



Αθήνα, 6/2/2024

Προς: Σχολεία Δευτεροβάθμιας
Εκπαίδευσης

Αξιότιμες κυρίες και Αξιότιμοι κύριοι,

Με την παρούσα επιστολή θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε για το **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΩΣΤΡΕΦΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ** του Τμήματος Στατιστικής της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Ο.Π.Α.). Το πρόγραμμα ξεκίνησε την ακαδημαϊκή χρονιά 2021-22 και στόχος της δράσης είναι η ενημέρωση των μαθητών του **2ου επιστημονικού πεδίου** των «**Θετικών Επιστημών**» και του **4ου** επιστημονικού πεδίου «**Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής**» και η γνωριμία τους με την Επιστήμη της Στατιστικής και της ανάλυσης δεδομένων.

Το Τμήμα Στατιστικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών είναι ιστορικά το πρώτο, και παραμένει έως σήμερα το μόνο, αμιγές Τμήμα Στατιστικής που ασχολείται με την ανάλυση δεδομένων σε Ελληνικό Πανεπιστήμιο. Στόχος της λειτουργίας του Τμήματος Στατιστικής είναι η προαγωγή και μετάδοση της γνώσης στο γνωστικό πεδίο της Στατιστικής επιστήμης και των συναφών με αυτήν αντικειμένων, θεωρητικών και εφαρμοσμένων, μέσω της έρευνας και της εκπαίδευσης, καταρτίζοντας πτυχιούχους επιστήμονες με την ικανότητα εφαρμογής κατάλληλων μεθόδων στατιστικής ανάλυσης σε διάφορους τομείς δραστηριότητας (π.χ. οικονομικής, κοινωνικής, επιχειρηματικής, διοικητικής, ερευνητικής, εκπαιδευτικής, κ.λπ.). Το Τμήμα Στατιστικής είναι πρωτοπόρο στα πεδία της Στατιστικής Επιστήμης, των Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και της Επιστήμης Δεδομένων και οδηγεί τις εξελίξεις καθώς η εκπαιδευτική και ερευνητική δραστηριότητά του περιλαμβάνει εξαιρετικά ενδιαφέροντες τομείς όπως η Οικονομετρία, η Βιοστατιστική, η Επιδημιολογία, η Ψυχομετρία, αλλά και η Αθλητική Στατιστική. Τέλος, το Τμήμα Στατιστικής έχει εξαιρετικές προσβάσεις στην αγορά εργασίας, προσφέροντας την ευκαιρία στους φοιτητές του να κάνουν πρακτική άσκηση σε κορυφαίες εταιρείες του χώρου ή να εργαστούν σε θέσεις μαθητείας (internships) με αποκλειστικές συμφωνίες με εταιρείες όπως η IQVIA, η SAS και η Fantasy Sports Interactive.

Στο πλαίσιο αυτών των δράσεων παρακαλώ πολύ όπως ενημερώσετε τους μαθητές του **2ου επιστημονικού πεδίου των «Θετικών Επιστημών»** και του **4ου επιστημονικού πεδίου «Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής»** για τις προοπτικές και τις δράσεις του Τμήματος Στατιστικής μέσω του σύντομου προωθητικού βίντεο του τμήματος: <https://youtu.be/PS-LuM82Oqo> που είναι διαθέσιμο στο κανάλι youtube του Τμήματος.

Όσοι μαθητές επιθυμούν να μάθουν περισσότερα για το Τμήμα Στατιστικής μπορούν να δουν τη συνοπτική παρουσίαση (15 λεπτών) του Τμήματος εδώ <https://youtu.be/ShRMH-ZBeu0> και μπορείτε να την προβάλετε στους μαθητές σας (ή απλά να τους την κοινοποιήσετε) στο πλαίσιο του επαγγελματικού προσανατολισμού τους.

Στο πλαίσιο αυτή της δράσης, επιπλέον των δια ζώσης επισκέψεων και ενημερώσεων, θα διοργανώσουμε (όπως και τις 2 προηγούμενες χρονιές) **δύο ψηφιακές παρουσιάσεις ενημέρωσης** (διάρκειας 1,5 ώρας περίπου) για το Τμήμα Στατιστικής του ΟΠΑ, ειδικά για τους μαθητές της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Οι παρουσιάσεις θα γίνουν μέσω του λογισμικού TEAMS τις ακόλουθες ώρες και μέρες

1. 6 Μαρτίου 2024 στις 12.00
2. 24 Απριλίου 2024 στις 12.00

Η παρουσίαση θα περιλαμβάνει:

- Αναφορά στη Στατιστική επιστήμη και τη σπουδαιότητά της
- Περιεχόμενο του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών
- Δράσεις του Τμήματος Στατιστικής
- Επαγγελματική Αποκατάσταση των Αποφοίτων και Προοπτικές Εξέλιξής τους

Η παρουσίαση θα κλείσει με απορίες και ερωτήσεις από τους μαθητές και συζήτηση με τους εκπροσώπους του Τμήματος Στατιστικής.

Τα ενδιαφερόμενα σχολεία μπορούν να συμμετέχουν κατόπιν δήλωσης συμμετοχής. Αν λοιπόν κρίνετε ενδιαφέρον και σκόπιμο οι μαθητές σας να γνωρίσουν το Τμήμα μας, θα σας παρακαλούσαμε να επικοινωνήσετε με τη διοικητική υπάλληλο της Γραμματείας του Τμήματος Στατιστικής, κα Αλίκη Σπυροπούλου στο e-mail aspyrop@aued.gr ή στο τηλέφωνο 6978290312.

Ευελπιστούμε ότι θα ανταποκριθείτε θετικά στην πρωτοβουλία του Τμήματος Στατιστικής, ώστε να επιτύχουμε μία εποικοδομητική συνεργασία προκειμένου να στηρίξουμε και να ενισχύσουμε το σύγχρονο Ελληνικό Πανεπιστήμιο με υποψήφιους φοιτητές που θα γνωρίζουν το Τμήμα και την επιστήμη και συνειδητά θα το επιλέγουν για την ακαδημαϊκή τους μόρφωση. Με το τρόπο αυτό θα ενισχυθεί η αριστεία στην εκπαίδευση καθώς οι απόφοιτοι θα είναι επιστήμονες ανταγωνιστικοί σε παγκόσμιο επίπεδο.

Με εκτίμηση,

Ιωάννης Ντζούφρας, Καθηγητής
Πρόεδρος του Τμήματος Στατιστικής