



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

Κανονισμός για την εξ αποστάσεως διδασκαλία

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην
«Εφαρμοσμένη Στατιστική»



ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Πειραιάς 2024

Κανονισμός για την εξ αποστάσεως διδασκαλία

Το Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική», του Τμήματος «Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης» της Σχολής «Χρηματοοικονομικής και Στατιστικής» του Πανεπιστημίου Πειραιώς, έχει ως αντικείμενο την εκπαίδευση, την προαγωγή της γνώσης και την έρευνα στη Στατιστική Μεθοδολογία και τις ειδικότερες Στατιστικές Τεχνικές που χρησιμοποιούνται σε διάφορες περιοχές της εφαρμοσμένης έρευνας.

Η οργάνωση της εκπαιδευτικής διαδικασίας του Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» γίνεται με συνδυασμό εξ αποστάσεως και δια ζώσης μεθόδων διδασκαλίας, δηλαδή δύναται να υλοποιηθεί τόσο με συμβατική διά ζώσης διδασκαλία σε αίθουσα, όσο και με τη χρήση μεθόδων σύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης.

Επιπλέον, η εκπαιδευτική διαδικασία του Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» υποστηρίζεται και από τη χρήση μεθόδων ασύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης. Η ασύγχρονη εκπαίδευση ενισχύει την ευελιξία στη μαθησιακή διαδικασία, παρέχει ευκαιρίες επικοινωνίας αλλά και παρακολούθησης της πορείας των εκπαιδευομένων. Το κύριο εργαλείο ασύγχρονης εκπαίδευσης που χρησιμοποιείται από το διδακτικό προσωπικό του Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» είναι η δημιουργία και χρήση ηλεκτρονικής τάξης για κάθε μάθημα, μέσω της οποίας το διδακτικό υλικό είναι διαθέσιμο καθ' όλη την εκπαιδευτική διαδικασία παρέχοντας έτσι ευελιξία να ανατρέξει σε αυτό ο εκπαιδευόμενος ανάλογα με το δικό του πρόγραμμα και ρυθμό. Το υλικό που αναρτάται σε κάθε ηλεκτρονική τάξη περιλαμβάνει τις σημειώσεις του μαθήματος, τις παρουσιάσεις των διαλέξεων αλλά και πρόσθετο υποστηρικτικό υλικό. Επιπλέον ασύγχρονες μέθοδοι εκπαίδευσης που χρησιμοποιούνται είναι η επικοινωνία μεταξύ διδασκόντων και φοιτητών με χρήση emails, η διάθεση στους διδασκόμενους πρόσθετων πηγών πληροφόρησης, όπως για παράδειγμα ψηφιακών βιβλιοθηκών ή βάσεων δεδομένων αλλά και η αξιοποίηση των ψηφιακών υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Ιδρύματος.

Οι φοιτητές/τριες που γίνονται δεκτοί/δεκτές στο Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» ταξινομούνται σε δύο βασικές κατηγορίες. Στην πρώτη κατηγορία ταξινομούνται εκείνοι/ες οι φοιτητές/τριες που θα συμμετάσχουν στην εκπαιδευτική διαδικασία με δια ζώσης παρουσία στις αίθουσες διδασκαλίας όπου διεξάγονται οι διαλέξεις των μαθημάτων (Κατηγορία 1), ενώ στην δεύτερη κατηγορία ταξινομούνται εκείνοι/ες οι φοιτητές/τριες που θα συμμετάσχουν στην εκπαιδευτική διαδικασία με εξ αποστάσεως παρουσία (Κατηγορία 2). Στην Κατηγορία 1 το ανώτατο πλήθος φοιτητών/τριών που γίνονται δεκτοί/δεκτές ανά έτος

είναι 35, ενώ το αντίστοιχο πλήθος για την Κατηγορία 2 είναι ίσο με 15. Οι αριθμοί αυτοί μπορούν να μεταβληθούν με αιτιολογημένη απόφαση της συνέλευσης του Τμήματος.

