

**ΔΕΥΤΕΡΑ 4 ΙΟΥΛΙΟΥ 2022****ΑΙΘΟΥΣΑ 1****ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»****«ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ – ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»**

<b>ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ</b>	<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΤΙΤΛΟΣ</b>	<b>ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ</b>
<b>14.30 - 14.45</b>	<b>ΙΩΑΚΕΙΜΙΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ</b>	ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ IL17A ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΨΩΡΙΑΣΗ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ <b>«ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ – ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»</b>	ΛΙΑΔΑΚΗ Κ. ΣΑΡΑΦΙΔΟΥ Θ. ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ ΕΥΤ.
<b>15.00 – 15.15</b>	<b>ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΪΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΨΩΜΟΥ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΗΣ ΓΡΙΠΗΣ Α <b>«ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»</b>	ΜΟΣΙΑΛΟΣ Δ. ΑΜΟΥΤΖΙΑΣ ΓΡ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΤΗΛ.
<b>15.15 – 15.30</b>	<b>ΜΑΝΤΙΝΙΩΤΟΥ ΜΑΡΘΑ-ΜΑΡΙΑ</b>	ΣΥΝΘΕΣΗ, ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ 5-(2'-ΔΕΟΞΥ-Β-D-ΦΟΥΡΑΝΟΖΥΛΟ)-(ΤΕΡΤ-ΒΟΥΤΥΛΟ-ΦΑΙΝΥΛΟΑΙΘΥΝΥΛΟ) ΟΥΡΑΚΙΛΗΣ. <b>«ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»</b>	ΚΟΜΙΩΤΗΣ Δ. ΜΟΣΙΑΛΟΣ Δ. ΑΜΟΥΤΖΙΑΣ ΓΡ.
<b>15.30 – 15.45</b>	<b>ΚΟΥΤΡΟΥΜΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b>	ΜΠΟΡΕΙ Η ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ DOCKING ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ-ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΠΡΩΤΕΪΝΙΚΟ ΣΥΜΠΛΟΚΟ ΝΑ ΕΠΩΦΕΛΗΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΡΟΠΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΓΥΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΟΥ ΡΚΑ; <b>«ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ – ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»</b>	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ. ΑΜΟΥΤΖΙΑΣ ΓΡ.
<b>15.45 – 16.00</b>	<b>ΡΑΖΓΚΕΛΗ ΕΙΡΗΝΗ</b>	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΩΝ ΡΗΤΙΝΗΣ ΑΠΟ	ΨΑΡΡΑ Α.Μ.

		PISTACIA LENTISCUS L. VAR. CHIA «ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»	ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ. ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β.
16.00 – 16.15	ΤΙΝΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΤΗΣ ΦΩΣΦΩΡΥΛΑΣΗΣ ΑΠΟ ΠΑΤΑΤΑ. «ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»	ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ. ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β. ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.
16.15 – 16.30	ΖΑΚΑ ΑΝΤΖΕΛΑ	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ RNA ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ «ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ –ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»	ΜΑΤΘΙΟΠΟΥΛΟΣ Κ. ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ ΑΝΤ. ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.
16.30 – 16.45	ΛΟΥΜΑ ΒΑΡΒΑΡΑ - ΡΗΓΙΝΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΩΝ ΜΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ RNA ΣΤΗΝ ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ «ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ –ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»	ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ ΑΝΤ. ΛΙΑΚΟΣ ΠΑΝ. ΣΤΑΓΚΟΣ Δ.
<b>Διάλειμα 15 λεπτών</b>			
17.00 – 17.15	ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ ΣΟΥΛΤΑΝΑ	IN VITRO ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΕ ΝΙΤΡΩΔΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΑ. «ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ –ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»	ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ Σ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Κ.
17.15 – 17.30	ΣΑΡΑΝΤΙΔΟΥ ΑΠΟΣΤΟΛΙΑ	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ ΜΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ «ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ Σ. ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ Δ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Κ.
17.30 – 17.45	ΣΤΑΜΠΙΝΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ-ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟ ΣΤΡΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ ΕΓΚΥΩΝ ΠΡΟΒΑΤΙΝΩΝ «ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ –ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»	ΚΟΥΡΕΤΑΣ Δ. ΒΑΛΑΣΗ ΕΙΡ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΛΑΜΠΡ.

<b>17.45 – 18.00</b>	<b>ΣΑΜΑΡΑ ΑΝΤΩΝΙΑ</b>	ΧΗΜΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥ ΤΥΡΙΟΥ «ΤΣΑΛΑΦΟΥΤΙ» ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΦΙΛ ΤΩΝ ΛΙΠΑΡΩΝ ΟΞΕΩΝ « <b>ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»</b>	ΜΑΝΟΥΡΑΣ ΑΘ. ΜΑΛΙΣΣΙΟΒΑ ΕΛ. ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ Π.
<b>18.00 – 18.15</b>	<b>ΧΕΙΜΩΝΑ ΔΗΜΗΤΡΑ</b>	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΥΛΙΚΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΑΛΚΑΛΙΚΗΣ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΓΙΑ ΑΓΕΛΛΑΔΙΝΟ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΕΙΔΗ ΓΑΛΑΚΤΟΣ. « <b>ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»</b>	ΜΑΝΟΥΡΑΣ ΑΘ. ΜΑΛΙΣΣΙΟΒΑ ΕΛ. ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ Π.
<b>18.15 – 18.30</b>	<b>ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΜΙΟΝΗ</b>	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΠΕΠΤΙΔΙΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥ ΤΥΡΙΟΥ «ΤΣΑΛΑΦΟΥΤΙ» « <b>ΠΜΣ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»</b>	ΜΑΛΙΣΣΙΟΒΑ ΕΛ. ΜΑΝΟΥΡΑΣ ΑΘ. ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ Π.
<b>18.30 – 18.45</b>	<b>ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ</b>	ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΒΡΟΓΧΟΚΥΨΕΛΙΔΙΚΟ ΥΓΡΟ « <b>ΠΜΣ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ – ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ»</b>	ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν. ΓΟΥΡΓΟΥΛΙΑΝΗΣ Κ. ΔΑΝΙΗΛ Ζ.