

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**  
**πλήρωσης θέσεων καθηγητών**

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ** Πανεπιστημίου 3, Βιόπολις, 41500 Λάρισα, τηλ. 2410 685703, e-mail: g-med@med.uth.gr, Αρμόδια: κα Κοντογιάννη Αρετή.

**ΤΟΜΕΑΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Νευρολογία**» (Αρ. Προκ. 8102/22/ΓΠ/14-4-2022, ΦΕΚ 1326/6-6-2022/τ.Γ', **ΑΔΑ:** ΨΠΥΝ469Β7Ξ-ΨΘ3), **Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»:** **APP27947**

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Η υπό προκήρυξη θέση στο αντικείμενο «**ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ**» περιλαμβάνει εκπαιδευτικά μαθήματα και κλινική άσκηση στους φοιτητές ιατρικής. Η διδασκαλία περιλαμβάνει τα σημεία και συμπτώματα, τη διάγνωση, την αιτιοπαθογένεια και την θεραπεία όλου του φάσματος των νευρολογικών νοσημάτων. Για το σκοπό αυτό γίνεται αναφορά κλινικών περιστατικών για την καλύτερη εμπέδωση και κατά τη διάρκεια της κλινικής άσκησης διδάσκονται δεξιότητες εξέτασης και θεραπευτικής προσέγγισης των ασθενών με νευρολογική νόσο. Η θέση αυτή απαιτεί κατ' εξοχήν κλινική εμπειρία στην Νευρολογία που σημαίνει πολυετές και συνεχές έως σήμερα κλινικό έργο. Επιπρόσθετα, η θέση αυτή απαιτεί πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, διοικητική εμπειρία καθώς και ερευνητικό έργο στο φάσμα των Νευρολογικών νοσημάτων.

2. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο «**Νευροχειρουργική**» (Αρ. Προκ. 8071/22/ΓΠ/14-4-2022, ΦΕΚ 1326/6-6-2022/τ.Γ', **ΑΔΑ:** 98Ψ1469Β7Ξ-Σ1Ψ), **Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»:** **APP27948**

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Η υπό προκήρυξη θέση στο αντικείμενο «**ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**» περιλαμβάνει εκπαιδευτικά μαθήματα και κλινική άσκηση στους προπτυχιακούς φοιτητές ιατρικής. Η διδασκαλία περιλαμβάνει τα σημεία και συμπτώματα, τη διάγνωση, την αιτιοπαθογένεια και την θεραπεία (συντηρητική και χειρουργική) όλου του φάσματος των παθήσεων του νευρικού συστήματος. Για το σκοπό αυτό γίνεται αναφορά κλινικών περιστατικών για την καλύτερη εμπέδωση και εξοικείωση των φοιτητών με παθολογικές οντότητες του νευρικού συστήματος. Επίσης, κατά τη διάρκεια της κλινικής άσκησης, διδάσκονται δεξιότητες εξέτασης και θεραπευτικής προσέγγισης, στρατηγικής λήψης της ασφαλέστερης θεραπευτικής απόφασης, καθώς και χειρουργικών επεμβάσεων των ασθενών. Η θέση αυτή απαιτεί εκτεταμένη και πολυετή κλινική εμπειρία στη Νευροχειρουργική, που σημαίνει πολυετές και συνεχές έως σήμερα κλινικό έργο σε τριτοβάθμιο νοσοκομείο. Επιπρόσθετα, η θέση αυτή απαιτεί πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, διοικητική εμπειρία, ευρεία αναγνωρισιμότητα στη διεθνή νευροχειρουργική κοινότητα, καθώς και σημαντικό ερευνητικό έργο.

3. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο «**Οφθαλμολογία**» (Αρ. Προκ. 8098/22/ΓΠ/14-4-2022, ΦΕΚ 1326/6-6-2022/τ.Γ', **ΑΔΑ:** 98ΥΒ469Β7Ξ-Α0Ρ), **Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»:** **APP27949**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Η υπό προκήρυξη θέση στο αντικείμενο «ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ» περιλαμβάνει εκπαιδευτικά μαθήματα και κλινική άσκηση στους φοιτητές ιατρικής. Η διδασκαλία περιλαμβάνει τα κλινικά σημεία, τα συμπτώματα, τις διαγνωστικές μεθόδους, την αιτιοπαθογένεια των οφθαλμικών νοσημάτων καθώς και τη συντηρητική ή χειρουργική θεραπεία αυτών. Η διδασκαλία περιλαμβάνει διαλέξεις, συμπληρωματικό ηλεκτρονικό υλικό στο eclass, παρακολούθηση χειρουργικών επεμβάσεων και υποχρεωτική κλινική άσκηση. Στις διαλέξεις περιλαμβάνονται κλινικά περιστατικά καθώς και χειρουργικά βίντεο για καλύτερη εμπέδωση της γνώσης. Η κλινική άσκηση περιλαμβάνει την ανάπτυξη δεξιοτήτων για την εξέταση των ασθενών, τη διδασκαλία του τρόπου διαχείρισης εκτάκτων περιστατικών καθώς και την επίδειξη θεραπευτικών μεθόδων.

Η θέση αυτή απαιτεί σημαντική και μακρόχρονη κλινική εμπειρία στο φάσμα της Οφθαλμολογίας κυρίως σε τριτοβάθμιο Νοσοκομείο καθώς και πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία τόσο σε προπτυχιακό όσο και σε μεταπτυχιακό επίπεδο. Η θέση επίσης απαιτεί σημαντικό και συνεχόμενο ερευνητικό έργο πάνω στο αντικείμενο της Οφθαλμολογίας καθώς και ικανή διοικητική εμπειρία.

4. Μια κενή οργανική (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Ωτορινολαρυγγολογία**» (Αρ. Πρωτ.: 8334/22/ΓΠ/19-4-2022, ΦΕΚ 1353/7-6-2022/τ. Γ', ΑΔΑ: 9Β0Μ469Β7Ξ-19Θ), Κωδικός Ανάρτησης «**ΑΠΕΛΛΑ**»: **APP27950**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης στο αντικείμενο «ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ» περιλαμβάνει εκπαιδευτικά μαθήματα και κλινική άσκηση στους φοιτητές ιατρικής στα 2 τελευταία έτη των σπουδών τους. Η διδασκαλία περιλαμβάνει την παθολογία των παθήσεων της κεφαλής και του τραχήλου, καθώς και την επεμβατική αντιμετώπισή τους. Για το σκοπό αυτό γίνεται αναφορά κλινικών περιστατικών κατά τη διάρκεια των μαθημάτων για την καλύτερη εμπέδωση, κλινική εξέταση ασθενών καθώς και παρακολούθηση επεμβάσεων στο χειρουργείο. Η εκπαιδευτική διαδικασία είναι σε στενή συνέργεια με τα αντικείμενα της Γενικής Χειρουργικής, της Πλαστικής Χειρουργικής, της Νευροχειρουργικής, της Παιδιατρικής και Αναισθησιολογίας με στόχο της ολοκληρωμένης εκπαίδευσης των φοιτητών με έμφαση στην βέλτιστη επιλογή των θεραπευτικών επιλογών.

### **ΤΟΜΕΑΣ ΜΗΤΕΡΑΣ - ΠΑΙΔΙΟΥ**

Μια (1) κενή οργανική θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Παιδιατρική**», (Αρ. Πρωτ.: 8335/22/ΓΠ/19-4-2022, ΦΕΚ 1353/7-6-2022/τ. Γ', ΑΔΑ: 6ΜΑ0469Β7Ξ-ΨΟΔ), Κωδικός Ανάρτησης «**ΑΠΕΛΛΑ**»: **APP27951**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Η Παιδιατρική αποτελεί αναγνωρισμένη κύρια ιατρική ειδικότητα και έχει ως αντικείμενο την αντιμετώπιση όλων των νοσημάτων που αφορούν τον άνθρωπο από την γέννηση μέχρι και την όψιμη εφηβεία.

