



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Αργοναυτών & Φιλελλήνων, 382 21 Βόλος, Τηλ. 2421074587, <http://www.uth.gr>

Αρ. Πρωτ.: 4205/24/ΓΠ

Βόλος, 08-03-2024

ΠΡΟΣ:

1. Τους κ.κ. Πρυτάνεις και Προέδρους Δ.Ε. των Α.Ε.Ι.
2. Ερευνητικά Κέντρα της Χώρας.
3. Υπουργείο Εξωτερικών,
Γενική Γραμματεία Απόδημου Ελληνισμού
Αχαρνών 417, 111 43 Αθήνα
4. Υπουργείο Εσωτερικών (για ανάρτηση στην
ιστοσελίδα του Υπουργείου)
Λεωφ. Βασ. Σοφίας 15, Αθήνα ΤΚ 10674
5. Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού
Δ/νση Προσωπικού Α.Ε.
Τμήμα Διδακτικού Προσωπικού
Α. Παπανδρέου 37
151 80 Μαρούσι Αττικής
(για ενημέρωση της σελίδας διαδικτύου).

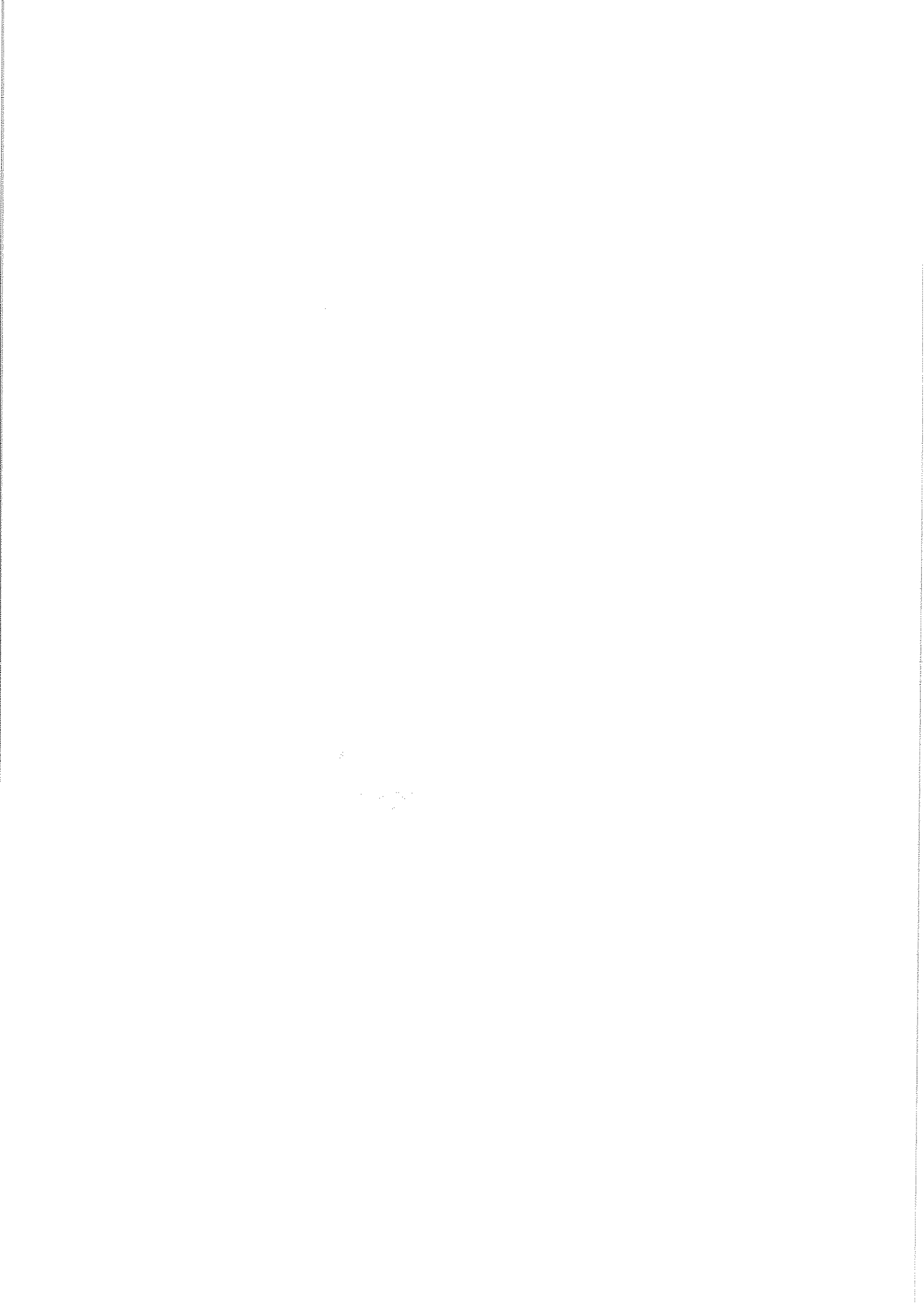
Σας διαβιβάζουμε συνημμένα, προκήρυξη πλήρωσης θέσεων καθηγητών στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και παρακαλούμε θερμά για την ενημέρωση των ενδιαφερομένων.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

