



**Σύλλογος Διδασκόντων Σχολής Θετικών Επιστημών**  
**Πανεπιστημίου Αθηνών**  
Πανεπιστημιόπολη, Ζωγράφου 15784 Αθήνα

<https://www.facebook.com/depthetepistuo>  
Επικοινωνία: [dfassoul@phys.uoa.gr](mailto:dfassoul@phys.uoa.gr), [akatavol@math.uoa.gr](mailto:akatavol@math.uoa.gr)

**Ανακοίνωση Διοικητικού Συμβουλίου**  
**για τους συμβασιούχους εργαζόμενους στο ΕΚΠΑ**

26/11/2015

Ο Σύλλογος Διδασκόντων της ΣΘΕ στέκεται στο πλευρό των εργαζόμενων του ΕΚΠΑ με σχέση ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου (ΙΔΟΧ), σε θέσεις που καλύπτουν πάγιες και διαρκείς ανάγκες, και οι οποίοι προσέφυγαν στη δικαιοσύνη με κύριο αίτημα την αναγνώριση της εξαρτημένης σχέσης εργασίας τους με το πανεπιστήμιο.

Η περαιτέρω ελαστικοποίηση των σχέσεων εργασίας στα πανεπιστήμια δεν μπορεί να είναι η απάντηση στην ασφυκτική υποχρηματοδότηση της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και στο αποδεκατισμένο και χωρίς αναπλήρωση προσωπικό, είτε αυτό καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες είτε αυτό παρέχει διοικητικές ή τεχνικές υπηρεσίες. Διεκδικούμε μόνιμη και σταθερή εργασία για όλους τους εργαζόμενους που καλύπτουν πάγιες και διαρκείς ανάγκες των Ιδρυμάτων.

Εκτιμούμε ότι η πρόταση της Πρυτανείας του ΕΚΠΑ προς το Υπουργείο να δοθεί η δυνατότητα στους ΕΛΚΕ να συνάπτουν συμβάσεις εργασίας είναι προς τη θετική κατεύθυνση. Αποτελεί και αυτή, ανάμεσα σε άλλες, μια από τις νομοθετικές ρυθμίσεις που είναι εξαιρετικά επείγουσες για την τριτοβάθμια εκπαίδευση. Μέχρι όμως να προωθηθούν οι ρυθμίσεις αυτές, θα πρέπει να βρεθεί λύση στο πρόβλημα που έχει προκύψει μεταξύ εργαζομένων και διοίκησης, που να διασφαλίζει αφενός την ομαλή λειτουργία του Ιδρύματος και αφετέρου ασφαλείς εργασιακές συνθήκες για τους εργαζομένους. Εφόσον οι εργαζόμενοι αυτοί καλύπτουν πάγιες και διαρκείς ανάγκες, καλούμε τις Πρυτανικές αρχές να διασαφηνίσουν το γεγονός αυτό στα πλαίσια της δικαστικής διαδικασίας που έχει ξεκινήσει, καθώς επίσης και το ότι οι εργαζόμενοι αυτοί είναι απολύτως απαραίτητοι για το Πανεπιστήμιο.

Ο Πρόεδρος  
Δ.Φασουλιώτης



Ο Γραμματέας  
Α. Κατάβολος