



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ**

**Βόλος 14.10.2013**

**Αρ. Πρωτ.: 17854**

**ΑΔΑ: ΒΛΛΚ469Β7Ξ-ΚΙΩ**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ (2013-2014)**

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, μετά από απόφαση της από 186/08.10.2013 συνεδρίασης της Ολομελείας της Επιτροπής Ερευνών προκηρύσσει Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη Πανεπιστημιακών Υποτρόφων με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου. Σύμφωνα με το άρθρο 29 του Ν.4009/2011, όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 16 του αρ. 34 του Ν. 4115/2013 και ισχύει σήμερα, ως πανεπιστημιακοί υπότροφοι μπορούν να προσλαμβάνονται Επιστήμονες ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, είτε κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, είτε υποψήφιοι διδάκτορες, είτε εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας για τη διεξαγωγή διδακτικού, ερευνητικού, επιστημονικού, οργανωτικού, εργαστηριακού ή κλινικού έργου καθοριζομένου διά της συμβάσεως.

Η διάρκεια της συμβάσεως καθορίζεται μέχρι ενός ακαδημαϊκού έτους κατά περίπτωση. Δύναται αυτή να ανανεώνεται ή να παρατείνεται, πλην όμως ο συνολικός χρόνος πρόσληψης δεν δύναται να υπερβεί τα τρία (3) ακαδημαϊκά έτη. Η απασχόληση των ανωτέρω δύναται να είναι πλήρης ή μερική.

Κάθε υποψήφιος μπορεί να επιλέξει συνολικά έως τέσσερις (4) θέσεις.

**Α. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

1. **Αίτηση**
2. **Βασικό τίτλο σπουδών ΑΕΙ**, συναφή με το αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα.
3. **Μεταπτυχιακό τίτλο Σπουδών** ή/και **Διδακτορικό Δίπλωμα**, συναφή με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα. Οι τίτλοι αυτοί, εφόσον υπάρχουν και είναι συναφείς, θα συνεκτιμηθούν θετικά.
4. Τεκμηρίωση του επιστημονικού κύρους του υποψηφίου (άρθρο 29 του ν. 4009/2011).
5. Τεκμηρίωση της εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας του υποψηφίου (άρθρο 29 του ν. 4009/2011).
6. Τεκμηρίωση διδακτικής προϋπηρεσίας στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας ή σε άλλα ΑΕΙ (επιστημονικός / εργαστηριακός συνεργάτης) ή Πανεπιστήμια (ΠΔ 407/80) και ειδικότερα στο Τμήμα που προκηρύσσει τη θέση. Η προϋπηρεσία αυτή, εφόσον υπάρχει, θα συνεκτιμηθεί θετικά.

Β. **Αίτηση.** Οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλουν στη Γραμματεία του Τμήματος προτίμησής τους την αίτηση (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο) και τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά, από την επομένη της δημοσίευσης στον ημερήσιο τύπο δηλαδή από 15.10.2013 μέχρι και 25.10.2013. Τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται πρέπει να είναι θεωρημένα επίσημα από τις κατά νόμο αρμόδιες αρχές. Το αυτό ισχύει και για τα ξενόγλωσσα δικαιολογητικά τα οποία πρέπει να συνοδεύονται από νόμιμες μεταφράσεις. Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου (ΔΟΑΤΑΠ, ΔΙΚΑΤΣΑ) με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι και αντίστοιχοι προς τίτλους που απονέμονται από τα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της ημεδαπής.

Γ. Οι υποψήφιοι θα πρέπει μαζί με την αίτηση και τα δικαιολογητικά να υποβάλλουν και υπεύθυνη δήλωση για τον αριθμό των θέσεων που επέλεξαν.

Δ. Τα **δικαιολογητικά** πρέπει να φέρουν αρίθμηση, να είναι τοποθετημένα μέσα σε ειδικό φάκελο και να συνοδεύονται από πλήρες βιογραφικό σημείωμα, συνοπτική ανάλυση του επιστημονικού έργου, καθώς και 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 μόνο αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία.

Το Ίδρυμα **δεν υποχρεούται να προσλάβει** Πανεπιστημιακούς Υποτρόφους σε όλες τις προκηρυσσόμενες θέσεις. Οι προσλήψεις θα γίνουν με βάση τις εκπαιδευτικές και λοιπές ανάγκες του Ιδρύματος όπως αυτές θα έχουν διαμορφωθεί το Ακαδημαϊκό Έτος 2013-14 και τις διαθέσιμες πιστώσεις.

