

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

22η Θερινή Συνάντηση στη Διαχείριση Κινδύνου & στα Στοχαστικά Χρηματοοικονομικά

Risk, Finance and Stochastics (RFS-2025)

Hybrid, 22 – 26 Σεπτεμβρίου 2025

Τα Τμήματα Στατιστικής, Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής και τα Εργαστήρια (α) Στοχαστικής Μοντελοποίησης και Εφαρμογών και (β) Χρηματοοικονομικών Εφαρμογών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών σε συνεργασία με τα Τμήματα Στατιστικής & Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών και Μηχανικών Οικονομίας & Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου συνδιοργανώνουν το **22ο Θερινό Σχολείο στη Διαχείριση Κινδύνου και στα Στοχαστικά Χρηματοοικονομικά, 22-26 Σεπτεμβρίου 2025**. Στη διοργάνωση θα συμμετέχει και το Ταμείο Μηχανικών Εργοληπτών Δημοσίων Έργων (ΤΜΕΔΕ).

Η συνάντηση απευθύνεται σε μεταπτυχιακούς φοιτητές, υποψήφιους διδάκτορες, μεταδιδάκτορες, ερευνητές, στελέχη του αναλογιστικού και χρηματοπιστωτικού τομέα και των χρηματοοικονομικών αγορών, οι οποίοι ενδιαφέρονται να ενημερωθούν σχετικά με τις νεότερες εξελίξεις σε αυτό τον πολύ δυναμικό και γρήγορα εξελισσόμενο χώρο της στοχαστικής χρηματοοικονομικής.

Όπως πάντα, θα έχουμε την χαρά και την τιμή να είναι μαζί μας εξαιρετικοί και διακεκριμένοι επιστήμονες του χώρου, διεθνώς γνωστοί για την συνεισφορά τους, στους τομείς ενδιαφέροντος του Σχολείου. Το φετινό Σχολείο αποτελείται από τρεις κύριες θεματικές:

- Catastrophe and Climate Risk
- Risk Management in Real Estate
- Machine Learning, Stochastic Methods and Risk Assessment

Περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τους προσκεκλημένους ομιλητές και το πρόγραμμα των διαλέξεων θα ανακοινωθούν εντός του Αυγούστου μέσω του [ιστότουπου](#) της συνάντησης

Η παρακολούθηση του θερινού σχολείου δεν απαιτεί την καταβολή διδάκτρων όμως, οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει **να δηλώσουν τη συμμετοχή τους μέσω της πλατφόρμας**

[Online RFS-2025 Registration Form](#)

όπου θα αναγράφουν το ονοματεπώνυμο τους, την ιδιότητα τους, το φορέα τους και ένα πολύ σύντομο βιογραφικό (έως 10 γραμμές), **μέχρι τις 31 Αυγούστου** για να γίνει έγκαιρα η διαδικασία επιλογής των υποψηφίων.

Ο μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων είναι 40 και θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.

Η Οργανωτική Επιτροπή

Σ. Βακερούδης (ΟΠΑ)
Α. Ν. Γιαννακόπουλος (ΟΠΑ)
Α. Ζυμπίδης (ΟΠΑ)
Γ. Κουρέτας (ΟΠΑ)

Ι. Μπαλτάς (ΠΑ),
Σ. Ξανθόπουλος (ΠΑ)
Γ. Ι. Παπαγιάννης (ΠΑΠΕΙ)
Α. Τσεκρέκος (ΟΠΑ)