Κάθε υποψήφιος/α που υποβάλλει αίτηση για συμμετοχή στο Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» δηλώνει αν επιθυμεί η υποψηφιότητα του να αξιολογηθεί είτε μόνο για την Κατηγορία 1, είτε μόνο για την Κατηγορία 2 είτε και για τις δύο κατηγορίες. Βάσει των βαθμολογικών κριτηρίων που ορίζονται στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του ΠΜΣ, διαμορφώνεται ένας ενιαίος πίνακας αξιολογικής κατάταξης όλων των υποβληθεισών υποψηφιοτήτων, δηλαδή των υποψηφίων φοιτητών/τριών που έχουν υποβάλλει αίτηση είτε μόνο για την Κατηγορία 1, είτε μόνο για την Κατηγορία 2 είτε και για τις δύο κατηγορίες.

Μία υποψηφιότητα ενός/μίας φοιτητή/τριας δύναται να ταξινομηθεί στην Κατηγορία 2 αν πληροί (και προσκομίσει βεβαίωση από τον αρμόδιο φορέα/οργανισμό για) τουλάχιστον μία από τις παρακάτω προϋποθέσεις:

- i. είναι άτομο με αναπηρία (ΑμεΑ),
- ii. έχει μόνιμο τόπο διαμονής εκτός Αττικής,
- iii. είναι εργαζόμενος/η.

Σε περίπτωση που υπάρχουν περισσότερες αιτήσεις για την Κατηγορία 2 σε σχέση με τον προσφερόμενο αριθμό θέσεων, η προσφορά των θέσεων γίνεται κατά σειρά αρχικά στην περίπτωση (i), στη συνέχεια στην περίπτωση (ii) και τέλος στην περίπτωση (iii). Αν οι θέσεις που προσφέρονται στην Κατηγορία 2 δεν καλυφθούν, τότε οι κενές θέσεις της συγκεκριμένης κατηγορίας δύνανται να προσφερθούν, στην τελική επιλογή, σε υποψήφιους/ες φοιτητές/φοιτήτριες που δεν πληρούν κάποια από τις προαναφερθείσες προϋποθέσεις.

Η επιλογή του συνόλου των φοιτητών/τριών που γίνονται δεκτοί/δεκτές στο Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» πραγματοποιείται σε διάφορες χρονικές στιγμές, με βάση τις υποβληθείσες υποψηφιότητες μέχρι τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Κάθε φορά που γίνεται προσφορά θέσεων διαμορφώνεται ένας πίνακας αξιολογικής κατάταξης, ο οποίος περιλαμβάνει τις ενεργές, κατά τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή, υποψηφιότητες. Με βάση τα προαναφερθέντα κριτήρια και τον τρέχοντα πίνακα κατάταξης, προσφέρεται μέρος των διαθέσιμων θέσεων κάθε κατηγορίας, με πρόταση της Συντονιστικής Επιτροπής και απόφαση της Συνέλευσης Τμήματος.

Η συμμετοχή των φοιτητών/τριών όλων των κατηγοριών, με εξαίρεση την κατηγορία (i), σε μία τουλάχιστον διάλεξη κάθε μαθήματος (η οποία γνωστοποιείται στους φοιτητές στην αρχή του κάθε εξαμήνου) πραγματοποιείται υποχρεωτικά με φυσική παρουσία. Η τελική εξέταση των μαθημάτων του Π.Μ.Σ «Εφαρμοσμένη Στατιστική» πραγματοποιείται αποκλειστικά με φυσική παρουσία για όλους τους εγγεγραμμένους φοιτητές.

Οι φοιτητές/τριες της Κατηγορίας 1 δύνανται να παρακολουθήσουν μέχρι 2 διαλέξεις εξ αποστάσεως, αρκεί να προσκομίσουν εγκαίρως στον διδάσκοντα σχετικό δικαιολογητικό που πιστοποιεί την αδυναμία συμμετοχής τους με φυσική παρουσία κατά τις ημερομηνίες διεξαγωγής των συγκεκριμένων διαλέξεων.