseases with exercise II, The assessment of Legal Capacity in dementia: The role of the Neuropsychologist, Creating serious games to support patients with dementia, Mechanisms of improving mental functions through physical exercise, Physical exercise in patients with motor problems in neurodegenerative diseases, Techniques of Neuromodulation, Proposed program (FAME) of physical exercise for patients with dementia, REMEDES for Alzheimer: A new tool for the differential diagnosis between healthy elderly and minor neurocognitive disorders, The working mechanisms of exercise in neurodegenerative diseases, Cognitive rehabilitation software RehaCom: Efficacy studies in patients with Multiple Sclerosis, Driving and Mental disorders in old age, Computational tools for the modeling of non-invasive brain stimulation, Introduction to Neurophysiology, Social cognition in Parkinson's Disease and Multiple Sclerosis, Non-pharmacological interventions in behavioral disorders of dementia patients, Occupational therapy and sensory interventions in people with cognitive disorders.

Course leader: Tsorbatzoudis Haral., Professor TEFAA AUTH.

Teachers: Gioka M. Psychologist, Msc, Ph.D. candidate, Zygouris S. Psychologist, Ph.D. candidate, Mougios V. Professor, AUTH, Moraitou D. Professor, AUTH, Tsatali M. Lecturer City College, Poptsi E. Psychologist BSc MSc Doctoral Candidate, Voskou P. Dr. Neurologist, Stamatelos P. Doctoral Candidate EKPA School of Medicine, Giannoulis V. Postdoctoral Researcher Bulgarian Academy of Sciences, Tsiatsos T. Associate Professor AUTH, Tsolaki M. Professor AUTH, Garopoulou V. Postdoctoral Fellow Medical School of Athens, Sedaghat F. MD, PhD Neuroscientist, Mouzakidis X. Dr. T.E.F.A.A. AUTH, Kurz A. Technical University of Munich, Tsorbatzoudis X. Professor AUTH, Messinis L. Asst. Professor A.U.Th., Katsouri Ioanna Asst. Prof. University of Western Attica, Samaras Theod. Professor AUTH, Kosmidis E. Associate Professor Dept. of Medicine AUTH, Petridou A. EDIP TEFAA-AUTH, Doskas T. Neurologist, Dimitriou T. Dr. Psychologist, Katsiana Aikat. Asst. Professor Univ. of Western Macedonia.

"C. Home care – Hospital - institutional care of patients with neurodegenerative diseases (OPTIONAL)"

The modules included in the Course are:

Home Care and Advanced Stages of Dementia, The Dental Needs of Patients with Neurodegenerative Diseases, The Stigma of Neurodegenerative Diseases, Nursing Interventions for Patients with Dementia, Care of Dementia Patients in the End-Stage Unit, Recognition and Management of Behavioral Disorders I, Recognition and Management of Behavioral Disorders II, Response of Patients with Mild Cognitive Dysfunction to New Technology Interventions and Associations with Polymorphisms, Parkinson's Disease: a Home Fitness Program. The contribution of physical therapy, Adaptations of exercise in patients with degenerative diseases, Nursing needs of patients in the final stage, New legislative framework for dementia, Social intelligence of elderly people with high autistic elements, The frequency of autistic elements in the elderly with mental disorders, The pathophysiology of pain in its diagnosis and treatment, Examples of analysis from advanced statistical procedures: Applications in neuropsychological research, Respiratory Physiotherapy in patients with neurological problems - Modern techniques and devices.

Course leader: Savvopoulos Christos, Professor Dept. of Medicine AUTH

Teachers: Nikolaidou E. Psychologist MSc, Gavopoulou E. Dentist Msc, Theofanidis D. Professor TEI, Bekiaridis-Moschou D. Dr. Psychologist, Konstantinou A. academic scholar of the University of Thessaly, Vorvolakos T. Assistant Professor of the University of Athens, Tsolaki Anth. Academic Scholar AUTH, Stathopoulos S. Professor of PE University of Rome, Baldimtsi E. postdoctoral researcher AUTH, Nifli A.-F. Researcher KTE Thessaly, Tsorbatzoudis X. Professor, Athens University, Barkoukis V. Assoc. Prof. A.U.TH., Christara-Papadopoulou Al. Professor of the Physiotherapy Department of the International University of Greece, Ravdas P. Dikigoros, LLM

"D. Education - Support of carers (OPTIONAL)"

The Modules included in the Course are:

Functional reorganization of the brain and communication disorders in dementia - the role of neurorehabilitation, Online training of caregivers throughout Greece, Remote support of caregivers using online technologies, The burden of caregivers, Family and Dementia, Bereavement support, Psychological Interventions in Caregivers, Living with a chronic neurodegenerative disease: effects on the patient and his family, Counseling genetics of neurological diseases, The role of nutrition in

neurodegenerative diseases, Difficult behaviors in dementia and their management, Assessment and management of disorders in visuospatial and visuoconstructive abilities, Dementia, aged care and end-of-life preparation: a pastoral psychological approach, The role of the carer, Dementia: Help, Hope and Psychosocial interventions for carers, Dementia: home or institutional care, Examples of analysis from advanced statistical procedures: Applications in neuropsychology research, Harmful effects of smoking on human organism and dementia.

