



## Έρευνα στη Γερμανία

6<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2014, 9 π.μ. – 3 μ.μ., Α.Π.Θ. (ΚΕ.Δ.Ε.Α, Αμφιθέατρο Ι)

- 09.00 – 09:15 **Προσέλευση και εγγραφές**
- 09.15 – 09.40 **Χαιρετισμοί**  
**Καθηγητής Περικλής Α. Μήτκας**, Πρύτανης του Α.Π.Θ.  
**Dr. Ingo von Voss**, Γενικός Πρόξενος της Ο.Δ.Γ.  
**Καθηγητής Παναγιώτης Λαδάς**, Πρόεδρος της [Ένωσης Ελλήνων Υποτρόφων της DAAD](#)
- 09.40 – 10.10 **Alexander Roggenkamp**, Διευθυντής του [Ενημερωτικού Κέντρου Αθηνών της DAAD](#)  
«[Το ερευνητικό τοπίο της Γερμανίας](#) και οι υποτροφίες της DAAD»
- 10.10 – 10.40 **Καθηγήτρια Έφη Μπάσδρα**, Πρόεδρος του [I.K.Y.](#)  
«[Διακρατικά ερευνητικά προγράμματα και προοπτικές: το παράδειγμα του IKYDA](#)»
- 10.40 – 11.10 **Αναπληρωτής Καθηγητής Κωνσταντίνος Ε. Γώγος**, [Τμήμα Νομικής του Α.Π.Θ.](#) - «*Η νομική έρευνα στη Γερμανία*»
- 11.10 – 11.40 **Καθηγητής Αθανάσιος Μιχαηλίδης**, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Α.Π.Θ. -  
«*Ερευνητική συνεργασία με τη Γερμανία: Η εμπειρία του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ.*»
- 11.40 – 12.10 **Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αθηνά Σιούπη**, Πρόεδρος του Τμήματος Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας του Α.Π.Θ. - «*Ερευνητικές υποτροφίες του Ιδρύματος Alexander von Humboldt*»
- 12.10 – 12.30 **Διάλειμμα**
- 12.30 – 13:00 **Juniorprofessor Θεοχάρης Γρηγοριάδης**, Chair of Economics, [Institute for East-European Studies, Freie Universität Berlin](#) - «*Η οικονομική έρευνα στη Γερμανία*»
- 13.00 – 13.30 **Dr. Ιωάννης Λέγουρας**, EU-Liaison-Officer, [Max Delbrück Center for Molecular Medicine Berlin-Buch](#) (Helmholtz-Association) - «*Γιατί είναι τόσο περίπλοκη η χρηματοδότηση της έρευνας;*»
- 13.30 – 14.00 **Ιωάννης Άγγελος Γιαπιτζάκης**, Υποψήφιος διδάκτορας στο [Max Planck Institute for Biological Cybernetics](#) - «*Η εμπειρία μου από το Ινστιτούτο Μαξ Πλανκ Βιολογικής Κυβερνητικής*»
- 14.00 – 15.00 **Ατομικές συναντήσεις με ομιλητές στο φουαζέ**

