

Μαρία - Ελένη Βαζακίδου

ΣΠΟΥΔΕΣ

2008 - Σήμερα	Υποψήφια διδάκτωρ Ιατρική Σχολή, Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
2004 - 2008	Πτυχίο Βιολογίας Τμήμα Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Βαθμός Πτυχίου: 7,63
2001 - 2004	Απολυτήριο Λυκείου 6ο Λύκειο Καβάλας, Βαθμός Απολυτηρίου: 19,1

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

9/2009 - Σήμερα	Φροντιστήρια Μέσης Εκπαίδευσης Καθηγήτρια Βιολογίας γενικής παιδείας και κατεύθυνσης Γ' Τάξης Γενικού Λυκείου και Ανατομίας, Παθολογίας και Αιματολογίας Γ' Τάξης ΕΠΑ.Λ
11/2010 - 6/2011	2ο ΓΕΛ Ελευσίνας & 1ο Γυμνάσιο Μάνδρας Καθηγήτρια Βιολογίας γενικής παιδείας και κατεύθυνσης Β' & Γ' Τάξης Γενικού Λυκείου & Χημείας και Φυσικής Β' & Γ' Τάξης Γυμνασίου

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

05-07 Δεκεμβρίου 2013	«ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ ΤΟΥ mTOR ΣΤΟ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑ ΤΟΥ ΥΠΕΖΩΚΟΤΑ» <i>Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Χαράλαμπος Μόσχος, Ιωάννης Ψαλλίδας, Αποστόλης Παππάς, Ιωάννης Καλομενίδης</i> 22ο Πανελλήνιο Πνευμονολογικό Συνέδριο, Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία, Αθήνα
24-26 Μαΐου 2013	«ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ ΤΟΥ mTOR ΣΤΟ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑ ΤΟΥ ΥΠΕΖΩΚΟΤΑ» <i>Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Χαράλαμπος Μόσχος, Ιωάννης Ψαλλίδας, Ιωάννης Καλομενίδης</i> Ερευνητική συνάντηση ομάδας νοσημάτων υπεζωκότα, Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία, Πήλιο
18-21 Οκτωβρίου 2012	«ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ ΤΟΥ mTOR ΣΤΗΝ ΑΝΟΣΟΑΠΑΝΤΗΣΗ ΤΟΥ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑΤΟΣ» <i>Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Χαράλαμπος Μόσχος, Ιωάννης Ψαλλίδας, Ιωάννης Καλομενίδης</i> 21ο Πανελλήνιο Πνευμονολογικό Συνέδριο, Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία, Αθήνα
24-27 Νοεμβρίου 2011	«Η ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΤΟΥ mTOR ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΖΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ ΚΑΙ ΤΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ ΣΕ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑ» <i>Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Χαράλαμπος Μόσχος, Μαγδαληνή Στρατίκη, Σπυρίδων Παπίρης, Ιωάννης Καλομενίδης</i> 20 ^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία, Αθήνα

- 24-28 Σεπτεμβρίου 2011 «mTOR INHIBITION BLOCKS TUMOR GROWTH AND PLEURAL FLUID ACCUMULATION IN EXPERIMENTAL MURINE MESOTHELIOMA»
M E Vazakidou, S Magkouta, C. Moschos, M Stratiki, I Kalomenidis
European Respiratory Society, Amsterdam, Netherlands
- 7-9 Απριλίου 2011 «mTOR INHIBITION BLOCKS PLEURAL FLUID ACCUMULATION AND TUMOR GROWTH IN EXPERIMENTAL MESOTHELIOMA»
M.E.Vazakidou, S.Magkouta, C.Moschos, M.Stratiki, S.Papiris, I.Kalomenidis
«Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine & Nursing Care», 15th State-of-the-Art, Αθήνα
- 21-24 Οκτωβρίου 2010 «Η ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΤΟΥ mTOR ΚΑΘΥΣΤΕΡΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑΤΟΣ»
Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Σοφία Καράμπελα, Μαγδαληνή Στρατίκη, Χαράλαμπος Ρούσσοσ, Σπυρίδων Παπίρης, Ιωάννης Καλομενίδης
19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία, Ρόδος
- 17-19 Ιουνίου 2010 «AN mTOR INHIBITOR RETARDS MALIGNANT MESOTHELIOMA GROWTH IN VIVO»
Vazakidou ME, Magkouta S, Karabela S, Stratiki M, Papiris S, Kalomenidis I.
«Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine & Nursing Care», 14th State-of-the-Art, Αθήνα

