



ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 70, 176 71 ΑΘΗΝΑ – ΤΗΛ.: 210 9549100, FAX: 210 9577050

ΕΤΗΣΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

Ακαδημαϊκά έτη 2014-2016.

Αθήνα, Ιούλιος 2017

1. Η διαδικασία της εσωτερικής αξιολόγησης	4
1.1. Εργαλεία Αξιολόγησης.....	4
1.2. Αριθμητικά Στοιχεία Συλλογής Δεδομένων.....	5
1.3. Ποσοστά Συμμετοχής Φοιτητών	6
2. Προγράμματα Σπουδών.....	7
2.1. Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών	8
2.2. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Πίνακας 13.1, 13.2, συμπληρώνεται βάσει απογραφικού δελτίου μαθήματος)	18
3. Διδακτικό έργο	21
3.1. Αποτελέσματα Αξιολόγησης μαθήματος.....	21
3.2. Αποτελεσματικότητα διδακτικού προσωπικού	25
3.3. Ποιότητα και αποτελεσματικότητα της διδακτικής διαδικασίας	26
3.4. Οργάνωση και εφαρμογή του διδακτικού έργου.....	36
3.5. Εκπαιδευτικά βοηθήματα	36
3.6. Βαθμός αξιοποίησης Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών	37
3.7. Συνεργασία διδασκόντων/ διδασκομένων	37
3.8. Σύνδεση της διδασκαλίας με την έρευνα	38
4. Συμμετοχή στο πρόγραμμα ERASMUS.....	39
4.1. Κινητικότητα Φοιτητών-μελών ΔΕΠ.....	39
4.2. Συνεργασίες με εκπαιδευτικά κέντρα του εξωτερικού -ERASMUS	40
5. Ερευνητικό έργο	51
5.1. Ερευνητικά προγράμματα και έργα που εκτελούνται στο Τμήμα	51
5.2. Επιστημονικές δημοσιεύσεις μελών ΔΕΠ του Τμήματος.....	52

1. Η διαδικασία της εσωτερικής αξιολόγησης

1.1. Εργαλεία Αξιολόγησης

Η Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜ.Ε.Α.) του Τμήματος Γεωγραφίας ορίστηκε για πρώτη φορά με απόφαση της 109/24.09.2009 ΓΣ του Τμήματος. Με τη σημερινή της σύνθεση, η ΟΜΕΑ αποτελείται από τα ακόλουθα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος:

- Κωνσταντία- Αικατερίνη Λαζαρίδη, Καθηγήτρια, Αναπληρώτρια Πρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Διεθνών Σχέσεων
- Αλεξάνδρα Τραγάκη, Αναπλ. Καθηγήτρια, Πρόεδρο του Τμήματος
- Καλλιόπη Σαπουντζάκη, Καθηγήτρια.

Αρμοδιότητα της ΟΜΕΑ είναι ο συντονισμός και διενέργεια της διαδικασίας αξιολόγησης του Τμήματος τόσο από τους φοιτητές (προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς) όσο και από τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος. Η αξιολόγηση γίνεται μέσω ειδικά διαμορφωμένων ερωτηματολογίων:

- το "Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης Μαθήματος/Διδασκαλίας", το οποίο συμπληρώνεται από τους εγγεγραμμένους ανά μάθημα φοιτητές
- το "Απογραφικό Δελτίο Εξαμηνιαίου Μαθήματος", το οποίο συμπληρώνεται για κάθε μάθημα από το μέλος ΔΕΠ στο οποίο έχει γίνει η ανάθεση
- το "Ατομικό Απογραφικό Δελτίο", το οποίο συμπληρώνεται από κάθε μέλος ΔΕΠ και Ε.ΔΙ.Π. του Τμήματος
- το "Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης των Υποδομών".

Η διανομή των ερωτηματολογίων γίνεται με ευθύνη της ΟΜΕΑ από τη Γραμματεία του Τμήματος. Ευθύνη της ΟΜΕΑ είναι η διασφάλιση της ανωνυμίας και της διαφάνειας της όλης διαδικασίας, η μεταφορά των ερωτηματολογίων σε ηλεκτρονική μορφή (στις περιπτώσεις που η συμπλήρωση δε γίνεται ηλεκτρονικά), η επεξεργασία των δεδομένων και η εξαγωγή βασικών στατιστικών, ανά μάθημα και ανά πρόγραμμα σπουδών.

Τα αποτελέσματα κοινοποιούνται στα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος.

Τα δεδομένα που προκύπτουν χρησιμοποιούνται για τη σύνταξη της Ετήσιας Έκθεσης Αξιολόγησης.

Η αξιολόγηση του Τμήματος Γεωγραφίας για τα ακαδημαϊκά έτη 2014-15 και 2015-16 αφορά κυρίως στα μαθήματα/ διδασκαλία καθώς και στο ακαδημαϊκό και ερευνητικό έργο των διδασκόντων. Τα στοιχεία που παρουσιάζονται στην παρούσα Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης προέρχονται από τις ακόλουθες πηγές:

- i. την επεξεργασία των Ερωτηματολογίων Αξιολόγησης Φοιτητών,
- ii. τα Ατομικά Απογραφικά Δελτία των Διδασκόντων
- iii. τα Απογραφικά Δελτία του κάθε Μαθήματος
- iv. Γραμματεία του Τμήματος.

Τα Ερωτηματολόγια Αξιολόγησης Μαθήματος/Διδασκαλίας" είναι ατομικά και συμπληρώνονται από τους φοιτητές ηλεκτρονικά λίγο πριν το τέλος τους κάθε εξαμήνου. Τα Απογραφικά Δελτία Εξαμηνιαίου Μαθήματος συμπληρώνεται στο τέλος κάθε

εξαμήνου ανά μάθημα από τον διδάσκοντα στον οποίον έγινε η ανάθεση. Τέλος το Ατομικό Απογραφικό Δελτίο συμπληρώνεται από κάθε μέλος ΔΕΠ στο τέλος κάθε ακαδημαϊκού έτους.

1.2. Αριθμητικά Στοιχεία Συλλογής Δεδομένων

Όλα τα μαθήματα που διδάχθηκαν στο Προπτυχιακό και Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών τέθηκαν προς αξιολόγηση από τους φοιτητές. Από το προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών αξιολογήθηκαν όλα πλην τεσσάρων μαθημάτων.

Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών

	Μαθήματα χειμερινού εξαμ.	Μαθήματα εαρινού εξαμ.	Σύνολο
# μαθημάτων που προσφέρθηκαν	32	32	64
# μαθημάτων που αξιολογήθηκαν	28	29	57
ΜΟ ερωτ./μάθημα	7	21,9	14,3

Από το μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών αξιολογήθηκαν όλα τα προσφερόμενα μαθήματα.

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

	Μαθήματα χειμερινού εξαμ.	Μαθήματα εαρινού εξαμ.	Σύνολο
Αριθμός μαθημάτων	13	19	32
Αριθμός που αξιολογήθηκαν	13	19	32
ΜΟ ερωτ./μάθημα	14	14	14

Η συμμετοχή των προπτυχιακών φοιτητών στην αξιολόγηση είναι χαμηλότερη των προσδοκιών του Τμήματος. Σε μια προσπάθεια αντιμετώπισης του προβλήματος επιχειρήθηκαν εναλλακτικές της ηλεκτρονικής διαδικασίες υποβολής της αξιολόγησης. Αξίζει να σημειωθεί η σημαντικά υψηλότερη ανταπόκριση των φοιτητών στην αξιολόγηση των μαθημάτων του εαρινού εξαμήνου, η οποία αποδίδεται στην έντυπη (και όχι ηλεκτρονική) διανομή των ερωτηματολογίων. Η ανταπόκριση των φοιτητών όταν η αξιολόγηση γίνεται ηλεκτρονικά είναι πολύ χαμηλή. Το γεγονός αυτό απασχολεί την ΟΜΕΑ και το Τμήμα προκειμένου να βρεθούν τρόποι ενίσχυσης της συμμετοχής των φοιτητών στη διαδικασία.

Η συμμετοχή και ανταπόκριση των μεταπτυχιακών φοιτητών στη διαδικασία αξιολόγησης είναι σχεδόν καθολική. Σε αυτό συμβάλλει καθοριστικά η υποχρεωτική παρακολούθηση των μαθημάτων.

1.3. Ποσοστά Συμμετοχής Φοιτητών ανά Μάθημα -ΠΠΣ

Μαθήματα Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών	Κατηγορία μαθήματος	Ποσοστό ανταπόκρισης*
Ιστορική Γεωγραφία	Υ	4%
Στοιχεία Οικονομικών για Γεωγράφους	Υ	8%
Εισαγωγή στην Πληροφορική	Υ	12%
Φύση και Καταγραφή Γεωγραφικών Δεδομένων	Υ	8%
Αγγλικά Ι	ΞΓ	22%
Γαλλικά Ι	ΞΓ	5%
Γερμανικά Ι	ΞΓ	18%
Πληθυσμιακή Γεωγραφία & Δημογραφία	Υ	16%
Οικονομική Γεωγραφία	Υ	6%
Διαχείριση Περιβάλλοντος	Υ	9%
Θεματική Χαρτογραφία	Υ	13%
Ποιοτικές Μέθοδοι Ανάλυσης για Γεωγράφους	Υ	9%
Μετεωρολογία – Κλιματολογία	Υ	12%
Περιφερειακή Ανάπτυξη	Υ	5%
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών Ι	Υ	7%
Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	Ε	15%
Εφαρμοσμένα ΣΓΠ	Ε	12%
Αριθμητικές & Στατιστικές Μέθοδοι για Γεωγράφους	Ε	19%
Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	Ε	9%
Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	Ε	24%
Αστικός Σχεδιασμός	Ε	20%
Χωροταξία	Ε	5%
Γεωγραφία Μεταφορών και Υποδομών	Ε	8%
Η Γεωγραφία των Παγκοσμιοποιημένων Παραγωγικών Δικτύων	Ε	25%
Διεθνής Μετανάστευση	Ε	15%
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Ανάλυσης των Χώρου	Ε	25%
Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους	Υ	32%
Κοινωνική Γεωγραφία	Υ	38%
Εισαγωγή στη Χαρτογραφία	Υ	44%
Περιβάλλον και Άνθρωπος	Υ	25%
Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικών εργασιών	Σ	29%
Αγγλικά ΙΙ	ΞΓ	46%
Γαλλικά ΙΙ	ΞΓ	48%
Γερμανικά ΙΙ	ΞΓ	53%
Πολιτική Γεωγραφία	Υ	15%
Αστική Γεωγραφία	Υ	16%
Φωτοερμηνεία / Τηλεπισκόπηση	Υ	12%
Υδρολογία και Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	Υ	27%
Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	Υ	16%
Χωρική Ανάλυση	Υ	52%

Γεωμορφολογία	Υ	30%
Κλιματική Αλλαγή	Ε	62%
Παράκτια Γεωμορφολογία	Ε	36%
Βιογεωγραφία	Ε	17%
Εργαλεία Περιβαλλοντικής Διαχείρισης	Ε	31%
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	Ε	23%
Οικονομική του Χώρου	Ε	69%
Εφαρμογές Χωροθέτησης	Ε	43%
Οικονομία και Πολιτική του Πληθυσμού	Ε	26%
Διεθνής Μετανάστευση	Ε	8%
Οικονομική Ιστορία ενός Παγκοσμιοποιημένου Χώρου	Ε	30%
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Γεωγραφίας	Ε	54%
Ασφαλείς Πόλεις	Ε	7%
Πολιτική Γης	Ε	80%
Ανάπτυξη Εφαρμογών Γεωπληροφορικής	Ε	100%
Σύγχρονες Τεχνολογίες Εντοπισμού/ Παρακολούθησης	Ε	14%
Ειδικά Θέματα Χωρικής Ανάλυσης	Ε	100%

* Το ποσοστό ανταπόκρισης υπολογίζεται από το λόγο του αριθμού των φοιτητών που απάντησαν στο ερωτηματολόγιο προς τον αριθμό των φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις.

2. Προγράμματα Σπουδών

Στους Πίνακες που ακολουθούν παρατίθενται αναλυτικά στοιχεία για κάθε ένα από τα μαθήματα του Προπτυχιακού και Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών.

Τα στοιχεία αυτά αντλούνται από τα αρχεία της Γραμματείας, τους ετήσιους Οδηγούς Σπουδών (Προπτυχιακού και Μεταπτυχιακού Προγράμματος) καθώς και από τα εβδομαδιαία προγράμματα διδασκαλίας κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2014-15 και 2015-16.

2.1. Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών

Στους Πίνακες 12.1 και 12.2 παρουσιάζονται αναλυτικά τα βασικά χαρακτηριστικά των μαθημάτων που προσφέρθηκαν στο Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2014-15 και 2015-16 αντίστοιχα. Τα μαθήματα είναι ομαδοποιημένα ανά εξάμηνο σπουδών.