### Έφη Μπάσδρα



Η Έφη Κ. Μπάσδρα αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και ειδικεύτηκε στην Ορθοδοντική στο Πανεπιστήμιο Columbia της Ν. Υόρκης των ΗΠΑ. Εκπόνησε το διδακτορικό της και την υφηγεσία της στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Χαϊδελβέργης στη Γερμανία. Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα εστιάζονται στην κυτταρική και μοριακή εμβιομηχανική των οστεοβλαστών, των χονδροβλαστών, του ενδοθηλίου των αγγείων και προσφάτως στους συσχετισμούς με καρκινογενετικές διεργασίες. Έχει δημοσιεύσει εκτενώς στην εξειδικευμένη περιοχή των κυτταρικών-μοριακών μηχανισμών της μηχανοδιέγερσης ποικίλων κυτταρικών τύπων, με έμφαση στον οστίτη ιστό και το αγγειακό ενδοθήλιο. Οι επιστημονικές της μελέτες έχουν τιμηθεί με πολλές ελληνικές και διεθνείς διακρίσεις και βραβεία, ανάμεσα τους το ιδιαίτερου κύρους 'Arnold Biber Prize' της Γερμανικής Γναθο-ορθοπεδικής Εταιρείας. Διετέλεσε Εκδότης-Διευθυντής του περιοδικού Παγκόσμια Ορθοδοντική Επιθεώρηση. Είναι μέλος της Συντακτικής Επιτροπής και κριτής περιοδικών και επιθεωρήσεων βασικής έρευνας, και ειδικής έρευνας στην βιολογική βάση των γναθοπροσωπικών παθοφυσιολογιών. Σήμερα είναι αναπληρώτρια καθηγήτρια στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και διευθύνει την Μονάδα Κυτταρικής και Μοριακής Εμβιομηχανικής.

### Κωνσταντίνος Ε. Γώγος



Ο Κωνσταντίνος Ε. Γώγος είναι Αναπληρωτής Καθηγητής στη Νομική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, στο γνωστικό αντικείμενο του Διοικητικού Δικαίου. Σπούδασε νομικά στη Θεσσαλονίκη, το Αννόβερο και τη Χαϊδελβέργη, από το Πανεπιστήμιο της οποίας και έλαβε τον τίτλο του Διδάκτορα Νομικής. Ο κ. Γώγος έχει δημοσιεύσει στην Ελλάδα και τη Γερμανία πέντε μονογραφίες και πληθώρα επιστημονικών άρθρων σε θέματα διοικητικού (εθνικού και ενωσιακού) και διοικητικού δικονομικού δικαίου, καθώς και πολεοδομικού δικαίου και δικαίου περιβάλλοντος. Επίσης πραγματοποίησε πολυάριθμες εισηγήσεις σε επιστημονικά συνέδρια και εκδηλώσεις στα θέματα αυτά. Ο κ. Γώγος είναι μέλος της Κοσμητείας της Νομικής Σχολής Α.Π.Θ. και Γενικός Γραμματέας της Επιστημονικής Εταιρείας Δικαίου της Πολεοδομίας και της Χωροταξίας. Συμμετείχε επίσης στη νομοπαρασκευαστική επιτροπή για τον ν. 3900/2010. Διετέλεσε επιστημονικός συνεργάτης του Κέντρου Διεθνούς και Ευρωπαϊκού Οικονομικού Δικαίου από το 1997 έως το 2004, ενώ έχει παράσχει τις υπηρεσίες του ως εμπειρογνώμων σε ερευνητικά προγράμματα που χρηματοδοτήθηκαν από την Ευρωπαϊκή Ένωση στην Ελλάδα, τη Βουλγαρία, την Τσεχία, την Σλοβακία και την Ρουμανία. Δικηγορεύει με έδρα τη Θεσσαλονίκη.