Η αμοιβή για πλήρη απασχόληση, οι ώρες απασχόλησης ανά εβδομάδα για πλήρη απασχόληση και άλλα συναφή θέματα θα ρυθμιστούν πριν από την υπογραφή των συμβάσεων.

Για τους άρρενες ενδιαφερόμενους απαιτούνται εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές κατά την διάρκεια της σύμβασης.

**Περισσότερες πληροφορίες** παρέχονται στους ενδιαφερόμενους στις ανακοινώσεις της ηλεκτρονικής σελίδας της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, στη διεύθυνση <http://ee.uth.gr> και από τις Γραμματείες των Τμημάτων όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες (9.00-13.00).

**Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά μπορούν να υποβάλλονται είτε ταχυδρομικά είτε στις Γραμματείες των αντίστοιχων τμημάτων.**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του Π.Θ.**

Καθ. Αθανάσιος Κούγκολος

## ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

### 1. ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (θέσεις 16)

Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:

1. Εισαγωγή στις Επιστήμες της Αγωγής (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Χειμερινό εξάμηνο
2. Αναπτυξιακή Ψυχολογία (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
3. Γνωστική Ψυχολογία (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
4. Αρχαία Ελληνική και Βυζαντινή Ιστορία και Τέχνη (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – εαρινό εξάμηνο
5. Εικαστικές Τέχνες (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
6. Σχολική Πρακτική II (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
7. Σχολική Πρακτική II – Διδακτική των μαθηματικών (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
8. Σχολική Πρακτική II – Διδακτική της Γλώσσας (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
9. Σχολική Πρακτική IV (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
10. Διδακτική Φυσικών Επιστημών (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
11. Περιβαλλοντική Εκπαίδευση (διδασκαλικός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της θέσης) – Εαρινό εξάμηνο
12. Σχολική Πρακτική I, II, III & IV (εκπαιδευτικοί ΠΕ70, απαραίτητη η εμπειρία από αντίστοιχη θέση) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
13. Σχολική Πρακτική I, II, III & IV (εκπαιδευτικοί ΠΕ70, απαραίτητη η εμπειρία από αντίστοιχη θέση) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
14. Σχολική Πρακτική I, II, III & IV (εκπαιδευτικοί ΠΕ70, απαραίτητη η εμπειρία από αντίστοιχη θέση) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
15. Σχολική Πρακτική I, II, III & IV (εκπαιδευτικοί ΠΕ70, απαραίτητη η εμπειρία από αντίστοιχη θέση) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
16. Σχολική Πρακτική I, II, III & IV (εκπαιδευτικοί ΠΕ70, απαραίτητη η εμπειρία από αντίστοιχη θέση) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο

### 2. ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (θέσεις 9)

Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:

1. Θέση Διαχείρισης Αίθουσας Η/Υ και Υποστήριξης Εργαστηριακών Μαθημάτων ΤΠΕ: Αναγκαίο: Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού κ Μηχανικού Η/Υ (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).

Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών συναφής με τις Νέες Τεχνολογίες ) β) Διδακτική Εμπειρία τουλάχιστον 5 χρόνια γ) Προϋπηρεσία σε Παιδαγωγικό Τμήμα στην υποστήριξη εργαστηριακών μαθημάτων δ) Προϋπηρεσία σε διαχείριση εργαστηρίου Η/Υ, ε) Εμπειρία στην υποστήριξη της Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών, στ) Γνώση ξένης γλώσσας – χειμερινό & εαρινό εξάμηνο