Η θέση αυτή απαιτεί κατ' εξοχήν κλινική εμπειρία στην Γενική Παιδιατρική που σημαίνει πολυετές και συνεχές έως σήμερα κλινικό έργο σε τριτοβάθμιο παιδιατρικό νοσοκομείο που αντιμετωπίζει ευρύ φάσμα παιδιατρικών νοσημάτων.

Η θέση αυτή πλέον της κλινικής εμπειρίας, απαιτεί πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, καθώς και ερευνητικό έργο σε κλινικό και βασικό επίπεδο.

## **ΤΟΜΕΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ**

Μια (1) κενή οργανική θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Ουρολογία»** (Αρ. Πρωτ.: 8332/22/ΓΠ/19-4-2022, ΦΕΚ 1353/7-6-2022/τ. Γ', ΑΔΑ: 6ΠΡΑ469Β7Ξ-ΥΣ9), Κωδικός Ανάρτησης **«ΑΠΕΛΛΑ»: APP27952**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Η Ουρολογία αποτελεί αναγνωρισμένη κύρια ιατρική ειδικότητα και έχει ως αντικείμενο τη διάγνωση και θεραπεία των νόσων του ουροποιογεννητικού συστήματος. Καλύπτει ένα πολύ μεγάλο πεδίο ενασχόλησης τόσο σε ενήλικες, όσο και σε παιδιά και ως εκ τούτου, περιλαμβάνει πλήθος υποειδικοτήτων (παιδοουρολογία, νευροουρολογία, ουρογεννητική ογκολογία, γυναικολογική ουρολογία, ανδρολογία, ενδοουρολογία). Κύριο πεδίο εφαρμογής αποτελεί η χειρουργική αντιμετώπιση των παθήσεων του ουροποιητικού και του γεννητικού συστήματος. Είναι μια ταχεία εξελισσόμενη ειδικότητα που οφείλετε στην ταχεία ανάπτυξη και εφαρμογή νέων τεχνολογικών τεχνικών (ενδοσκοπική – λαπαροσκοπική - ρομποτική χειρουργική). Προϋποθέτει την άριστη γνώση των σύγχρονων μεθόδων εργαστηριακών και απεικονιστικών τεχνικών που σε συνδυασμό με τις νέες τεχνολογίες εφαρμόζονται στην χειρουργική αντιμετώπιση των ασθενών.

Η θέση απαιτεί κλινική εμπειρία σε όλο το φάσμα των απεικονιστικών και χειρουργικών τεχνικών, εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο και ιδιαίτερα σε καινοτόμες μεθόδους διδασκαλίας, καθώς και ερευνητική εμπειρία.

## **ΤΟΜΕΑΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

Μια (1) κενή οργανική θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Ιατρική Βιολογία»** (Αρ. Πρωτ.: 8333/22/ΓΠ/19-4-2022, ΦΕΚ 1353/7-6-2022/τ. Γ', ΑΔΑ: 6ΛΟΘ469Β7Ξ-ΤΕΣ), Κωδικός Ανάρτησης **«ΑΠΕΛΛΑ»: APP27953**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Βιολογία» αφορά τη διερεύνηση μοριακών/κυτταρικών μηχανισμών που ρυθμίζουν την ανθρώπινη υγεία ή/και παθολογία. Δεν νοείται απόλυτη συνάφεια με το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο η αξιοποίηση μεθόδων μοριακής/κυτταρικής βιολογίας προκειμένου να διαπιστωθούν συσχετίσεις μοριακών/γενετικών/κυτταρογενετικών δεικτών (π.χ. μεταλλάξεων ή πολυμορφισμών γονιδίων) με έναν κλινικό φαινότυπο χωρίς διερεύνηση του υποκείμενου μοριακού/κυτταρικού μηχανισμού.

**ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**, Γαίοπολις (Περ/κή οδός Λάρισας-Τρικάλων), 41500 Λάρισα, τηλ. 2410684253, e-mail: g-nurs@uth.gr, Αρμόδια: κα Μάνου Δήμητρα.

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο **«Νοσηλευτική Επαγγελματικής Υγείας»**, (Αρ. Προκ. 6208/22/ΓΠ1/23-3-2022, ΦΕΚ 1346/7-6-2022/τ. Γ'), **ΑΔΑ: Ψ7ΞΦ469Β7Ξ- ΟΩΡ**, **Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: APP27954**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό αντικείμενο «Νοσηλευτική Επαγγελματικής Υγείας» πραγματεύεται την εκτίμηση των αναγκών υγείας του ειδικού πληθυσμού (εργαζομένων) και την παροχή νοσηλευτικής φροντίδας σε αυτό, την εκτίμηση των συνθηκών εργασίας, του ψυχοκοινωνικού κινδύνου και του επιπέδου επικινδυνότητας, την προαγωγή της υγείας και την παροχή ολοκληρωμένων νοσηλευτικών υπηρεσιών στους χώρους εργασίας μέσω της εκπαίδευσης, της έρευνας και της χάραξης ορθολογικής πολιτικής, βάσει των διεθνών,

ευρωπαϊκών και εθνικών συστάσεων. Επιπρόσθετα, το γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει την παροχή υπηρεσιών αγωγής υγείας, την παροχή υπηρεσιών νοσηλευτικής φροντίδας σε υγιή και ασθενή πληθυσμό στο χώρο εργασίας, την εφαρμογή θεωριών και νοσηλευτικών διεργασιών της νοσηλευτικής επαγγελματικής υγείας στο χώρο εργασίας, την αξιολόγηση του επιδημιολογικού προφίλ του πληθυσμού των εργαζομένων, την μέτρηση της ποιότητας της παρεχόμενης νοσηλευτικής φροντίδας σε όλες τις ομάδες εργαζομένων της κοινότητας που αφορούν στην επαγγελματική υγεία του εργατικού δυναμικού και ειδικών ομάδων του, όπως εργαζόμενοι οι οποίοι είναι ΑΜΕΑ, γυναίκες σε περίοδο εγκυμοσύνης ή λοχείας, ηλικιωμένοι, άτομα με χρόνια νοσήματα.

Ειδικότερα, το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει τα επιμέρους επιστημονικά πεδία:

1. Παρακολούθηση της υγείας των εργαζομένων και παροχή νοσηλευτικής φροντίδας σε αυτούς.
2. Αγωγή-προαγωγή της υγείας στο χώρο της εργασίας.
3. Αναγνώριση και παρακολούθηση των συνθηκών εργασίας και τυχόν βλαπτικών παραγόντων του περιβάλλοντος εργασίας.
4. Ένταξη και επανένταξη στην εργασία ατόμων μετά από ασθένεια, εργαζομένων ειδικών κατηγοριών όπως ΑΜΕΑ, γυναικών σε περίοδο εγκυμοσύνης ή λοχείας, ηλικιωμένων, ατόμων με χρόνια νοσήματα.
5. Αναγνώριση παραγόντων πρόκλησης ατυχημάτων, αναγνώριση ψυχοκοινωνικών κινδύνων, εκτίμηση επικινδυνότητας, εφαρμογή αρχών ασφαλούς εργασίας και πρόληψης ατυχημάτων στο εργασιακό περιβάλλον.
6. Οργάνωση συστήματος νοσηλευτικής φροντίδας και παροχής πρώτων βοηθειών σε εργαζόμενους, αντιμετώπιση ατυχημάτων ή τραυματισμών στο χώρο εργασίας.
7. Εφαρμογή πολιτικών υγείας και ασφαλείας στο περιβάλλον εργασίας.