## Αθανάσιος Μιχαηλίδης



Ο Αθανάσιος Μιχαηλίδης είναι απόφοιτος της Γερμανικής Σχολής Θεσσαλονίκης (1973) και κάτοχος του Abitur. Κατά τα πρώτα βήματα της ακαδημαϊκής του σταδιοδρομίας εργάστηκε στο Πανεπιστήμιο του Bochum (Ruhr Universität Bochum) και του Ερευνητικού Κέντρου Έρευνας Οδοντωτών Τροχών και Μειωτήρων του Πολυτεχνείου του Μονάχου (FZG, Forschungsstelle für Zahnräder und Getriebebau, Technische Universität München). Υπήρξε επανειλημμένα υπότροφος του DAAD όπου στα πλαίσια του προγράμματος IKYDA συνεργάστηκε με το Πολυτεχνείο του Darmstadt (Technische Universität Darmstadt) και του Πανεπιστημίου Siegen (Universität Siegen). Είναι καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και Διευθυντής του Εργαστηρίου Στοιχείων Μηχανών & Μηχανολογικού Σχεδιασμού. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν το Μηχανολογικό Σχεδιασμό, τα Συστήματα Μετάδοσης Ισχύος, την Τριβολογία και την Τεχνική Οχημάτων. Είναι ιδρυτικό μέλος της Βαλκανικής Εταιρείας Τριβολογίας (Balkan Tribological Association), του Βαλκανικού Συνδέσμου Μετάδοσης Ισχύος (BAPT, Balkan Association of Power Transmissions), του συνδέσμου μηχανικών αυτοκινήτων (SAE, Society of Automotive Engineers) και του γερμανικού συνδέσμου μηχανικών (VDI, Verein Deutscher Ingenieure).

## Αθηνά Σιούπη



Η Αθηνά Σιούπη είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Γλωσσολογίας και Πρόεδρος του Τμήματος Γερμανική Γλώσσα και Φιλολογία του Α.Π.Θ. καθώς και Διευθύντρια του Εργαστηρίου Εκπαιδευτικής Έρευνας και Γλωσσικών Εφαρμογών. Σπούδασε Γερμανική Γλώσσα και Φιλολογία στο Α.Π.Θ., ενώ μεταπτυχιακές σπουδές και διδακτορική έρευνα ολοκλήρωσε στο Ε.Κ.Π.Α. με θέμα «Δομές Μέσης Διάθεσης: Μια συγκριτική μελέτη Ελληνικής – Γερμανικής». Ως υπότροφος του Ιδρύματος Alexander von Humboldt διεξήγαγε έρευνα στο πανεπιστήμιο Humboldt του Βερολίνου με επιβλέποντες καθηγητές τους Prof. Dr. Norbert Fries και Prof. Dr. Manfred Krifka. Ερευνητικά ενδιαφέροντα: Θεωρία της Γραμματικής, Σύνταξη, Λεξική και Τυπική Σημασιολογία, Κατάκτηση Δεύτερης / Ξένης Γλώσσας.

## Θεοχάρης Γρηγοριάδης



Ο Θεοχάρης Γρηγοριάδης ολοκλήρωσε σπουδές Νομικής στο Πανεπιστήμιο Αθηνών, έγινε δεκτός για σπουδές Ανατολικής Ευρώπης μεταπτυχιακού επιπέδου στο Πανεπιστήμιο Yale των ΗΠΑ. Ακολούθησε ένα δεύτερο μεταπτυχιακό στη Νομική Ιστορία στο Πανεπιστήμιο Αθηνών δύο περίοδοι πρακτικές ασκήσεις στο γραφείο της Παγκόσμιας Τράπεζας στη Μόσχα και στην Αντιπροσωπεία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στη Ρωσία. Η πρώτη του εργασία (Μοντέλα αναπτυξιακής βοήθειας της ΕΕ και η οικονομική μεταρρύθμιση στις ΚΑΚ, 1992-2007) ολοκληρώθηκε στο Κρατικό Πανεπιστήμιο της Αγίας Πετρούπολης (2012) και η δεύτερη (Δοκίμια για την Πολιτική Οικονομία της Θρησκείας) στο Πανεπιστήμιο του Μπέρκλεϋ στην Καλιφόρνια (2012). Για το έργο του Μπέρκλεϋ διηύθυνε ερευνητικά πεδία στην Δυτική Σιβηρία, στη Μαύρη Θάλασσα και στη Νοτιοανατολική Ρωσία όπως επίσης και στο κεντρικό και βόρειο Ισραήλ. Η επαφή του με την Γερμανία ξεκίνησε το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012, όταν έλαβε μια υποτροφία της DAAD στο Πανεπιστήμιο Humboldt του Βερολίνου. Σε συνέχεια των δύο διδακτορικών στη Ρωσία και στις ΗΠΑ το 2012 ακολουθήθηκε μια μεταδιδακτορική θέση στο Κέντρο Ευρωπαϊκών Οικονομικών Ερευνών στο Mannheim στο ερευνητικό πεδίο Δημόσια Οικονομικά. Από το 2014 είναι *Juniorprofessor* για Οικονομικά στο Ινστιτούτο για Σπουδές Ανατολικής Ευρώπης με τα ακόλουθα αντικείμενα: Πολιτική Οικονομία, Θρησκευτική και Πολιτιστική Οικονομία, Συγκριτική οικονομική έρευνα και αναπτυξιακή οικονομία.

