

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 9<sup>ΟΥ</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

---

### ΠΕΜΠΤΗ 4 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2010

- 17.00 Έναρξη Εγγραφών στο Συνέδριο
- 18.00 Χαιρετισμός Γεωργίου Λειβαδίτη, Προέδρου της Ελληνικής Γεωγραφικής Εταιρείας
- 18.05 Χαιρετισμός Κωνσταντίνου Κουτσόπουλου, Προέδρου του συνεδρίου
- 18.10 Χαιρετισμός Παύλου Δελλαδέτσιμα, Προέδρου του Τμήματος Γεωγραφίας του ΧΠΑ
- 18.15 Χαιρετισμός εκπροσώπου Πρυτανικών Αρχών του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου
- 18.20 Έναρξη του συνεδρίου
- 18.30 Εισαγωγική ομιλία του Ομότιμου Καθηγητή Μιχάλη Δερμιτζάκη με θέμα **"Γέννηση και κατακλυσμός"**
- 19.20 Συζήτηση συνέδρων με κοκτέιλ μπουφέ
- 20.30 Ολοκλήρωση εργασιών της πρώτης μέρας του συνεδρίου

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2010**

	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ Ι - PG1</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> <b>Προεδρείο: Νάστος Π. και Κατσαφάδος Π.</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ Ι - HG1</b> <b>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (Παλαιό Κτίριο)</b> <b>Προεδρείο: Πετανίδου Θ. και Κρητικός Γ.</b>
09:00-09:15	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΝΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΤΟΥ ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ <b>PG1_1 (19)</b> <i>Γκίκας Ν., Μαυροματίδης Η., Παπαδόπουλος Α. και Κατσαφάδος Π.</i>	Ο ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΑΠΑΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ Η ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>HG1_1 (73)</b> <i>Γεωργιτσογιάννη Ε.</i>
09:15-09:30	ΧΩΡΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΟΝΙΚΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΞΗΡΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>PG1_2 (31)</b> <i>Πολίτη Ν., Νάστος Π., και Δουβής Κ.</i>	ΤΑΞΙΔΕΥΟΝΤΑΣ ΣΤΟ ΧΡΟΝΟ ΜΕ ΤΟ ΠΛΗΡΩΜΑ ΤΟΥ “ΘΩΡΗΚΤΟΥ ΑΒΕΡΩΦ” <b>HG1_2 (84)</b> <i>Κρητικός Γ., Στεφανάκης Ε.</i>
09:30-09:45	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ <b>PG1_3 (34)</b> <i>Ρήγα Χ., Σκριμιζέας Π. και Κατσαφάδος Π.</i>	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΙΣΤΟΡΙΚΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΤΩΝ ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΒΑΛΚΑΝΙΩΝ: ΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΘΡΑΚΗ <b>(83)</b> <i>Κουτσούκος Β.</i>
09:45-10:00	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΤΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΥΨΩΝ ΤΟΥΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ 21 <sup>ΟΥ</sup> ΑΙΩΝΑ: ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΕΝΑΡΙΑ ΑΠΟ ΕΝΑ ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΠΕΡΙΟΧΙΚΟ ΚΛΙΜΑΤΙΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ (RCM) <b>PG1_4 (36)</b> <i>Ρούση Ε., Τολίκα Κ., Αναγνωστοπούλου Χ. και Μαχαίρας Π.</i>	ΑΡΧΕΙΑ ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΟΚΡΑΤΙ: Η ΡΕΝΟΝΙΑΤΟ ΚΑΙ Η ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΕΝΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΡΩΜΑΙΚΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ <b>(74)</b> <i>Γουλούλης Σ.</i>
10:00-10:15	ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΟΣ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟΥ ΑΣΤΡΑΠΩΝ-ΚΕΡΑΥΝΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΩΝ <b>PG1_5 (32)</b> <i>Πυθαρούλης Ι., Φείδας Χ. και Καρακώστας Θ.</i>	ΙΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ: ΑΠΟ ΤΟ ΟΘΩΜΑΝΙΚΟ ΜΙΛΛΕΤ ΣΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΡΑΤΟΣ <b>HG1_3 (90)</b> <i>Κρητικός Γ.</i>
10:15-10:30	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΡΟΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙΡΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ «ΠΟΣΕΙΔΩΝΑ», ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 01/12/2007 ΕΩΣ 30/11/2009 <b>PG1_6 (46)</b> <i>Παπαδοπούλου Ε., Παπαδόπουλος Α., Περιβολιώτης Λ., και Κατσαφάδος Π.</i>	Η ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΤΗ ΔΙΑΧΡΟΝΙΑ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΩΝ ΜΑΣΤΙΧΟΧΩΡΙΩΝ, ΧΙΟΥ 17-19ος αι. <b>HG1_4 (78)</b> <i>Ιεραπετρίτης Δ.</i>
10:30-10:45	ΤΟ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙΡΟΥ ΤΟΥ ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ <b>PG1_7 (22)</b> <i>Κατσαφάδος Π., Μαυροματίδης Η., Γκίκας Ν. και Παπαδόπουλος Α.</i>	Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΑΝΑΧΩΡΗΤΩΝ ΚΑΙ ΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟ ΤΟΥ ΑΘΩ ΤΟΝ 18ο-19ο αι. <b>HG1_5 (96)</b> <i>Σιδηρόπουλος Γ.</i>
10:45-11:00	Ερωτήσεις – Συζήτηση	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΟΒΟΤΑΝΙΚΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΗ ΚΥΠΡΟ <b>(89)</b> <i>Παντελή Κ., Πετανίδου Θ.</i>

