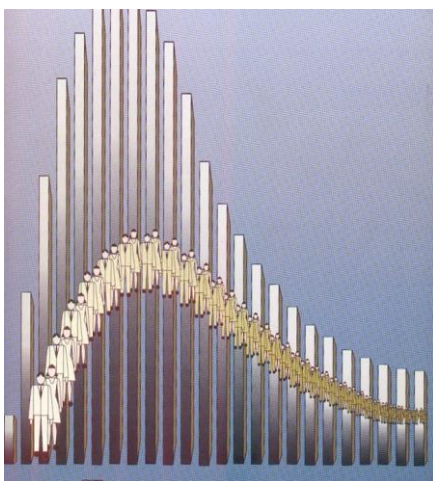




ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΠΜΣ ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ



#### Αντικείμενο Σπουδών:

Η εκπαίδευση, η προαγωγή της γνώσης και η έρευνα στη Στατιστική Μεθοδολογία όπως εφαρμόζεται στην Ιατρική και στις άλλες επιστήμες υγείας. Δίνεται έμφαση στις εφαρμογές, με εντατική χρήση πολλών στατιστικών πακέτων, χωρίς όμως να παραγνωρίζεται η απαραίτητη θεωρητική θεμελίωση.

#### Απευθύνεται σε αποφοίτους τμημάτων:

Μαθηματικών, Στατιστικής, Πληροφορικής, Ιατρικής, Νοσηλευτικής, Οδοντιατρικής, Βιολογίας, Φαρμακευτικής και άλλων τμημάτων των Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αντίστοιχων τμημάτων της αλλοδαπής αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Μεταπτυχιακές Σπουδές στη

## ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

Οργανώνεται από την Ιατρική Σχολή και το  
Τμήμα Μαθηματικών του ΕΚΠΑ

Αιτήσεις ακαδημαϊκού έτους 2021-22  
27/5/2021 έως 25/6/2021

Ηλεκτρονική υποβολή: <http://biostatistics.med.uoa.gr>

### ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

## Τρίτη 8 Ιουνίου 2021

Ώρα: 17.00 – 19.00

Θα μιλήσουν διδάσκοντες, απόφοιτοι και συνεργάτες του Π.Μ.Σ.

Συμμετοχή στο σύνδεσμο Google Meet:

<https://meet.google.com/svj-ijnh-jrq>

- Το πρόγραμμα λειτουργεί με επιτυχία από το 1998
- Απόφοιτοι μας απασχολούνται ως:
  - Καθηγητές σε Ελληνικά και ξένα ΑΕΙ
  - Βιοστατιστικοί σε μεγάλα Πανεπιστήμια και Ερευνητικά κέντρα (π.χ. Harvard, UCL)
  - Δομές του Υπουργείου Υγείας (π.χ. ΕΟΔΥ)
  - Σύμβουλοι σε ερευνητικά προγράμματα
  - Στελέχη σε ιδιωτικές εταιρείες και φαρμακοβιομηχανίες
  - Κλινικοί ιατροί, έχοντας ένα σημαντικό πλεονέκτημα στην οργάνωση και πραγματοποίηση των ερευνητικών τους έργων

Επικοινωνία: Πληροφορίες/Γραμματεία  
Κα Τζένη Πολίτη  
Τηλ.: +30 210 746 2205  
Email: [jpoliti@med.uoa.gr](mailto:jpoliti@med.uoa.gr)