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

- 14 Μαρτίου 2011 **Σεμινάριο:** «Μέτρηση του pH διαλυμάτων ορισμένων οξέων, Βασικές ιδιότητες διαλυμάτων καθημερινής χρήσης, Διαδοχικές εξουδετερώσεις οξέος από βάση και το αντίστροφο», ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Ε.Κ.Φ.Ε), Αθήνα
- 18-19 Φεβρουαρίου 2011 **Διημερίδα:** «Η Βιολογία συναντά τη σύγχρονη κοινωνία», 5^η Διημερίδα Βιολογίας, Αθήνα
- 14 Φεβρουαρίου 2011 **Σεμινάριο:** «Δράση των ενζύμων», ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Ε.Κ.Φ.Ε), Αθήνα
- 29 Νοεμβρίου 2010 **Σεμινάριο:** «Πειραματικές δραστηριότητες Βιολογίας», ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Ε.Κ.Φ.Ε), Αθήνα
- 7-8 Μαΐου 2009 **Συνέδριο:** «Approach to Pleural Cancers: State-of-the-Art», The European School of Oncology, Αθήνα
- 2-4 Απριλίου 2009 **Συνέδριο:** «Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine & Nursing Care», 13th State-of-the-Art, Αθήνα
- 24-25 Οκτωβρίου 2008 **Σεμινάριο:** «Αναπνευστική Ανεπάρκεια: Διαγνωστική Προσέγγιση και Θεραπευτική Αντιμετώπιση»
13^ο Διατομεακό Μεταπτυχιακό Σεμινάριο, Αθήνα
- 22-24 Μαΐου 2008 **Συνέδριο:** 30^ο Επιστημονικό Συνέδριο
Ελληνική Εταιρεία Βιολογικών Επιστημών, Θεσσαλονίκη

- 17-19 Μαΐου 2007 **Συνέδριο:** 29^ο Επιστημονικό Συνέδριο
Ελληνική Εταιρεία Βιολογικών Επιστημών, Καβάλα
- 22-24 Απριλίου 2005 **Συνέδριο:** «Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases,
Critical Care, Emergency Medicine & Nursing Care»,
9th State-of-the-Art, Αθήνα

ΓΝΩΣΗ Η/Υ

ECDL Core (European Computer Driving License)

Ενότητες:

1. Βασικές Έννοιες Πληροφορικής
2. Χρήση Υπολογιστή και Διαχείριση Αρχείων (Windows XP, Vista, 7)
3. Επεξεργασία Κειμένου (Word)
4. Υπολογιστικά Φύλλα (Excel)
5. Βάσεις Δεδομένων (Access)
6. Παρουσιάσεις (Powerpoint)
7. Πληροφορίες και Επικοινωνίες (Internet Explorer & Outlook)

Εφαρμογές: SPSS, Gel-Pro Analyzer, ImageJ, GraphPad Prism, Photoshop

ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά

Άριστο επίπεδο

- Certificate of Proficiency in English, University of Michigan
- First Certificate in English (Grade A), University of Cambridge

Γαλλικά

Πολύ καλό επίπεδο

- DELF 2 (A5, A6) in French - Γαλλικό Ινστιτούτο
- DELF 1 (A1, A2, A3, A4) in French - Γαλλικό Ινστιτούτο

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- 24-27 Νοεμβρίου 2011 **1ο Βραβείο Προφορικής Ανακοίνωσης**, «Η ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΤΟΥ mTOR ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΖΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ ΚΑΙ ΤΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ ΣΕ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑ»
Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Χαράλαμπος Μόσχος,
Μαγδαληνή Στρατίκη, Σπυρίδων Παπίρης, Ιωάννης Καλομενίδης
20^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, Ελληνική
Πνευμονολογική Εταιρεία, Αθήνα
- 21-24 Οκτωβρίου 2010 **Έπαινος** «Η ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΤΟΥ mTOR ΚΑΘΥΣΤΕΡΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ
ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑΤΟΣ»
Μαρία-Ελένη Βαζακίδου, Σοφία Μαγκούτα, Σοφία Καράμπελα,
Μαγδαληνή Στρατίκη, Χαράλαμπος Ρούσσο, Σπύρος Παπίρης, Ιωάννης
Καλομενίδης
19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, Ελληνική
Πνευμονολογική Εταιρεία, Ρόδος
- 2005-2006 **Υποτροφία Ι.Κ.Υ.** για άριστη επίδοση στο 3^ο έτος σπουδών