

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: Αλέξιος Πολύδωρος, Καθηγητής ΤΗΛ.: 9-8811 e-mail: palexios@agro.auth.gr

Αρ. Πρωτ.: 94

Θεσσαλονίκη, 01/ 02/ 2021

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Στο πλαίσιο του προγράμματος των μεταπτυχιακών σπουδών, ο κ **ΡΑΦΑΗΛ ΤΑΓΙΑΚΑΣ** θα παρουσιάσει σε δημόσια διάλεξη την ερευνητική του εργασία με τίτλο: «Εφαρμογή της μεθόδου Επιλογή Καθαρής Σειράς σε παραδοσιακές ποικιλίες τομάτας για βελτίωση της απόδοσης και ποιότητα τους σε σύστημα χαμηλών εισροών», που ήταν το θέμα της μεταπτυχιακής του διατριβής.

Επιβλέπων καθηγητής είναι ο κ Αθανάσιος Μαυρομάτης και την 3μελή Εξεταστική Επιτροπή αποτελούν, σύμφωνα με απόφαση της Συντονιστής Επιτροπής, οι:

| | Όνοματεπώνυμο | Ιδιότητα, Τμήμα, Ίδρυμα |
|---|----------------------------|------------------------------|
| 1 | Αθανάσιος Μαυρομάτης | Αν. Καθηγητής Γεωπονίας ΑΠΘ |
| 2 | Αλέξιος Πολύδωρος | Καθηγητής Γεωπονίας ΑΠΘ |
| 3 | Ειρήνη Νιάνιου - Ομπειντάτ | Αν. Καθηγήτρια Γεωπονίας ΑΠΘ |

Η διάλεξη θα δοθεί με τηλεδιάσκεψη την ΤΕΤΑΡΤΗ 17/2/2021 και ΩΡΑ 12:00 πμ.

Για να την παρακολουθήσετε παρακαλείσθε να συνδεθείτε στον σύνδεσμο :

<https://authgr.zoom.us/j/94838762719?pwd=Wjl3VkFGWis4N2VFTGZxZllocW5vZz09>

Meeting ID: 948 3876 2719 Passcode: 893084

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ

Αλέξιος Πολύδωρος

Κοινοποίηση

- Κοσμήτορα της Σχολής.
- Πρόεδρο του Τμήματος Γεωπονίας.
- Διευθυντές ΠΜΣ.
- Μέλη Εξεταστικής Επιτροπής.
- Διευθυντές Τομέων Τμήματος Γεωπονίας.
- Υποψήφιους Διδάκτορες και Μεταπτυχιακούς φοιτητές/τριες Τμήματος Γεωπονίας.
- Σύλλογο Φοιτητών Τμήματος Γεωπονίας.
- Μεταπτυχιακό φοιτητή κ ΡΑΦΑΗΛ ΤΑΓΙΑΚΑ

Η δημόσια παρουσίαση της διατριβής πραγματοποιείται πάντοτε ενώπιον της 3μελούς Εξεταστικής Επιτροπής σε τόπο/χώρο/ημερομηνία/ώρα που ανακοινώνονται τουλάχιστον 15 ημέρες πριν την παρουσίαση με επίσημη πρόσκληση. Η διαδικασία της δημόσιας υποστήριξης εποπτεύεται από τον Διευθυντή του ΠΜΣ.