Πίνακας 1. Μαθήματα Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών

Α. Ακαδημ. έτος .2014-15

Μαθήματα ² Προγράμματος Σπουδών (ανά εξάμηνο)	Κωδικός Μαθήματος	Πιστ. Μονάδες ECTS	Κατηγορία μαθήματος ³	Ωρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί; (1 ^ο , 2 ^ο κλπ.)	Προαπαιτούμενα μαθήματα ⁴	Ιστότοπος ⁵
Ιστορική Γεωγραφία	ΓΦ0210	5	Υ	3	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Στοιχεία Οικονομικών για Γεωγράφους	ΓΕ0410	5	Υ	3	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΓΕ0101	5	Υ	5	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Φύση και Καταγραφή Γεωγραφικών Δεδομένων	ΓΦ0301	5	Υ	3	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Αγγλικά Ι	ΞΓ1111	4	ΞΓ	2	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Γαλλικά Ι	ΞΓ1211	4	ΞΓ	2	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Γερμανικά Ι	ΞΓ1311	4	ΞΓ	2	1ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Βασικές Έννοιες Ανθρωπογεωγραφίας	ΓΦ0110	5	Υ	3	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Κοινωνική Γεωγραφία	ΓΦ0905	5	Υ	3	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Εισαγωγή στη Χαρτογραφία	ΓΕ0601	5	Υ	3	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Περιβάλλον και Άνθρωπος	ΓΕ0301	5	Υ	3	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Φυσική Γεωγραφία	ΓΦ0601	5	Υ	5	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους	ΓΦ0510	5	Υ	5	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Αγγλικά ΙΙ	ΞΓ1112	4	ΞΓ	2	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Γαλλικά ΙΙ	ΞΓ1212	4	ΞΓ	2	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Γερμανικά ΙΙ	ΞΓ1312	4	ΞΓ	2	2ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Πληθυσμιακή Γεωγραφία & Δημογραφία	ΓΦ0401	5	Υ	3	3ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Οικονομική Γεωγραφία	ΓΦ1001	5	Υ	3	3ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Διαχείριση Περιβάλλοντος	ΓΦ1401	5	Υ	3	3ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Θεματική Χαρτογραφία	ΓΦ1501	5	Υ	3	3ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Ποιοτικές Μέθοδοι Ανάλυσης για Γεωγράφους	ΓΦ1801	5	Υ	3	3ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Μετεωρολογία – Κλιματολογία	ΓΦ1603	5	Υ	4	3ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Ωκεανογραφία	ΓΕ0901	5	Υ	4	4ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Πολιτική Γεωγραφία	ΓΦ1101	5	Υ	3	4ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Αστική Γεωγραφία	ΓΦ0906	5	Υ	3	4ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Γεωγραφία Υπαίθρου	ΓΦ2001	5	Υ	3	4ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Φωτο-ερμηνεία / Τηλεπισκόπηση	ΓΕ0801	5	Υ	5	4ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Υδρολογία & Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	ΓΦ1604	5	Υ	3	4ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΓΦ1311	5	Υ	3	5ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Πολιτισμική Γεωγραφία	ΓΦ1700	5	Υ	3	5ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Χωρική Ανάλυση	ΓΦ0520	5	Υ	3	6ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών Ι	ΓΦ1201	5	Υ	4	5ο	ΟΧΙ	www.geo.hua.gr

Συνθετικό Γεωγραφικό Θέμα	ΓΦ5000	7	Y	3	5o	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωμορφολογία	ΓΦ0800	5	Y	3	6o	OXI	www.geo.hua.gr
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών II	ΓΦ1202	5	YE	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Ανάπτυξη Εφαρμογών Γεωπλ/φορικής	ΓΕ0701	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Σύγχρονες Τεχνολογίες Εντοπισμού/ Παρακολούθησης	ΓΕ2501	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Κλιματική Αλλαγή	ΓΦ1610	5	YE	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Παράκτια Γεωμορφ/γία	ΓΕ1300	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Βιογεωγραφία	ΓΦ4000	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	ΓΦ2610	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Εργαλεία Περιβαλλοντικής Διαχείρισης	ΓΦ1410	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Χρήσεις Γης-Διαχείριση Έγγειου Αποθέματος	ΓΕ1600	5	YE	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη	ΓΦ1312	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών	ΓΕ2000	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωγραφία της Ευρωπαϊκής Ένωσης	ΓΦ1900	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Πολιτικές Προστασίας Περιβάλλοντος	ΓΕ2911	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Ασφαλείς Πόλεις	ΓΦ0910	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Εφαρμογές Χωρικής Ανάλυσης στη Διαχείριση Ακινήτων	ΓΦ0521	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Χωροκοινωνικές & Πολιτισμικές Διακρίσεις & Ιεραρχίες	ΓΕ0510	5	YE	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομική του Χώρου	ΓΕ0412	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Εφαρμογές Χωροθέτησης	ΓΕ2710	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομική Ιστορία ενός Παγκοσμιοποιημένου Χώρου	ΓΦ1212	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωγραφίες της Φτώχειας & του Κοινωνικού Αποκλεισμού	ΓΕ0512	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Γεωγραφίας	ΓΦ2700	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομία και Πολιτική Πληθυσμού	ΓΕ2100	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Παιδαγωγική Ψυχολογία	ΓΕ1700	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Πρακτική Άσκηση	ΓΕ2600	5	E		6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
<i>Ειδικά Θέματα Γεωγραφίας</i>	ΓΦ4500	5	ERASMUS		6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Αγγλικά Επιλογής I	ΞΓ0105	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Γαλλικά Επιλογής I	ΞΓ0205	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Γερμανικά Επιλογής I	ΞΓ0305	5	E	3	6o & 8o	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΓΕ2500	5	YE	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Εφαρμοσμένα ΣΓΠ	ΓΦ2600	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Αριθμητικές & Στατιστικές Μέθοδοι για Γεωγράφους	ΓΕ0201	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	ΓΕ1900	5	YE	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	ΓΕ2910	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Αστικός Σχεδιασμός	ΓΕ2701	5	YE	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Χωροταξία	ΓΕ2200	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωγραφία Μεταφορών και Υποδομών	ΓΦ2900	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Η Γεωγραφία των Παγκοσμιοποιημένων Παραγωγικών Δικτύων	ΓΦ2101	5	YE	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Διεθνής Μετανάστευση	ΓΕ2800	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Ανάλυσης των Χώρου	ΓΕ3100	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωπολιτική	ΓΕ1000	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Πρακτική Άσκηση	ΓΕ2600	5	E		7o	OXI	www.geo.hua.gr
Αγγλικά Επιλογής II	ΞΓ0106	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr
Γαλλικά Επιλογής II	ΞΓ0206	5	E	3	7o	OXI	www.geo.hua.gr

Γερμανικά Επιλογής II	ΞΓ0306	5	E	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
-----------------------	--------	---	---	---	----	-----	----------------

B. Ακαδημ. έτος .2015-16

Μαθήματα ² Προγράμματος Σπουδών (ανά εξάμηνο)	Κωδικός Μαθήματος	ιστ. Μονάδες ECTS	Κατηγορία μαθήματος ³	Ωρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί; (1 ^ο , 2 ^ο κλπ.)	Προσ απαιτούμενα μαθήματα ⁴	Ιστότοπος ⁵
Φυσική Γεωγραφία	ΓΦ0601	5	Υ	5	1ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ιστορική Γεωγραφία	ΓΦ0210	5	Υ	3	1ο	OXI	www.geo.hua.gr
Στοιχεία Οικονομικών για Γεωγράφους	ΓΕ0410	5	Υ	3	1ο	OXI	www.geo.hua.gr
Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΓΕ0101	5	Υ	5	1ο	OXI	www.geo.hua.gr
Εισαγωγή στην Ανθρωπογεωγραφία	ΓΦ0111	5	Υ	3	1ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αγγλικά I	ΞΓ1111	4	ΞΓ	2	1ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γαλλικά I	ΞΓ1211	4	ΞΓ	2	1 ^ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γερμανικά I	ΞΓ1311	4	ΞΓ	2	1 ^ο	OXI	www.geo.hua.gr
Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους	ΓΦ0510	5	Υ	5	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Κοινωνική Γεωγραφία	ΓΦ0905	5	Υ	3	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Εισαγωγή στη Χαρτογραφία	ΓΕ0601	5	Υ	3	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Περιβάλλον και Άνθρωπος	ΓΕ0301	5	Υ	3	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικών εργασιών	ΓΕ3200	4	Σ	3	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αγγλικά II	ΞΓ1112	4	ΞΓ	2	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γαλλικά II	ΞΓ1212	4	ΞΓ	2	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γερμανικά II	ΞΓ1312	4	ΞΓ	2	2ο	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομική Γεωγραφία	ΓΦ0401	5	Υ	3	3ο	OXI	www.geo.hua.gr
Διαχείριση Περιβάλλοντος	ΓΦ1001	5	Υ	3	3ο	OXI	www.geo.hua.gr
Θεματική Χαρτογραφία	ΓΦ1401	5	Υ	3	3ο	OXI	www.geo.hua.gr
Πληθυσμιακή Γεωγραφία & Δημογραφία	ΓΦ0401	5	Υ	3	3ο	OXI	www.geo.hua.gr
Μετεωρολογία-Κλιματολογία	ΓΦ1603	5	Υ	4	3ο	OXI	www.geo.hua.gr
Πολιτική Γεωγραφία	ΓΦ1101	5	Υ	3	4ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αστική Γεωγραφία	ΓΦ0906	5	Υ	3	4ο	OXI	www.geo.hua.gr
Φωτοερμηνεία / Τηλεπισκόπηση	ΓΕ0801	5	Υ	5	4ο	OXI	www.geo.hua.gr
Υδρολογία και Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	ΓΦ1604	5	Υ	3	4ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	ΓΕ2910	5	Υ	3	4ο	OXI	www.geo.hua.gr
Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΓΦ1311	5	Υ	3	5ο	OXI	www.geo.hua.gr
Πολιτισμική Γεωγραφία	ΓΦ1700	5	Υ	3	5ο	OXI	www.geo.hua.gr
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών I	ΓΦ1201	5	Υ	4	5ο	OXI	www.geo.hua.gr
Συνθετικό Γεωγραφικό Θέμα	ΓΦ5000	7	Υ	3	5ο	OXI	www.geo.hua.gr

Χωροταξία	ΓΕ2200	5	Υ	3	5ο	OXI	www.geo.hua.gr
Χωρική Ανάλυση	ΓΦ0520	5	Υ	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωμορφολογία	ΓΦ0800	5	Υ	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Κλιματική Αλλαγή	ΓΦ1610	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Παράκτια Γεωμορφολογία	ΓΕ1300	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Βιογεωγραφία	ΓΦ4000	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Εργαλεία Περιβαλλοντικής Διαχείρισης	ΓΦ1410	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών	ΓΕ2000	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	ΓΦ2610	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωγραφία της ΕΕ		5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομική του Χώρου	ΓΕ0412	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Εφαρμογές Χωροθέτησης	ΓΕ2710	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομία και Πολιτική του Πληθυσμού	ΓΕ2100	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Διεθνής Μετανάστευση	ΓΕ2800	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Οικονομική Ιστορία ενός Παγκοσμιοποιημένου Χώρου	ΓΦ1212	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Γεωγραφίας	ΓΦ2700	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ασφαλείς Πόλεις	ΓΦ0910	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Πολιτική Γης	ΓΕ1601	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ανάπτυξη Εφαρμογών Γεωπληροφορικής	ΓΕ0701	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Σύγχρονες Τεχνολογίες Εντοπισμού/ Παρακολούθησης	ΓΕ2501	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Χωρικής Ανάλυσης	ΓΦ0522	5	ΣΤ' & Η'	3	6ο&8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Πρακτική Άσκηση	ΓΕ2600	5	Ε		6ο & 8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Γεωγραφίας	ΓΦ4500	5	ERASMUS		6ο & 8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αγγλικά Επιλογής Ι	ΞΓ0105	5	Ε	3	6ο & 8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γαλλικά Επιλογής Ι	ΞΓ0205	5	Ε	3	6ο & 8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γερμανικά Επιλογής Ι	ΞΓ0305	5	Ε	3	6ο & 8ο	OXI	www.geo.hua.gr
Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	ΓΕ1900	5	Ζ'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ποτάμια Γεωμορφολογία	ΓΕ1320	5	Ζ'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωγραφία Παγκοσμιοποιημένων Παραγωγικών Δικτύων	ΓΦ2101	5	Ζ'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Ανάλυσης του Χώρου	ΓΕ3100	5	Ζ'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωπολιτική	ΓΕ1000	5	Ζ'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γεωγραφία Μεταφορών και	ΓΦ2900	5	Ζ'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr

Υποδομών							
Αστικός Σχεδιασμός	ΓΕ2701	5	Z	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΓΕ2500	5	Z'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Εφαρμοσμένα ΣΓΠ	ΓΦ2600	5	Z'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αριθμητικές και Στατιστικές Μέθοδοι Ανάλυσης	ΓΕ0201	5	Z'	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Πρακτική Άσκηση	ΓΕ2600	5	E		7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Αγγλικά Επιλογής II	ΞΓ0106	5	E	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr
Γαλλικά Επιλογής II	ΞΓ0206	5	E	3	7ο	OXI	www.geo.hua.gr

Πίνακας 2. Μαθήματα Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημ. έτος 2014-15 και 2015-16)¹

Ακαδ. Έτος	Μαθήματα ² Προγράμματος Σπουδών (ανά εξάμηνο)	Κωδικός Μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Πολλαπλή Βιβλιογραφία (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (Ναι/Όχι)	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων (Ναι/Όχι ³)	Αριθμός φοιτητών που εγγεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις (3)εξεταστικές	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική ή επαναληπτική εξέταση	Αξιολογήθηκε από τους Φοιτητές; ⁴
2014-15 2015-16	Ιστορική Γεωγραφία	ΓΦ0210	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	304 279	159 103	98 67	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Στοιχεία Οικονομικών για Γεωγράφους	ΓΕ0410	ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	351 368	201 198	53 73	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΓΕ0101	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	275 275	114 146	76 110	ΝΑΙ
2014-15	Φύση και Καταγραφή Γεωγραφικών Δεδομένων	ΓΦ0301	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	307	177	94	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αγγλικά Ι	ΞΓ1111	ΑΙΓΗΝΙΤΟΥ, ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	113 118	32 26	17 12	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γαλλικά Ι	ΞΓ1211	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	53 48	19 14	14 14	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γερμανικά Ι	ΞΓ1311	ΜΑΝΑΗΛΟΓΛΟΥ ΕΕΠ ΖΕΝΑΚΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	89 136	45 79	33 69	ΝΑΙ
2015-16	Εισαγωγή στην Ανθρωπογεωγραφία	ΓΦ0111	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	90	67	51	
2014-15	Βασικές Έννοιες Ανθρωπογεωγραφίας	ΓΦ0110	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	114	119	106	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Κοινωνική Γεωγραφία	ΓΦ0905	ΜΑΛΟΥΤΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	260 257	136 104	113 91	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Εισαγωγή στη Χαρτογραφία	ΓΕ0601	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	252 257	139 108	107 76	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Περιβάλλον και Άνθρωπος	ΓΕ0301	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	265 292	165 151	88 84	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Φυσική Γεωγραφία	ΓΦ0601	ΚΑΡΥΜΠΑΛΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ				270 284	129 128	69 82	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους	ΓΦ0510	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	335 368	165 162	70 63	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αγγλικά ΙΙ	ΞΓ1112	ΑΙΓΗΝΙΤΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	130 135	35 24	18 13	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γαλλικά ΙΙ	ΞΓ1212	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	61 40	20 21	15 20	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γερμανικά ΙΙ	ΞΓ1312	ΜΑΝΑΗΛΟΓΛΟΥ ΕΕΠ ΖΕΝΑΚΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	144 155	48 66	35 46	ΝΑΙ

2015-16	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικών εργασιών	ΓΕ3200	ΓΚΟΥΣΙΑ ΕΔΙΠ ΝΤΥΡΙΕ ΕΔΙΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	112	111	21	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Πληθυσμιακή Γεωγραφία & Δημογραφία	ΓΦ0401	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	186 267	85 168	61 55	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Οικονομική Γεωγραφία	ΓΦ1001	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	237 302	156 219	75 75	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Διαχείριση Περιβάλλοντος	ΓΦ1401	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	177 236	91 146	84 92	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Θεματική Χαρτογραφία	ΓΦ1501	ΜΑΛΟΥΤΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	185 262	82 145	69 125	ΝΑΙ
2014-15	Ποιοτικές Μέθοδοι Ανάλυσης για Γεωγράφους	ΓΦ1801	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	235	116	68	
2014-15 2015-16	Μετεωρολογία – Κλιματολογία	ΓΦ1603	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	220 314	107 220	50 85	ΝΑΙ
2014-15	Ωκεανογραφία	ΓΕ0901	ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	167	71	63	
2014-15 2015-16	Πολιτική Γεωγραφία	ΓΦ1101	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	181 279	93 136	62 112	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αστική Γεωγραφία	ΓΦ0906	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	212 324	117 166	45 61	ΝΑΙ
2014-15	Γεωγραφία Υπαίθρου	ΓΦ2001	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	202	125	76	
2014-15 2015-16	Φωτο-ερμηνεία / Τηλεπισκόπηση	ΓΕ0801	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	214 302	75 109	69 80	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Υδρολογία & Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	ΓΦ1604	ΚΑΡΥΜΠΑΛΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	186 264	78 83	77 83	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΓΦ1311	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	168 220	65 104	39 67	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Πολιτισμική Γεωγραφία	ΓΦ1700	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘ.ΗΓΗΤΗΣ ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	285 311	101 100	64 66	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Χωρική Ανάλυση	ΓΦ0520	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	152 194	82 89	48 59	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών Ι	ΓΦ1201	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	265 305	85 109	48 84	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Συνθετικό Γεωγραφικό Θέμα	ΓΦ5000	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	130 166	57 65	57 65	ΝΑΙ

