



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ**

Πειραιάς 20 Νοεμβρίου 2024

**ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ**

Το **Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης** σας προσκαλεί στις διαδικτυακές διαλέξεις των παρακάτω Υποψηφίων Διδασκόντων του Τμήματος οι οποίες θα πραγματοποιηθούν εξ αποστάσεως μέσω της εφαρμογής MsTeams:

**Παρασκευή 29 Νοεμβρίου 2024, ώρα 10:00 –12:00**

A/A	Ώρα	Ομιλητής	Θέμα Διατριβής
1	10:00-10:30	I-Δ Οικονομίδης	Χρόνοι διακοπής με εφαρμογές στα Χρηματοοικονομικά και την Διαχείριση Κινδύνων
2	10:30-11:00	Π. Μανδάλης	Εξόρυξη γνώσης σε μεγάλα δεδομένα κίνησης
3	11:00-11:30	Κ. Λάλλας	Στοχαστική Μοντελοποίηση Προβλημάτων Συνοριακών Τιμών για την εξίσωση Helmholtz και Navier
4	11:30-12:00	Α. Κουρούκλη	Εκτιμητική με χρήση συναρτησιακών σε ανανεωτικά μοντέλα και τις εφαρμογές τους

**Δευτέρα 2 Δεκεμβρίου 2024, ώρα 11:00 –13:30**

A/A	Ώρα	Ομιλητής	Θέμα Διατριβής
1	11:00-11:30	Β. Γεωργάκης	Διαχείριση κινδύνων στους οργανισμούς υγείας: Ανάλυση μεγάλων βάσεων δεδομένων
2	11:30-12:00	Β. Τραπουζανλής	Συμβολή στην ανάπτυξη τεχνικών και αλγορίθμων για την κατασκευή αποδοτικών παραγοντικών σχεδιασμών
3	12:00-12:30	Ε. Μπαμίχα	Διερεύνηση του ρόλου βιοδεικτών, βιομετρήσεων, μέτρων νοσηρότητας και κοινωνικο-δημογραφικών παραγόντων στην ποιότητα ζωής των ατόμων ηλικίας 50+ στην Ελλάδα και στην Ευρώπη
4	12:30-13:00	Α. Χατζηθεοδοσίου	Νέες προσεγγίσεις στην Οικονομία και Τεχνολογία της Ασφαλιστικής Διαμεσολάβησης
5	13:00-13:30	Δ. Χαϊδεμενάκη	Παράγοντες ενεργού γήρανης, καλής ψυχικής υγείας και παραγωγικότητας: Μια διαγενεακή μελέτη ανάμεσα σε ευρωπαϊκές χώρες, συγκρίνοντας νομοθεσίες και προγνωστικά μοντέλα

Για να συνδεθείτε στις διαδικτυακές διαλέξεις επιλέξτε τον ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://bit.ly/3UPrZT9>