



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

3<sup>ο</sup> χλμ.Π.Ε.Ο. Λαμίας-Αθηνών, 35 100, Λαμία, Τηλ: 2231060196 E-mail: [g-math@uth.gr](mailto:g-math@uth.gr)

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΔΙΑΛΕΞΗ-ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ**

Η Πρόεδρος της Προσωρινής Συνέλευσης του τμήματος Μαθηματικών, Μαρία Αδάμ, Αν. Καθηγήτρια του τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Π.Θ. **προσκαλεί** φοιτητές & φοιτήτριες του τμήματος Μαθηματικών & της Σχολής Θετικών Επιστημών του Π.Θ., να παρακολουθήσουν τις διαλέξεις, που θα πραγματοποιηθούν από απόσταση μέσω της πλατφόρμας **Microsoft Teams** και τις οποίες θα δώσουν υποψήφιοι για την πλήρωση μίας θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «**Πιθανότητες και Στατιστική**», την **Τετάρτη 08-04-2020**, σύμφωνα με το ακόλουθο πρόγραμμα:

Επώνυμο	Όνομα	ΩΡΑ	ΘΕΜΑ
ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΥ	ΧΡΥΣΟΥΛΑ	10:30	Συνεχείς κατανομές. Συνάρτηση κατανομής και συνάρτηση πυκνότητας πιθανότητας
ΣΤΑΜΑΤΑΚΗΣ	ΜΑΡΙΟΣ	11:00	Συνεχείς κατανομές. Συνάρτηση κατανομής και συνάρτηση πυκνότητας πιθανότητας
ΚΟΥΤΛΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	11:30	Συνεχείς κατανομές. Συνάρτηση κατανομής και συνάρτηση πυκνότητας πιθανότητας
ΤΖΙΟΥΦΑΣ	ΑΧΙΛΛΕΑΣ	12:00	Δείγματα και Δειγματοληψία. Νόμος των μεγάλων αριθμών. Κεντρικό Οριακό Θεώρημα.
ΜΠΟΜΠΟΤΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	12:30	Δείγματα και Δειγματοληψία. Νόμος των μεγάλων αριθμών. Κεντρικό Οριακό Θεώρημα.

Οι φοιτητές μπορούν να αξιολογήσουν τη διδασκαλία των προαναφερθέντων υποψηφίων, κατά τη διάρκειά της, από τα κινητά τους ή από τους Η/Υ μέσω της ηλεκτρονικής διεύθυνσης

**[math.eval.uth.gr/test](http://math.eval.uth.gr/test)**

ακολουθώντας τις οδηγίες σύνδεσης που εστάλησαν στα email τους από τη Γραμματεία του τμήματος Μαθηματικών.