2014-15 2015-16	Γεωμορφολογία	ΓΦ0800	ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	221 183	58 74	40 70	ΝΑΙ
2014-15	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών ΙΙ	ΓΦ1202	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	163	56	37	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Ανάπτυξη Εφαρμογών Γεωπλ/φορικής	ΓΕ0701	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	14 17	14 10	14 7	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Σύγχρονες Τεχνολογίες Εντοπισμού/ Παρακολούθησης	ΓΕ2501	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	31 39	37 36	32 34	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Κλιματική Αλλαγή	ΓΦ1610	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	41 63	46 65	41 43	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Παράκτια Γεωμορφ/γία	ΓΕ1300	ΚΑΡΥΜΠΑΛΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	39 61	42 58	41 56	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Βιογεωγραφία	ΓΦ4000	ΔΕΤΣΗΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	32 60	41 64	32 44	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	ΓΦ2610	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	34 40	23 30	18 20	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Εργαλεία Περιβαλλοντικής Διαχείρισης	ΓΦ1410	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	33 75	38 68	32 56	ΝΑΙ
2014-15	Χρήσεις Γης- Διαχείριση Έγγειου Αποθέματος	ΓΕ1600	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	136	20	16	ΝΑΙ
2014-15	Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη	ΓΦ1312	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	3	3	3	ΝΑΙ
2014-15	Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών	ΓΕ2000	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	9	13	10	ΝΑΙ
2014-15	Γεωγραφία της Ευρωπαϊκής Ένωσης	ΓΦ1900	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	126	17	14	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Πολιτικές Προστασίας Περιβάλλοντος	ΓΕ2911	ΜΠΑΛΙΑΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	5 38	7 21	5 18	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Ασφαλείς Πόλεις	ΓΦ0910	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	9 22	9 14	9 11	ΝΑΙ
2015-16	Πολιτική Γης	ΓΕ1601	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	10	7	7	ΝΑΙ
2014-15	Εφαρμογές Χωρικής Ανάλυσης στη Διαχείριση Ακινήτων	ΓΦ0521	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	13	7	7	ΝΑΙ
2014-15	Χωροκοινωνικές & Πολιτισμικές Διακρίσεις & Ιεραρχίες	ΓΕ0510	ΜΑΛΟΥΤΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	15	13	13	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Οικονομική του Χώρου	ΓΕ0412	ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	13 23	9 16	8 9	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Εφαρμογές Χωροθέτησης	ΓΕ2710	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	9 16	7 14	7 13	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Οικονομική Ιστορία ενός	ΓΦ1212	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	8 27	10 27	8 24	ΝΑΙ

	Παγκοσμιοποιημένου Χώρου									
2014-15	Γεωγραφίες της Φτώχειας & του Κοινωνικού Αποκλεισμού	ΓΕ0512	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘ.ΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	12	12	12	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Ειδικά Θέματα Οικονομικής Γεωγραφίας	ΓΦ2700	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	22 22	8 13	8 11	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Οικονομία και Πολιτική Πληθυσμού	ΓΕ2100	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	11 22	7 19	7 17	ΝΑΙ
2014-15	Παιδαγωγική Ψυχολογία	ΓΕ1700	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	43	42	41	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Πρακτική Άσκηση	ΓΕ2600		ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	36	33 22	33 22	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Ειδικά Θέματα Γεωγραφίας	ΓΦ4500		ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0	0	0	ΟΧΙ
2014-15 2015-16	Αγγλικά Επιλογής Ι	ΞΓ0105	ΑΙΓΗΝΙΤΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	23 2	0 2	0 2	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γαλλικά Επιλογής Ι	ΞΓ0205	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	13 0	4 0	3 0	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γερμανικά Επιλογής Ι	ΞΓ0305	ΜΑΝΑΗΛΟΓΛΟΥ ΕΕΠ ΖΕΝΑΚΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0	0	0	ΟΧΙ
2014-15 2015-16	Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΓΕ2500	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	50 35	39 24	39 24	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Εφαρμοσμένα ΣΓΠ	ΓΦ2600	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	27 36	26 19	22 17	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αριθμητικές & Στατιστικές Μέθοδοι για Γεωγράφους	ΓΕ0201	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	16 31	16 13	16 20	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	ΓΕ1900	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	41 58	45 57	41 36	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	ΓΕ2910	ΜΠΑΛΙΑΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	17 165	21 89	17 37	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αστικός Σχεδιασμός	ΓΕ2701	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	10 32	10 24	9 19	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Χωροταξία	ΓΕ2200	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	159 246	20 75	18 42	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γεωγραφία Μεταφορών και Υποδομών	ΓΦ2900	ΜΑΛΙΝΔΡΕΤΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	35 46	38 42	35 38	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Η Γεωγραφία των Παγκοσμιοποιημένων Παραγωγικών Δικτύων	ΓΦ2101	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	8 29	8 25	8 14	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Διεθνής Μετανάστευση	ΓΕ2800	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	27 55	34 49	27 46	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Ειδικά Θέματα Οικονομικής Ανάλυσης των Χώρου	ΓΕ3100	ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	7 34	8 35	7 15	ΝΑΙ

2015-16	Ειδικά Θέματα Χωρικής Ανάλυσης	ΓΦ0522	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	13	7	7	
2014-15 2015-16	Γεωπολιτική	ΓΕ1000	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	151 165	38 34	34 29	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Αγγλικά Επιλογής II	ΞΓ0105	ΑΙΓΗΝΙΤΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	22 20	6 5	2 2	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γαλλικά Επιλογής II	ΞΓ0205	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	19 14	7 3	6 2	ΝΑΙ
2014-15 2015-16	Γερμανικά Επιλογής II	ΞΓ0305	ΜΑΝΑΗΛΟΓΛΟΥ ΕΕΔΙΠ ΖΕΝΑΚΟΥ ΕΕΠ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	18 14	13 2	4 1	ΝΑΙ

*Έχουν προστεθεί και οι φοιτητές του Παλαιού ΠΠΣ, οι οποίοι το δήλωσαν το 2014-2015 ως Μάθημα Επιλογής.

2.2. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

Πίνακας 3. Μαθήματα Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημ. έτος 2014-2015 και 2015-16)

Τίτλος ΠΜΣ: «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ.»

α.α	Μάθημα ¹	Κωδικός Μαθήματος	Ώρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτ. Μονάδες	Πρόσθετη Βιβλιογραφία ² (Ναι/Όχι)	Σε ποιο εξάμηνο των σπουδών αντιστοιχεί; (1 ^ο , 2 ^ο κλπ.)	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα ³	Χρήση εκπαιδ. μέσων (Ναι/Όχι)	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων (Ναι/Όχι ⁴)
1	Κοινωνικές και Οικονομικές Επιπτώσεις των Καταστροφών	ΥΠ3	2	7,5	ΝΑΙ	1	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
2	Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι και Ασφάλεια	ΥΠ2	2	7,5	ΝΑΙ	1	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
3	Φυσικές Διεργασίες, Κίνδυνοι και Καταστροφές	ΥΠ1	2	7,5	ΝΑΙ	1	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
4	Μέθοδοι Επιστημονικής Έρευνας στη Γεωγραφία	ΚΝ6	2	7,5	ΝΑΙ	1	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
5	Θεσμοί και Πολιτικές Ασφάλειας στον Ευρωπαϊκό Χώρο	ΕΠ9	2	7,5	ΝΑΙ	1	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
6	Παγκοσμιοποίηση και Αναδιάρθρωση του Ευρωπαϊκού Χώρου	ΥΠ5	2	7,5	ΝΑΙ		ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
7	Προγραμματισμός, Ανάπτυξη και Διαχείριση του Χώρου: Θεωρίες	ΥΠ6	2	7,5	ΝΑΙ	1	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ

¹ Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1^ο, 2^ο, 3^ο κ.ο.κ. εξάμηνο)

² Πέραν των δωρεάν διανεμομένων συγγραμμάτων.

³ Σημειώστε τον αύξοντα αριθμό του ή των προαπαιτούμενων μαθημάτων, αν υπάρχουν.

⁴ Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων.

	και Πρακτικές								
8	Μεταναστευτική Πολιτική και Μεταναστευτικές Ροές	ΕΠ17	2	7,5	NAI	1	OXI	NAI	OXI
9	Εφαρμοσμένη Ανάλυση Γεωγραφικών Δεδομένων με την Αξιοποίηση ΣΓΠ	ΥΠ15	2	7,5	NAI	1	OXI	NAI	OXI
10	Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΥΠ14	2	7,5	NAI	1	OXI	NAI	OXI
11	Διαχείριση Βάσεων Χωρικών Δεδομένων και Προγραμματισμός	ΥΠ33	2	7,5	NAI	1	OXI	NAI	OXI
12	Ερευνητικά Θέματα στη Γεωπληροφορική (Σεμινάριο)	ΥΠ17	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
13	Αστική Ανάπτυξη και Πολιτικές Αναδιάρθρωσης	ΥΠ31	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
14	Τρωτότητα και Διακινδύνευσης: Πρόληψη και Ετοιμότητα	ΥΠ12	2	7,5	NAI	1	OXI	NAI	OXI
15	Σχεδιασμός Έκτακτης Ανάγκης, Αποκατάστασης και Ανασυγκρότησης	ΥΠ9	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
16	Σχεδιασμός Αποκατάστασης και Ανασυγκρότησης	ΥΠ35	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
17	Σχεδιασμός Έκτακτης Ανάγκης	ΥΠ34	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
18	Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι: Κανονιστικές Ρυθμίσεις και Πολυεπίπεδη Διακυβέρνηση	ΕΠ25	2	7,5	NAI		OXI	NAI	OXI
19	Διακυβέρνηση Περιβαλλοντικών Κινδύνων	ΕΠ40	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
20	Φυσικοί Κίνδυνοι στην Παράκτια Ζώνη	ΕΠ14	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
21	Εφαρμογές Γεωπληροφορικής στη Διαχείριση Καταστροφών	ΚΝ7	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
22	Εφαρμοσμένη Χωρική Ανάλυση	ΚΝ4	2	7,5	NAI	2	OXI	NAI	OXI
23	Περιφερειακή Ανάπτυξη και	ΥΠ32	2	7,5	NAI	1	OXI	NAI	OXI

	Πολιτικές								
24	Ανάπτυξη και Αναδιάρθρωση της Ευρωπαϊκής Υπαίθρου	ΕΠ2	2	7,5	ΝΑΙ		OXI	ΝΑΙ	OXI
25	Τοπική Βιώσιμη Ανάπτυξη: Προγράμματα και Κοινωνικές Αντιστάσεις	ΕΠ16	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI
26	Δια-Εθνισμός και Ειδικά Θέματα Ανθρώπινης Γεωγραφίας	ΕΠ28	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI
27	Ζητήματα Ανισοτήτων και Κοινωνικού Διαχωρισμού στις Ευρωπαϊκές Πόλεις	ΕΠ7	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI
28	Ο Δημογραφικός Παράγοντας στην Οικονομική και Κοινωνική Πολιτική της Ευρώπης	ΕΠ29	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI
29	Μέθοδοι Περιφερειακής Ανάλυσης με Έμφαση στη Χωρική Οικονομετρία	ΕΠ26	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI
30	Γεωμοντελοποίηση	ΕΠ27	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI
31	Χωρικές Βάσεις Δεδομένων	ΥΠ36	2	7,5	ΝΑΙ	1	OXI	ΝΑΙ	OXI
32	Προγραμματισμός Ανάλυσης Χωρικών Δεδομένων	ΕΠ30	2	7,5	ΝΑΙ	2	OXI	ΝΑΙ	OXI

3. Διδακτικό έργο

Στην Ενότητα 3 παρατίθενται τα αποτελέσματα από την επεξεργασία των Ερωτηματολογίων Αξιολόγησης Μαθήματος/Διδασκαλίας. Τα ερωτηματολόγια αυτά διανεμήθηκαν στους εγγεγραμμένους φοιτητές του κάθε μαθήματος. Τα αποτελέσματα παρουσιάζονται ενιαία και για τα δύο ακαδημαϊκά έτη (2014-15 και 2015-16).

Στους παρακάτω πίνακες παρατίθενται (α) οι ερωτήσεις (β) ο αριθμός των απαντήσεων (γ) η μέση τιμή (ΜΤ) και (δ) η τυπική απόκλιση (ΤΑ) όπου είναι δυνατός ο υπολογισμός. Κατά περίπτωση παρουσιάζονται σε μορφή συχνοτήτων ή ποσοστών (%).

A. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

3.1. Αποτελέσματα Αξιολόγησης μαθήματος

Στους παρακάτω πίνακες αποτυπώνονται οι ερωτήσεις του Ερωτηματολογίου Αξιολόγησης Μαθήματος/Διδασκαλίας. Τα στατιστικά (μέσοι όροι και τυπικές αποκλίσεις) αφορούν στο σύνολο των προπτυχιακών μαθημάτων που αξιολογήθηκαν, ομαδοποιημένα ανά εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό).

Πίνακας 4. Ερωτηματολόγιο ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2014-15 και 2015-16

Ερώτηση	N	ΜΤ	ΤΑ
1 Είστε φοιτητής παρελθόντος έτους;			ΝΑΙ:15,5% ΟΧΙ: 84,5%
2 Παρακολουθείτε τις διαλέξεις του μαθήματος;			ΝΑΙ: 94,3% ΟΧΙ: 5,7%
Αν ναι, πόσο συχνά;			
3 Το συγκεκριμένο μάθημα έχει εργαστήριο;			
Παρακολουθείτε τα εργαστήρια του μαθήματος;			
4 Ο διδάσκων επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον σας για το μάθημα;		3,82	0,79
5 Ο διδάσκων είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του (παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση)		4,08	0,81
6 Έχει το μάθημα επικουρικό διδακτικό προσωπικό;			
Αν, ναι το επικουρικό προσωπικό συμβάλλει αποτελεσματικά στο μάθημα;		3,56	0,76
7 Το μάθημα είναι καλά οργανωμένο;		3,92	0,73
8 Το μάθημα συμβάλλει αποτελεσματικά στην ουσιαστική κατανόηση του θέματος;		3,98	0,69
9 Το εργαστήριο συμβάλλει αποτελεσματικά στην ουσιαστική κατανόηση του θέματος;		4,06	0,68
10 Το μάθημα συμβάλλει στην ανάπτυξη του προβληματισμού σας για το θέμα;		3,84	0,71
11 Το εκπαιδευτικό υλικό (σύγγραμμα, σημειώσεις, πρόσθετη βιβλιογραφία) συμβάλλει στην καλύτερη κατανόηση του μαθήματος;		3,93	0,69
12 Το υλικό που διαθέτει ο διδάσκων στο e-class είναι ικανοποιητικό;		4,04	0,73
13 Υπάρχει επαρκής επεξήγηση από τον διδάσκοντα για τις εργασίες/ ασκήσεις;		3,88	0,92
14 Το κλίμα που επικρατεί στις παραδόσεις διευκολύνει την ανάπτυξη διαλόγου;		4,08	0,77

Κλίμακα:

Για όλες τις ερωτήσεις:
5. Πάρα πολύ/ Πολύ καλή

Εξαιρέσεις:

Για τις ερωτήσεις 1, 2:

Ναι – Όχι

1-5: 1. Καθόλου/ Απαράδεκτη, 2. Λίγο/ Μη ικανοποιητική, 3. Μέτρια, 4. Πολύ/ Ικανοποιητική,

Πίνακας 5. Ερωτηματολόγιο ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2014-15 και 2015-16

Ερώτηση		N	MT	TA
1	Είστε φοιτητής παρελθόντος έτους;			ΝΑΙ: 87% ΟΧΙ: 13%
2	Παρακολουθείτε τις διαλέξεις του μαθήματος;			ΝΑΙ: 93,7% ΟΧΙ: 6,3%
	Αν ναι, πόσο συχνά;			
3	Το συγκεκριμένο μάθημα έχει εργαστήριο;			
	Παρακολουθείτε τα εργαστήρια του μαθήματος;			
4	Ο διδάσκων επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον σας για το μάθημα;		4,01	0,67
5	Ο διδάσκων είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του (παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση)		4,26	0,70
6	Έχει το μάθημα επικουρικό διδακτικό προσωπικό;			
	Αν, ναι το επικουρικό προσωπικό συμβάλει αποτελεσματικά στο μάθημα;		4,09	0,73
7	Το μάθημα είναι καλά οργανωμένο;		4,20	0,57
8	Το μάθημα συμβάλλει αποτελεσματικά στην ουσιαστική κατανόηση του θέματος;		4,25	0,75
9	Το εργαστήριο συμβάλλει αποτελεσματικά στην ουσιαστική κατανόηση του θέματος;		4,05	0,8
10	Το μάθημα συμβάλλει στην ανάπτυξη του προβληματισμού σας για το θέμα;		4,0	0,87
11	Το εκπαιδευτικό υλικό (σύγγραμμα, σημειώσεις, πρόσθετη βιβλιογραφία) συμβάλει στην καλύτερη κατανόηση του μαθήματος;		4,15	0,55
12	Το υλικό που διαθέτει ο διδάσκων στο e-class είναι ικανοποιητικό;		4,20	0,61
13	Υπάρχει επαρκής επεξήγηση από τον διδάσκοντα για τις εργασίες/ ασκήσεις;		4,19	0,68
14	Το κλίμα που επικρατεί στις παραδόσεις διευκολύνει την ανάπτυξη διαλόγου;		4,36	0,55

Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζονται συγκεντρωτικά τα αποτελέσματα αξιολόγησης των μαθημάτων του Χειμερινού Εξαμήνου των ακαδημαϊκών ετών 2014-15 και 2015-16.

Πίνακας 6. Στατιστικά Ερωτηματολογίων ανά μάθημα ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα Προγράμματος Σπουδών	Κωδικός Μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	ΜΤ	ΤΑ	% ανταπόκρισης
Ιστορική Γεωγραφία	ΓΦ0210	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,37	0,238	4%
Στοιχεία Οικονομικών για Γεωγράφους	ΓΕ0410	ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	3,90	0,304	8%
Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΓΕ0101	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	3,66	0,327	12%
Φύση και Καταγραφή Γεωγραφικών Δεδομένων	ΓΦ0301	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	3,17	0,304	8%
Αγγλικά Ι	ΞΓ1111	ΑΙΓΗΝΙΤΟΥ, ΕΕΠ	3,25	0,611	22%
Γαλλικά Ι	ΞΓ1211	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΕΠ	4,89	0,333	5%
Γερμανικά Ι (ΑΡΧΑΡΙΟ)/(ΜΕΣΑΙΟ)	ΞΓ1311	ΖΕΝΑΚΟΥ ΜΑΝΑΗΛΟΓΛΟΥ ΕΕΠ	4,89	0,118	18%
Πληθυσμιακή Γεωγραφία & Δημογραφία	ΓΦ0401	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	3,86	0,237	16%
Οικονομική Γεωγραφία	ΓΦ1001	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	3,40	0,397	6%
Διαχείριση Περιβάλλοντος	ΓΦ1401	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	3,19	0,512	9%
Θεματική Χαρτογραφία	ΓΦ1501	ΜΑΛΟΥΤΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,84	0,254	13%
Ποιοτικές Μέθοδοι Ανάλυσης για Γεωγράφους	ΓΦ1801	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,34	0,354	9%
Μετεωρολογία – Κλιματολογία	ΓΦ1603	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	4,24	0,286	12%
Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΓΦ1311	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	3,05	0,943	5%
Πολιτισμική Γεωγραφία	ΓΦ1700	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘ.ΗΓΗΤΗΣ ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ			
Χωρική Ανάλυση	ΓΦ0520	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	4,55	0,292	5%
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών Ι	ΓΦ1201	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,91	0,117	7%
Συνθετικό Γεωγραφικό Θέμα	ΓΦ5000	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ			
Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΓΕ2500	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,32	0,499	15%
Εφαρμοσμένα ΣΓΠ	ΓΦ2600	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,24	0,474	12%
Αριθμητικές & Στατιστικές Μέθοδοι για Γεωγράφους	ΓΕ0201	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	4,45	0,212	19%
Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	ΓΕ1900	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	3,69	0,632	9%
Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	ΓΕ2910	ΜΠΑΛΙΑΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	4,03	0,431	24%
Αστικός Σχεδιασμός	ΓΕ2701	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	3,10	0,516	20%
Χωροταξία	ΓΕ2200	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,00	0,471	5%
Γεωγραφία Μεταφορών και Υποδομών	ΓΦ2900	ΜΑΛΙΝΔΑΡΕΤΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	4,85	0,176	8%
Η Γεωγραφία των Παγκοσμιοποιημένων Παραγωγικών Δικτύων	ΓΦ2101	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	4,78	0,264	25%
Διεθνής Μετανάστευση	ΓΕ2800	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	4,84	0,194	15%
Ειδικά Θέματα Οικονομικής	ΓΕ3100	ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	3,17	0,354	25%

Ανάλυση των Χώρου					
Γεωπολιτική	ΓΕ1000	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ			

Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζονται συγκεντρωτικά τα αποτελέσματα αξιολόγησης των μαθημάτων του Εαρινού Εξαμήνου των ακαδημαϊκών ετών 2014-15 και 2015-16.

Πίνακας 7. Στατιστικά Ερωτηματολογίων ανά μάθημα ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα Προγράμματος Σπουδών	Κωδικός Μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	ΜΤ	ΤΑ	% ανταπόκρισης
Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους	ΓΦ0510	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	4,11	0,21	32%
Κοινωνική Γεωγραφία	ΓΦ0905	ΚΑΝΔΥΛΗΣ (ΠΔ 407/80)	3,36	1,47	38%
Εισαγωγή στη Χαρτογραφία	ΓΕ0601	ΧΑΛΚΙΑΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓ.	3,6	0,54	44%
Περιβάλλον και Άνθρωπος	ΓΕ0301	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	2,34	0,8	25%
Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικών εργασιών	ΓΕ3200	ΓΚΟΥΣΙΑ ΕΔΙΠ ΝΤΥΡΙΕ ΕΔΙΠ	3,01	1,1	29%
Αγγλικά ΙΙ	ΞΓ1112	ΑΙΓΗΝΙΤΟΥ ΕΕΠ	3,4	1,23	46%
Γαλλικά ΙΙ	ΞΓ1212	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΕΠ	3,6	1,62	48%
Γερμανικά ΙΙ	ΞΓ1312	ΜΑΝΑΗΛΟΓΛΟΥ ΕΕΠ ΖΕΝΑΚΟΥ ΕΕΠ	4,56	0,11	21%
Πολιτική Γεωγραφία	ΓΦ1101	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	4,53	0,24	15%
Αστική Γεωγραφία	ΓΦ0906	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,46	1,2	16%
Φωτοερμηνεία / Τηλεπισκόπηση	ΓΕ0801	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,94	0,38	12%
Υδρολογία και Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	ΓΦ1604	ΚΑΡΥΜΠΑΛΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,55	0,11	27%
Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	ΓΕ2910	ΜΠΑΛΙΑΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	4,2	0,26	16%
Χωρική Ανάλυση	ΓΦ0520	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ	3,80	0,3	52%
Γεωμορφολογία	ΓΦ0800	ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	3,99	0,32	30%
Κλιματική Αλλαγή	ΓΦ1610	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ	4,35	0,24	62%
Παράκτια Γεωμορφολογία	ΓΕ1300	ΚΑΡΥΜΠΑΛΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,71	0,12	36%
Βιογεωγραφία	ΓΦ4000	ΔΕΤΣΗΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ	3,96	0,44	17%
Εργαλεία Περιβαλλοντικής Διαχείρισης	ΓΦ1410	ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	2,42	0,42	31%
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	ΓΦ2610	ΚΑΤΣΑΦΑΔΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ.	4,63	0,29	23%
Οικονομική του Χώρου	ΓΕ0412	ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	4,66	0,22	69%
Εφαρμογές Χωροθέτησης	ΓΕ2710	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΡΤΕΛΑΡΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	5	0,15	43%
Οικονομία και Πολιτική του Πληθυσμού	ΓΕ2100	ΤΡΑΓΑΚΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	4,13	0,40	26%
Διεθνής Μετανάστευση	ΓΕ2800	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΛΕΚΤΟΡΑΣ	4,63	0,27	8%
Οικονομική Ιστορία ενός Παγκοσμιοποιημένου Χώρου	ΓΦ1212	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,82	0,12	30%
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Γεωγραφίας	ΓΦ2700	ΣΚΟΡΔΙΛΗ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	4,11	0,20	54%
Ασφαλείς Πόλεις	ΓΦ0910	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,75	0,46	7%
Πολιτική Γης	ΓΕ1601	ΔΕΛΛΑΔΕΤΣΙΜΑΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4,6	0,56	100%

Ανάπτυξη Εφαρμογών Γεωπληροφορικής	ΓΕ0701	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ	4,17	0,36	90%
Σύγχρονες Τεχνολογίες Εντοπισμού/ Παρακολούθησης	ΓΕ2501	ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	4	0,21	14%
Ειδικά Θέματα Χωρικής Ανάλυσης	ΓΦ0522	ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘ	4,69	0,15	100%

3.2. Αποτελεσματικότητα διδακτικού προσωπικού

- Υπάρχει διαδικασία αξιολόγησης των διδασκόντων από τους φοιτητές; Πώς εφαρμόζεται;
Η επίδοση των διδασκόντων ανά μάθημα αξιολογείται από τους φοιτητές με τη βοήθεια ερωτηματολογίου που διανέμεται λίγο πριν τη λήξη του εξαμήνου. Από το ερωτηματολόγιο αυτό που συμπληρώνεται ηλεκτρονικά ή χειρόγραφα, σε κάθε περίπτωση ανώνυμα, προκύπτουν πληροφορίες σχετικά με την διδακτική ικανότητα, την κατάρτιση, τη συνέπεια του διδάσκοντα αλλά και την οργάνωση, την ανάπτυξη και την επιτυχή διεξαγωγή του μαθήματος.
- Πώς αξιοποιούνται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των διδασκόντων από τους φοιτητές;
Μετά την συγκέντρωση και επεξεργασία των ερωτηματολογίων προκύπτουν κάποια βασικά στατιστικά στοιχεία και η συνολική αξιολόγηση ανά μάθημα και διδάσκοντα. Τα στοιχεία αυτά γνωστοποιούνται από τον πρόεδρο σε κάθε ένα από τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος και συζητούνται τα σημεία που φαίνεται ότι χρήζουν κάποιας ιδιαίτερης προσοχής ή και αλλαγής. Σε περίπτωση που ο Πρόεδρος το κρίνει σκόπιμο γίνεται ευρεία συζήτηση με όλα τα μέλη ΔΕΠ για τα θέματα που αφορούν σε ένα ή περισσότερα μαθήματα.
- Ποιος είναι ο μέσος εβδομαδιαίος φόρτος διδακτικού έργου των μελών του ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος
Κατά μέσο όρο κάθε μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Γεωγραφίας διδάσκει σε 2 τρίαωρα προπτυχιακά μαθήματα και ένα μεταπτυχιακό μάθημα την εβδομάδα. Ο εβδομαδιαίος φόρτος διδασκαλίας ξεπερνά κατά μέσο όρο τις 8 ώρες.
- Πόσα από τα μέλη του ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος διδάσκουν στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών;
Όλα τα μέλη ΔΕΠ εμπλέκονται διδακτικά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.
- Συνεισφέρουν στο διδακτικό έργο οι μεταπτυχιακοί φοιτητές και υποψήφιοι διδάκτορες του Τμήματος και σε τι ποσοστό;
Οι υποψήφιοι διδάκτορες μπορούν υπό προϋποθέσεις και μόνο κατόπιν της σύμφωνης γνώμης της Συνέλευσης να συνεισφέρουν στο διδακτικό έργο του Τμήματος. Η συνεισφορά τους αφορά αποκλειστικά επικουρικό έργο που προσφέρεται ως συνδιδασκαλία στο εργαστηριακό κομμάτι των μαθημάτων ή στην επίβλεψη εργασιών.

3.3. Ποιότητα και αποτελεσματικότητα της διδακτικής διαδικασίας

Πίνακας 8. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών 2014-15 και 2015-16

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	Κατανομή Βαθμών (αριθμός φοιτητών και % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των αποφοίτων)
		5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2014-2015	54	5 (9.2%)	35 (64.8)	12 (22.2)	2 (3.7)	6.71
2015-2016	61	7 (11.48)	28 (45.9)	21 (34.4)	5 (8.20)	6.85

Επεξηγήση: Σημειώστε σε κάθε στήλη τον αριθμό των φοιτητών που έλαβαν την αντίστοιχη βαθμολογία και το ποσοστό που αυτοί εκπροσωπούν επί του συνολικού αριθμού των αποφοιτησάντων το συγκεκριμένο έτος [π.χ. 26 (=15%)]

Πίνακας 9. Εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών και διάρκεια σπουδών για τα ακαδημαϊκά έτη 2014-15 και 2015-16

Έτος αποφοίτησης	Αποφοιτήσαντες Διάρκεια Σπουδών (σε έτη)								Δεν έχουν αποφοιτήσει (καθυστερούντες)	Σύνολο
	K ⁵	K+1	K+2	K+3	K+4	K+5	K+6	K+6 και πλέον		
2014-2015	9	9	8	6	6	6	4	6	557	611
2015-2016	7	11	15	16	7	4	1	0	662	723

⁵ Όπου K = Κανονική διάρκεια σπουδών (σε έτη) στο Τμήμα (π.χ. αν η κανονική διάρκεια σπουδών είναι 4 έτη, τότε K=4 έτη, K+1=5 έτη, K+2=6 έτη, ..., K+6=10 έτη).

Β. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Στους παρακάτω πίνακες αποτυπώνονται οι ερωτήσεις του Ερωτηματολογίου Αξιολόγησης Μαθήματος/Διδασκαλίας. Τα στατιστικά (μέσοι όροι και τυπικές αποκλίσεις) αφορούν στο σύνολο των μεταπτυχιακών μαθημάτων που αξιολογήθηκαν, ομαδοποιημένα ανά εξαμήνο (χειμερινό και εαρινό).

Πίνακας 10. Ερωτηματολόγιο ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2014-15 και 2015-16

Ερώτηση		N	ΜΤ	ΤΑ
1	Είστε φοιτητής παρελθόντος έτους;			ΝΑΙ: 1% ΟΧΙ: 99%
2	Παρακολουθείτε τις διαλέξεις του μαθήματος;			ΝΑΙ: 100% ΟΧΙ: 0%
	Αν ναι, πόσο συχνά;			
3	Το συγκεκριμένο μάθημα έχει εργαστήριο;			ΝΑΙ: 38% ΟΧΙ: 62%
	Παρακολουθείτε τα εργαστήρια του μαθήματος;			
4	Ο διδάσκων επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον σας για το μάθημα;		4,29	0,82
5	Ο διδάσκων είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του (παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση)		4,34	0,66
6	Έχει το μάθημα επικουρικό διδακτικό προσωπικό;			
	Αν, ναι το επικουρικό προσωπικό συμβάλει αποτελεσματικά στο μάθημα;		3,95	0,77
7	Το μάθημα είναι καλά οργανωμένο;		4,18	0,79
8	Το μάθημα συμβάλει αποτελεσματικά στην ουσιαστική κατανόηση του θέματος;		4,13	0,81
9	Το εργαστήριο συμβάλει αποτελεσματικά στην ουσιαστική κατανόηση του θέματος;		3,87	1,10
10	Το μάθημα συμβάλει στην ανάπτυξη του προβληματισμού σας για το θέμα;		4,23	0,70
11	Το εκπαιδευτικό υλικό (σύγγραμμα, σημειώσεις, πρόσθετη βιβλιογραφία) συμβάλει στην καλύτερη κατανόηση του μαθήματος;		3,90	0,80
12	Το υλικό που διαθέτει ο διδάσκων στο e-class είναι ικανοποιητικό;		3,54	1,24
13	Υπάρχει επαρκής επεξήγηση από τον διδάσκοντα για τις εργασίες/ ασκήσεις;		4,15	0,95
14	Το κλίμα που επικρατεί στις παραδόσεις διευκολύνει την ανάπτυξη διαλόγου;		4,21	1,03
15	Το μάθημα είναι μάθημα επιλογής;			
16	Σας γνωστοποιεί ο διδάσκων, από την αρχή του εξαμήνου, το περιεχόμενο του μαθήματος;			ΝΑΙ: 100% ΟΧΙ: 0%
17	Σας γνωστοποιεί ο διδάσκων, από την αρχή του εξαμήνου, τον τρόπο αξιολόγησης του μαθήματος;			ΝΑΙ: 99,5% ΟΧΙ: 0,5%

Κλίμακα:

Για όλες τις ερωτήσεις:

1-5: 1. Καθόλου/ Απαράδεκτη, 2. Λίγο/ Μη ικανοποιητική, 3. Μέτρια, 4. Πολύ/ Ικανοποιητική, 5. Πάρα πολύ/ Πολύ καλή

Εξαιρέσεις: Για τις ερωτήσεις 1, 2: Ναι – Όχι

Πίνακας 11. Ερωτηματολόγιο ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2014-15 και 2015-16

Ερώτηση		ΜΤ	ΤΑ
1	Είστε φοιτητής τρέχοντος έτους;		ΝΑΙ: 99% ΟΧΙ: 1%
2	Παρακολουθείτε τις διαλέξεις του μαθήματος;		ΝΑΙ: 100% ΟΧΙ: 0%
	Αν ναι, πόσο συχνά;		
3	Το συγκεκριμένο μάθημα έχει εργαστήριο;		ΝΑΙ: 57% ΟΧΙ: 43%
	Παρακολουθείτε τα εργαστήρια του μαθήματος;		
4	Ο διδάσκων επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον σας για το μάθημα;	3,91	0,78
5	Ο διδάσκων είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του (παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση)	4,09	0,87
6	Ο διδάσκων παρουσιάζει οργανωμένα το μάθημα;	3,94	0,90
7	Ο διδάσκων ενθαρρύνει να διατυπώνετε απορίες και ερωτήσεις κατά τη διάρκεια του μαθήματος;	4,14	0,80
8α	Έχει το μάθημα επικουρικό διδακτικό προσωπικό;		
8β	Αν, ναι το επικουρικό προσωπικό συμβάλει αποτελεσματικά στο μάθημα;	3,69	0,71
9	Η ύλη που καλύφθηκε ανταποκρινόταν στους στόχους του μαθήματος;	3,78	0,85
10	Το εκπαιδευτικό υλικό (σύγγραμμα, σημειώσεις, πρόσθετη βιβλιογραφία) συμβάλει στην καλύτερη κατανόηση του μαθήματος;	3,78	0,96
11	Το υλικό που διαθέτει ο διδάσκων στο e-class είναι ικανοποιητικό;	3,75	1,09
12	Υπάρχει επαρκής επεξήγηση από τον διδάσκοντα για τις εργασίες/ ασκήσεις;	3,90	0,88
13α	Το μάθημα είναι μάθημα επιλογής;		
13β.	Για ποιούς λόγους επιλέξατε το μάθημα;		
14	Σας γνωστοποιεί ο διδάσκων, από την αρχή του εξαμήνου, το περιεχόμενο του μαθήματος;		ΝΑΙ: 96% ΟΧΙ: 4%
15	Σας γνωστοποιεί ο διδάσκων, από την αρχή του εξαμήνου, τον τρόπο αξιολόγησης του μαθήματος;		ΝΑΙ: 94% ΟΧΙ: 6%

Πίνακας 12. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Ακαδ. Ετη: 2014-15 και 2015-16

Τίτλος ΠΜΣ: «Εφαρμοσμένη Γεωγραφία και Διαχείριση του Χώρου.»

α.α.	Μάθημα ⁶	Κωδικός Μαθήματος	Ιστότοπος ⁷	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο & βαθμίδα)	Υποχρεωτικό (Υ) Κατ'επιλογήν (Ε) Ελεύθερης Επιλογής (ΕΕ)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε)	ΑΚΑΔΗΜ. ΕΤΟΣ	Αριθμός φοιτητών που εγγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική ή επαναληπτική εξέταση	Αξιολογήθηκε από τους Φοιτητές; ⁸
1	Κοινωνικές και Οικονομικές Επιπτώσεις των Καταστροφών	ΥΠ3	http://www.geo.hua.gr	Π.Μ. Δελλαδέτσιμας	Υ	2	2014-15	21	20	16	ΝΑΙ
2	Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι και Ασφάλεια	ΥΠ2	http://www.geo.hua.gr	Κάτια Λαζαρίδη Πέτρος Κατσαφάδος	Υ	2	2014-15 2015-16	19 21	15 17	15 16	ΝΑΙ
3	Φυσικές Διεργασίες, Κίνδυνοι και Καταστροφές	ΥΠ1	http://www.geo.hua.gr	Πέτρος Κατσαφάδος Ευθ. Καρύμπαλης*	Υ	2	2014-15 2015-16	18 20	15 16	15 16	ΝΑΙ
4	Μέθοδοι Επιστημονικής Έρευνας στη Γεωγραφία	ΚΝ6	http://www.geo.hua.gr	Θ. Μαλούτας** Απ. Παπαδόπουλος** Π. Αρτελάρης Γ. Μαυρομμάτης	Υ & Ε	2	2014-15 2015-16	42 45	33 34	33 30	ΝΑΙ
5	Θεσμοί και Πολιτικές Ασφάλειας στον Ευρωπαϊκό Χώρο	ΕΠ9	http://www.geo.hua.gr	Γεώργιος Κρητικός	Ε	2	2014-15 2015-16	14 22	10 17	10 17	ΝΑΙ
6	Παγκοσμιοποίηση και Αναδιάρθρωση του Ευρωπαϊκού Χώρου	ΥΠ5	http://www.geo.hua.gr	Σοφία Σκορδίλη	Υ	2	2014-15 2015-16	17 24	12 17	10 15	ΝΑΙ
7	Προγραμματισμός, Ανάπτυξη και Διαχείριση του Χώρου: Θεωρίες και Πρακτικές	ΥΠ6	http://www.geo.hua.gr	Κωστής Χατζημιχάλης	Υ	2	2014-15 2015-16	18 25	10 13	10 13	ΝΑΙ

8	Μεταναστευτική Πολιτική και Μεταναστευτικές Ροές	ΕΠ17	http://www.geo.hua.gr	Απ. Παπαδόπουλος** Α. Τραγάκη Γ. Μαυρομαμάτης	E	2	2014-15 2015-16	14 17	15 9	11 9	NAI
9	Εφαρμοσμένη Ανάλυση Γεωγραφικών Δεδομένων με την Αξιοποίηση ΣΓΠ	ΥΠ15	http://www.geo.hua.gr	Χρίστος Χαλκιάς	Y	2	2014-15 2015-16	16 18	15 16	15 16	NAI
10	Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΥΠ14	http://www.geo.hua.gr	Ισαάκ Παρχαρίδης	Y	2	2014-15 2015-16	15 17	16 16	15 16	NAI
11	Διαχείριση Βάσεων Χωρικών Δεδομένων και Προγραμματισμός	ΥΠ33	http://www.geo.hua.gr	Σταμάτης Καλογήρου	Y	2	2014-15	14	14	11	NAI
12	Ερευνητικά Θέματα στη Γεωπληροφορική (Σεμινάριο)	ΥΠ17	http://www.geo.hua.gr	Προσκεκλημένοι Εξωτερικοί Ομιλητές Χρίστος Χαλκιάς (Συντονιστής)	Y	2	2014-15 2015-16	14 17	14 16	14 16	NAI
13	Αστική Ανάπτυξη και Πολιτικές Αναδιάρθρωσης	ΥΠ31	http://www.geo.hua.gr	Παύλος – Μαρίνος Δελλαδέτσιμας	Y	2	2014-15 2015-16	22 28	3 16	3 11	NAI
14	Τρωτότητα και Διακινδύνευση: Πρόληψη και Ετοιμότητα	ΥΠ12	http://www.geo.hua.gr	Καλλιόπη Σαπουντζάκη	Y	2	2014-15 2015-16	19 23	13 16	10 15	NAI
15	Σχεδιασμός Έκτακτης Ανάγκης, Αποκατάστασης και Ανασυγκρότησης	ΥΠ9	http://www.geo.hua.gr	Ισαάκ Παρχαρίδης	Y	2	2014-15	16	13	13	NAI
16	Σχεδιασμός Αποκατάστασης και Ανασυγκρότησης	ΥΠ35	http://www.geo.hua.gr	Π.Μ. Δελλαδέτσιμας	Y	2	2015-16	18	16	13	NAI
17	Σχεδιασμός Έκτακτης Ανάγκης	ΥΠ34	http://www.geo.hua.gr	Ισαάκ Παρχαρίδης	Y	2	2015-16	17	16	16	NAI
18	Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι: Κανονιστικές Ρυθμίσεις και	ΕΠ25	http://www.geo.hua.gr	Γεώργιος Μπάλιας,	E	2	2014-15	7	7	7	NAI

	Πολυεπίπεδη Διακυβέρνηση										
19	Διακυβέρνηση Περιβαλλοντικών Κινδύνων	ΕΠ40	http://www.geo.hua.gr	Γεώργιος Μπάλιας,	E	2	2015-16	2	2	2	NAI
20	Φυσικοί Κίνδυνοι στην Παράκτια Ζώνη	ΕΠ14	http://www.geo.hua.gr	Ευθ. Καρύμπαλης	E	2	2014-15 2015-16	21 28	19 26	19 26	NAI
21	Εφαρμογές Γεωπληροφορικής στη Διαχείριση Καταστροφών	KN7	http://www.geo.hua.gr	Χρίστος Χαλκιάς** Ισαάκ Παρχαρίδης	E	2	2014-15 2015-16	22 21	19 22	18 20	NAI
22	Εφαρμοσμένη Χωρική Ανάλυση	KN4	http://www.geo.hua.gr	Αλεξάνδρα Τραγάκη Στ. Καλογήρου	E	2	2014-15 2015-16	12 9	5 3	5 3	NAI
23	Περιφερειακή Ανάπτυξη και Πολιτικές	ΥΠ32	http://www.geo.hua.gr	Σοφία Σκορδίλη Παν. Αρτελάρης	Y	2	2014-15 2015-16	12 18	11 14	11 14	NAI
24	Ανάπτυξη και Αναδιάρθρωση της Ευρωπαϊκής Υπαίθρου	ΕΠ2	http://www.geo.hua.gr	Απόστολος Παπαδόπουλος	E	2	2014-15	13	9	9	NAI
25	Τοπική Βιώσιμη Ανάπτυξη: Προγράμματα και Κοινωνικές Αντιστάσεις	ΕΠ16	http://www.geo.hua.gr	Κ. Σαπουντζάκη Κ. Χατζημηγάλης	E	2	2014-15	7	4	4	NAI
26	Δια-Εθνισμός και Ειδικά Θέματα Ανθρώπινης Γεωγραφίας	ΕΠ28	http://www.geo.hua.gr	Γ. Μαυρομάτης	E	2	2015-16	12	12	12	NAI
27	Ζητήματα Ανισοτήτων και Κοινωνικού Διαχωρισμού στις Ευρωπαϊκές Πόλεις	ΕΠ7	http://www.geo.hua.gr	Θωμάς Μαλούτας	E	2	2014-15	9	9	9	NAI
28	Ο Δημογραφικός Παράγοντας στην Οικονομική και Κοινωνική Πολιτική της Ευρώπης	ΕΠ29	http://www.geo.hua.gr	Α. Τραγάκη	E	2	2015-16	18	18	18	NAI
29	Μέθοδοι Περιφερειακής	ΕΠ26	http://www.geo.hua.gr	Π. Αρτελάρης	E	2	2014-15	6	6	6	NAI

	Ανάλυσης με Έμφαση στη Χωρική Οικονομετρία						2015-16	5	4	4	
30	Γεωμοντελοποίηση	ΕΠ27	http://www.geo.hua.gr	Πέτρος Κατσαφάδος	E	2	2014-15 2015-16	8 19	8 17	8 17	NAI
31	Χωρικές Βάσεις Δεδομένων	ΥΠ36	http://www.geo.hua.gr	Στεφανάκης	Y	2	2015-16	16	21	15	NAI
32	Προγραμματισμός Ανάλυσης Χωρικών Δεδομένων	ΕΠ30	http://www.geo.hua.gr	Στ. Καλογήρου	E	2	2015-16	2	2	2	NAI

* μόνο για το ακαδημ. Έτος 2015-16

** μόνο για το ακαδημ. Έτος 2014-15

Πίνακας 12.2 Μαθήματα Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημ. έτη 2014-15 και 2015-16)

Τίτλος ΠΜΣ: «Εφαρμοσμένη Γεωγραφία και Διαχείριση του Χώρου.»

α.α	Μάθημα ⁹	Κωδικός Μαθήματος	Ωρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου ή άσκησης ¹⁰ ;	Διδακτ. Μονάδες	Πρόσθετη Βιβλιογραφία ¹¹ (Ναι/Όχι)	ΑΚΑΔΗΜ. ΕΤΟΣ	Σε ποιο εξάμηνο των σπουδών αντιστοιχεί; (1 ^ο , 2 ^ο κλπ.)	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα ¹²	Χρήση εκπαιδ. μέσων (Ναι/Όχι)	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων (Ναι/Όχι ¹³)
1	Κοινωνικές και Οικονομικές Επιπτώσεις των Καταστροφών	ΥΠ3	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι και Ασφάλεια	ΥΠ2	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	Φυσικές Διεργασίες, Κίνδυνοι και Καταστροφές	ΥΠ1	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Μέθοδοι Επιστημονικής Έρευνας στη Γεωγραφία	ΚΝ6	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
5	Θεσμοί και Πολιτικές Ασφάλειας στον Ευρωπαϊκό Χώρο	ΕΠ9	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
6	Παγκοσμιοποίηση και Αναδιάρθρωση του Ευρωπαϊκού Χώρου	ΥΠ5	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
7	Προγραμματισμός, Ανάπτυξη και Διαχείριση του Χώρου: Θεωρίες και Πρακτικές	ΥΠ6	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8	Μεταναστευτική Πολιτική και Μεταναστευτικές Ροές	ΕΠ17	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
9	Εφαρμοσμένη Ανάλυση	ΥΠ15	2		7,5	ΝΑΙ	2014-15 2015-16	1 ^ο	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

⁹ Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1^ο, 2^ο, 3^ο κ.ο.κ. εξαμήνου)

¹⁰ Σε περίπτωση θετικής απάντησης, σημειώστε τον αριθμό των ωρών εργαστηρίου.

¹¹ Πέραν των δωρεάν διανεμομένων συγγραμμάτων.

¹² Σημειώστε τον αύξοντα αριθμό του ή των προαπαιτούμενων μαθημάτων, αν υπάρχουν.

¹³ Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων.

	Γεωγραφικών Δεδομένων με την Αξιοποίηση ΣΓΠ										
10	Ειδικά Θέματα Τηλεπισκόπησης	ΥΠ14	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	1°	OXI	NAI	NAI
11	Διαχείριση Βάσεων Χωρικών Δεδομένων και Προγραμματισμός	ΥΠ33	2		7,5	NAI	2014-15	1°	OXI	NAI	NAI
12	Ερευνητικά Θέματα στη Γεωπληροφορική (Σεμινάριο)	ΥΠ17	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2° 1°	OXI	NAI	NAI
13	Αστική Ανάπτυξη και Πολιτικές Αναδιάρθρωσης	ΥΠ31	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
14	Τρωτότητα και Διακινδύνευσης: Πρόληψη και Ετοιμότητα	ΥΠ12	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2° 1°	OXI	NAI	NAI
15	Σχεδιασμός Έκτακτης Ανάγκης, Αποκατάστασης και Ανασυγκρότησης	ΥΠ9	2		7,5	NAI	2014-15	2°	OXI	NAI	NAI
16	Σχεδιασμός Αποκατάστασης και Ανασυγκρότησης	ΥΠ35	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
17	Σχεδιασμός Έκτακτης Ανάγκης	ΥΠ34	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
18	Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι: Κανονιστικές Ρυθμίσεις και Πολυεπίπεδη Διακυβέρνηση	ΕΠ25	2		7,5	NAI	2014-15	2°	OXI	NAI	NAI
19	Διακυβέρνηση Περιβαλλοντικών Κινδύνων	ΕΠ40	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
20	Φυσικοί Κίνδυνοι στην Παράκτια Ζώνη	ΕΠ14	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
21	Εφαρμογές Γεωπληροφορικής στη Διαχείριση Καταστροφών	ΚΝ7	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
22	Εφαρμοσμένη Χωρική Ανάλυση	ΚΝ4	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
23	Περιφερειακή Ανάπτυξη και Πολιτικές	ΥΠ32	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
24	Ανάπτυξη και Αναδιάρθρωση της Ευρωπαϊκής Υπαιθρου	ΕΠ2	2		7,5	NAI	2014-15	2°	OXI	NAI	NAI
25	Τοπική Βιώσιμη Ανάπτυξη: Προγράμματα και Κοινωνικές	ΕΠ16	2		7,5	NAI	2014-15	2°	OXI	NAI	NAI

	Αντιστάσεις										
26	Δια-Εθνισμός και Ειδικά Θέματα Ανθρώπινης Γεωγραφίας	ΕΠ28	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
27	Ζητήματα Ανισοτήτων και Κοινωνικού Διαχωρισμού στις Ευρωπαϊκές Πόλεις	ΕΠ7	2		7,5	NAI	2014-15	2°	OXI	NAI	NAI
28	Ο Δημογραφικός Παράγοντας στην Οικονομική και Κοινωνική Πολιτική της Ευρώπης	ΕΠ29	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
29	Μέθοδοι Περιφερειακής Ανάλυσης με Έμφαση στη Χωρική Οικονομετρία	ΕΠ26	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
30	Γεωμοντελοποίηση	ΕΠ27	2		7,5	NAI	2014-15 2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
31	Χωρικές Βάσεις Δεδομένων	ΥΠ36	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI
32	Προγραμματισμός Ανάλυσης Χωρικών Δεδομένων	ΕΠ30	2		7,5	NAI	2015-16	2°	OXI	NAI	NAI

3.4. Οργάνωση και εφαρμογή του διδακτικού έργου

- *Πώς γνωστοποιείται στους φοιτητές η ύλη των μαθημάτων στην αρχή του εξαμήνου;*
Στην αρχή κάθε εξαμήνου, κοινοποιείται στους φοιτητές ο οδηγός του μαθήματος. Ο οδηγός μαθήματος περιλαμβάνει αναλυτικά τους σκοπούς και στόχους του μαθήματος, τα κεφάλαια που καλύπτουν την ύλη του μαθήματος σε θεωρητικό και εργαστηριακό, εάν υπάρχει, επίπεδο, καθώς και το χρονοδιάγραμμα. Παρουσιάζεται, επίσης, αναλυτικά ο τρόπος αξιολόγησης, και ο τρόπος υπολογισμού της τελικής βαθμολογίας. Ο οδηγός του μαθήματος αναρτάται στο e-class όπου παραμένει μέχρι τη λήξη του ακαδημαϊκού έτους.
- *Περιγράφονται οι μαθησιακοί στόχοι των μαθημάτων και τα προσδοκώμενα αποτελέσματα;*
Οι μαθησιακοί στόχοι, τα αποτελέσματα όπως και οι υποχρεώσεις των φοιτητών περιγράφονται αναλυτικά στον οδηγό του μαθήματος.
- *Πόσα μέλη του ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος διδάσκουν μαθήματα που δεν εμπίπτουν στο στενό ή ευρύτερο γνωστικό τους πεδίο;*
Παρότι καταβάλλεται προσπάθεια να περιοριστεί αυτό, ένα μέλος ΔΕΠ διδάσκει ένα μάθημα το οποίο δεν εμπίπτει στο άμεσο γνωστικό του αντικείμενο.

3.5. Εκπαιδευτικά βοηθήματα

- *Συγγράμματα και βοηθήματα που διανέμονται στους φοιτητές*
Τα συγγράμματα διατίθενται μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας Εύδοξος στην αρχή του κάθε εξαμήνου. Για κάθε μάθημα προτείνονται τουλάχιστον τρία συγγράμματα με τον φοιτητή να έχει την τελική επιλογή. Όλα τα προτεινόμενα συγγράμματα υπάρχουν σε πολλαπλά αντίτυπα στη βιβλιοθήκη του Ιδρύματος ώστε να διευκολυνθούν οι φοιτητές τόσο στην επιλογή του καταλληλότερου για εκείνους συγγράμματος όσο και στη μελέτη τους κατά τη διάρκεια του εξαμήνου.
Πέραν των διανεμόμενων μέσω της πλατφόρμας Εύδοξος συγγραμμάτων, παρέχεται σε όλα τα μαθήματα πρόσθετο διδακτικό υλικό. Το πρόσθετο αυτό υλικό είναι διαθέσιμο σε διαφορετικές μορφές ανάλογα με τις ειδικές ανάγκες και ιδιαιτερότητες του κάθε μαθήματος: πρόσθετες σημειώσεις, παρουσιάσεις διαλέξεων, διαφάνειες, ψηφιακό υλικό, υλικό από ιστοσελίδες κλπ αναρτώνται στην πλατφόρμα e-class με μέριμνα του διδάσκοντος στον οποίο έχει γίνει η ανάθεση του μαθήματος. Παράλληλα ενθαρρύνονται οι φοιτητές να προστρέχουν στη βιβλιοθήκη του Ιδρύματος, η οποία διαθέτει πλούσιο ελληνόγλωσσο και ξενόγλωσσο υλικό.
Τα συγγράμματα και το πρόσθετο υλικό καλύπτουν το 80-100% της διδαχθείσας ύλης.
- *Επικαιροποίηση των βοηθημάτων; Πώς εφαρμόζεται;*
Πριν την έναρξη του ακαδημαϊκού έτους οι διδάσκοντες καλούνται να δηλώσουν στη Γραμματεία αλλαγές ή προσθήκες συγγραμμάτων για τα μαθήματα που τους έχουν ανατεθεί. Με τον τρόπο αυτό ανανεώνονται/ επικαιροποιούνται σε ετήσια βάση τα

συγγράμματα στην πλατφόρμα Εύδοξος. Με ευθύνη του διδάσκοντα ανανεώνεται και επικαιροποιείται το πρόσθετο υλικό που παρέχεται στους φοιτητές μέσω e-class.

3.6. Βαθμός αξιοποίησης Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Το Τμήμα Γεωγραφίας διαθέτει ιστοσελίδα στο διαδίκτυο, η οποία παρέχει πληροφορίες όσον αφορά το Τμήμα, τη διάρθρωση και τον οδηγό σπουδών, τα μαθήματα και το προσωπικό. Απαιτείται περαιτέρω αναβάθμιση της ιστοσελίδας και διαρκή ανανέωση, για να μπορέσει να επιτελέσει τους πολύπλευρους ρόλους της, στους οποίους περιλαμβάνονται η ενημέρωση των ενδιαφερομένων (φοιτητών, διδακτικού προσωπικού, μελών της επιστημονικής κοινότητας, κοινού) και η προβολή του Τμήματος στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, γεγονός που απαιτεί την παρουσίαση της ιστοσελίδας και στην αγγλική γλώσσα.

Το Πανεπιστήμιο διαθέτει αίθουσα τηλεκπαίδευσης, η οποία είναι καλά οργανωμένη και υποστηρίζεται επαρκώς από τις τεχνικές υπηρεσίες του Πανεπιστημίου, αλλά ακόμα δεν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις δυνατότητές της από τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος. Η διαθεσιμότητα αυτής της υπηρεσίας είναι σημαντική για τη σύνδεση του Τμήματος με άλλα αντίστοιχα Τμήματα στην Ελλάδα και το εξωτερικό, με στόχο τη βελτίωση της επικοινωνίας και την επίτευξη των εκπαιδευτικών και ερευνητικών στόχων των μελών ΔΕΠ του Τμήματος.

Στο Τμήμα Γεωγραφίας τα περισσότερα μαθήματα χρησιμοποιούν το e-class, το οποίο είναι οργανωμένο και υποστηρίζεται επαρκώς από τις τεχνικές υπηρεσίες του Πανεπιστημίου. Σε αυτό περιλαμβάνονται οι πληροφορίες του μαθήματος και μέσω αυτού οι φοιτητές έχουν τη δυνατότητα να επικοινωνούν με τον διδάσκοντα, να παραλαμβάνουν εργασίες, να καταθέσουν τις εργασίες και να παραλαμβάνουν παρατηρήσεις και βαθμολογία, και να ενημερώνονται γενικώς για τις εξελίξεις στο μάθημα. Η υπηρεσία χρησιμοποιείται ικανοποιητικά από σχεδόν όλα τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος και αποτελεί ένα πολύ βοηθητικό εργαλείο για τη βελτίωση της εκπαιδευτικής διαδικασίας στο Τμήμα.

Γίνεται ευρεία χρήση ΤΠΕ στην παρουσίαση μαθημάτων (Power Point), κατά τη διδασκαλία (Power Point & επίδειξη εκπαιδευτικού υλικού με προβολικό και λογισμικά προγράμματα) στην εργαστηριακή εκπαίδευση (το Τμήμα διαθέτει τρία αίθουσες με Η/Υ που χρησιμοποιούνται για τη διδασκαλία εργαστηριακών μαθημάτων) καθώς και στην επικοινωνία διδασκόντων και Γραμματείας με του φοιτητές

3.7. Συνεργασία διδασκόντων/ διδασκομένων

- *Αναλογία διδασκόντων/διδασκομένων στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών είναι κατά μέσο όρο 1:29.*

Η αναλογία αυτή ποικίλει σημαντικά στα επιλογής μαθήματα ανάλογα με τη θεματική, από 1:25 έως 1:70.

- *Αναλογία διδασκόντων/διδασκομένων στα εργαστήρια. 1:25*
- *Έχουν οι διδάσκοντες ανακοινωμένες ώρες γραφείου για συνεργασία με τους φοιτητές; Ναι οι περισσότεροι. Όσοι δεν έχουν δέχονται φοιτητές καθημερινά.*

3.8. Σύνδεση της διδασκαλίας με την έρευνα

- *Πώς μεθοδεύεται η εκπαίδευση των φοιτητών στην ερευνητική διαδικασία (π.χ. αναζήτηση και χρήση βιβλιογραφίας);*

Στα μαθήματα που είναι προσανατολισμένα στη θεωρία και περιλαμβάνουν την εκπόνηση εργασίας επιχειρείται η εξοικείωση με την αναζήτηση και χρήση ελληνικής και ξενόγλωσσης βιβλιογραφίας. Στα μαθήματα που αφορούν εφαρμογές και τεχνικές ανάλυσης επιχειρείται η αναζήτηση και χρήση δεδομένων διαφόρων μορφών καθώς και projects και εργασίες, οι οποίες αξιοποιούν δεδομένα και μεθόδους από ερευνητικές εργασίες μελών ΔΕΠ.

Παράλληλα κατά το ακαδημαϊκό έτος 2015-16, εισήχθη στο πρόγραμμα σπουδών μάθημα με τίτλο "Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία Συγγραφής Επιστημονικών Εργασιών" με σκοπό να εισάγει από το πρώτο έτος τους φοιτητές στη διαδικασία συγγραφής μιας επιστημονικής εργασίας και να τους βοηθήσει να αναπτύξουν τις ακαδημαϊκές τους δεξιότητες

- *Παρέχεται στους φοιτητές δυνατότητα συμμετοχής σε ερευνητικά έργα;*

Παρά τον περιορισμένο αριθμό μελών ΔΕΠ, δίνονται ευκαιρίες συμμετοχής σε ερευνητικά έργα τόσο σε προπτυχιακούς όσο και μεταπτυχιακούς φοιτητές. Τα κριτήρια επιλογής είναι ακαδημαϊκά και σχετίζονται άμεσα με το ενδιαφέρον που επιδεικνύουν οι φοιτητές στα διάφορα γνωστικά αντικείμενα.

4. Συμμετοχή στο πρόγραμμα ERASMUS

4.1. Κινητικότητα Φοιτητών-μελών ΔΕΠ

Πίνακας 13. Κινητικότητα Φοιτητών και μελών ΔΕΠ

ΑΚΑΔ.ΕΤΗ	2015/16	2014/15	2013/14
SMS (Σπουδές)			
Εισερχόμενοι	8	3	2
Εξερχόμενοι	12	5	4
SMP (Πρακτική Άσκηση)			
Εισερχόμενοι	0	0	0
Εξερχόμενοι	1	1	0
STA (Διδασκαλία)			
Εισερχόμενοι	0	1	0
Εξερχόμενοι	0	2	0

Σύμφωνα με τα στοιχεία του γραφείου Erasmus καταγράφεται σημαντική ενίσχυση των φοιτητών (εισερχομένων και εξερχομένων) που συμμετέχουν στο πρόγραμμα. Αξίζει να σημειωθεί ότι ο αριθμός των εξερχομένων φοιτητών είναι ο μέγιστος δυνατός σύμφωνα με τις θέσεις που έχει στη διάθεσή του το Τμήμα, αφού ο αριθμός των αιτήσεων είναι μεγαλύτερος των προσφερόμενων θέσεων. Ανάλογα εντυπωσιακή είναι η αύξηση των εισερχομένων φοιτητών.

4.2. Συνεργασίες με εκπαιδευτικά κέντρα του εξωτερικού -ERASMUS

Πίνακας 14. Συνεργαζόμενα Εκπαιδευτικά κέντρα του εξωτερικού-Πρόγραμμα ERASMUS

1	BE Belgium	Katholieke Universiteit Leuven KUL www.kuleuven.be B LEUVEN01	Faculty of Engineering Dept ASRO http://www.esdp-network.eu/EM.php 0731 Urban Planning Useful links: http://eng.kuleuven.be/english/education/internalisation/Erasmus http://kuleuven.be/admissions/travelling/visa.html http://kuleuven.be/english/services/insurances http://kuleuven.be/studentenvoorzieningen/accomodation/	2016/17 - 2020/21	P.-M. Delladetsimas Faculty Coordinator: Pascale Conard +32 16328641 pascale.conard@eng.kuleuven.be	English B2	2, 3	3/15m +	
2	CY Cyprus	Πανεπιστήμιο Κύπρου UNIVERSITY OF CYPRUS www.ucy.ac.cy CY NICOSIA01	DEPARTMENT OF ARCHITECTURE 0731 Architecture and Town Planning Useful link: www.ucy.ac.cy/ir/en/lp-erasmus/erasmus-studies/	2014/15 - 2020/21 S. Kalogirou Departmental Coordinator Socrates Stratis, Assistant Professor, Department of Architecture T.: +35722892962 stratiss@ucy.ac.cy Emma Zeniou, University Officer in charge T: +35722894281 F: +35722894471 zeniou.emma@ucy.ac.cy erasmus@ucy.ac.cy	Greek or English B1	-	-	+	

3	CZ Czech Republic	University of Defence www.unob.cz CZ BRNO10	Faculty of Military Leadership Faculty of Military Technology 05 Natural Sciences, mathematics & statistics Useful link: http://www.unob.cz/en/study/Pages/students_mobility.aspx	2014/15 - 2020/21	George Mavrommatis Faculty Coordinators: Mgr. Ales Binar, Ph.D Faculty of Military Leadership ales.binar@unob.cz +420973443705 COL doc.Ing. Vlastimil Maly, CSc. Faculty of Military Technology vlastimil.maly@unob.cz +420973444972	English B1	1-2-3	2/12m	+
4	CZ Czech Republic	Západočeská univerzita v Plzni University of West Bohemia in Pilsen www.zcu.cz CZ PLZEN01	Faculty of Economics http://fek.zcu.cz/en/ Department of Geography Katedra geografie (KGE) http://www.kge.zcu.cz/ 0532 Geography Useful links: http://www.zcu.cz/en/ects/ http://www.fek.zcu.cz/en/vztahy.php http://international.zcu.cz/	2014/15 - 2020/21	Kon.Abeliotis+Christos Chalkias <u>Departmental Coordinator:</u> RNDr. Jiří Preis, Ph.D. Dept of Geography Faculty of Economics UWB, Husova 11 306 14 Plzeň Czech Republic T.:+420 377 633 067 jpreis@kge.zcu.cz	English or Czech B2	1-2-3	1/ 12m	+
5	CZ Czech Republic Univerzita Karlova v Praze Charles University in Prague www.cuni.cz CZ PRAHA 07	Faculty of Sciences Dept. of Social Geography & Regional Development http://www.cuni.cz/UK-2047.html 4431 Geography Useful links: http://www.cuni.cz/UK-928.html http://www.cuni.cz/UK-2073.html http://www.cuni.cz/UK-2045.html http://www.cuni.cz/UK-2045.html http://www.cuni.cz/UK-2049.html	2015/16 - 2020/21	Ap. Papadopoulos RNDr. Jiří Vágner, Ph.D. vaqner@natur.cuni.cz +420 22195 1397	English or Czech B2	1-2-3	2/12m	+	

6	DE Germany	Technische Universität Dortmund - TUDO - (TU Dortmund) www.tu-dortmund.de D DORTMUN01	Fakultät Raumplanung http://www.raumplanung.tu-dortmund.de/rp/895.html#c2465 0731 Urban Planning, Geography Useful links: http://www.aaa.tu-dortmund.de English –International students/Exchange Students (ERASMUS) http://www.aaa.tu-dortmund.de English –International students/Exchange Students (ERASMUS)/Health Insurance http://www.aaa.tu-dortmund.de English –International students/Exchange Students (ERASMUS)/Accommodation	2014/15 - 2020/21	K. Sapountzaki Dr. Mehdi Vazifedoost Faculty of Spatial Planning +400231-755-6443 mehdi.vazifedoost@uni-dortmund.de	German or English B1	1-2-3	2/6m	+
7	DE Germany	Johann Wolfgang Goethe Universität Johann Wolfgang Goethe University www.uni-frankfurt.de D FRANKFU01	Institut für Humangeographie www2.uni-frankfurt.de/45572377/fb11 0532 Earth Sciences 031 Human Geography Useful links: http://www2.unifrankfurt.de/44421621/entry_requirements http://www2.unifrankfurt.de/44421804/health_insurance http://www2.unifrankfurt.de/44421703/accommodation http://www.studentenwerkfrankfurt.de/en/accommodation.html	2014/15 - 2020/21	S. Skordili <u>Departmental Coordinator:</u> Thomas Klinger klinger@geo.uni-frankfurt.de	German or English B1	1-2-3	2/10m	+
8	DE Germany	Westfälische Wilhelms-Universität Münster University of Münster www.uni-muenster.de D MUNSTER01	Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät Fachbereich Geowissenschaften /Geosciences Institut für Geoinformatik – IFGI https://geofs.uni-muenster.de/geoinf/doku.php 0613 Geoinformatics , Software and Applications Development and Analysis Useful links: http://www.unimuenster.de/international/incoming/austausch/praktisches.html http://www.unimuenster.de/en/international_students/exchange/practical/index.html#Health http://www.unimuenster.de/en/international_students/exchange/living/index.html	2014/15 - 2020/21	Em. Stefanakis Departmental coordinator: Dr. Christoph Brox broxc@uni-muenster.de	German (1) English (2,3) B1	1-2-3	2/11m	+

9	DE Germany	Westfälische Wilhelms-Universität Münster University of Münster www.uni-muenster.de D MUNSTER01	Institut für Geographie http://www.uni-muenster.de/Geographie/ 0532 Earth Sciences Useful links: http://www.unimuenster.de/international/incoming/austausch/praktisches.html http://www.unimuenster.de/en/international_students/exchange/practical/index.html#Health http://www.unimuenster.de/en/international_students/exchange/living/index.html	2014/15 - 2020/21	Em. Stefanakis Departmental coordinator: Dr. Paul Heisenberg erasmus@uni-muester.de	German (1) English (2,3) B1	1-2-3	2/11m	+
10	DE Germany	Bauhaus-Universität Weimar Bauhaus-University Weimar www.uni-weimar.de D WEIMAR01	Fakultät Bauingenieurwesen – Civil Engineering Department of Waste Management (Abfallwirtschaft) 07 Geography 041 Environmental Sciences, Ecology Useful links: www.uni-weimar.de/incoming www.uni-weimar.de/win www.uniweimar.de/en/university/studies/advising-and-consultation-services/studying-with-a-handicap/ www.stw-thueringen.de/english/housing/wohnen.html www.uniweimar.de/en/university/international/to-weimar/erasmus-and-exchange-studies/accommodation/	2014/15 - 2020/21	K. Lasaridi Dr. Christian Kästner T:+49 3643 582364 F:+49 3643 582375 christian.kaestner@uni-weimar.de	German A1 English B2	1-2-3	1/5m	+
11	ES Spain	Universidad de Almeria University of Almeria http://www.cms.ual.es/ E ALMERIA01	Dept. de humanidades y Cs de la Educacion II http://cms.ual.es/UAL/universidad/organosgobierno/vinternacional/index.htm 031 Human Geography, Social Science Useful link: http://nevada.ual.es:81/alojamiento/	2014/15 - 2020/21	Ap. Papadopoulos Departmental Coordinator Pablo Pumares Fernandez T.: +34950015421 ppumares@ual.es	Spanish English B1 -recommended, no certificate required for admission	1-2-3	2/6m	+
12	ES Spain	Universitat Autònoma de Barcelona University of Barcelona http://www.uab.cat/ E BARCELO02	Facultat de Filosofia i Lletres, Dept. Geografia 0532 Geography Useful links: www.uab.cat/lletres http://www.uab.cat/international-students/ http://etc.uab.cat	2015/16 - 2020/21	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES – Edifici B Gestió Acadèmica – Oficina d'Intercanvis 08193 Bellaterra – SPAIN T.+34 935811758 F.+34 935811728 email: intercanvis.lletres@uab.cat	Catalan Spanish English B1	1	1/6m	+

13	ES Spain	Universitat Rovira I Virgili www.ftg.urv.cat E TARRAGO01	Faculty of Tourism and Geography http://www.urv.cat/international/movilidad/en_tramites.htm ↓ 0532 Earth Sciences Useful links: http://www.urv.cat/international/media/upload/arxiu/Mobility/Students%20mobility%20guide%20%28compilada%29.pdf http://www.urv.cat/atencio_discapacitat/en_index.html http://www.urv.cat/international/vivir-urv/en_informacion-sanitaria.html http://www.urv.cat/international/vivirurv/en_alojamiento.htm	2016/17 - 2020/21	Ap. Papadopoulos Departmental Coordinator Joan Alberitch Gonzalez T.: +34 977 299 456 joan.alberich@urv.cat	Catalan Spanish English B1	1	2/10m	+
14	ES Spain	Universitat Rovira I Virgili www.ftg.urv.cat E TARRAGO01	Faculty of Tourism and Geography http://www.urv.cat/international/movilidad/en_tramites.htm ↓ 1015 Travel, tourism and leisure Useful links: http://www.urv.cat/international/media/upload/arxiu/Mobility/Students%20mobility%20guide%20%28compilada%29.pdf http://www.urv.cat/atencio_discapacitat/en_index.html http://www.urv.cat/atencio_discapacitat/en_index.html http://www.urv.cat/international/vivir-urv/en_informacion-sanitaria.html http://www.urv.cat/atencio_discapacitat/en_index.html http://www.urv.cat/international/vivir-urv/en_alojamiento.html	2014/15 - 2015/16	Ap. Papadopoulos Departmental Coordinator Salvador Anton T: +34 977395294 Salvador.anton@urv.cat	Catalan Spanish English B1	3	2/10m	+
15	ES Spain	Universitat de Valencia www.uv.es E VALENCIO1	Department of Geography http://www.uv.es/depgeo 0522 Geography Useful links: http://www.uv.es/relint	2014/15 - 2017/18	Kalliopi Sapountzaki Departmental Coordinator Joan Carles Membrado Joan.Membrado@uv.es	Spanish No certifi- cate required	1	2/18m	+

16	FR France	Université de Picardie Jules Verne www.u-picardie.fr F AMIENS01	Département de Géographie http://www.u-picardie.fr/catalogue- formations/co/Catalogue_UPJV/co/Catalogue_UPJV.html 0532 Geography Useful link: http://www.u-picardie.fr/jsp/fiche_pagelibre.jsp?STNAV=&RUBNAV=&CODE=73831249&LANGUE=0	2014/15 - 2020/21	K. Pavlopoulos Melanie Alves	French B1	1-2	2/9m	+
17	FR France	Université des Sciences & Technologies de Lille www.univ-lille1.fr F LILLE01	Faculté des Sciences économiques et sociales UFR de Géographie et d'Aménagement http://geographie.univ-lille1.fr/ 0532 Geography http://ses.univ-lille1.fr/ 0311 Economics Useful links: http://ci.univ-lille1.fr/english_version/studying_at_lille_1/uk_etre_etudiant_a_lille_1.htm http://ci.univlille1.fr/english_version/studying_at_lille_1/programmes.htm http://ci.univlille1.fr/english_version/studying_at_lille_1/uk_etre_etudiant_a_lille_2.php#formalite http://ci.univlille1.fr/english_version/studying_at_lille_1/uk_etre_etudiant_a_lille_2.php#secu http://ci.univlille1.fr/english_version/studying_at_lille_1/accommodation.htm	2014/15 - 2020/21	P.-M. Delladetsimas Institutional Coordinator Veronique Level T.: +33320436651 international@univ-lille1.fr Departmental Coordinator (Geography) Caroline Norrant Romand T.: +33 320337055 caroline.romand@univ-lille1.fr Departmental Coordinator (Economics) Pascal Cuvelier T. +33 320436627 pascal.cuvelier@univ-lille1.fr	French B1	0532 1-2-3	2/10m	+
18	FR France	Aix - Marseille Université (AMU) www.univ-amu.fr F MARSEIL84	http://allsh.univ-amu.fr/ UFR des Sciences géographiques et de l'Aménagement, (0532 Geography Useful links: http://formations.univ-amu.fr/ http://diplomatie.gouv.fr/fr/venir-en-france-22365/etudier-en-france-12794/demarches-administratives/article/visas-etudiants http://dri.univ-amu.fr/fr/programme-dechanges#assurance http://interiog.crous-aix-marseille.fr	2015-20	Ap. Papadopoulos Departmental coordinator: Prof Pierre Sintès pierre.sintes@univ-amu.fr	French B1	1-2-3	2/10m	+

