


 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ
 ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

 ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ
 ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Αρμόδια: Α. Υφαντή

Τηλ.: 2610-969080

Fax: 2610 996672

 E-mail: asiminavfanti@upatras.gr

 Ιστοσελίδα: www.upatras.gr

Ταχ. Δ/ση: Πανεπιστημιούπολη, 265 04 Ρίο

Πάτρα 18 / 3 / 2019

Αριθ. Πρωτ.: 825/7793

ΠΡΟΣ

ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ

ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Ε.Δ.Τ. ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣ/ΚΟΥ ΑΝΩΤΑΤΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΜΗΜΑ Α', ΑΝΩΤ. ΔΙΔΑΚΤ. ΠΡΟΣ/ΚΟΥ

Ανδρέα Παπανδρέου 37

Μαρούσι 151 80

ΑΤΤΙΚΗ

ΘΕΜΑ: «Προκήρυξη μιας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας»

ΣΧΕΤ.: α) Το αριθμ. 280/7301/14.3.2019 έγγραφο του Τμήματος Γεωλογίας

Σας υποβάλλουμε ταυτάριθμη προκήρυξη, κατόπιν της απόφασης η οποία ελήφθη στην αριθμ. 10/8.3.2019 συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωλογίας, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών για την πλήρωση μιας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, του Τομέα Γενικής, Θαλάσσιας Γεωλογίας και Γεωδυναμικής με γνωστικό αντικείμενο «**Τεκτονική Γεωλογία-Γεωλογία Κρυσταλλικών Πετρωμάτων-Γεωδυναμική**», η περιγραφή του οποίου είναι: «*Το γνωστικό αντικείμενο «Τεκτονική Γεωλογία - Γεωλογία Κρυσταλλικών Πετρωμάτων - Γεωδυναμική» περιλαμβάνει τρία θεμελιώδη ερευνητικά πεδία των Γεωεπιστημών που αφορούν στη δομή και εξέλιξη της γήινης λιθόσφαιρας. Συγκεκριμένα, η Τεκτονική Γεωλογία (Structural geology, Strukturgeologie) μελετά τη δομή που απέκτησαν τα πετρώματα λόγω της παραμόρφωσης του γήινου φλοιού ως απόρροια κυρίως της κίνησης των λιθосφαιρικών πλακών. Η μελέτη των δομών παραμόρφωσης ή αλλιώς των τεκτονικών δομών βασίζεται σε γεωμετρικές, κινηματικές και δυναμικές αναλύσεις οι οποίες πραγματοποιούνται σε όλες κλίμακες παρατήρησης από τη μικροσκοπική έως και στη μεγασκοπική. Η Γεωλογία Κρυσταλλικών Πετρωμάτων (Crystalline Geology, Kristallingeologie) μελετά τη δομή και την εξέλιξη των περιοχών που συνίστανται από κρυσταλλικά πετρώματα. Η μελέτη των κρυσταλλικών συμπλεγμάτων βασίζεται στη γεωλογική/δομική χαρτογράφηση των κρυσταλλικών πετρωμάτων η οποία μπορεί να εμπλουτίζεται με μικροτεκτονικές, ρεολογικές, ραδιοχρονολογικές, ισοτοπικές-γεωχημικές, ορυκτοχημικές και θερμοβαρομετρικές αναλύσεις. Η Γεωδυναμική (Geodynamics, Geodynamik) μελετά τις δυναμικές διεργασίες που έλαβαν ή λαμβάνουν χώρα στον Πλανήτη Γη με σκοπό να κατανοηθεί η τεκτονική εξέλιξη των λιθосφαιρικών πλακών. Αυτές οι δυναμικές διεργασίες συντελούνται σε κλίμακα χρόνου που μπορεί να φτάνει πολλές εκατοντάδες εκατομμύρια έτη και σε κλίμακα χώρου που μπορεί να φτάνει πολλές εκατοντάδες χιλιόμετρα με αποτέλεσμα οι απ' ευθείας παρατηρήσεις να είναι συνήθως δύσκολες. Συνεπώς η Γεωδυναμική βασίζεται κυρίως στη μοντελοποίηση», στη θεματική περιοχή «**Επιστήμες της Γης και του Διαστήματος**» και έχοντας υπόψη: 1) Το άρθρο 15 παρ. 15 περίπτωση ζ' και άρθρο 84 παρ. 9 & 10 του ν. 4485/2017 (Α'114), 2) Το άρθρο 30 του ν. 4452/2017 (Α'17), 3) Το άρθρο τέταρτο του ν. 4405/2016 (Α'129), 4) Το άρθρο 70 του ν. 4386/2016 (Α'83), όπως ισχύει, 5) Την απόφαση Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.1.2017 (Β'225) του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΑΠΕΛΛΑ), 6) Το άρθρο 6 Περίπτωση Γ' (μετονομάστηκε σε Περίπτωση Α' με το άρθρο 1 παρ. 6(α) του ν. 2188/1994 (Α'18)) του ν. 2083/92 (159 Α'), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 23 του ν. 3549/2007 (69, Α') και τροποποιήθηκε με το άρθρο 81 του ν. 4009/2011 (Α'195), 7) Το άρθρο 19 του ν. 4009/2011 (Α'195) όπως ισχύει, μετά την τροποποίησή του με το άρθρο 9 του ν. 4521/2018 (Α'38), 8) Το άρθρο 32 παρ. 3 του ν. 4589/2019 (Α'13), 9) Το άρθρο 80 παρ. 22 του ν. 4009/2011 (Α'195) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 26 παρ. 6 του ν. 4386/2016 (Α'83), 10) Το π.δ. 134/1999 και 11) Την αριθμ. 120/3895/13.2.2017 (Β'628) απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών.*