9<sup>ο</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

11:00-11:30	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ</b>
-------------	-----------------------

	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ II – PG2</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> <b>Προεδρείο: Μαρουκιάν Χ. και Καρύμπαλης Ε.</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ II – HG2</b> <b>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (Παλαιό Κτίριο)</b> <b>Προεδρείο: Τσίμπος Κ. και Παπαδόπουλος Α.</b>
11:30-11:45	ΠΑΛΑΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΖΩΝΗ ΑΛΥΚΑΝΑ ΖΑΚΥΝΘΟΥ (ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ) ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΝΩΤΕΡΟ ΟΛΟΚΑΙΝΟ <b>PG2_1 (17)</b> <i>Βουβαλίδης Κ., Συρίδης Γ., Σκοβολάς Σ., Βερυκίου – Παπασπυριδάκου Ε., Σταματόπουλος Λ.</i>	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΩΝΤΑΣ ΤΗ ΜΕΤΑΠΟΛΕΜΙΚΗ (1951-2001) ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ. Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ <b>HG2_1 (76)</b> <i>Δαλάκης Ν, Κουρκουρίδης Δ., Λαφαζάνη Π., Μυρίδης Μ., Τσαμπούρης Ι. Χριστοδούλου Α.</i>
11:45-12:00	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΚΗΣ ΖΩΝΗΣ ΤΩΝ ΙΡΙΩΝ (ΑΡΓΟΛΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ), ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ <b>PG2_2 (18)</b> <i>Γιαννούλη Δ., Πούλος Σ., Ανδρής Π. και Πετράκης Σ.</i>	ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΩΝ ΑΛΛΑΓΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 1940-1951 <b>(88)</b> <i>Μοστράτος Ν.</i>
12:00-12:15	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΩΝ ΚΟΚΚΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΗΣ ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗΣ ΤΟΥ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ <b>PG2_3 (37)</b> <i>Γκιώνης Γ. και Πούλος Σ.</i>	ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΠΙΚΩΝ ΑΓΟΡΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ <b>HG2_2 (79)</b> <i>Καλλιώρας Δ., Κανδύλης Γ., Κρομυδάκης Ν., Πανταζής, Π.</i>
12:15-12:30	ΦΥΣΙΚΟ-ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ ΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ ΤΗΣ ΝΗΣΟΥ ΙΟΥ <b>PG2_4 (25)</b> <i>Καραγκιόζογλου Κ., Πούλος Σ., Βερυκίου Παπασπυριδάκου Ε., Αλεξανδράκης Γ.</i>	ΓΗΓΕΝΕΙΣ ΚΑΙ ΝΕΟΙ ΚΑΤΟΙΚΟΙ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΧΩΡΟ. ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΙΣ, Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ <b>HG2_3 (95)</b> <i>Πέτρου Μ.</i>
12:30-12:45	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΠΟΓΕΝΟΥΣ ΣΠΗΛΑΙΟΓΕΝΕΣΗΣ ΣΤΟ ΣΠΗΛΑΙΟ ΝΥΧΤΕΡΙΔΩΝ (ΠΕΤΡΑΛΩΝΑ, ΧΑΛΚΙΔΙΚΗ) <b>PG2_5 (16)</b> <i>Ασημακοπούλου Ν., Λύκου Δ., Βουβαλίδης Κ., Βαξεβανόπουλος Μ., Πέννος Χ., και Ρεϊζοπούλου Α.</i>	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΟΣ ΝΟΜΟΥ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ Ν. ΗΜΑΘΙΑΣ <b>HG2_4 (80)</b> <i>Καρανικόλας Ν., Μπόλος Π., Ξιφιλίδου Α., Σουριανός Ε, Κυριακού Κ.</i>
12:45-13:00	ΛΑΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΓΕΩΤΟΠΟΙ <b>PG2_6 (21)</b> <i>Δαμιανός Μ., Αλμπανάκης Κ., Βουβαλίδης Κ., Ασάρας Θ.</i>	ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΩΝ ΑΛΛΟΔΑΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ <b>HG2_5 (97)</b> <i>Τελιανίδου Σ.</i>
13:00-13:15	ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΣ ΑΣΒΕΣΤΟΛΙΘΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΕΞΟΡΥΞΗΣ ΤΟΥ. ΠΕΡΙΠΤΩΣΙΣ ΛΑΤΟΜΕΙΟΥ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΚΗΝΕΑΣ-ΚΟΝΤΟΓΕΝΝΑΔΑ, ΝΗΣΟΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑ <b>PG2_7 (15)</b> <i>Αναστασάτου Μ. και Τσούτσια Α.</i>	ΜΙΑ ΠΡΩΤΗ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΩΝ ΜΗ-ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ ΜΕΤΑΝΑΣΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑ <b>HG2_6 (91)</b> <i>Παπαδόπουλος Α.Γ., Φρατσέα Λ.</i>