#### **ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ** , Παπασιοπούλου 2-4, Τ.Κ. 35131, Λαμία, τηλ. 22310 66901 email: [g-dib@uth.gr](mailto:g-dib@uth.gr), Αρμόδια: Δήμητρα Ζυγούρη.

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο **«Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και Θεωρία Πινάκων»**, (Αρ. Πρωτ.: 8009/22/ΓΠ/14-4-2022, ΦΕΚ 1353/7-6-2022/τ. Γ', ΑΔΑ: ΨΟΥΦ469Β7Ξ-2Μ5), Κωδικός Ανάρτησης **«ΑΠΕΛΛΑ»: APP27955**

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό αντικείμενο «Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και Θεωρία Πινάκων» αναφέρεται στη θεωρητική μελέτη και στην ανάπτυξη αλγεβρικών και υπολογιστικών μεθόδων για την αποτελεσματική επίλυση προβλημάτων, που εντάσσονται στην περιοχή της Γραμμικής και Πολυγραμμικής Άλγεβρας δίνοντας εφαρμογές στη Φασματική Ανάλυση, στις εξισώσεις Πινάκων, στη θεωρία Εκτίμησης Συστημάτων και Ελέγχου, στην πολυμεταβλητή Στατιστική, και στη θεωρία Γραφημάτων.

**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ** , 3<sup>ο</sup> Χ.Λ.Μ. Π.Ε.Ο. Λαμίας – Αθήνας, Τ.Κ. 35100, τηλ. 2231060196, email: [g-math@uth.gr](mailto:g-math@uth.gr), Αρμόδια: Ζωή Φυσέκη

- Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Μαθηματική Μοντελοποίηση με εφαρμογές στις Θετικές Επιστήμες και στις Επιστήμες του Μηχανικού»**.

(Αρ. Πρωτ.: 8310/22/ΓΠ2/19-4-2022, Φ.Ε.Κ. 1325/6-6-2022/τ. Γ', ΑΔΑ: 9187469Β7Ξ-ΝΗΔ)  
**Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: APP27956**

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό αντικείμενο της θέσης «Μαθηματική Μοντελοποίηση με εφαρμογές στις Θετικές Επιστήμες και στις Επιστήμες του Μηχανικού» καλύπτει θεματικές περιοχές, που σχετίζονται με την κατασκευή και ανάπτυξη ευρέος φάσματος μαθηματικών μοντέλων, τα οποία δύναται να περιγράψουν φαινόμενα, διαδικασίες και διεργασίες που μελετώνται από τις Θετικές Επιστήμες και τις Επιστήμες του Μηχανικού. Με τη μαθηματική τεκμηρίωση και τον απαιτούμενο συνδυασμό διαφορετικών μαθηματικών θεωριών, αναλυτικών και υπολογιστικών μεθόδων, που αναπτύσσονται και χρησιμοποιούνται για τη μελέτη των μαθηματικών μοντέλων (οι οποίες εκτείνονται από την Εφαρμοσμένη Ανάλυση, τη Μαθηματική Φυσική ως τις Πιθανότητες και τη Στατιστική), η μαθηματική μοντελοποίηση συνεισφέρει στη συστηματική περιγραφή, στην εμβάθυνση και προβλεψιμότητα των σχετικών φαινομένων και διεργασιών και βρίσκει εφαρμογές στις Θετικές Επιστήμες και στις Επιστήμες του Μηχανικού.

#### **ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**, Γαίοπολις (Περ/κή οδός Λάρισας-Τρικάλων), 41500 Λάρισα, τηλ. 2410684233, e-mail: g-accfin@uth.gr, Αρμόδιος: κ. Κανιούρας Πάρης.