<p><b>2. Θέση για τη Διδασκαλία του μαθήματος 'Ψηφιακά Μαθηματικά' και Υποστήριξη Εργαστηριακών Μαθημάτων ΤΠΕ:</b>  Αναγκαίο: Βασικό Πτυχίο Τμήματος Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής) και Βασικό Πτυχίο Θετικών Επιστημών (Μαθηματικών ή Φυσικής).</p> <p>Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με την Επιστήμη της Πληροφορικής, β) Διδακτορικό Δίπλωμα σχετικό με την Επιστήμη της Πληροφορικής, γ) Διδακτική Εμπειρία, δ) Εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά &amp; αναπτυξιακά προγράμματα, ε) Εμπειρία στη διαχείριση εργαστηρίου, στ) Γνώση ξένης γλώσσας – χειμερινό &amp; εαρινό εξάμηνο</p>
<p><b>3. Τρεις Θέσεις για την Υποστήριξη της Πρακτικής Άσκησης (μαθηματικά, φυσικές επιστήμες και περιβάλλον, ιστορία τέχνης).</b>  Αναγκαίο: Βασικό Πτυχίο Τμήματος Επιστημών της Αγωγής ή Καθηγητικής Σχολής ή Σχολής Ανθρωπιστικών Επιστημών (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).</p> <p>Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με τις Επιστήμες της Αγωγής, β) Ύπαρξη διδακτορικού διπλώματος ή η αποδεδειγμένη διαδικασία εκπόνησης διδακτορικού διπλώματος στις Επιστήμες της Αγωγής, γ) Διδακτική Εμπειρία δ) Εμπειρία από υποστήριξη της Πρακτικής Άσκησης φοιτητών, ε) Εμπειρία στην εκπαιδευτική χρήση των νέων τεχνολογιών στη εκπαίδευση και στ) Άριστη Γνώση ξένης γλώσσας – χειμερινό &amp; εαρινό εξάμηνο</p>
<p><b>4. Θέση για την Υποστήριξη της Πρακτικής Άσκησης.</b>  Αναγκαίο: Εκπαιδευτικοί ΠΕ60 με Βασικό Πτυχίο Τμήματος Επιστημών της Αγωγής (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).</p> <p>Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με τις Επιστήμες της Αγωγής, β) Διδακτική Εμπειρία και γ) εμπειρία από συμμετοχή σε Πρακτική Άσκηση φοιτητών – χειμερινό &amp; εαρινό εξάμηνο</p>
<p><b>5. Θέση για την Υποστήριξη της Πρακτικής Άσκησης.</b>  Αναγκαίο: Εκπαιδευτικοί ΠΕ60 με Βασικό Πτυχίο Τμήματος Επιστημών της Αγωγής (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).</p> <p>Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με τις Επιστήμες της Αγωγής, β) Διδακτική Εμπειρία και γ) εμπειρία από συμμετοχή σε Πρακτική Άσκηση φοιτητών – χειμερινό &amp; εαρινό εξάμηνο</p>
<p><b>6. Θέση για την Υποστήριξη Βιωματικών Δράσεων</b>  Αναγκαίο: Βασικό Πτυχίο Τμήματος Επιστημών της Αγωγής στην προσχολική ηλικία (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).</p> <p>Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με τις Επιστήμες της Αγωγής, β) Διδακτική Εμπειρία, γ) Εμπειρία σε βιωματικές δράσεις και δράσεις εμψύχωσης, δ) Εμπειρία από συμμετοχή σε Πρακτική Άσκηση φοιτητών και ε) Άριστη Γνώση ξένης γλώσσας - χειμερινό &amp; εαρινό εξάμηνο</p>
<p><b>7. Θέση για την Υποστήριξη της Πρακτικής Άσκησης</b>  Αναγκαίο: Εκπαιδευτικοί ΠΕ60 με Βασικό Πτυχίο Τμήματος Επιστημών της Αγωγής (ή ισότιμου τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).</p> <p>Επιθυμητά: α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με τις Επιστήμες της Αγωγής, β) Διδακτική Εμπειρία και γ) εμπειρία από συμμετοχή σε Πρακτική Άσκηση φοιτητών - χειμερινό &amp; εαρινό εξάμηνο</p>

### 3. ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (θέσεις 8)

Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:

1. Πτυχιούχος Παιδαγωγικού Τμήματος ή Καθηγητικής Σχολής για υποβοήθηση των Πρακτικών Ασκήσεων στις ΣΜΕΑΕ/ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
2. Πτυχιούχος Παιδαγωγικού Τμήματος ή Καθηγητικής Σχολής για υποβοήθηση των Πρακτικών Ασκήσεων στις ΣΜΕΑΕ/ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
3. Πτυχιούχος Τμήματος Επιστημών της Αγωγής για υποβοήθηση των Πρακτικών Ασκήσεων στη Γενική Αγωγή/ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
4. Πτυχιούχος Τμήματος Επιστημών της Αγωγής για υποβοήθηση των Πρακτικών Ασκήσεων στη

Γενική Αγωγή/ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
5. Πτυχιούχος Παιδαγωγικού Τμήματος ή Καθηγητικής Σχολής για υποβολή των Πρακτικών Ασκήσεων στις ΣΜΕΑΕ/ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
6. Πτυχιούχος Παιδαγωγικού Τμήματος ή Καθηγητικής Σχολής για υποβολή των Πρακτικών Ασκήσεων στις ΣΜΕΑΕ/ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
7. Πτυχιούχος Τμήματος Επιστημών της Αγωγής για υποβολή των Πρακτικών Ασκήσεων στη Γενική Αγωγή/ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
8. Πτυχιούχος Τμήματος Επιστημών της Αγωγής για υποβολή των Πρακτικών Ασκήσεων στη Γενική Αγωγή/ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