Επίσης, σας γνωρίζουμε ότι ασκήθηκε ο προβλεπόμενος από τις διατάξεις του άρθρου 23 παρ. 1 (2) του ν. 3549/2007, έλεγχος νομιμότητας.

Η παραπάνω προκήρυξη αφορά εξέλιξη του υπηρετούντος σε μόνιμη θέση της βαθμίδας του Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Παρασκευά Ξυπολιά, ο οποίος με την από 18.2.2019 αίτησή του ζήτησε την εξέλιξή του στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας.

Ο κ. Παρασκευάς Ξυπολιάς, με την αριθμ. 3139/34298/30.12.2015 Πρυτανική Πράξη (ΦΕΚ 72/3.2.2016 τ. Γ'), διορίσθηκε σε μόνιμη θέση καθηγητή της βαθμίδας του Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών και δεν έχει αρνητική κρίση στη βαθμίδα την οποία ζητά να εξελιχθεί. Σας παρακαλούμε για τη δημοσίευση της προκήρυξης αυτής στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

✓ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

- Τμήμα Γεωλογίας
- κ. Παρασκευά Ξυπολιά, Αναπληρωτή Καθηγητή Τμήματος Γεωλογίας



BENETSANA E. KYRIAZOPOYLOY



Αρμόδια: Α. Υφαντή
Τηλ.: 2610-969080
E-mail: asiminayfanti@upatras.gr

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Θέσης καθηγητή του Τμήματος Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας του Τομέα Γενικής, Θαλάσσιας Γεωλογίας και Γεωδυναμικής με γνωστικό αντικείμενο «Τεκτονική Γεωλογία-Γεωλογία Κρυσταλλικών Πετρωμάτων-Γεωδυναμική»

Η Πρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών μετά από εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωλογίας, (συν. 10/8.3.2019), την από 18.2.2019 αίτηση εξέλιξης καθηγητή και έχοντας υπόψη:

- 1) Το άρθρο 15 παρ. 15 περίπτωση ζ' και άρθρο 84 παρ. 9 & 10 του ν. 4485/2017 (Α'114),
- 2) Το άρθρο 30 του ν. 4452/2017 (Α'17),
- 3) Το άρθρο τέταρτο του ν. 4405/2016 (Α'129),
- 4) Το άρθρο 70 του ν. 4386/2016 (Α'83), όπως ισχύει,
- 5) Την απόφαση Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.1.2017 (Β'225) του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΑΠΕΛΛΑ),
- 6) Το άρθρο 6 Περίπτωση Γ' (μετονομάστηκε σε Περίπτωση Α' με το άρθρο 1 παρ. 6(α) του ν. 2188/1994 (Α'18)) του ν. 2083/92 (159 Α'), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 23 του ν. 3549/2007 (69, Α') και τροποποιήθηκε με το άρθρο 81 του ν. 4009/2011 (Α'195),
- 7) Το άρθρο 19 του ν. 4009/2011 (Α'195) όπως ισχύει, μετά την τροποποίησή του με το άρθρο 9 του ν. 4521/2018 (Α'38),
- 8) Το άρθρο 32 παρ. 3 του ν. 4589/2019 (Α'13),
- 9) Το άρθρο 80 παρ. 22 του ν. 4009/2011 (Α'195) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 26 παρ. 6 του ν. 4386/2016 (Α'83),
- 10) Το π.δ. 134/1999 και
- 11) Την αριθμ. 120/3895/13.2.2017 (Β'628) απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών.

