

Ακαδημαϊκός Σύμβουλος

1. Με απόφαση Συνέλευσης Τμήματος και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, ορίζεται για κάθε νεοεισαχθέντα/είσα φοιτητή/τρια ένα μέλος ΔΕΠ ή διδακτικό προσωπικό του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών ως Ακαδημαϊκός Σύμβουλος, ο ρόλος του οποίου είναι συμβουλευτικός κατά τη διάρκεια των σπουδών σε ακαδημαϊκά και προσωπικά θέματα, ως πρώτο σημείο επαφής των φοιτητών/τριών με το πανεπιστήμιο. Ο πρωτοετής φοιτητής/τρια πληροφορείται το όνομα του Συμβούλου κατά την εγγραφή του στο Τμήμα και μπορεί να αξιοποιεί τις γνώσεις και την εμπειρία του καθ' όλη τη διάρκεια των σπουδών του. Η θητεία του Ακαδημαϊκού Συμβούλου είναι όλη τη διάρκεια των σπουδών του/της φοιτητή/τριας.

2. Ο Σύμβουλος Σπουδών, σε συνεργασία με την υπηρεσία στήριξης φοιτητών/τριών, συμβουλεύει και υποστηρίζει ιδίως τους πρωτοετείς φοιτητές/τριες, με σκοπό να διευκολυνθεί η μετάβαση τους από τη δευτεροβάθμια στην τριτοβάθμια εκπαίδευση. Επίσης συμβουλεύει και ενημερώνει όλους τους φοιτητές/τριες σε θέματα των σπουδών τους και της μετέπειτα επαγγελματικής τους σταδιοδρομίας. Πιο συγκεκριμένα, με τη βοήθεια του Ακαδημαϊκού Συμβούλου οι φοιτητές/τριες έχουν τη δυνατότητα:

- να διαμορφώνουν το πρόγραμμα σπουδών που ταιριάζει περισσότερο στις προσωπικές ικανότητες, ενδιαφέροντα και δεξιότητές τους,
- να αποκτούν γνώσεις της επιστημονικής και επαγγελματικής εμπειρίας των συμβούλων τους, προσανατολιζόμενοι συγχρόνως επαγγελματικά,
- να έχουν ένα συμπαράστατη στις ακαδημαϊκές και προσωπικές δυσκολίες που πιθανόν να αντιμετωπίσουν κατά τη διάρκεια της φοίτησής τους.

3. Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος δεν επιφορτίζεται με την παροχή συμβουλών για διαδικαστικά θέματα ή την υπενθύμιση των υποχρεώσεων του φοιτητή/τρια. Η αξιοποίηση του εναπόκειται στον φοιτητή/τρια, καθώς ο ρόλος του δεν είναι αποφασιστικός αλλά συμβουλευτικός και μάλιστα όχι κατ' αποκλειστικότητα, καθώς ο φοιτητής/τρια καλό είναι να συμβουλευέται και άλλους διδάσκοντες, ιδίως τους διδάσκοντες των μαθημάτων που σκοπεύει να επιλέξει όπως και των επιβλέποντα της διπλωματικής τους εργασίας.