<b>4. ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (θέσεις 4)</b>
<b>Προκηρύσσονται τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:</b>
1. Νεότερη Ευρωπαϊκή Ιστορία (Κατοχή διδακτορικού διπλώματος στο αντικείμενο, διδακτική εμπειρία) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
2. Ανθρωπολογία της Μουσικής (Κατοχή διδακτορικού διπλώματος στο αντικείμενο, διδακτική εμπειρία) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
3. Βυζαντινή Τέχνη (Κατοχή διδακτορικού διπλώματος στο αντικείμενο, διδακτική εμπειρία) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο
4. Κλασική Φιλολογία (αρχαία-λατινικά) (Κατοχή διδακτορικού διπλώματος στο αντικείμενο, διδακτική εμπειρία) - χειμερινό & εαρινό εξάμηνο

<b>5. ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (θέσεις 4)</b>
<b>Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:</b>
1. Πτυχίο ΤΕΦΑΑ, μεταπτυχιακό/διδακτορικό (επιθυμητό), ερευνητική εμπειρία/δημοσιεύσεις (επιθυμητό)
2. Πτυχίο ΤΕΦΑΑ, μεταπτυχιακό/διδακτορικό (επιθυμητό), ερευνητική εμπειρία/δημοσιεύσεις (επιθυμητό)
3. Πτυχίο ΤΕΦΑΑ, μεταπτυχιακό/διδακτορικό (επιθυμητό), ερευνητική εμπειρία/δημοσιεύσεις (επιθυμητό)
4. Πτυχίο ΤΕΦΑΑ, μεταπτυχιακό/διδακτορικό (επιθυμητό), ερευνητική εμπειρία/δημοσιεύσεις (επιθυμητό)

<b>6. ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (θέση 1)</b>
<b>Προκηρύσσεται το παρακάτω γνωστικό αντικείμενο:</b>
1. ΜΙΑ (1) ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ & ΑΣΚΗΣΕΩΝ <b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ – ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ - ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΛΗΨΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ</b> . ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ: ΠΤΥΧΙΟ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ, ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ-ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ, ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ, ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΕΙ.

<b>ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</b>
<b>1. ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (θέσεις 14)</b>
<b>Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:</b>
1. Γεωπόνος, Δρ. Βιολογίας και Οικολογίας Ζιζανίων, ερευνητική και εκπαιδευτική εμπειρία στη Ζιζανιολογία σε ΑΕΙ (εαρινό εξάμηνο)
2. Γεωπόνος, Δρ. Γενετικής Βελτίωσης Φυτών (χειμερινό εξάμηνο)
3. Γεωπόνος, με μεταπτυχιακό και διδακτορικό στην Αμπελουργία και τουλάχιστον τρία χρόνια

ερευνητική εμπειρία στην Αμπελουργία (χειμερινό εξάμηνο)
4. <b>Κτηνίατρος, Δρ. Διατροφής και Αναπαραγωγής Αγροτικών Ζώων</b> , εκπαιδευτική εμπειρία σε ΑΕΙ (χειμερινό εξάμηνο)
5. <b>Γεωπόνος, Δρ. Γεωργικής Φαρμακολογίας</b> , ερευνητική και εκπαιδευτική εμπειρία στη Γεωργική Φαρμακολογία σε ΑΕΙ (χειμερινό εξάμηνο)
6. <b>Γεωπόνος</b> , με μεταπτυχιακό και διδακτορικό στη Γεωργική Μηχανολογία και τη Γεωργία Ακριβείας (χειμερινό εξάμηνο)
7. <b>Γεωπόνος ή Βιολόγος, Δρ. Βιολογίας</b> σε μοριακό και κυτταρικό επίπεδο και μακροχρόνια εργαστηριακή εμπειρία (χειμερινό εξάμηνο)
8. <b>Γεωπόνος ή Κτηνίατρος, Δρ. Τεχνολογίας και Μεταποίησης Γεωργικών Προϊόντων</b> με διδακτική εμπειρία στην Τεχνολογία και Μεταποίηση Τροφίμων Φυτικής Προέλευσης (χειμερινό εξάμηνο)
9. <b>Φυσικός, Δρ. Φυσικής</b> , με εκπαιδευτική εμπειρία σε ΑΕΙ (χειμερινό εξάμηνο)
10. <b>Γεωπόνος ή Βιολόγος, Δρ. Συστηματικής Βοτανικής</b> με εκπαιδευτική εμπειρία σε ΑΕΙ (εαρινό εξάμηνο)
11. <b>Γεωπόνος ή Βιολόγος, Δρ. Αρωματικών και Φαρμακευτικών Φυτών</b> με εκπαιδευτική εμπειρία σε ΑΕΙ (εαρινό εξάμηνο)
12. <b>Γεωπόνος, Δρ. Μελισσοκομίας</b> και εκπαιδευτική εμπειρία σε ΑΕΙ (εαρινό εξάμηνο)
13. <b>Φυσικός, Δρ. Περιβαλλοντικών Επιστημών και Μετεωρολογίας</b> , με εκπαιδευτική εμπειρία σε ΑΕΙ (εαρινό εξάμηνο)
14. <b>Γεωπόνος με Μεταπτυχιακό και Διδακτορικό στις Αρδεύσεις</b> (εαρινό εξάμηνο)

