

ΒΡΑΒΕΙΟ ΕΞΑΙΡΕΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ
εις μνήμην Β. Ξανθόπουλου και Στ. Πνευματικού
2016
ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΕΣ

Tο ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ προκηρύσσει, για εικοστή έκτη φορά εφέτος, το Βραβείο Β. Ξανθόπουλου – Στ. Πνευματικού για Εξαίρετη Πανεπιστημιακή Διδασκαλία. Το βραβείο είναι ετήσιο εις μνήμην του Βασίλη Ξανθόπουλου και του Στέφανου Πνευματικού, καθηγητών του Πανεπιστημίου Κρήτης και μελών του ΙΤΕ, που δολοφονήθηκαν το βράδυ της 27ης Νοεμβρίου 1990 στο Ηράκλειο, τη στιγμή που επιτελούσαν από κοινού το διδακτικό λειτούργημα. **Η ΕΝΝΟΙΑ ΤΗΣ ΕΞΑΙΡΕΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ:** Η έννοια αυτή δεν εξαντλείται μόνο στην ικανότητα σαφούς, κατανοητής και ενδιαφέρουσας διδασκαλίας από την έδρα. Περιλαμβάνει όλες εκείνες τις δραστηριότητες που ανοίγουν επιστημονικούς δρόμους στον φοιτητή, τον εμπνέουν και τον καθοδηγούν στην έρευνα, τον καθιστούν δε κοινωνό του επιστημονικού ήθους και της ανιδιοτελούς αναζήτησης της αλήθειας.

**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ
ΚΑΙ Η ΑΠΟΝΟΜΗ ΤΟΥ ΒΡΑΒΕΙΟΥ**

1. Επιλόγιμοι για το βραβείο μπορούν να είναι μέλη ΔΕΠ των ελληνικών ΑΕΙ, ειδικοί επιστήμονες και άλλο διδακτικό προσωπικό, μέλη ερευνητικών κέντρων με πανεπιστημιακό διδακτικό έργο, καθώς και όσοι είχαν στο παρελθόν κάποια από τις παραπάνω ιδιότητες (π.χ., ομότιμοι καθηγητές). Το βραβείο, ωστόσο, απονέμεται μόνο σε ζώντες.

2. Οι υποψήφιοι προτείνονται από πρόσωπο ή πρόσωπα (π.χ., διδάσκοντες ή διδασκομένους) που έχουν γνώση του διδακτικού έργου των προτεινομένων. Οι προτάσεις πρέπει να είναι τεκμηριωμένες και ενυπόγραφες, θεωρούνται εμπιστευτικές και μπορούν να επανεξετάζονται, μαζί με νεότερες, σε επόμενα έτη. Επικοινωνία των προτεινομένων με τη Γραμματεία ή με τα μέλη της Επιτροπής του Βραβείου δεν ενθαρρύνεται.

3. Το βραβείο έχει, κατ' αρχήν, τριετή θεματικό κύκλο, Θετικές Επιστήμες, Επιστήμες του Ανθρώπου και Τέχνες και Βιοϊατρικές Επιστήμες. Για το **2016**, γίνονται αποδεκτές προτάσεις που εμπίπτουν στον θεματικό κύκλο των **Επιστημών του Ανθρώπου και Τέχνες**.

4. Το βραβείο απονέμεται από Επιτροπή Ακαδημαϊκών Δασκάλων, που καλύπτουν ευρύ φάσμα επιστημών. Τα μέλη της Επιτροπής γνωστοποιούνται σε κάθε ενδιαφερόμενο.

5. Η Επιτροπή, συλλέγοντας ενδεχομένως και πρόσθετα στοιχεία, αξιολογεί τις προτάσεις.

6. Η απονομή του βραβείου γίνεται την ή περί την 27η Νοεμβρίου, ημερομηνία της δολοφονίας του Στέφανου Πνευματικού και του Βασίλη Ξανθόπουλου.

**ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΚΑΙ ΆΛΛΕΣ ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Οι προτάσεις για το 2016 πρέπει να υποβληθούν έως **30 Ιουνίου 2016** στη διεύθυνση: Προς Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας (ΙΤΕ), Γραφείο Προέδρου, α) για αποστολή με κούριερ: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βούτων, Τ.Κ. 70013, Ηράκλειο Κρήτης, β) για αποστολή με ταχυδρομείο: Τ.Θ. 1385, Τ.Κ. 71110, Ηράκλειο Κρήτης. **ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι προτάσεις θα πρέπει να σταλούν **απαραίτητως ΚΑΙ** ηλεκτρονικά στο ακόλουθο e-mail: kalliroi@admin.forth.gr. Διαφορετικά η πρόταση δεν θα θεωρείται έγκυρη. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητούν το κείμενο της προκήρυξης και πληροφορίες από την Γραμματεία του Βραβείου στο email: kalliroi@admin.forth.gr, στο τηλέφωνο: 2810391509 και στον ιστότοπο: www.forth.gr

ΟΙ ΜΕΧΡΙ ΣΗΜΕΡΑ ΒΡΑΒΕΥΘΕΝΤΕΣ

- 1991: Π. Κριεζής, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά
- 1992: Δ. Παντερμαλής, Αρχαιολογία
- 1993: Κ. Γαρδίκας, Ιατρική
- 1994: Ε. Σαρρής, Διαστημική Φυσική & Τεχνολογία
- 1995: Α. Γαζής, Νομική
- 1996: Π. Σουκάκος, Ιατρική
- 1997: Ι. Τεγόπουλος, Επιστήμη Ηλ/γου Μηχανικού
- 1998: Τ. Πεσκετζή-Πολίτη, Αγγλική Φιλολογία
- 1999: Κ. Σέκερης, Ιατρική
- 2000: Β. Δουγαλής, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά
- 2001: Π. Μουλλάς, Νεοελληνική Φιλολογία
- 2002: Θ. Μουντοκαλάκης, Ιατρική
- 2003: Π. Λαμπρόπουλος, Φυσική
- 2004: Θ. Χατζηπανταζής, Θεατρολογία
- 2005: Χ. Μουτσόπουλος, Ιατρική
- 2006: Ι. Ιωαννίδης, Πληροφορική
- 2007: Α. Μανιτάκης, Συνταγματικό Δίκαιο
- 2008: Χ. Ρούσσος, Ιατρική
- 2009: Σ. Παπαδοπούλου, Μαθηματικά
- 2010: Α. Μπαλτάς, Φιλοσοφία των Επιστημών
- 2011: Π. Μαχαίρας, Φαρμακευτική
- 2012: Στ. Τραχανάς, Φυσική
- 2013: Μ. Ευθυμίου, Νεοελληνική Ιστορία
- 2014: Δ. Τριχόπουλος, Επιδημιολογία
- 2015: Γ. Γκαζέτας, Εδαφομηχανική-Εδαφοδυναμική