

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ
πλήρωσης θέσεων καθηγητών

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, Παπασιοπούλου 2-4, Τ.Κ. 35131, Λαμία, αρμόδια κ. Πατρίκου Μαλάμω, τηλ. 22310 66938, e-mail: g-cs@uth.gr

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο **«Ασύρματες Επικοινωνίες (Φυσικό επίπεδο)»** (Αρ. Προκ. 10270/21/ΓΠ/9-6-2021, ΦΕΚ 1793/6-8-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ: ΩΖΖΓ469Β7Ξ-ΑΨ8**)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP23181**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο «Ασύρματες Επικοινωνίες (Φυσικό Επίπεδο)» καλύπτει το επιστημονικό πεδίο των ασύρματων συστημάτων επικοινωνίας στο φυσικό επίπεδο. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στη μελέτη της επίδοσης των πολύ-αλματικών συστημάτων επικοινωνίας (multihop communications), της επανεκπομπής σήματος με αναμεταδότες (relaying transmissions) και των συνεργατικών συστημάτων επικοινωνίας (cooperative communications). Επιπλέον, το γνωστικό αντικείμενο στη θέση καλύπτει τη θεωρία των ασύρματων τηλεπικοινωνιακών συστημάτων (wireless communications theory) και τις ασύρματες οπτικές επικοινωνίες (optical wireless communications) στο φυσικό επίπεδο.

2. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Συμπίεση video»** (Αρ. Προκ. 7520/21/ΓΠ/29-4-2021, ΦΕΚ 1793/6-8-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ: 626Ε469Β7Ξ-1ΤΙ**)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP23182**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο της θέσης αφορά τόσο σε λογισμικό όσο και σε υλικό για τα σύγχρονα πρότυπα συμπίεσης video, π.χ. H.264/AVC, H.265, AV1, VVC κ.λπ., με στόχο βελτιστοποιημένες υλοποιήσεις αυτών όσον αφορά στη σχέση χρόνου/βαθμού συμπίεσης, τόσο στη φάση της κωδικοποίησης όσο και της αποκωδικοποίησης.

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ, Πανεπιστημίου 3, Τ.Κ. 41500, Βιόπολις, Λάρισα, αρμόδια κ. Κοντογιάννη Αρετή, τηλ. 2410 685701, e-mail: g-med@med.uth.gr

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Δερματολογία»** (Αρ. Προκ. 11375/21/ΓΠ/24-6-2021, ΦΕΚ 1793/6-8-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ: Ψ9ΠΘ469Β7Ξ-Η9Ζ**)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP23183**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Η Δερματολογία αποτελεί αναγνωρισμένη κύρια ιατρική ειδικότητα και έχει ως αντικείμενο την αντιμετώπιση όλων των δερματικών εκδηλώσεων και παθήσεων που αφορούν στον άνθρωπο από τη γέννησή του έως τον θάνατό του.

Η θέση αυτή απαιτεί κατ' εξοχήν κλινική εμπειρία στη Δερματολογία που σημαίνει πολυετές και συνεχές έως σήμερα κλινικό έργο κυρίως σε τριτοβάθμιο νοσοκομείο που αντιμετωπίζει ασθενείς με νοσήματα που αφορούν σε όλο το φάσμα της Δερματολογίας.

Επιπροσθέτως, η θέση αυτή απαιτεί πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, διοικητική εμπειρία καθώς και ερευνητικό έργο στο φάσμα της Δερματολογίας τόσο σε επίπεδο βασικής έρευνας όσο και σε κλινικό επίπεδο.

2. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Παθολογία-Αιματολογία**» (Αρ. Πρωκ. 11376/21/ΓΠ/24-6-2021, ΦΕΚ 1793/6-8-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ:** 6ΑΟ7469Β7Ξ-3ΜΘ)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **ΑΡΡ23184**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο Παθολογία-Αιματολογία απαιτεί βασική κλινική εμπειρία στην Παθολογία και πολυετή ενασχόληση με όλο το φάσμα των νοσημάτων του Αίματος. Η Αιματολογία είναι μια από τις Ιατρικές Ειδικότητες κορμού και αφορά στη διάγνωση, θεραπεία και έρευνα των νοσημάτων του αίματος. Πέραν αυτών, η θέση αυτή απαιτεί πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, διοικητική ικανότητα καθώς και ερευνητικό έργο σε επίπεδο βασικής αλλά και κλινικής έρευνας.