13:15-13:30	Ερωτήσεις – Συζήτηση	Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΣΠΟΡΑ ΣΤΗΝ ΥΠΟΣΑΧΑΡΙΑ ΑΦΡΙΚΗ: ΜΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΚΑΜΕΡΟΥΝ <b>HG2_7 (87)</b> Μεταξίδης Ν.
13:30-14:30	<b>ΓΕΥΜΑ</b>	

	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΙΙΙ – PG3</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> <b>Προεδρείο: Λειβαδίτης Γ. και Βουβαλίδης Κ.</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΙΙΙ – HG3</b> <b>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (Παλαιό Κτίριο)</b> <b>Προεδρείο: Παπαδόπουλος Α. και Τερκενλή Θ.</b>
14:30-14:45	ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΑΒΑΛΛΑΡΙΟΥ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΝΑΓΛΥΦΟΥ ΚΑΙ ΕΚΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ GNSS <b>PG3_1 (26)</b> Μουρατίδης Α. και Αλμπανάκης Κ.	ΠΡΟΣ ΜΙΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ ΧΩΡΙΚΗΣ ΣΥΝΕΙΔΗΣΗΣ <b>HG3_1 (92)</b> Παυλής Ε., Τερκενλή Θ.Σ.
14:45-15:00	ΟΙ ΦΥΣΙΚΟΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΤΗ ΛΕΚΑΝΗ ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ-ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΘΗΚΑΝ ΣΕ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥΣ ΧΑΡΤΕΣ ΤΟΥ 19 <sup>ΟΥ</sup> ΚΑΙ 20 <sup>ΟΥ</sup> ΑΙΩΝΑ <b>PG3_2 (33)</b> Ρεϊζοπούλου Α. και Βουβαλίδης Κ.	Η ΛΑΙΚΗ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ ΩΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΤΟΥ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ: Η ΧΩΡΟ-ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ <b>HG3_2 (77)</b> Δέφνερ Α.
15:00-15:15	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ ΥΛΩΝ ΣΕ ΤΕΧΝΗΤΟΥΣ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΕΣ - ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΛΙΜΝΗ ΜΑΡΑΘΩΝΑ <b>PG3_3 (30)</b> Ξανθάκης Μ., Παυλόπουλος Κ., Αποστολόπουλος Γ., Καψιμάλης Β., Γκορένγια Α., Στεφανίδης Π. και Μαρουσιάν Χ.	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ, ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΑΙ ΕΞΕΥΓΕΝΙΣΜΟΣ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ, ΤΟ ΜΑΝΤΣΕΣΤΕΡ ΚΑΙ ΤΗ ΒΑΡΚΕΛΩΝΗ <b>HG3_3 (81)</b> Καραχάλης Ν.
15:15-15:30	CATASTROPHIC BADLAND FORMATION IN W ANATOLIA TRIGGERED BY BYZANTINE LAND-USE CHANGES? <b>PG3_4 (14)</b> Van der Schriek Tim	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΟ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΜΕΞΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΩΝ/ΠΟΛΗΣ. ΜΙΑ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ <b>HG3_4 (94)</b> Πετροπούλου Κ.
15:30-15:45	THE INFLUENCE OF VARYING INPUT DATA AND MODEL PARAMETERS ON MODEL OUTPUT, EXAMPLES OF THE FLUVER 2 MODEL <b>PG3_5 (1)</b> Stemerdink C., Maddy D., Bridgland D. R., and Veldkamp A.	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΣΥΝΘΕΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ - ΜΙΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ <b>HG3_5 (99)</b> Φάκα Α.
15:45-16:00	ΤΟ ΥΔΑΤΙΚΟ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ (ΥΔΑΠ) ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ <b>PG3_6 (20)</b> Δουζίνας Γ.	ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΣΧΕΣΗΣ ΦΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΥΠΑΙΘΡΟ, ΕΣΤΙΑΖΟΝΤΑΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΕ ΤΟΠΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ <b>HG3_6 (82)</b> Καστανίδη Ε., Παπαδόπουλος Α.Γ., Δέτσης Β.