Καθηγητής ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΠΙΛΛΙΝΗΣ

Εσωτ. διανομή:

- Γραφείο κ. Πρύτανη
- Γρ. κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών & Διοικητικών Υποθέσεων
- Διεύθυνση Διοικητικού
- Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης
- Πολυτεχνική Σχολή
- Σχολή Γεωπονικών Επιστημών
- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και
Μηχανικών Υπολογιστών
- Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και
Υδάτινου Περιβάλλοντος



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ
πλήρωσης θέσεων καθηγητών

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, οδός Φυτόκου, Τ.Κ. 38446, Ν. Ιωνία Βόλος, τηλ. 24210 93156, e-mail: g-diae@uth.gr, αρμόδια κ. Κορομηλή Ασημένια.

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Ιχθυολογία» (Αρ. Προκ. 2422/24/ΓΠ/09-02-2024, ΦΕΚ 677/01-03-2024/τ. Γ', ΑΔΑ: Ε92Τ469Β7Ξ-ΛΨ5)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: ΑΡΡ39276

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο "Ιχθυολογία", εστιάζει στα εξής: Βιολογία, Οικολογία, Συμπεριφορά, Δυναμική Πληθυσμών των Ιχθύων, Μοντελοποίηση, Εκτίμηση, Διαχείριση Αποθεμάτων.

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος, τηλ. 2421074966, e-mail: gece@e-ce.uth.gr αρμόδια υπάλληλος κ. Καρασίμου Μαρία.

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Μεθοδολογίες και Εργαλεία CAD για την Αξιοπιστία Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων» (Αρ. Προκ.: 577/24/ΓΠ/11-01-2024, ΦΕΚ 677/01-03-2024/τ. Γ', ΑΔΑ: 6Ν96469Β7Ξ-4Φ4)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: ΑΡΡ39277

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο «Μεθοδολογίες και Εργαλεία CAD για την Αξιοπιστία Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων» καλύπτει φυσικά μοντέλα λειτουργικής και μακροπρόθεσμης αξιοπιστίας ολοκληρωμένων κυκλωμάτων σε επίπεδα κυκλώματος και φυσικής υλοποίησης, καθώς και την ανάπτυξη εργαλείων CAD και των σχετικών μαθηματικών και υπολογιστικών τεχνικών για την προσομοίωση μοντέλων μεγάλης τάξης.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις **08-05-2024**.

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. της αλλοδαπής, θα πρέπει να φέρουν τις νόμιμες θεωρήσεις και να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις και τότε ακολουθείται η διαδικασία της παρ. 4 του άρθρου 304 με τα ειδικώς οριζόμενα στο άρθρο 307 του Ν. 4957/2022 (Α'141), όπως αντικαθίστανται με την παρ. 2 του άρθρου 36 του Ν.5029/2023 (ΦΕΚ Α' 55).
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 κάλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτες κρατους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κάλυμα 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 ΧΑΡΧΑΛΑΜΠΙΟΣ ΜΠΙΛΛΙΝΗΣ

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟ-
ΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟ-
ΝΤΟΣ, τηλ. 24210 93156
Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθ-
μίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμί-
δας με γνωστικό αντικείμενο «Ι-
χθυολογία» (Αρ. Προκ.
2422/24/ΓΠ/09-02-2024, ΦΕΚ
677/01-03-2024/τ. Γ', ΑΔΑ:
Ε92Τ469Β7Ξ-ΛΨ5)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»:
ΑΡΡ39276

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, τηλ. 2421074966

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθ-
μίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμί-
δας με γνωστικό αντικείμενο «Με-
θοδολογίες και Εργαλεία CAD για
την Αξιοπιστία Ολοκληρωμένων
Κυκλωμάτων» (Αρ. Προκ.:
577/24/ΓΠ/11-01-2024, ΦΕΚ 677/01-
03-2024/τ. Γ', ΑΔΑ: 6Ν96469Β7Ξ-
4Φ4

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»:
ΑΡΡ39277

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτή-
των και δικαιολογητικών λήγει στις
08-05-2024.

Πληροφορίες στην ιστοσελίδα του Ι-
δρυματός (www.oith.gr).



Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
Καθηγητής ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΠΙΛΙΝΗΣ

