



ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
 Τ.Κ. 62124 ΣΕΡΡΕΣ
 Πληροφορίες: κ. Η. Θεοδωρίδης
 Τηλ.: 2321-0-49107
 E-Mail: info@topogeo.ihu.gr
 Ιστοσελίδα Τμήματος: topogeo.ihu.gr

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής
 Αρ. Πρωτ.: 157_16/6/2021
 Ημερομηνία: 16/6/2021

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

Το Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, μετά από την υπ' αριθ. 10/14-05-2021 (θέμα 5) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος, προκηρύσσει την παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για την πρόσληψη Ακαδημαϊκών Υποτρόφων (ΑΥ) με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου (ΙΔΟΧ).

Σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 7 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως οι περιπτώσεις α' και γ' αυτής (ως παρ. 6) είχαν αντικατασταθεί με το άρθρο 58 του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α 83/11.5.2016, διόρθωση σφαλμάτων ΦΕΚ Α 91/16.5.2016) και αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 19 του Ν. 4452/2017 (ΦΕΚ Α 17/15.2.2017), στη συνέχεια, δε, αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 16, παρ. 1 του Ν. 4559/2018 (ΦΕΚ Α 142/3.8.2018), το οποίο και ισχύει σήμερα, ως ακαδημαϊκοί υπότροφοι μπορούν να προσλαμβάνονται Επιστήμονες αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, είτε κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, είτε υποψήφιοι διδάκτορες, είτε διπλωματούχοι εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας, για τη διεξαγωγή διδακτικού ή ερευνητικού έργου καθοριζόμενου διά της συμβάσεως. Η παρούσα πρόσκληση αφορά στην πρόσληψη επιστημόνων για τη διεξαγωγή διδακτικού έργου.

Η διάρκεια της σύμβασης καθορίζεται μέχρι ένα ακαδημαϊκό έτος, κατά περίπτωση. Δύναται αυτή να ανανεώνεται ή να παρατείνεται, πλην όμως ο συνολικός χρόνος πρόσληψης δεν δύναται να υπερβεί τα τρία (3) ακαδημαϊκά έτη. Δεν είναι δυνατή η απασχόληση ως ακαδημαϊκών υποτρόφων των αφυπηρητησάντων μελών του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής ή συνταξιούχων του ευρύτερου δημόσιου τομέα.

Η απασχόληση των ανωτέρω δύναται να είναι πλήρης ή μερική.

Α. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αίτηση (υπάρχει στο τέλος της παρούσης, καθώς επίσης και στην ιστοσελίδα του Τμήματος)
2. Βασικός τίτλος σπουδών ΑΕΙ, συναφής με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα.
3. Διδακτορικό Δίπλωμα ή/και βεβαίωση εκπόνησης Διδακτορικής Διατριβής ή/και Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, όλα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα.
4. Τεκμηρίωση του επιστημονικού κύρους του υποψηφίου, κατά το άρθρο 29 του Ν. 4009/2011 (Δημοσιεύσεις σε διεθνούς κύρους επιστημονικά περιοδικά με κριτές, Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά διεθνών συνεδρίων με κριτές, συμμετοχή σε διεθνή και εθνικά ερευνητικά προγράμματα, κ.ά.).

5. Τεκμηρίωση διδακτικής εμπειρίας και επαγγελματικής προϋπηρεσίας στο γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα (Βεβαιώσεις / αποδεικτικά προϋπηρεσίας).
6. Βιογραφικό Σημείωμα.
7. Φωτοαντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας.
8. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 (υπάρχει στο τέλος της παρούσης και στο site του Τμήματος)

B. ΑΙΤΗΣΗ

Μέχρι και την Τετάρτη 30/6/2021, οι υποψήφιοι Α.Υ. θα πρέπει να υποβάλλουν στη Γραμματεία του Τμήματος τα εξής:

1. την αίτηση, σε έντυπη μορφή, συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο)
2. την υπεύθυνη δήλωση, σε έντυπη μορφή, συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο), και
3. τρία (3) CD με όλα τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά, σε ηλεκτρονική μορφή (pdf), συμπεριλαμβανομένων της αίτησης και της υπεύθυνης δήλωσης.

Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου (ΔΟΑΤΑΠ, ΔΙΚΑΤΣΑ), με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι ή/και αντίστοιχοι προς τους τίτλους που απονέμονται από τα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της ημεδαπής.

Γ. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Τα δικαιολογητικά πρέπει να φέρουν αρίθμηση, να είναι τοποθετημένα μέσα σε ειδικό φάκελο και τα CD να περιέχουν αρχείο, με πίνακα των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών.

Συμπλήρωση των δικαιολογητικών της προκήρυξης (νέα έντυπα ή νέες εγγραφές σε υποβληθέντα δικαιολογητικά) μετά την κατάθεση και πρωτοκόλληση των αιτήσεων υποψηφιότητας, επιτρέπεται μόνον αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία που θα ζητηθούν από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Στην αίτησή τους οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να συμπληρώσουν το πολύ μέχρι τέσσερα (4) γνωστικά αντικείμενα.

Τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται δεν είναι απαραίτητο να είναι θεωρημένα επίσημα από τις αρμόδιες αρχές. Τα ξενόγλωσσα όμως δικαιολογητικά πρέπει να συνοδεύονται από νόμιμες μεταφράσεις.

Οι προσλήψεις θα γίνουν με βάση τις εκπαιδευτικές και λοιπές ανάγκες του Ιδρύματος, όπως αυτές έχουν διαμορφωθεί. Η έναρξη απασχόλησης του εκάστοτε υποτρόφου και η σύναψη της σχετικής σύμβασης εργασίας θα λάβει χώρα μόνον εφ' όσον εξασφαλιστούν οι σχετικές πιστώσεις στον προϋπολογισμό του Διεθνούς Πανεπιστημίου.

Για τους άρρενες ενδιαφερόμενους απαιτούνται εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στους ενδιαφερομένους από τη Γραμματεία του Τμήματος (e-mail: info@topogeo.ihu.gr).

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά μπορούν να υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος, είτε αυτοπροσώπως είτε με courier στην παρακάτω διεύθυνση:

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Πανεπιστημιούπολη Σερρών
Τέρμα Μαγνησίας, Τ.Κ. 62124 Σέρρες, τηλ. 2321-0-49107
αναγράφοντας στον φάκελο:

«Αίτηση για Πρόσληψη Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για τα γνωστικά αντικείμενα:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

με σκοπό τη διδασκαλία μαθημάτων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022».

**Πίνακας προκηρυσσόμενων γνωστικών αντικειμένων & αντίστοιχων μαθημάτων και ενδεικτικές ώρες
ανά μάθημα - ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-22**

| α/α | ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ | | | | ΕΞΑΜΗΝΟ | |
|-----|---|--|-----------------|-------|--------|-----|---------|-----|
| | | | Θ | ΑΠ | Ε x Τμ | ΣΥΝ | ΧΕΙΜ | ΕΑΡ |
| 1 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ & ΘΕΩΡΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ | Μαθηματικά | 2 | | | 2 | Α' | |
| | | Στατιστική & Θεωρία Σφαλμάτων | 2 | | 2 x 2 | 6 | Α' | |
| 2 | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ | Εφαρμοσμένη Πληροφορική I | 2 | 1 | 1 x 3 | 6 | Α' | |
| | | Εφαρμοσμένη Πληροφορική II | 2 | 1 | 1 x 3 | 6 | | Β' |
| | | Αλγοριθμικές βάσεις στη Γεωπληροφορική | 2 | 1 | | 3 | Ε' | |
| 3 | ΦΥΣΙΚΗ | Φυσική | 3 | | | 3 | | Β' |
| 4 | ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑ | Φωτογραμμετρία I | 2 | 1 | 2 x 2 | 7 | Γ' | |
| | | Φωτογραμμετρία II | 2 | | 2 x 2 | 6 | | Δ' |
| 5 | ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ | Κτηματολόγιο | 2 | | 2 x 2 | 6 | Γ' | |
| 6 | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ | Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών I (GIS I) | 2 | 1 x 3 | 2 x 3 | 11 | | Δ' |
| | | Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών II (GIS II) | | 1 x 2 | 2 x 2 | 6 | Ε' | |
| | | Σύγχρονες Χαρτογραφικές Οπτικοποιήσεις | | 1 x 2 | 1 x 2 | 4 | Ζ' | |

| α/α | ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ | | | | ΕΞΑΜΗΝΟ | |
|-----|---|--|-----------------|-------|--------|-----|---------|-----|
| | | | Θ | ΑΠ | Ε x Τμ | ΣΥΝ | ΧΕΙΜ | ΕΑΡ |
| 7 | ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ | Γεωδαισία Ι : μέθοδοι και όργανα | | | 3 x 3 | 9 | Α' | |
| | | Γεωδαισία ΙΙ: Αποτυπώσεις – Χαράξεις | 2 | | 3 x 3 | 11 | | Β' |
| | | Γεωδαισία ΙΙΙ: Γεωμετρική και Δίκτυα | 2 | | 2 x 3 | 8 | | Δ' |
| | | Γεωδαισία ΙV : Δορυφορική (GPS) | 2 | 1 | 2 x 3 | 9 | Ε' | |
| 8 | ΟΔΟΠΟΙΑ | Οδοποιία ΙΙ: Χωματισμοί – Κόμβοι | 2 | | 2 x 2 | 6 | | Δ' |
| 9 | ΨΗΦΙΑΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΚΑΙ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ | Φωτογραμμετρία ΙΙΙ: Αποτυπώσεις Μνημείων και Αρχαιολογικών Χώρων | 2 | | 2 x 2 | 6 | | ΣΤ' |
| | | Συστήματα τεκμηρίωσης πολιτιστικών πόρων | 2 | 1 | 3 x 2 | 9 | Ζ' | |
| 10 | ΠΡΑΞΕΙΣ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ & ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟΙ | Πράξεις Τακτοποιήσεις & Αναλογισμοί | 2 | | 3 x 2 | 8 | | Δ' |
| 11 | ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ | Χαρτογραφία Ι | | | 1 x 3 | 3 | | Β' |
| | | Χαρτογραφία ΙΙ : Θεματική και Ψηφιακή | | 1 x 2 | 1 x 2 | 4 | Ε' | |
| 12 | ΦΩΤΟΕΡΜΗΝΕΙΑ - ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ | Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση Ι | | 1 x 2 | 1 x 2 | 4 | Ε' | |
| | | Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση ΙΙ | 3 | 1 x 2 | 1 x 2 | 7 | | ΣΤ' |
| 13 | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ | Θεσμικό Πλαίσιο για το Περιβάλλον | 2 | 1 | | 3 | Ε' | |
| | | Οικολογία και Αειφόρος Ανάπτυξη | 3 | 1 | 1 x 2 | 6 | Ζ' | |
| 14 | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ | Αυτοματοποίηση και τοπική Αυτοδιοίκηση | 2 | | 2 x 2 | 6 | Ζ' | |

Δ. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ – ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ – ΠΡΟΣΛΗΨΗ

Η επιλογή των υποψηφίων της πρόσκλησης θα γίνει από τη Συνέλευση του Τμήματος, κατόπιν εισήγησης της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων. Η επιτροπή αξιολόγησης θα συντάξει προσωρινό πίνακα αποκλεισθέντων και προσωρινό πίνακα κατάταξης των υποψηφίων. Ο προσωρινός πίνακας αποκλεισθέντων και ο προσωρινός πίνακας κατάταξης των υποψηφίων θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Τμήματος (topogeo.ihu.gr).

Κατά των προσωρινών πινάκων χωρεί ένσταση, εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης στην ιστοσελίδα του Τμήματος. Οι ενστάσεις υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος.

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης (μετά και την εξέταση των ενστάσεων και την αντίστοιχη απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος) θα αναρτηθεί επίσης στην ιστοσελίδα του Τμήματος. Ο/Η υποψήφιος/α που κατατάσσεται πρώτος, θα είναι εκείνος/η που θα κληθεί να αναλάβει το διδακτικό έργο. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επόμενων υποψηφίων, ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης. Εφόσον δεν υπάρχουν εμπρόθεσμες ενστάσεις, τότε μετά την λήξη της προβλεπόμενης προθεσμίας ο προσωρινός πίνακας αξιολόγησης καθίσταται αυτόματα οριστικός.

Οι προσλήψεις θα γίνουν με βάση τις εκπαιδευτικές και λοιπές ανάγκες του Ιδρύματος, όπως αυτές έχουν διαμορφωθεί. Είναι πιθανόν, το Πανεπιστήμιο να μην προχωρήσει στην πρόσληψη ακαδημαϊκών υποτρόφων σε κάποια από τα γνωστικά αντικείμενα του πίνακα, ή σε ορισμένα μαθήματα, ή να μην καλυφθούν πλήρως όλες οι ώρες του κάθε μαθήματος, που ενδεικτικά αναφέρονται στον πίνακα.

Σημειώνεται πως, το Πανεπιστήμιο δηλώνει ότι η διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής μπορεί να μην προχωρήσει, για λόγους που αφορούν στην εσωτερική οργάνωση και τον προγραμματισμό του Τμήματος, όπως, ενδεικτικά, λόγω κάλυψης των ανωτέρω αναγκών από άλλη κατηγορία προσωπικού ή/και άλλες πηγές χρηματοδότησης.

Ε. Συμμόρφωση με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (GDPR) (Ε.Ε. 2016/679)

Οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι υποβάλλουν αίτηση και βιογραφικό σημείωμα στο πλαίσιο της παρούσας διαδικασίας, αποδέχονται την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων που οι ίδιοι συμπληρώνουν στην αίτησή τους, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησής τους.

Σε περίπτωση επιλογής, συναινούν στη χρήση των στοιχείων και την αποστολή τους στις οικονομικές υπηρεσίες του Δι.ΠΑ.Ε., για την αναρτητέα στη «Διαύγεια» απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας και τη σύναψη της σχετικής σύμβασης (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση). Σε περίπτωση μη επιλογής ορισμένου υποψηφίου, τα στοιχεία του διαγράφονται εντός εύλογου χρονικού διαστήματος από τα αρχεία του Τμήματος.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος (e-Mail: info@topogeo.ihu.gr).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής

Κωνσταντίνος Ευαγγελίδης
Καθηγητής

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|-------|------------------------------------|--|-------|-----|
| ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ : | Γραμματεία Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του ΔΙ.ΠΑ.Ε. | | | | | | |
| Ο – Η Όνομα: | | | | Επώνυμο: | | | |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα: | | | | | | | |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας: | | | | | | | |
| Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ : | | | | | | | |
| Τόπος Γέννησης: | | | | | | | |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας: | | | | Τηλ: | | | |
| Τόπος Κατοικίας: | | | Οδός: | | | Αριθ: | TK: |
| Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax): | | | | Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email): | | | |

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

α) Έλαβα γνώση των όρων της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αριθ. 472/05-11-2020 και τους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα.

β) Τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματός μου είναι αληθή.

γ) Παρέχω την ρητή συναίνεσή μου για την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου που υποβάλλω με την αίτησή μου, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησης υποψηφιότητάς μου. Σε περίπτωση επιλογής, συναινώ στη χρήση των στοιχείων για την αναρτητέα στη «Διαύγεια» απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας, τη σύναψη της σχετικής σύμβασης και την ενημέρωση του «ΕΡΓΑΝΗ» και της Ε.Α.Π. (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση). (4)

Ημερομηνία: ... - - 2021

Ο – Η Δηλ.....

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

Προς:

ΑΙΤΗΣΗ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ
ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

ΕΠΩΝΥΜΟ: _____

ΟΝΟΜΑ: _____

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: _____

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: _____

e-mail: _____

Ημερομηνία _____

Παρακαλώ να με προσλάβετε ως Ακαδημαϊκό Υπότροφο σύμφωνα με την αρ. _____ προκήρυξη για τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:

1) _____

2) _____

Συνημμένα υποβάλλω τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

Ο/Η ΔΗΛΩΝ /ΟΥΣΑ

(υπογραφή)