16:00-16:15	Ερωτήσεις – Συζήτηση	ΔΙΑΦΙΛΟΝΙΚΟΥΜΕΝΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΥΝΟΡΑ: ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΚΑΙ ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ ΔΙΑΚΡΑΤΙΚΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ, Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΝΟΤΙΑΣ ΚΙΝΑΣ <b>HG3_7 (93)</b> Πετρόπουλος Σ.
16:15-16:30		Ερωτήσεις – Συζήτηση
16:30-17:00	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ</b>	

	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ – ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ Ι – ENV_ND</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> Προεδρείο: Γκουρνέλος Θ. και Γάκη-Παπαναστασίου Κ.	<b>ΑΝΑΠΤΥΞΗ &amp; ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ Ι – PL1</b> <b>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (Παλαιό Κτίριο)</b> Προεδρείο: Μαλούτας Θ. και Δέφνερ Α.
17:00 - 17:15	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ ΤΟΥ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2006 ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΩΝ ΕΙΚΟΝΩΝ ΡΑΝΤΑΡ (ENVISAT/ASAR) <b>ENV_ND_1 (45)</b> Νικολαΐδου Μ., Μουρατίδης Α., Οικονομίδης Δ. και Αστάρης Θ.	ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΣ ΜΕ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΟΛΕΙΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ <b>PL1_1 (110)</b> Αγγελίδης Μ.
17:15 - 17:30	ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΤΥΧΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>ENV_ND_2 (50)</b> Συνοδινού Β. και Νιβολιανίτου Ζ.	ΜΕΤΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΟΛΗ: REAL ESTATE ΣΤΟ ΜΕΤΑΞΟΥΡΓΕΙΟ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΜΕΝΕΜΕΝΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ <b>PL1_2 (124)</b> Πατατούκα Ε., Πατατούκας Κ.
17:30- 17:45	ΟΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ, ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΑΝΤΙΛΗΨΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ. ΓΕΦΥΡΩΝΟΝΤΑΙ; <b>ENV_ND_3 (43)</b> Μασούρα Β. και Σαπουντζάκη Κ.	Ο ΧΩΡΟΣ ΤΗΣ ΒΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ: ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ & ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΣ <b>(126)</b> Σιδηρόπουλος Γ., Στεργίου Μ.
17:45- 18:00	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΞΕΛΙΞΗΣ ΤΗΣ ΕΔΑΦΟΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΗΣ ΣΕ ΚΑΜΕΝΕΣ ΔΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ <b>(48)</b> Ρηγοπούλου Δ.	Ο ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΝΑΣΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: ΠΟΙΚΙΛΟΜΟΡΦΙΑ ΚΑΙ ΙΕΡΑΡΧΗΣΗ <b>(119)</b> Μαλούτας Θ.
18:00- 18:15	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΜΕ ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ <b>ENV_ND_4 (39)</b> Γκουρνέλος Θ., Βαϊόπουλος Α., και Σκέντος Θ.	“ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ” ΣΤΑ ΠΑΛΑΙΑ ΒΟΛΟΥ <b>PL1_3 (111)</b> Αρβανιτίδης Π., Παπαγιαννίτσης Γ.

