

# ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΕΑΕΕ) ΠΡΟΣ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

## Αντικείμενο και Σκοπός

Η ΕΑΕΕ είναι αναγνωρισμένο επαγγελματικό σωματείο με μέλη Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις που λειτουργούν στην Ελλάδα και με στόχο την με κάθε νόμιμο μέσο ανάπτυξη και προβολή του θεσμού της ιδιωτικής ασφάλισης. Προς πραγματοποίηση του σκοπού αυτού, η Ένωση επιδιώκει –μεταξύ άλλων– την ανάληψη εκπαιδευτικών και γενικότερα μορφωτικών δραστηριοτήτων στα θέματα της Ιδιωτικής Ασφάλισης.

Σε αυτό το πλαίσιο, η Ένωση Ασφαλιστικών Εταιριών Ελλάδος (ΕΑΕΕ) χορηγεί στους προπτυχιακούς, μεταπτυχιακούς και διδακτορικούς φοιτητές του Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς υποτροφίες με σκοπό την επιβράβευση των άριστων φοιτητών.

## Κατηγορίες Υποτροφιών

### Άρθρο 1

Σε πέντε (5) φοιτητές του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών, η ΕΑΕΕ χορηγεί σε ετήσια βάση ισάριθμες χρηματικές υποτροφίες ύψους χιλίων (1000) ευρώ έκαστη, με βάση την ακαδημαϊκή επίδοσή τους (βαθμό πτυχίου). Η ακαδημαϊκή επίδοση υπολογίζεται με ακρίβεια δύο δεκαδικών ψηφίων και ο ελάχιστος βαθμός πτυχίου που απαιτείται να έχει κάποιος φοιτητής προκειμένου να λάβει την υποτροφία είναι επτάμισυ (7.5). Για κάθε ημερολογιακό έτος και συμπεριλαμβανομένης της εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου, προηγούνται οι φοιτητές που ανακηρύχθηκαν πτυχιούχοι στα τέσσερα έτη (οκτώ έτη, αν πρόκειται για φοιτητές μερικής φοίτησης). Σε περίπτωση που οι εν λόγω φοιτητές είναι λιγότεροι από πέντε, έπονται οι φοιτητές που ανακηρύχθηκαν πτυχιούχοι στα πέντε έτη (εννέα ή δέκα έτη, αν πρόκειται για φοιτητές μερικής φοίτησης), ακολουθούν οι φοιτητές που ανακηρύχθηκαν πτυχιούχοι στα έξι έτη (ένδεκα ή δώδεκα έτη, αν πρόκειται για φοιτητές μερικής φοίτησης) και ούτω καθ' εξής. Σε περίπτωση ισοβαθμίας κάποιων φοιτητών στις τελευταίες από τις πέντε θέσεις, οι αντίστοιχες υποτροφίες μοιράζονται εξ ίσου σε όλους. Σε περίπτωση που υπάρχουν λιγότεροι από πέντε φοιτητές που πληρούν τα ανωτέρω κριτήρια, με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος δύναται να μειωθεί ο ελάχιστος βαθμός πτυχίου επτάμισυ (7.5) για τις εναπομείνουσες υποτροφίες.

### Άρθρο 2

Σε πέντε (5) φοιτητές του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών «Αναλογιστική Επιστήμη και Διαχείριση Κινδύνων», η ΕΑΕΕ χορηγεί σε ετήσια βάση ισάριθμες χρηματικές υποτροφίες ύψους χιλίων (1000) ευρώ έκαστη, με βάση την ακαδημαϊκή επίδοσή τους (βαθμό διπλώματος). Η ακαδημαϊκή επίδοση υπολογίζεται με ακρίβεια δύο δεκαδικών ψηφίων και ο ελάχιστος βαθμός διπλώματος που απαιτείται να έχει κάποιος φοιτητής προκειμένου να λάβει την υποτροφία είναι επτάμισυ (7.5). Για κάθε ημερολογιακό έτος και συμπεριλαμβανομένης της εξεταστικής

περιόδου του Σεπτεμβρίου, προηγούνται οι φοιτητές που ανακηρύχθηκαν πτυχιούχοι στα δύο έτη (ή στα τρία έτη, αν πρόκειται για φοιτητές μερικής φοίτησης), έπονται οι φοιτητές που ανακηρύχθηκαν πτυχιούχοι στα τρία έτη (ή στα τέσσερα έτη, αν πρόκειται για φοιτητές μερικής φοίτησης) και ούτω καθ' εξής. Σε περίπτωση ισοβαθμίας κάποιων φοιτητών στις τελευταίες από τις πέντε θέσεις, οι αντίστοιχες υποτροφίες μοιράζονται εξ ίσου σε όλους.

### Άρθρο 3.

Στον υποψήφιο διδάκτορα του Τμήματος ο οποίος στο πλαίσιο των διδακτορικών σπουδών του δημοσιεύσει ερευνητική εργασία στο χώρο της Ασφάλισης ή του Αναλογισμού, σε διεθνές έγκριτο επιστημονικό περιοδικό με διαδικασία κρίσης<sup>1</sup>, η ΕΑΕΕ χορηγεί σε ετήσια βάση μία χρηματική υποτροφία ύψους χιλίων (1000) ευρώ. Κάθε υποψήφιος διδάκτορας δικαιούται την εν λόγω χρηματική υποτροφία μόνο μία φορά.

### Διαδικασία Απονομής Υποτροφιών

Η Γραμματεία του Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης ενημερώνει τον Πρόεδρο του Τμήματος για τους προπτυχιακούς φοιτητές που σημείωσαν τις ακαδημαϊκές επιδόσεις που περιγράφονται στο άρθρο 1 και τον Διευθυντή του ΠΜΣ «Αναλογιστική Επιστήμη και Διαχείριση Κινδύνων» για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές που σημείωσαν τις ακαδημαϊκές επιδόσεις που περιγράφονται στο άρθρο 2. Οι υποψήφιοι διδάκτορες υποβάλλουν στον Πρόεδρο του Τμήματος τυχόν δημοσιεύσεις που περιγράφονται στο άρθρο 3. Στη συνέχεια ο Πρόεδρος του Τμήματος και ο Διευθυντής του ΠΜΣ «Αναλογιστική Επιστήμη και Διαχείριση Κινδύνων», έπειτα από έγκριση της Συνέλευσης του Τμήματος, ενημερώνουν την ΕΑΕΕ ώστε να δοθούν τα αντίστοιχα χρηματικά ποσά από την ΕΑΕΕ στους φοιτητές με βάση διαδικασία που θα συμφωνηθεί.

### Έναρξη Ισχύος

Ο κανονισμός εγκρίθηκε στην Συνέλευση του Τμήματος 15<sup>η</sup>/15.05.2023.  
Η ισχύς του παρόντος Κανονισμού αρχίζει από το Ακαδημαϊκό Έτος 2022-23.

---

<sup>1</sup> Ενδεικτικά αναφέρονται τα περιοδικά Annals of Actuarial Science, ASTIN Bulletin, British Actuarial Journal, European Actuarial Journal, Geneva Papers on Risk & Insurance - Issues & Practice, Geneva Risk & Insurance Review, Insurance: Mathematics & Economics, Journal of Risk & Insurance, Journal of Risk & Uncertainty, North American Actuarial Journal, Risk Analysis, Risk Management, Risk Management & Insurance Review, Scandinavian Actuarial Journal, Statistics & Risk Modeling.