## Ιωάννης Λεγούρας



Γεννήθηκε στην Πάτρα το 1982. Σπούδασε Βιολογία στο Πανεπιστήμιο Πατρών με επιβλέπουσα την Γιασεμή Καπετανάκη (με διάκριση 2000-2004) όπου συμμετείχε σε ένα πρόγραμμα μελέτης της διατακτικής μυοκαρδιοπάθειας στα ποντίκια. Συνέχισε μεταπτυχιακές σπουδές στο ίδιο Πανεπιστήμιο στην Πληροφορική Επιστημών Ζωής με επιβλέπουσα τη Ζωή Λυγερού (με διάκριση 2004/2006) όπου ανέπτυξε μεθόδους ανάλυσης της αλληλουχίας DNA για πρόβλεψη της αντιγραφής του DNA στο σακχαρομύκητα. Στη συνέχεια εκπόνησε διδακτορική διατριβή στο Ευρωπαϊκό Εργαστήριο Μοριακής Βιολογίας (EMBL) στη Χαϊδελβέργη της Γερμανίας όπου μελέτησε τον κυταροσκελετό των σακχαρομυήτων με μικροσκοπία και μαθηματικά μοντέλα με επιβλέποντα τον François Nédélec (2006-2010). Κατόπιν μετακόμισε στη Βιέννη της Αυστρίας ως επιστημονικός βοηθός του Giulio Superti-Furga, διευθυντή του Κέντρου Μοριακής Ιατρικής της Αυστριακής Ακαδημίας Επιστημών (2011-2012). Από το 2012 είναι υπεύθυνος ερευνητικών χρηματοδοτικών προγραμμάτων στο Μαξ Ντέλμπρουκ Κέντρο Μοριακής Ιατρικής στο Βερολίνο της Γερμανίας.

## Ιωάννης Άγγελος Γιαπιτζάκης



Ο Ιωάννης Άγγελος Γιαπιτζάκης είναι πτυχιούχος του τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου. Συνέχισε τις σπουδές του με υποτροφία του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ.) στο Imperial College London και ολοκλήρωσε το 2012 το Μάστερ του στον τομέα Biomedical Engineering with Medical Physics. Από το Institute of Engineering and Physics in Medicine (IPEM) απέσπασε βραβείο για την καλύτερη μεταπτυχιακή εργασία στην Ιατρική Φυσική. Από το 2012 είναι υποψήφιος διδάκτορας στο Max Planck Institute for Biological Cybernetics (MPI) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Tübingen. Για την διδακτορική του έρευνα με θέμα «Functional Magnetic Resonance

Spectroscopy at ultra-high field strength» του δόθηκε υποτροφία από το Max Planck Institut Society και από το Ι.Κ.Υ. Ερευνητικά του ενδιαφέροντα: Απεικόνιση μαγνητικού συντονισμού, λειτουργική φασματοσκοπία μαγνητικού συντονισμού, ποιοτικός έλεγχος πηνίων μαγνητικού συντονισμού, σχεδιασμός ηλεκτρομαγνητικών παλμών για εφαρμογές μαγνητικού συντονισμού, σχεδιασμός ακολουθιών μαγνητικού συντονισμού, επεξεργασία ιατρικής εικόνας.