18:15-18:30	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑΣ ΤΩΝ ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΣΤΗΝ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ <b>ENV_ND_5 (52)</b> <i>Μαυροματίδης Λ., Michel P., El Mankibi M., και Σανταμούρης Μ.</i>	Η ΓΕΙΤΟΝΙΑ ΚΑΙ Ο ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΠΟΛΕΙΣ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΟΛΟΥ <b>PL1_4 (127)</b> <i>Συρακούλης Κ., Δέφνερ Α.</i>
18:30-18:45	ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΑΑΣΑ) ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>ENV_ND_6 (42)</b> <i>Ιωάννου Α., Λαζαρίδη Κ., και Καλογήρου Σ.</i>	ΧΩΡΟΙ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΙ ΠΟΛΙΤΕΣ: ΔΙΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΖΗΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗ ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ <b>PL1_5 (112)</b> <i>Αρβανιτίδης Π., Τσοπουρίδου Κ.</i>
18:45-19:00	ΟΦΕΛΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ <b>ENV_ND_7 (38)</b> <i>Αθανασίου Μ. και Μαρτζάκης Β.</i>	<i>Ερωτήσεις – Συζήτηση</i>

19:00-20:00 Σύντομη Παρουσίαση των POSTERS – POST	
ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)	ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ - ΑΝΑΠΤΥΞΗ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)
ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΝΗΣΟΥ ΤΩΝ ΚΥΘΗΡΩΝ <b>PG_ENV_ND_P1 (24)</b> <i>Κόντου Α., Γάκη-Παπαναστασίου Κ. και Μαρουκιάν Χ.</i>	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΟΣ ΝΟΜΟΥ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ Ν. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ <b>HG_PL_P1 (85)</b> <i>Καρανικόλας Ν., Κυριακού Κ., Μπόλος Π., Ξιφιλίδου Α., Σουριανός Ε.</i>
ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΟΥ ΒΟΛΙΝΑΙΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ, ΒΟΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ <b>PG_ENV_ND_P2 (23)</b> <i>Κατσέλης Σ. και Καρύμπαλης Ε.</i>	ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΣ Ο ΑΡΧΑΙΟΤΕΡΟΣ ΣΥΜΠΑΝΤΙΚΟΣ (ΟΥΡΑΝΙΟΣ) ΧΑΡΤΗΣ ΚΑΙ Η ΛΑΒΥΡΙΝΘΙΚΗ ΤΕΤΡΑΚΤΥΣ ΣΤΗ ΓΗΙΝΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ <b>(75)</b> <i>Γρηγοριάδης Π.</i>
Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΤΑΣΕΩΝ ΣΤΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΣΤΗΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ <b>PG_ENV_ND_P3 (40)</b> <i>Ηλιόπουλος Ν., Καλαμποκίδης Κ., Κάλλος Γ., Φείδας Χ., Κατσαφάδος Π. και Μαλούνης Α.</i>	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ- ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ- ΑΝΑΠΤΥΞΗ <b>(86)</b> <i>Μαστρογιάννης Α., Καφίδας Λ.</i>