## 2. ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (θέσεις 3)

### Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:

1. Πτυχίο ΠΕ Γεωπόνου της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής. Διδακτορικό Δίπλωμα της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής σε αντικείμενο σχετικό με τη “Γεωργική Νηματοδολογία”. Διδακτική εμπειρία σε Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής στα γνωστικά αντικείμενα της **“Ζωολογίας” και της “Υδροβίας Εντομολογίας”** – (χειμερινό εξάμηνο)
2. Πτυχίο ΠΕ Γεωπόνου της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής στο γνωστικό αντικείμενο της **“Αειφορικής Διαχείρισης Υδατικών Πόρων”**. Πιστοποίηση για ικανότητα αυτόνομης κατάδυσης. – (χειμερινό εξάμηνο)
3. Πτυχίο ΠΕ Γεωλόγου της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής στο γνωστικό αντικείμενο της **“Αειφορικής Διαχείρισης Υδατικών Πόρων”**. – (χειμερινό εξάμηνο)

## ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

## 1. ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (θέσεις 4)

### Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:

1. Πτυχίο Μαθηματικού με διδακτορικό στην Θεωρία Άλγεβρας – Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ στην διδασκαλία Απειροστικού λογισμού και γραμμικής άλγεβρας, για συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος **Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι**
2. Πτυχίο Φυσικού με διδακτορικό στην Θεωρητική Φυσική – Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ στην διδασκαλία των Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων για συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος **Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις**
3. Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού με διδακτορικό σε θέματα οργάνωσης και διοίκησης επιχειρήσεων - Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ στην διδασκαλία της Προσομοίωσης Βιομηχανικής Παραγωγής για συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος **Προσομοίωση Βιομηχανικής Παραγωγής**.
4. Πτυχίο Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με διδακτορικό σε θέματα επιχειρησιακής έρευνας

και βιομηχανικής διοίκησης - Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ στην διδασκαλία της Οργάνωσης και διοίκησης εργοστασίων για συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος **Οργάνωση και διοίκηση εργοστασίων**.

<b>2. ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (θέσεις 14)</b>
<b>Προκηρύσσονται τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:</b>
1. Οικονομολόγος, Διδάκτωρ Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης με διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη συμβολή στη διδασκαλία των μαθημάτων: <b>"Πολιτική Οικονομία", "Οικονομική της Ανάπτυξης", "Δημόσια Οικονομία, Διοίκηση και Θεσμοί", "Περιφερειακή Ανάπτυξη"</b> . (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο)
2. Νομικός, Διδάκτωρ Δικαίου Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιβάλλοντος με διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη διδασκαλία του μαθήματος <b>"Δίκαιο Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος"</b> (εαρινό εξάμηνο)
3. Κοινωνιολόγος, Διδάκτωρ Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών με διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη συμβολή στη διδασκαλία των μαθημάτων: <b>"Κοινωνιολογία του Χώρου", "Μέθοδοι Έρευνας" και "Σχεδιασμός και Διαχείριση Ειδικών Γεγονότων"</b> . (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο)
4. Χωροτάκτης - Πολεοδόμος Μηχανικός, Διδάκτωρ Χωροταξίας με τουλάχιστον 10ετή εμπειρία από την απόκτηση του διπλώματος και διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη συμβολή στη διδασκαλία των μαθημάτων: <b>"Στούντιο Χωροταξίας Ια", "Στούντιο Χωροταξίας Ιβ", "Χωρική Ανάπτυξη - Στρατηγική Χωροταξία"</b> . (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο)
5. Χωροτάκτης - Πολεοδόμος Μηχανικός ή Αρχιτέκτων Μηχανικός, με μεταπτυχιακό δίπλωμα στη Χωροταξία και/ή Πολεοδομία ή επαγγελματική εμπειρία άνω των 10 ετών, για συμβολή στη διδασκαλία (επιμέλεια και στήριξη των ασκήσεων) των μαθημάτων: <b>"Στούντιο Χωροταξίας ΙΙα", Στούντιο Χωροταξίας ΙΙβ", "Στούντιο Πολεοδομίας ΙΙα", Στούντιο Πολεοδομίας ΙΙβ"</b> . (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο)
6. Διδάκτωρ Διαχείρισης Περιβάλλοντος, για τη συμβολή στη διδασκαλία των μαθημάτων: <b>"Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων"</b> (εαρινό εξάμηνο)
7. Διδάκτωρ Διαχείρισης Περιβάλλοντος, για τη συμβολή στη διδασκαλία των μαθημάτων: <b>"Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων"</b> (εαρινό εξάμηνο)
8. Τοπογράφος Μηχανικός, με μεταπτυχιακό δίπλωμα στη Φωτογραμμετρία, για τη συμβολή στη διδασκαλία του μαθήματος: <b>"Τοπογραφία-Γεωδαισία"</b> . (εαρινό εξάμηνο)
9. Διδάκτωρ Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης με διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη συμβολή στη διδασκαλία του μαθήματος <b>"Στούντιο Ανάπτυξης ΙΙ: Σχεδιασμός, αξιολόγηση και χωροθέτηση έργων και επενδύσεων"</b> . (χειμερινό εξάμηνο)
10. Οικονομολόγος, Διδάκτωρ Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης με διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη διδασκαλία του μαθήματος <b>"Χωρική Ανάπτυξη Συνοριακών Περιοχών"</b> (εαρινό εξάμηνο)
11. Αρχιτέκτων Μηχανικός, Διδάκτωρ Ψηφιακής Σχεδίασης για τη συμβολή στη διδασκαλία του σεμιναριακού μαθήματος <b>"Σχεδίαση με Η/Υ"</b> . (εαρινό εξάμηνο)
12. Αρχιτέκτων Μηχανικός, με μεταπτυχιακό δίπλωμα στον Αστικό Σχεδιασμό ή/και στον Βιοκλιματικό Σχεδιασμό κτιρίων και υπαιθρίων χώρων, για τη συμβολή στη διδασκαλία του μαθήματος <b>"Αστική Σύθεση και Πράσινος Σχεδιασμός"</b> . (εαρινό εξάμηνο)
13. Αρχιτέκτων ή Πολιτικός Μηχανικός με επαρκή επαγγελματική εμπειρία για την υποστήριξη της διδασκαλίας του μαθήματος <b>"Τεχνικό Σχέδιο"</b> . (χειμερινό εξάμηνο)
14. Οικονομολόγος, Διδάκτωρ Αστικής και Τουριστικής Ανάπτυξης με διδακτική εμπειρία σε Πανεπιστήμιο, για τη συμβολή στη διδασκαλία των μαθημάτων <b>"Μάρκετινγκ του Τόπου", "Αστική Ανάπλαση, Αναγέννηση και Ανάπτυξη"</b> . (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο)

<b>3. ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (θέσεις 6)</b>
<b>Προκηρύσσονται τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:</b>
1. <b>ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Ι</b> (ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ) (χειμερινό)
2. <b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΕ GIS</b> (ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ) (χειμερινό)

3. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ) (χειμερινό)
4. ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ II ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΝ (ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ) (εαρινό)
5. ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ) (εαρινό)
6. ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ) (εαρινό)

<b>4. ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (θέσεις 7)</b>
<b>Προκηρύσσονται τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα (χειμερινού εξαμήνου):</b>
1. Εισαγωγή στην αρχιτεκτονική σύνθεση (πτυχίο και Μεταπτυχιακός τίτλος - Αρχιτεκτονική μελετητική εμπειρία/Επιστήμων ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους - Διδακτική εμπειρία)
2. Οικοδομική (πτυχίο Αρχιτέκτονα - Εμπειρία Αρχιτέκτονα Εργοταξίου/Επιστήμων ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους - Διδακτική Εμπειρία)
3. Ειδικά θέματα οικοδομικής (Πτυχίο και Μεταπτυχιακός τίτλος - Εμπειρία Αρχιτέκτονα Εργοταξίου/Επιστήμων ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους - Διδακτική Εμπειρία)
4. Ακουστικός σχεδιασμός (Πτυχίο και Μεταπτυχιακός τίτλος - Ειδικές Δημοσιεύσεις/Επιστήμων ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους - Διδακτική Εμπειρία)
5. Σύγχρονες θεωρίες και κριτική της Αρχιτεκτονικής (Πτυχίο και Μεταπτυχιακός τίτλος - Ειδικές Δημοσιεύσεις/Επιστήμων ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους - Διδακτική Εμπειρία)
6. Καινοτόμες τεχνολογίες ψηφιακού Σχεδιασμού (Πτυχίο και Μεταπτυχιακός τίτλος - Ειδικές Δημοσιεύσεις/Επιστήμων ανεγνωρισμένου επιστημονικού κύρους - Διδακτική Εμπειρία)
7. Κατασκευές από ξύλο και μέταλλο (Ανεγνωρισμένος Τεχνίτης εξαιρετικής εμπειρίας)

<b>5. ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (θέσεις 13)</b>
<b>Προκηρύσσονται τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:</b>
1. Ανάλυση Κυκλωμάτων – Κάτοχος Διδακτορικού (χειμερινό)
2. Εργαστήριο Αναλογικών Κυκλωμάτων VLSI – Κάτοχος Διδακτορικού (χειμερινό)
3. Ηλεκτρικές Μετρήσεις – Διδακτορικό (χειμερινό)
4. Ταυτόχρονος Προγραμματισμός – Διδακτορικό (χειμερινό)
5. Αρχιτεκτονική Υπολογιστών – Διδακτορικό (χειμερινό)
6. Μεταγλωττιστές – Διδακτορικό (χειμερινό)
7. Προγραμματισμός I - Διδακτορικό, Μάστερ (χειμερινό)
8. Λογισμός II - Διδακτορικό (εαρινό)
9. Σχέδιο & Ηλεκτροτεχνικά Υλικά - Διδακτορικό, Μάστερ, Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου: Αποδεδειγμένη εμπειρία στο Σχέδιο (εαρινό)
10. Προχωρημένη Ηλεκτρονική – Διδακτορικό (εαρινό)
11. Αναλογικά Κυκλώματα VLSI – Διδακτορικό (εαρινό)
12. Προγραμματισμός II - Διδακτορικό, Μάστερ (εαρινό)
13. Προχωρημένα Θέματα Μεταγλωττιστών – Διδακτορικό (εαρινό)

<b>ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ</b>
<b>1. ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (θέσεις 11)</b>
<b>Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:</b>
1.Ένα Πτυχιούχο Γεωτεχνικών Επιστημών και Διδάκτορα Κτηνιατρικής, με εμπειρία στη Διατροφή και Ζωοτεχνία των μηρυκαστικών - για συμμετοχή στη διδασκαλία και τα εργαστήρια των μαθημάτων <b>Διατροφή και Ζωοτεχνία I</b> (εξάμηνο 3ο) του Τμήματος
2.Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής, με εμπειρία στη χρήση νέων τεχνολογιών για τη διάγνωση Λοιμωδών Νοσημάτων των ζώων και με ερευνητική δραστηριότητα στη διάγνωση παθογόνων που μεταδίδονται από την άγρια πανίδα στον άνθρωπο και τα κατοικίδια - για συμμετοχή στη



<p>διδασκαλία και στα εργαστήρια των μαθημάτων <b>Διαγνωστική Μικροβιολογία (εξάμηνο 3ο) και Λοιμώδη Νοσήματα Ι (εξάμηνο 5ο)</b> του Τμήματος Κτηνιατρικής καθώς και για τη διεξαγωγή ερευνητικού έργου που αφορά την ανάπτυξη και επικύρωση νέων τεχνολογιών για την ανίχνευση παθογόνων των ζώων.</p>
<p>3. Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής με εμπειρία στην κτηνιατροδικαστική και τη νεκροψία των ζώων – για συμβολή στις εργαστηριακές ασκήσεις <b>Γενικής Παθολογικής Ανατομικής (εξάμηνο 5ο)</b> και <b>νεκροτομικές εξετάσεις ζώων</b> στα πλαίσια του μαθήματος Διαγνωστική</p>
<p>4. Ένα Πτυχιούχο Κτηνίατρο και Διδάκτορα Κτηνιατρικής, με εμπειρία στη Μαιευτική &amp; Αναπαραγωγή των Ζώων - για συμμετοχή στη διδασκαλία και τις κλινικές ασκήσεις των μαθημάτων <b>Μαιευτική – Αναπαραγωγή Ι (εξάμηνο 7ο)</b> και <b>Μαιευτική – Αναπαραγωγή ΙΙΙ</b></p>
<p>5. Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής, με εμπειρία στην Αναισθησιολογία και Εντατική Θεραπεία των Ζώων - για συμμετοχή στη διδασκαλία και τις κλινικές ασκήσεις των μαθημάτων <b>«Χειρουργική Ι – Αναισθησιολογία» (εξάμηνο 7ο)</b> και <b>«Χειρουργική ΙΙΙ» (εξάμηνο 9ο)</b> του Τμήματος Κτηνιατρικής.</p>
<p>6. Ένα Πτυχιούχο Κτηνιατρικής και Διδάκτορα Κτηνιατρικής, με εμπειρία στην Παθολογία Ζώων Συντροφιάς- για συμμετοχή στην κλινική άσκηση των φοιτητών των μαθημάτων Παθολογία Ζώων Συντροφιάς στο πλαίσιο των μαθημάτων <b>Ειδική Παθολογία ΙΙ και ΙV</b> του 7ου και 9ου εξαμήνου του Τμήματος Κτηνιατρικής.</p>
<p>7. Ένα Πτυχιούχο Κτηνιατρικής και Διδάκτορα Κτηνιατρικής, με εμπειρία στην Παθολογία Μηρυκαστικών Ζώων - για συμμετοχή στην κλινική άσκηση και θεωρητική διδασκαλία των φοιτητών των μαθημάτων Παθολογία Παραγωγικών Ζώων στο πλαίσιο των μαθημάτων <b>Ειδική Παθολογία ΙΙ και ΙV</b> του 7ου και 9ου εξαμήνου του Τμήματος Κτηνιατρικής.</p>
<p>8. Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής, με μεταπτυχιακό στη Δημόσια Υγεία, με εμπειρία στη διάγνωση και πρόληψη Λοιμωδών Νοσημάτων των κατοικίδιων ζώων, των ζώων της άγριας πανίδας και των νοσημάτων που μεταδίδονται από τα ζώα στον άνθρωπο, τόσο με τη χρήση καθιερωμένων διαγνωστικών δοκιμών όσο και με τη χρήση νέων τεχνολογιών, για συμμετοχή στη διδασκαλία και στις εργαστηριακές ασκήσεις των μαθημάτων <b>Μικροβιολογία Ι (εξάμηνο 3ο) και Λοιμώδη Νοσήματα Ι (εξάμηνο 5ο)</b> του Τμήματος Κτηνιατρικής, καθώς και για τη διεξαγωγή ερευνητικού έργου που αφορά την Ανάπτυξη και επικύρωση Ορολογικών και Μοριακών Διαγνωστικών Μικροσυστοιχιών για τη διάγνωση νοσημάτων.</p>
<p>9. Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής και Διδάκτορα Κτηνιατρικής στην ιχθυοπαθολογία για συμμετοχή στη διδασκαλία και τις εργαστηριακές ασκήσεις του μαθήματος <b>Παθολογία Ιχθύων (εξάμηνο 7ο)</b> του Τμήματος Κτηνιατρικής.</p>
<p>10. Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής ή Βιολογίας με διδακτορικό και γνώσεις Ζωολογίας για συμμετοχή στη διδασκαλία και της εργαστηριακές ασκήσεις του μαθήματος της <b>Ζωολογίας (εξάμηνο 1ο)</b> του Τμήματος Κτηνιατρικής.</p>
<p>11. Ένα πτυχιούχο Κτηνιατρικής ή Βιολογίας ή απόφοιτο ΤΕΙ, με Μεταπτυχιακό η/και Διδακτορικό στην Οικολογία για συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος της <b>Οικολογίας (εξάμηνο 1ο)</b> του Τμήματος Κτηνιατρικής.</p>

<b>2. ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (θέσεις 6)</b>
<b>Προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:</b>
1. ΠΤΥΧΙΟ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ, ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΤΗΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
2. ΠΤΥΧΙΟ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ, ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΣΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ RT-PCR.
3. ΠΤΥΧΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ, ΜΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ, ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ
4. ΠΤΥΧΙΟ ΝΟΜΙΚΗΣ, ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΤΗ ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ
5. Πτυχίο Γεωπόνου με διδακτορικό σε Βιοτεχνολογία/ Μοριακή Βιολογία Φυτών και τουλάχιστον 3-ετή εργαστηριακή εμπειρία σε γενετική τροποποίηση φυτών
6. ΠΤΥΧΙΟ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ, ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΤΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

