



Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα

Όνοματεπώνυμο: Ιωάννης Σ. Πούρης
Θέση: Ακαδημαϊκός Υπότροφος
Τμήμα: Ιατρικών Εργαστηρίων
Σχολή: Βιοιατρικών Επιστημών
Ίδρυμα: Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Τηλέφωνο : 6972765636
Email: jorouris@biol.uoa.gr jorouris@uniwa.gr
Υποδοχή φοιτητών: Κατόπιν ραντεβού οποιαδήποτε ημέρα και ώρα

Ερευνητικά Ενδιαφέροντα:

Φυσιολογία φυτών, υδατικές σχέσεις γεωφύτων, μέτρηση φυσιολογικών παραμέτρων (προλίνη, σάκχαρα, άμυλο, λιπαρά οξέα κ.α.) διαφόρων ενδημικών μεσογειακών γεωφύτων, Μυκητολογία

Σπουδές

Προπτυχιακές:

- (2008) Πτυχιούχος της Σχολής Βιολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ)

Μεταπτυχιακές:

- (2011) Μεταπτυχιακός τίτλος 'Σύγχρονες τάσεις στη διδακτική των βιολογικών μαθημάτων και νέες τεχνολογίες' από το Τμήμα Βιολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών), Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βιολογίας Κυττάρου και Βιοφυσικής
- (εν εξελίξη) Διδακτορικό Δίπλωμα, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής Τίτλος: «Υδατικές σχέσεις γεωφύτων»

Μετεκπαιδεύσεις:

- (2009) Συμμετοχή στο ετήσιο σεμινάριο διαπολιτισμικής εκπαίδευσης του παιδαγωγικού τμήματος του πανεπιστημίου Πατρών διάρκειας 350 ωρών
- (2011) Επιμόρφωση στο πρόγραμμα <<διδάσκω και διαπαιδαγωγώ στο διαπολιτισμικό σχολείο (κύκλος α΄ και κύκλος β΄) διάρκειας 15 ωρών, που πραγματοποιήθηκε στο διαπολιτισμικό γυμνάσιο Α΄ Αθήνας
- (2016) Βεβαίωση επιμόρφωσης στο πρόγραμμα <<αναζητώντας το χαμένο χρόνο στις επιστήμες και τις τέχνες>> το οποίο διοργανώθηκε από το τμήμα πολιτιστικών θεμάτων της διεύθυνσης Δ.Ε. (Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης) Α΄ Αθήνας σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Ιστορικών ερευνών του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών, στην Αθήνα από 7 Μαρτίου έως και 10 Απριλίου 2016
- (2011) Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό εργαστήριο καθηγητών με θέμα «η ενίσχυση της πρόληψης στη σχολική κοινότητα», συνολικής διάρκειας 18 ωρών, που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα από το ΚΕΘΕΑ και το Γραφείο Αγωγής Υγείας της Α΄ Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης Αθήνας

Έργο - Εμπειρία

Επαγγελματική Εμπειρία:

- 2008 έως 2020, Εργασία στην Δημόσια εκπαίδευση

Εκπαιδευτική Εμπειρία:

- 2015-2018, Εργαστηριακός συνεργάτης του Τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων ΤΕΙ Αθήνας για τη διδασκαλία των εργαστηρίων: Μυκητολογίας και Μυκητολογίας – Παρασιτολογίας

- 2019-2020 Ακαδημαϊκός Υπότροφος στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
- 1999 Πραγματοποίηση πρακτικής εργασίας, με αμοιβή, στο κλάδο των ιχθυοκαλλιεργειών, στα πλαίσια του επιδοτούμενου προγράμματος από την Ευρωπαϊκή ένωση (ΕΠΕΑΕΚ)
- 2009 έως 2011 Εργασία στη δημόσια εκπαίδευση ως ωρομίσθιος καθηγητής, στο γυμνάσιο διαπολιτισμικής εκπαίδευσης
- 2008 έως 2009 Εργασία στο πρόγραμμα της πρόσθετης διδακτικής στήριξης (ΠΔΣ)
- 2000 έως 2019 Συμμετοχή ως επικουρικό προσωπικό στα εργαστήρια του υποχρεωτικού μαθήματος <<φυσιολογία φυτών>> του Τμήματος Βιολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
- (2019) Συμμετοχή με ομιλία στο 16ο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα από 10 έως 13 Οκτωβρίου 2019
- (2017) Συμμετοχή με παρουσίαση (πόστερ) στο 15ο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας που πραγματοποιήθηκε στα Χανιά από 14 -17 Σεπτεμβρίου 2017
- (2015) Συμμετοχή με ομιλία στο 14ο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας που πραγματοποιήθηκε στη Πάτρα από 8 έως 11 Οκτωβρίου 2015
- (2013) Συμμετοχή με παρουσίαση (πόστερ) στο 13ο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας που πραγματοποιήθηκε στη Θεσσαλονίκη από 3 -6 Οκτωβρίου 2013
- (2011) Παρουσίαση εργασίας στο 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών και νέων τεχνολογιών στην Εκπαίδευση που πραγματοποιήθηκε στην Αλεξανδρούπολη από 15 έως και 17 Απριλίου 2011.Ο τίτλος της εργασίας :Το γνωστικό υπόβαθρο και οι προσωπικές πεποιθήσεις επάρκειας Ελλήνων εκπαιδευτικών της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης για τη διδασκαλία της θεωρίας της εξέλιξης.Η εργασία έχει δημοσιευθεί στα πρακτικά του συνεδρίου (<http://www.7seferet.gr/> ,σελίδα 439
- (2009) Συμμετοχή στο 31ο ετήσιο επιστημονικό συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, το οποίο πραγματοποιήθηκε στη Πάτρα από τις 14 έως τις 16 Μαΐου 2009
- (2009) Συμμετοχή στο 5ο διεθνές συνέδριο βιοτεχνολογίας,το οποίο πραγματοποιήθηκε στο Ζάππειο Μέγαρο από τις 8 έως τις 9 Μαΐου 2009.Το συνέδριο αξιολογείται με 12 μόρια (CME Credits).

Συμμετοχή σε Συνέδρια:

Επιστημονικές Δημοσιεύσεις

- Pouris, J., Meletiou-Christou, M. S., Chimona, C., & Rhizopoulou, S. (2020). Seasonal Functional Partitioning of Carbohydrates and Proline among Plant Parts of the Sand Daffodil. *Agronomy*, 10(4), 539.
- Pouris, J., & Rhizopoulou, S. (2018). On *Pancreatium maritimum* (sea daffodil, sea lily, sand lily). *Hortic. Int. J*, 2(1).

Επίβλεψη Πτυχιακών Εργασιών: 5, στο αντικείμενο της Μυκητολογίας