προκηρύσσει (ανοικτή προκήρυξη) την πλήρωση μιας (1) θέσης Καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, ως εξής:

Σχολή Θετικών Επιστημών

Τμήμα Γεωλογίας

Τομέας Γενικής, Θαλάσσιας Γεωλογίας και Γεωδυναμικής

Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο «Τεκτονική Γεωλογία-Γεωλογία Κρυσταλλικών Πετρωμάτων-Γεωδυναμική»

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» (διαδικτυακή διεύθυνση: <https://apella.minedu.gov.gr>) μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δύο (2) μηνών από την ημερομηνία του εγγράφου της ανακοίνωσης της δημοσίευσης της Προκήρυξης αυτής στον Ημερήσιο Τύπο από το Πανεπιστήμιο Πατρών, μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά.

Μαζί με την αίτηση πρέπει να υποβάλλουν ηλεκτρονικά:

1. Αντίγραφο των πτυχίων και των τίτλων σπουδών. Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από ΑΕΙ εξωτερικού θα πρέπει να υποβληθούν και οι σχετικές βεβαιώσεις ισοτιμίας από τον ΔΟΑΤΑΠ ή αντίγραφο της αίτησης για αναγνώριση της ισοτιμίας.
2. Βιογραφικό Σημείωμα.
3. Αναλυτικό υπόμνημα για τα υποβαλλόμενα πρωτότυπα επιστημονικά δημοσιεύματα.
4. Διδακτορική Διατριβή και άλλα επιστημονικά δημοσιεύματα.
5. Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου και
6. Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/86, με την οποία οι υποψήφιοι δεσμεύονται ότι θα έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή θα έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές πριν την έκδοση της Πρυτανικής

Πράξης διορισμού τους. Το κώλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.

7. Οι πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης οφείλουν να υποβάλουν, εκτός των πιο πάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας ΓΙ΄ επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

Η μη ηλεκτρονική υποβολή μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» της αίτησης υποψηφιότητας και των απαιτούμενων από την Προκήρυξη δικαιολογητικών, συνιστά λόγο απαραδέκτου της αίτησης.

Ο υποψήφιος, ο οποίος θα επιλεγεί, θα είναι υποχρεωμένος να προσκομίσει γνωματεύσεις (α) παθολόγου ή γενικού ιατρού και (β) ψυχιάτρου είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών, που να πιστοποιούν την υγεία των υποψηφίων προκειμένου να ασκήσουν τα καθήκοντα της αντίστοιχης θέσης. Θα κατατεθούν από τους υποψηφίους, οι οποίοι θα εκλεγούν σε θέση καθηγητή πριν την έκδοση της πρυτανικής πράξης διορισμού τους.

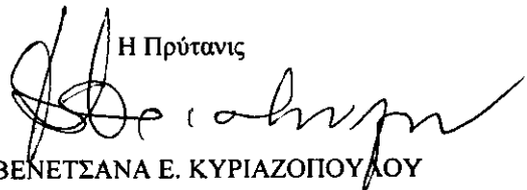
Το πιστοποιητικό γέννησης θα αναζητηθεί αυτεπαγγέλτως από την υπηρεσία που θα προβεί στην έκδοση της τελικής πράξης διορισμού. Προκειμένου για πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υποβάλλεται πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχει ο υποψήφιος.

Το αντίγραφο Ποινικού Μητρώου δικαστικής χρήσης και το πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης Τύπου Α' θα αναζητηθούν αυτεπαγγέλτως από την υπηρεσία που θα προβεί στην έκδοση της τελικής πράξης διορισμού.

Η προκαλούμενη δαπάνη θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (Ειδικός Φορέας 19-250 και ΚΑΕ 0251).

Η προκήρυξη αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η Πρύτανης



BENETSANA E. KYRIAZOPOYLOY