Course leader: Tsolaki M., Emeritus Professor Dept. of Medicine AUTH.

Teachers: Nasios G. Asst. Professor Univ. of Ioannina, Karagiozi K. Psychologist, Tsiatsos T. Asst. Professor APTH, Margioti E. Clinical Neuropsychologist PhD candidate AUTH, Margaritidou P. Psychologist, Remoundou M. Neuropsychologist postdoctoral researcher, Koutsouraki E. Associate Professor AUTH, Makri M. Hyp. Doctor of Medicine AUTH, Chourdakis M. Associate Professor AUTH, Emmanuel A. Dr. Psychologist, Bekiaridis-Moschou D. Dr. Psychologist, Nikolaidou E. Psychologist MSc, Pattakou-Parasiri V. Asst. Professor of Social Work, Barkoukis V. Asst. Professor T.E.F.A.A. A.P.Th.

Practical Exercise

The practical training can be carried out in the 2nd or 3rd semester. In particular, it is carried out at the Day Care Centers of the Hellenic Society of Alzheimer's Disease and Related Disorders based in Thessaloniki or at other collaborating institutions.

The Program aims at the professional empowerment of Biomedical Sciences graduates, not only by providing theoretical knowledge on the epidemiology, diagnosis, pathogenesis and treatment of Neurodegenerative Diseases, but also by involving them in processes of mental, moral and emotional development, reflection and personal -professional emancipation in practice close to patients and caregivers, in order to become more effective in dealing with patients with these problems.

Master Thesis

The beginning of the thesis (taking up the topic, preparation-presentation of the study plan) takes place in the 2nd semester and it is completed (writing-presentation) after the end of the 2nd semester, i.e. at the end of a full calendar year.

The promotion of continuous and uninterrupted research on issues of diagnosis, etiology, epidemiology, pharmaceutical and non-pharmacological treatment of neurodegenerative diseases aims at further understanding of these diseases through the preparation of high-level and academically interesting postgraduate theses.

Digital services for students

Students benefit:

1. AUTH registration system (<https://register.auth.gr/>)

Students complete their registration at AUTH and create their institutional account which gives access to all student benefits such as the application for meals at the University Student Club and the application for obtaining the academic identity card (pass).

2. Schedule of Courses and Halls of AUTH (<https://classschedule.auth.gr/>)

It is the central information application that serves students, offering personalized information about the course program and the rooms in which they are held.

3. Eudoxus (<https://eudoxus.gr/>)

This is an electronic service of the Ministry of Education and Religious Affairs through which the Essays are provided to undergraduate students of all Institutions.

4. Department of European Educational Programs AUTH (<https://eurep.auth.gr>)

The online application portal for student exchanges of the Aristotle University of Thessaloniki within the framework of the Erasmus Program.

5. School of New Greek Language (<https://smg.web.auth.gr>)

The School of Modern Greek Language of the Aristotle University of Thessaloniki offers Greek language and culture courses to foreigners and expatriates who are going to study in Greek educational institutions and knowledge of Greek is a prerequisite.

6. Quality Management System (QMS) MO.DIP. (<https://qa.auth.gr/student>)

Through the website of MO.DIP (Quality Assurance Unit of AUT) students can anonymously evaluate the courses and lecturers they attend.

Student support

The state provides a range of administrative, financial and other services and facilities to postgraduate students to facilitate the completion of their studies. These include the possibility of postponing conscription, medical and hospital care and the ticket for reduced fares on the various means of transport, etc.

In addition, the AUTH has developed - and continues to develop - procedures and services that cover the basic obligations arising from the legislation and is oriented towards the continuous improvement and increase of benefits, despite the constantly shrinking resources.

- Housing in Student Residences
- Feeding at the University Student Club
- Libraries and online Libraries (The Central Library remains open 24 hours a day during exam periods), while the scientific reading room for postgraduate students and PhD candidates operates 8:00 – 20:00.
- Scholarships and endowments
- Internship Office
- Department of European Programs
- Department of International Relations
- Study and Career Liaison Office
- Office of Support for Students of Sensitive Social Groups
- Counseling and Psychological Support Center
- Student Advocate: for issues other than grades and exams
- Gender Equality Committee: for discrimination issues
- Scientific student associations
- Children's Center
- Office of Coordination of Volunteers & Student Activities
- Various groups of a cultural and social nature at the level of the Foundation and Departments

- University Gymnasium
- University Camp
- Electronic services through special applications of the Foundation, and via mobile phone