<p>ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΕΔΑΦΙΚΗΣ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΝΗΣΟ ΖΑΚΥΝΘΟ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ <b>PG_ENV_ND_P4 (44)</b></p> <p><i>Μπαθρέλλος Γ. Σκυλοδήμου Χ. και Χουσιανίτης Κ.</i></p>	<p>ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΩΝ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΩΝ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΤΩΝ ΝΗΣΙΩΝ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ: Η ΕΡΕΥΝΑ MEDIS <b>HG_PL_P2 (98)</b></p> <p><i>Τυροβολάς Σ., Μορένα Μ., Χριστόπουλος Η., Μπουντζιούκα Β., Γκότσης Ε., Καλδαρίδου Κ., Κύρα Ε., Πολυχρονόπουλος Ε., Λιονής Χ., Παναγιωτάκος Δ.</i></p>
<p>ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΔΙΑΚΙΝΔΥΝΕΥΣΗΣ ΣΕ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ <b>PG_ENV_ND_P5 (49)</b></p> <p><i>Σενή Α., Γάκη-Παπαναστασίου Κ., Κατσαφάδος Π., και Καρύμπαλης Ε.</i></p>	<p><b>ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b></p>
<p>ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΓΔΑΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΒΡΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΗΤΩΝ ΝΕΥΡΩΝΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ <b>PG_ENV_ND_P6 (29)</b></p> <p><i>Νάστος Π., Μουστρής Κ., Λαρίσση Ι., και Παλιατσός Α.</i></p>	<p><i>ΧΩΡΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΧΩΡΟ</i> <b>GI_P1 (70)</b></p> <p><i>Χαλκιάς Χρίστος, Μπενέκος Γεώργιος</i></p>
<p>ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΤΤΙΚΗ (ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ) <b>PG_ENV_ND_P7 (47)</b></p> <p><i>Παπαζώη Β., Νάστος Π., και Φιλάνδρας Κ.</i></p>	<p><i>ΜΕΤΟΝΟΜΑΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ, ΕΝΑΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΧΑΡΤΗΣ</i> <b>(63)</b></p> <p><i>Μοστράτος Νικόλαος</i></p>
<p>ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΘΑΛΑΣΣΙΑ ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΙΖΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΟΡΜΟΥ ΚΑΤΕΛΕΙΟΥ ΤΗΣ ΝΗΣΟΥ ΚΕΦΑΛΗΝΙΑΣ <b>PG_ENV_ND_P8 (35)</b></p> <p><i>Τσούτσια Α., Καρδιτσά Α., Αλεξανδράκης Γ., Πούλος Σ. Ε., Πετράκης Σ. και Αναστασάτου Μ.</i></p>	<p><i>Η ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΝΙΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ: ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΠΕΙΡΑ ΕΡΜΗΝΕΙΑΣ (71)</i></p> <p><i>Ψυχάρης, Ι., Ροβολής Α., Καλογήρου Σ.</i></p>
<p>ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΤΩΝ ΕΔΑΦΩΝ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΩΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ <b>PG_ENV_ND_P9 (28)</b></p> <p><i>Μυρωνίδης Δ.</i></p>	<p><b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b></p>
<p>ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΑΣΙΚΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΚΑΙ Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΟ-ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΗΣ ΣΕ ΚΛΙΜΑΚΑ ΤΟΠΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ <b>PG_ENV_ND_P10 (41)</b></p> <p><i>Ηλιόπουλος Ν., Καλαμποκίδης Κ., Κάλλος Γ., Φείδας Χ., Μαλούνης Α. και Μαυροματίδης Η.</i></p>	<p>ΤΟ ΝΕΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ – ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ <b>EDU_P1 (103)</b></p> <p><i>Ασλανίδης Α., Ζαφειρακίδης Γ., Καλαϊτζίδης Δ.</i></p>
<p>ΜΕΛΕΤΗ ΜΟΡΦΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΤΗΣ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ ΤΟΥ ΦΑΡΑΓΓΙΟΥ ΤΗΣ ΑΓΙΑΣ ΕΙΡΗΝΗΣ ΣΤΑ ΔΥΤΙΚΑ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΔΡΥΜΟΥ ΣΑΜΑΡΙΑΣ, ΔΥΤΙΚΗ ΚΡΗΤΗ <b>PG_ENV_ND_P11 (27)</b></p> <p><i>Μπιζούρα Α., Λυκούδη Ε., και Μανούτσογλου Ε.</i></p>	

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2010**

	<b>ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι – GI1</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> <b>Προεδρείο: Σουλακέλλης Ν. Παρχαρίδης Ι.</b>	<b>ΑΝΑΠΤΥΞΗ &amp; ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ ΙΙ – PL2</b> <b>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (Παλαιό Κτίριο)</b> <b>Προεδρείο: Μυρίδης Μ. και Χατζημιχάλης Κ.</b>
09:00-09:15	ABANDONED SETTLEMENTS DETECTION USING VERY HIGH RESOLUTION SATELLITE IMAGES: A CASE STUDY FROM Gökçeada (IMBROS) ISLAND, TURKEY <b>GI1_1 (59)</b> Kourkouli P., Technitis G., Parcharidis I.	ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>PL2_1 (115)</b> Δαλάκης Ν., Κουρκουρίδης Δ., Λαφαζάνη Π., Μυρίδης Μ., Τσαμπούρης Ι., Χριστοδούλου Α.
09:15-09:30	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΚΕΝΩΝ ΣΤΙΣ ΕΙΚΟΝΕΣ LANDSAT ETM+ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ <b>GI1_2 (64)</b> Νικολακόπουλος Κ., Σκιάνης Γ. Α.	ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΟΡΦΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΟΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ <b>PL2_2 (117)</b> Μανούτσουλου Ε., Σκουτέλης Ν.
09:30-09:45	ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΝΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ BUTTERWORTH ΣΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΙΚΟΝΑ <b>GI1_3 (68)</b> Σκιάνης Γ.Α., Σγούρος Γ., Νικολακόπουλος Κ.	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΤΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΜΙΑ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΧΝΗΣ <b>PL2_3 (116)</b> Γιαννακού Α., Έππας Δ., Ζέκα Δ., Τασοπούλου Α.
09:45-10:00	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΓΕΩΜΟΡΦΩΝ ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΙΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ <b>GI1_4 (54)</b> Γιώτη Ε.	ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΑΞΙΑ ΑΚΙΝΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΩΝ ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ <b>PL2_4 (123)</b> Παπαευθυμίου Ι., Βλαστός Θ.
10:00-10:15	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΕΞΕΛΙΞΗΣ ΤΗΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΗΣ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΖΑΧΑΡΩΣ, ΗΛΕΙΑΣ <b>GI1_5 (55)</b> Καλλιμάνη Χ.	ΧΩΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΟΤΑ: ΤΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ ΝΟΜΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ <b>PL2_5 (128)</b> Τάτσης Λ.
10:15-10:30	Η ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΤΗΣ ΙΜΒΡΟΥ (ΤΟΥΡΚΙΑ) ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ <b>GI1_6 (65)</b> Παπαδογάμβρου Α., Παυλόπουλος Κ., Παρχαρίδης Ι.	Η ΚΡΙΣΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΚΑΙ Η ΠΟΛΗ ΣΤΗΝ ΚΡΙΣΗ <b>PL2_6 (72)</b> Ανδρίτσος Θ.



