

ΒΡΑΒΕΙΟ ΕΞΑΙΡΕΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

εις μνήμην Β. Ξανθόπουλου και Στ. Πνευματικού

Το ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ προκηρύσσει, για τριακοστή τέταρτη φορά φέτος, 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 τριετή θεματικό κύκλο: Φυσικές Επιστήμες, Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες, Επιστήμες της Ζωής. Για το 2025, γίνονται αποδεκτές προτάσεις που εμπίπτουν στον θεματικό κύκλο των **Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών**.
4. Το βραβείο απονέμεται από Επιτροπή Ακαδημαϊκών Δασκάλων και Επιστημόνων, 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 2025 πρέπει να ταχυδρομηθούν έως **18 Ιουλίου 2025**, ημέρα Παρασκευή, στην ακόλουθη διεύθυνση: Γραφείο Προέδρου, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), Ν. Πλαστήρα 100, Τ.Θ. 1385, Βασιλικά Βούτών, Τ.Κ. 700 13 Ηράκλειο Κρήτης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι προτάσεις θα πρέπει να σταλούν **απαραιτήτως ΚΑΙ** ηλεκτρονικά στο ακόλουθο email: kalliroi@admin.forth.gr. **Διαφορετικά η πρόταση δεν θα θεωρείται έγκυρη.**

Για περαιτέρω πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με τη Γραμματεία του βραβείου στο email kalliroi@admin.forth.gr, στο τηλέφωνο 2810391509 και στον ιστότοπο: <https://www.forth.gr/el/content/Basilis-Xanthopoulos--Stephanos-Pnevmatikos-Award.60/>

**ΒΡΑΒΕΙΟ ΕΞΑΙΡΕΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ
ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ**
εις μνήμην Β. Ξανθόπουλου και Στ. Πνευματικού

ΟΙ ΜΕΧΡΙ ΣΗΜΕΡΑ ΒΡΑΒΕΥΘΕΝΤΕΣ (1991 - 2024)

1991	Π. ΚΡΙEZΗΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	2008	Χ. ΡΟΥΣΣΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ
1992	Δ. ΠΑΝΤΕΡΜΑΛΗΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	2009	Σ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
1993	Κ. ΓΑΡΔΙΚΑΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ	2010	Α. ΜΠΑΛΤΑΣ, ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
1994	Ε. ΣΑΡΡΗΣ, ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	2011	Π. ΜΑΧΑΙΡΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ
1995	Α. ΓΑΖΗΣ, ΝΟΜΙΚΗ	2012	ΣΤ. ΤΡΑΧΑΝΑΣ, ΦΥΣΙΚΗ
1996	Π. ΣΟΥΚΑΚΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ	2013	Μ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ, ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ
1997	Ι. ΤΕΓΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΗΛ/ΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ	2014	Δ. ΤΡΙΧΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ
1998	Τ. ΠΕΣΚΕΤΖΗ-ΠΟΛΙΤΗ, ΑΓΓΛΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	2015	Γ. ΓΚΑΖΕΤΑΣ, ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ- ΕΔΑΦΟΔΥΝΑΜΙΚΗ
1999	Κ. ΣΕΚΕΡΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ	2016	Π. ΚΙΤΡΟΜΗΛΙΔΗΣ, ΠΟΛ. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
2000	Β. ΔΟΥΓΑΛΗΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	2017	Μ. ΚΟΥΤΣΙΛΙΕΡΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ
2001	Π. ΜΟΥΛΛΑΣ, ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	2018	Α. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
2002	Θ. ΜΟΥΝΤΟΚΑΛΑΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ	2019	Β. ΚΑΛΦΑΣ, ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ
2003	Π. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ	2020	ΕΛ. ΖΟΥΡΟΣ, ΒΙΟΛΟΓΙΑ
2004	Θ. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΑΖΗΣ, ΘΕΑΤΡΟΛΟΓΙΑ	2021	Μ. ΦΑΡΔΗΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
2005	Χ. ΜΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ	2022	Λ. ΛΙΑΒΑΣ, ΕΘΝΟΜΟΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑ
2006	Ι. ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	2023	Δ. ΚΟΚΚΙΝΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ
2007	Α. ΜΑΝΙΤΑΚΗΣ, ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	2024	Α. ΜΠΟΥΝΤΟΥΒΗΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΧΗΜ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