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Βελτιστοποίηση και σύνθεση συνεργατικών ψηφιακών υπηρεσιών σε έξυπνα επιχειρησιακά οικοσυστήματα»**, (Αρ. Προκ. 7296/22/ΓΠ1/5-4-2022, ΦΕΚ 1346/7-6-2022/τ. Γ'), **ΑΔΑ: 6ΝΦΞ469Β7Ξ-ΣΛΑ**), **Κωδικός Ανάρτησης ΑΠΕΛΛΑ: APP27957**

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό αντικείμενο «Βελτιστοποίηση και σύνθεση συνεργατικών ψηφιακών υπηρεσιών σε έξυπνα επιχειρησιακά οικοσυστήματα» καλύπτει το γνωστικό επιστημονικό πεδίο της σημασιολογικής μοντελοποίησης των υπηρεσιών ιστού. Η μοντελοποίηση των υπηρεσιών ιστού περιλαμβάνει την αναζήτηση, σύνθεση και βελτιστοποίηση αυτών μέσω συνεργατικών μεθόδων για την επιτυχή εκτέλεσή τους σε έξυπνα επιχειρησιακά οικοσυστήματα. Ειδικότερα, το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει τα επιμέρους επιστημονικά πεδία: (i) Συνεργατικές υπηρεσίες ιστού, (ii) Μέθοδοι σχεδιασμού ενεργειών (Automated Planning) για τη σύνθεση συνεργατικών υπηρεσιών, (iii) Τυπική περιγραφή συνεργατικών υπηρεσιών με τη χρήση οντολογιών.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις **16-8-2022**.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ (<http://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 μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά.

#### **Μαζί με την αίτηση πρέπει να υποβάλουν:**

1. Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου.

2. Αντίγραφο των πτυχίων και των τίτλων σπουδών τους. Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από Α.Ε.Ι. εξωτερικού θα πρέπει να υποβληθούν και οι σχετικές βεβαιώσεις ισοτιμίας από τον ΔΟΑΤΑΠ ή αντίγραφο της αίτησης για αναγνώριση της ισοτιμίας.
3. Βιογραφικό σημείωμα.
4. Αναλυτικό Υπόμνημα για τα υποβαλλόμενα πρωτότυπα επιστημονικά δημοσιεύματα.
5. Διδακτορική Διατριβή και άλλα επιστημονικά δημοσιεύματα.

Οι υποψήφιοι επίσης οφείλουν να αναρτούν στο Πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και όλα τα απαραίτητα για την κρίση πρόσθετα δικαιολογητικά τα οποία πιστοποιούν τα προβλεπόμενα στο άρθρο 9 παρ. 1 και 2 του Ν. 4521/2018 (ΦΕΚ Α' 38) προσόντα εκλογής.

Η ως άνω αίτηση υποψηφιότητας και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υποβάλλονται αποκλειστικά και μόνο ηλεκτρονικά στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ. Η μη υποβολή της κατά τα ανωτέρω αίτησης εντός της ταχθείσης από την προκήρυξη προθεσμίας συνιστά λόγο απαραδέκτου της αίτησης.

Ο υποψήφιος που θα επιλεγεί για τη συγκεκριμένη θέση υποχρεούται να καταθέσει:

- Πιστοποίηση Υγείας για διορισμό, με προσκόμιση σχετικών ιατρικών πιστοποιητικών κατόπιν παραπεμπτικού εγγράφου της υπηρεσίας του Πανεπιστημίου που θα προβεί στην έκδοση της τελικής πράξης διορισμού.
- 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.

Με Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, 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 κρατών-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.

Οι ανωτέρω πολίτες οφείλουν να υποβάλουν, εκτός των πιο πάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Α.Ε.Ι., ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Γ1' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής γλώσσας.

Η προκαλούμενη δαπάνη της οποίας το ύψος δεν μπορεί να προσδιοριστεί θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων (ειδ. Φορέα 19-250 ΚΑΕ 0251).

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ  
Καθηγητής ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