10:30-10:45	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΧΑΡΤΩΝ ΜΑΚΡΟΣΕΙΣΜΙΚΩΝ ΕΝΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ 1954-2003 ΚΑΙ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ <b>GI1_7 (66)</b> <i>Παπούλια Μ., Καρύμπαλης Ε., Παπαναστασίου Δ., Μπασκούτσας Ι.</i>	Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΟΥ ΦΩΤΑΕΡΙΟΥ (ΓΚΑΖΙ) ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ: ΜΙΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΝΝΟΙΕΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥ ΣΙΚΑΓΟ <b>PL2_7 (100)</b> <i>Φραγκόπουλος Ι., Κάκια Σ., Θεοδώρου Γ.</i>
10:45-11:00	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΤΟΥ ΔΑΚΟΥ ( <i>Dacus oleae</i> ). Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ Ν. ΛΕΣΒΟΥ <b>GI1_8 (67)</b> <i>Σηφακάκη Φ., Βαϊτης Μ., Σουλακέλλης Ν.</i>	<i>Ερωτήσεις – Συζήτηση</i>
11:00-11:30	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ</b>	

	<b>ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ II – GI2</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> <b>Προεδρείο: Κάβουρας Μ., Στεφανάκης Ε.</b>	<b>ΑΝΑΠΤΥΞΗ &amp; ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ III – PL3</b> <b>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (Παλαιό Κτίριο)</b> <b>Προεδρείο: Δελλαδέτσιμας Π. και Τερκενλή Θ.</b>
11:30-11:45	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ <b>GI2_1 (60)</b> <i>Κοψαχείλης Β., Βαϊτης Μ.</i>	Η ΧΩΡΙΚΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΩΝ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>(113)</b> <i>Βλάμη Α., Τσάμος Γ.</i>
11:45-12:00	LANDSLIDE SUSCEPTIBILITY MAPPING WITH THE USE OF ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS AND GIS TECHNOLOGIES <b>GI2_2 (69)</b> <i>Ferentinou M., Chalkias C., Sakellariou M.</i>	Η ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ ΩΣ ΜΕΣΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΤΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΤΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ <b>PL3_1 (114)</b> <i>Γκόλτσιου Αικ., Τερκενλή Θ.Σ.</i>
12:00-12:15	ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΗΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΜΟΥΣΕΙΩΝ <b>GI2_3 (53)</b> <i>Αραποστάθης Ε.</i>	ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΕΣ ΟΦΕΙΣ ΤΟΥ ΘΕΡΜΑΛΙΣΤΙΚΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ <b>PL3_2 (122)</b> <i>Παπαγεωργίου Μ.</i>
12:15-12:30	<i>ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΡΙΣΚΟ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΦΤΩΧΕΙΑ</i> <b>GI2_4 (56)</b> <i>Καλογήρου Σ., Γιαουτζή Μ., Μπίσκα Α.</i>	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΜΟΥΣΕΙΑ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΜΟΥΣΕΙΟΥ ΚΑΠΝΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ <b>PL3_3 (118)</b> <i>Δέφνερ Α., Μεταξάς Θ.</i>
12:30-12:45	ΧΩΡΙΚΟΠΟΙΗΣΗ: Η ΓΕΩΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΦΗΡΗΜΕΝΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ <b>GI2_5 (58)</b> <i>Κονταξάκη Σ., Κάβουρας Μ.</i>	ΟΙ ΑΝΑΔΑΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΥΠΑΙΘΡΟ, ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΣΤΟΝ ΚΑΜΠΟ ΤΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ <b>PL3_4 (120)</b> <i>Μαρκοπούλου Δ., Κομηνός Θ.</i>

