

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ «FungalPrognosis: Παρουσίαση ερευνητικών αποτελεσμάτων»	
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ	
11.30-11.40	Υποδοχή συμμετεχόντων
11.40-11.50	Παρουσίαση του έργου FungalPrognosis <i>Ευστάθιος Ζ. Πανάγου</i>
11.50-12.05	Απομόνωση μυκήτων από ελληνικούς αμπελώνες – Ταυτοποίηση με φαινοτυπικές μεθόδους – Προσδιορισμός δυναμικού παραγωγής τοξίνης <i>Παντελής Νατσκούλης (PhD – επιστημονικός συνεργάτης FungalPrognosis)</i>
12.05-12.15	Διάλειμμα
12.15-12.30	Συσχέτιση απομονωθέντων μυκήτων με γεωκλιματικά χαρακτηριστικά των περιοχών δειγματοληψίας <i>Παντελής Νατσκούλης (PhD – επιστημονικός συνεργάτης FungalPrognosis)</i>
12.30-12.45	Εφαρμογή των μοριακών τεχνικών στην ταυτοποίηση ωχρατοξινογόνων μυκήτων από επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες σταφυλιών <i>Δημοσθένης Κιζής (PhD – επιστημονικός συνεργάτης FungalPrognosis)</i>
12.45-13.00	Συζήτηση – ερωτήσεις

 Ευρωπαϊκή Ένωση Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο	 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ <i>επένδυση στην κοινωνία της γνώσης</i> ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης	 ΕΣΠΑ 2007-2013 πρόγραμμα για την ανάπτυξη ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
---	--	---