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ,

ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ,

Πεδίον Άρεως Τ.Κ. 38334, Βόλος τηλ.24210 74112, αρμόδια κ. Διβάνη Χαρίκλεια, e-mail: g-civ@uth.gr

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Διαχείριση και Λειτουργία Οδικής Υποδομής και Κυκλοφορίας**» (Αρ. Πρωκ. 9637/21/ΓΠ/2-6-2021, ΦΕΚ 1666/26-7-2021/τ.Γ', όπως διορθώθηκε με το ΦΕΚ 1814/10-8-2021/τ. Γ', **ΑΔΑ:** ΩΚ8Δ469Β7Ξ-5Σ4)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **23180**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο, περιλαμβάνει τις θεματικές περιοχές «Διαχείριση Οδικών Έργων και Κυκλοφορίας», «Κυκλοφοριακή Μηχανική» και «Μελέτη και Κατασκευή Οδοστρωμάτων» και ιδιαίτερα τη λειτουργία και συντήρηση αυτοκινητοδρόμων, μεθόδους ανάλυσης κυκλοφοριακών μεγεθών, τον λειτουργικό σχεδιασμό και την εφαρμογή ευφύων συστημάτων μεταφορών, τη διαχείριση συμβάντων και ατυχημάτων, τη λειτουργία Κέντρων Διαχείρισης Κυκλοφορίας και Επιχειρησιακών Κέντρων Μεταφορών, την ανάλυση και οργάνωση κυκλοφοριακής λειτουργίας σε αστικές περιοχές (πχ ΣΒΑΚ, αστικοί αυτοκινητόδρομοι) κλπ.

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, Β. Γρίβα 11-13, Τ.Κ. 43100 Καρδίτσα, τηλ. 2441064750, Ηλεκτρ. Δ/νση: g-fwsd@uth.gr, Αρμόδιος κ. Αθανάσιος Κυριάκης

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Οδοποιία**», (Αρ. πρωκ. 10718/21/ΓΠ1/16.06.2021, ΦΕΚ 1793/06.08.2021/τ.Γ', **ΑΔΑ:** 9ΤΒΓ469Β7Ξ-ΙΛΘ)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **23185**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ:

Το γνωστικό αντικείμενο καλύπτει τον σχεδιασμό και τη διαχείριση του οδικού δικτύου, με έμφαση στην αναβάθμιση και συντήρηση των οδικών δικτύων μετά των υποδομών τους, τη διαστασιολόγηση και διαχείριση των οδοστρωμάτων, τις φθορές οδοστρωμάτων, την εναρμόνιση των οδικών υποδομών στο περιβάλλον, την εκτιμητική οδικών έργων, τεχνικά έργα οδοποιίας, το τοπογραφικό υπόβαθρο, τα οδικά πρανή, τα γεωμετρικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά οδών, τη βελτιστοποίηση της διαχείρισης του υφιστάμενου οδικού δικτύου και των εργασιών συντήρησης και αναβάθμισης, την αξιολόγηση των τεχνικών συντήρησης και αναβάθμισης οδοστρωμάτων, την αποτίμηση μεθόδων αξιολόγησης οδοστρωμάτων, αρχές τεχνολογίας κατασκευών οδικών έργων, τα δομικά υλικά της υποδομής και του εξοπλισμού, τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις και τις αρχές οικονομικής των οδικών έργων, καθώς και τον χρονικό και οικονομικό προγραμματισμό, την ανάλυση κινδύνου και αλγόριθμους διαχείρισης οδικών έργων. Επιπρόσθετα, στο γνωστικό αντικείμενο εντάσσονται τα ασφαλομίγματα, οι ιδιότητες και τα χαρακτηριστικά εύκαμπτων και δύσκαμπτων οδοστρωμάτων.

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

α) Διαχείριση οδικού δικτύου, με έμφαση στην αναβάθμιση και τη συντήρησή του.

β) Διαχείριση οδικών έργων με βάση τα λειτουργικά και γεωμετρικά χαρακτηριστικά τους.

γ) Τεχνολογία και τεχνικές αξιολόγησης οδικών υποδομών, καθώς και ενσωμάτωσή τους στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις **20-10-2021**.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιοτήτων 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 υποψηφιοτήτων 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 κράτους-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