12:45-13:00	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΒΕΛΤΙΣΤΗΣ ΘΕΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ VORONOI <b>GI2_6 (57)</b> <i>Καραγάνης Α., Μιμής Α.</i>	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ «ΣΤΕΝΑ ΚΑΙ ΕΚΒΟΛΕΣ ΑΧΕΡΟΝΤΑ» ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ <b>PL3_5 (121)</b> <i>Κωστάρα Α., Γεωργιάδης Θ.</i>
13:00-13:15	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΡΑΠΕΖΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ <b>GI2_7 (62)</b> <i>Μιμής Α., Καφίδας Λ.</i>	ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΠΙΚΑ ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΗΣ <b>PL3_6 (125)</b> <i>Σαμαρτζής Π.</i>
13:15-13:30	ΧΩΡΙΚΕΣ ΑΝΙΣΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΟΥΣ ΝΟΜΟΥΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ Η ΣΧΕΣΗ ΤΟΥ ΜΕ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ <b>GI2_8 (61)</b> <i>Μαρκοπούλου Δ., Καλογήρου Σ.</i>	<i>Ερωτήσεις – Συζήτηση</i>
13:30-14:30	<b>ΓΕΥΜΑ</b>	

	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – EDU</b> <b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ (Κτίριο Γεωγραφίας)</b> <b>Προεδρείο: Κλωνάρη Α., Κρητικός Γ.</b>	<b>Χρόνος για συζήτηση με τους συγγραφείς των Posters και συναντήσεις επιτροπών</b>
14:30-14:45	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΠΟΤΑΜΩΝ ΣΕ 2D και 3D ΧΑΡΤΕΣ ΑΠΌ ΜΑΘΗΤΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ <b>EDU_1 (101)</b> <i>Αποστολοπούλου, Α., Κλωνάρη, Α.</i>	
14:45-15:00	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ <b>EDU_2 (109)</b> <i>Βαΐτης Μ., Κουκουρουβλή Ν., Σίμος Δ.</i>	
15:00-15:15	Η ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΙΣΤΟΡΙΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΣΤΗ Β/ΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <b>EDU_3 (106)</b> <i>Κυρκίνη-Κούτουλα, Α., Δημητράσκου Α., Μέκκας Κ., Μητράρας Α., Παλάσκα Μ., Φίτσιου Γ.</i>	

15:15-15:30	ΣΧΕΔΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΤΗΣ ΕΝΝΟΙΑΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ ΑΠΟ ΜΑΘΗΤΕΣ ΜΕ ΣΟΒΑΡΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΟΡΑΣΗΣ: ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ <b>EDU_4 (105)</b> <i>Κατσούλης Φ., Αργυρόπουλος, Β., Βαϊτίσης, Ν., Τσιάλλιου Ε., Κουλούση Ε., Πράνταλος Γ.,</i>	
15:30-15:45	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ – ΓΝΩΡΙΖΩ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ, ΜΑΘΑΙΝΩ ΤΗΝ ΠΑΤΡΙΔΑ ΜΟΥ <b>EDU_5 (102)</b> <i>Ασλανίδης Α.</i>	
15:45-16:00	Η ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ – ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ Β' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΜΕ ΤΟ Δ.Ε.Π.Σ. ΚΑΙ ΤΟ Α.Π.Σ. ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ <b>EDU_6 (108)</b> <i>Κούτσικος Η., Ασλανίδης Α.</i>	
16:00-16:15	ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ, ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑΣ ΤΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΑΠΟ ΜΑΘΗΤΕΣ ΤΗΣ Α' ΚΑΙ Β' ΤΑΞΗΣ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ <b>EDU_7 (104)</b> <i>Τσουνάκος Θ., Γαλάνη Λ., Περάκη Β.</i>	
16:15-16:30	ΟΙ ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΤΗΣ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ Σ.Γ.Π ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ <b>EDU_8 (107)</b> <i>Κλωνάρη, Α., Λαϊνά, Β.</i>	
16:30-17:00	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ</b>	
17:00-18:00	<b>Χρόνος για συζήτηση με τους συγγραφείς των Posters</b>	