19	FR France	Université de Paris Ouest – Nanterre–La Défense (Paris X) www.u-paris10.fr F PARIS010	UFR SSA - sciences sociales et administratives Département de Géographie http://www.u-paris10.fr/international/organisation-des-etudes-a-paris-ouest-nanterre-la-defense-85536.kjsp?RH=FR&RF=INT_OETU 0532 Earth Science- Geoinformatics Useful link: http://www.u-paris10.fr/international/se-logger-317589.kjsp?RH=INT_MET	2014/15 - 2020/21	K. Pavlopoulos Institutional Coordinator Ms Julia Esline T.:+33140977187 F.:+33 140977114 Julia.esline@u-paris10.fr Elise FRANCOIS Intern Service des Relations Internationales Bureau A105 Université Paris Ouest Nanterre La Défense T:(+33)0140977988 eliseparis10@gmail.com	French B1	1-2	2/18m	+
20	FR France	Université Paris EST Creteil – Val de Marne (UPEC) www.u-pec.fr/ F PARIS012	UFR/Fac des Lettres & Sciences humaines Département de Géographie http://lettres-sh.u-pec.fr/ 4431 Geography- Geology (=0532 ISCED-F)	2014/15 - 2016/17	K. Pavlopoulos Jean Estebanez Mél : jean.estebanez@u-pec.fr Rattachement(s) : UFR de Lettres langues et sciences humaines Lettres, langues & sciences humaines Bâtiment i3 - Bureau 102 (1er étage) Campus Centre - Créteil T. +33 (0)145176686 international-llsh@u-pec.fr	French English B2	1-2	3/10m	+
21	FR France	Université François- Rabelais de Tours www.univ-tours.fr F TOURS01	École polytechnique www.polytech.univ-tours.fr/ http://polytech.univ-tours.fr/ecole/ 0731 Urban Planning Useful links: http://www.campusfrance.org/fr/rubrique/preparer-son-sejour http://international.univ-tours.fr/exchanges http://www.crous-orleans-tours.fr/logement/resid.php?crous=tours	2014/15 - 2017/18	P.-M. Delladetsimas Dr. Jose Serrano Departmental Coordinator- Urban Planning jose.serrano@univ-tours.fr	French B2	2	2/20m	+

22	IT Italy	Università della Calabria University of Calabria www.unical.it I COSENZA01	Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali http://www.unical.it/portale/strutture/dipartimenti_240/dsp/L 031 Social Science Useful links: http://www.unical.it/ects http://www.unical.it/portale/portalmidia/2013-05/Insurance1.pdf http://www.unical.it/portale/portalmidia/2013-05/accommodation1.pdf http://www.esn.org/content/section-information?id=IT-COSE-ESN	2014/15 - 2020/21	Ap. Papadopoulos Academic Contact: Dr. Vincenzo Fortunato Dr.ssa Alessandra Corrado Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali vincenzo.fortunato@unical.it T.: +39 0984 492534 a.corrado@unical.it T.: +39 0984 492514	Italian B1 <i>no certificate required</i>	1-2-3	2/6m	+
23	IT Italy	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia www.unimore.it I MODENA01	Dipartimento di Scienze della Terra http://www.dscg.unimore.it 0532 Geography, Geology Useful links: http://www.international.unimore.it/incomingstudents.html http://www.international.unimore.it/Visas.html http://www.direzionelegale.unimore.it/site/home/assicurazioni.html http://www.servizistudenti/allogiEN.html	2014/15 - 2020/21	E. Karymbalis Prof. Mauro Soldati e-mail: soldati@unimore.it tel.: +39 059 2055842	Italian B1	1-2-3	1/6m	+
24	IT Italy	Università degli Studi di Padova University of Pádua www.unipd.it I PADOVA01	Dep. of Hydraulic, Environmental, Maritime and Geotechnical Engineering http://www.unipd.it/en/ 052 Environmental Engineering Useful links: http://www.unipd.it/en/students-special-needs http://www.unipd.it/en/node/817	2014/15 - 2020/21	K. Lasaridi Raffaello Cossu, Academic Coordinator rafaello.cossu@unipd.it T.: +390498275454	Italian A1 English B1	2-3	3/18m	+
25	IT Italy	Università degli studi di Roma Tre www.uniroma3.it I ROMA16	Department of Geological Science https://portalestudentes3.uniroma3.it/esse3/Home.do http://www.uniroma3.it/offerta13.php 0532 Earth Sciences Useful links: http://europa.uniroma3.it/relint_nuovo/sito_2005/view.asp?id=224 http://europa.uniroma3.it/relint_nuovo/sito_2005/ http://europa.uniroma3.it/relint_nuovo/sito_2005/view.asp?id=228	2014/15 - 2020/21	Efthimios Karymbalis Incoming_students@uniroma3.it Department of Sciences +390657338022 francesca.fumiciello@uniroma3.it	Italian B1	1-2-3	1/6m	+

26	PT Portugal	Universidade de Aveiro University of Aveiro www.ua.pt P AVEIRO01	Dept of Social, Legal & Political Sciences http://www.ua.pt/ensino/entrada 0731 Town Planning Useful links: www.ua.pt/gri/visas www.ua.pt/gri/healthcare www.ua.pt/gri/accommodation	2014/15 - 2020/21	P.-M. Delladetsimas Prof. Fernando Nogueira Department of Social, Political and Territorial Sciences T.: +351 234 372 483 Email: f.nogueira@ua.pt	Portu- guese English B1	1-2	1/6m	+
27	RO Romania	Universitatea din Bucuresti University of Bucurest www.unibuc.ro RO BUCURES09	Facultatea di Geografie http://www.unibuc.ro/e/n/admitere/cour-cata/ 0532 Earth Science Geography (geomorphology) Useful links: http://www.unibuc.ro/e/n/admitere/accommodation_ERASMUS.php http://www.unibuc.ro/e/n/admitere/Passports_and_Visas.php http://www.unibuc.ro/e/n/admitere/Estimated_Annual_Costs.php	2014/15 - 2020/21	K. Pavlopoulos Florina Grecu grecu@geo.unibuc.ro	English or French B1	1, 2	2/12m	+
28	RO Romania	Petroleum Gas University of Ploiesti RO PLOIEST01	Earth Science 0532 http://www.upg-ploiesti.ro/	2017-2020	Prof. Evangelia Georgitsoyanni, +30 2109549206 egeorg@hua.gr		2 - 3	2/6m	+

29	SE Sweden	<p>Lunds Universitet Lund University</p> <p>www.lu.se</p> <p>S LUND01</p>	<p>Faculty of Social Sciences Department of Human Geography http://www.sam.lu.se/departments</p> <p>from GR to SE: 031 - Human Geography, Social and behavioral science from SE to GR: 031 - Human Geography, Social and behavioral science/ 061- information and communication technologies</p> <p>Useful links: www.lunduniversity.lu.se/residence-permits www.lunduniversity.lu.se/insurance www.lunduniversity.lu.se/housing</p>	2014/15 - 2020/21	S. Kalogirou Departmental Coordinator Dr. Yahia Mahmood 004662228406 yahia.mahmoud@keg.lu.se	English B2	1-2-3	2/10m	+
30	TR Turkey	<p>Orta Dogu Teknik Universitesi Middle East Technical University (METU)</p> <p>www.metu.edu.tr</p> <p>TR ANKARA04</p>	<p>Dept of City & Regional Planning http://oibs3.metu.edu.tr/View_Program_Course_Details_64/main.php</p> <p>0731 Urban Planning</p> <p>Useful links: http://ico.metu.edu.tr/visa-residence-permit http://ico.metu.edu.tr/health-safety http://ico.metu.edu.tr/accommodation</p>	2014/15 - 2020/21	P.-M. Delladetsimas Prof. Dr. Aysegul Daloglu, Assistant to the President, T.:+90 3122104114 F.:+90 3122107948 daloglu@metu.edu.tr	English B1	1-2-3	2/5M	+
31	TR Turkey	<p>Istanbul Teknik Universitesi Istanbul Technical University- ITU</p> <p>www.itu.edu.tr/en</p> <p>TR ISTANBU04</p>	<p>Department of Urban and Regional Planning http://sis.itu.edu.tr/eng/curriculums/</p> <p>0731 Town Planning</p> <p>Useful link: http://www.eucentre-eng.itu.edu.tr/Icerik.aspx?sid=1520</p>	2014/15 - 2020/21	K Sapountzaki Departmental Coordinator Zeynep Gunay gunayz@itu.edu.tr	English B1	1-2-3	2/10m	+

32	TR Turkey	YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY, www.eu.yildiz.edu.tr/en TR ISTANBU07	Faculty of Architecture Dept of Urban & Regional planning <i>0520 Geography</i> http://www.sbp.yildiz.edu.tr/en	2017-2021	George Mavrommatis Dr.Erhan Kurtarir erhankurtarir@gmail.com erasmusyup@gmail.com +90 5373001173	Turkish or English B1	1 2 3	2/5m 2/5m (3d) 2/10m
----	--------------	--	---	-----------	---	--------------------------------	-------------	-------------------------------

5. Ερευνητικό έργο

5.1. Ερευνητικά προγράμματα και έργα που εκτελούνται στο Τμήμα

Πίνακας 15. Ερευνητικά προγράμματα και δραστηριότητες υλοποιήθηκαν ή βρίσκονται σε εξέλιξη κατά την τελευταία πενταετία:

Τίτλος	Επιστ. Υπεύθυνος	Έναρξη	Λήξη	Ιστοσελίδα
Ανάπτυξη και επίδειξη ενός νέου Παραδείγματος Πρόληψης και Επαναχρησιμοποίησης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού LIFE-RE-WEEE	Κάτια Λαζαρίδη	01/01/2016	30/06/2019	https://www.reweee.gr/el
Εθνική συμμετοχή για το Ευρωπαϊκό έργο LIFE+ WASP Tool	Κάτια Λαζαρίδη	22/07/2016	26/06/2017	
Food for Feed: Καινοτόμος Διεργασία για τη Μετατροπή των Ξενοδοχειακών Αποβλήτων Τροφών σε Ζωοτροφή –LIFE-F4F	Κάτια Λαζαρίδη	01/09/2016	28/02/2020	
ΚΥΚΛΑΔΕΣ: Ολοκληρωμένη προστασία για τη Μεσογειακή Φώκια στις Βόρειες Κυκλάδες	Α.Γ. Παπαδόπουλος	1/7/2013	30/6/2017	http://cycladeslife.gr/
Enabling Knowledge for Disaster risk Reduction in integration to Climate Change Adaptation (KNOW-4-DRR)	Σ. Σκορδίλη	03/06/2013	02/06/2015	http://www.know4dr.poli.mi.it/
Το ανθρώπινο δυναμικό ως βασική συνιστώσα της αναπτυξιακής δυναμικής και διαφοροποίησης των περιοχών: η περίπτωση της Ελλάδας	Σ. Σκορδίλη	01/02/2012	31/01/2015	http://hidden.uom.gr/
Ανάπτυξη δικτύου συνεργασίας που θα συνδέει εκπροσώπους κρατών-μελών της Μεσογείου, που αντιμετωπίζουν ανάλογες με	Α. Γ. Παπαδόπουλος	11/12/2012	30/06/2013	

την Ελλάδα προκλήσεις αναφορικά με την ένταξη των Υπηκόων Τρίτων Χωρών (έργο 4.1α/11)				
Χαρτογράφηση των υφιστάμενων δομών που παρέχουν υπηρεσίες ένταξης σε Υ.Τ.Χ στην ελληνική επικράτεια καθώς επίσης και καταγραφή των αναγκών για ανάλογες δομές (έργο 2.1α/11)	Α.Γ. Παπαδόπουλος	11/12/2012	30/06/2013	http://174.127.109.105/~ekkegr/projects/mapiis/
Διερεύνηση των Δυνατοτήτων και των προοπτικών ένταξης των Αφρικανών μεταναστών στην Ελληνική κοινωνία υποδοχής	Α.Γ. Παπαδόπουλος	16/12/2010	15/12/2012	
Χωρικές ανισότητες εισοδήματος, ανάπτυξης και φτώχειας στην Ελλάδα	Σ. Καλογήρου	1/1/2011	31/12/2011	
Μελέτη της μεταβλητότητας του κλίματος και των επιπτώσεων στον κύκλο του νερού και της ενέργειας	Π.Κατσαφάδος	1/1/2011	31/7/2011	

5.2. Επιστημονικές δημοσιεύσεις μελών ΔΕΠ του Τμήματος

Πίνακας 16. Αριθμός Επιστημονικών δημοσιεύσεων των μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος

	A	B	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Z	Η	Θ	Ι
2015	9	39	0	32	0	10	12	9	17	11
2014	1	20	0	13	2	0	0	8	2	0
2013	4	19	1	17	0	12	5	9	1	7
2012	6	25		17		11		12		8
2011	1	25		16	1	6		11		5
2010	8	15	1	33	2	10	1	9	1	2

Επεξηγήσεις:

- A: Βιβλία/μονογραφίες
B: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές
Γ: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά χωρίς κριτές
Δ: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων με κριτές

E:	Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων χωρίς κριτές
ΣΤ	Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους
Z:	Άλλες εργασίες
H:	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που εκδίδουν πρακτικά
Θ:	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που δεν εκδίδουν πρακτικά
I:	Άλλα

5.3. Διακρίσεις - Βραβεύσεις -Αναγνώριση

α. Το Τμήμα Γεωγραφίας του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου ως μέλος του διεθνούς δικτύου European Spatial Development Planning Network είναι ιδρυτικό μέλος και συμμετέχει στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα European Module in Spatial Development Planning (EMSDP). Το πρόγραμμα αυτό έλαβε για το 2016 το Association of European Schools of Planning (AESOP) Certificate of Quality.

β. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017 εξελέγη Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, ο Σωτήριος Πετρόπουλος, διδάκτωρ του Τμήματος Γεωγραφίας.