

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

20ο Θερινό Σχολείο στη Διαχείριση Κινδύνου & τα Στοχαστικά Χρηματοοικονομικά

Risk, Finance and Stochastics RFS-2023

Hybrid, 4 – 8 Σεπτεμβρίου 2023

Τα Τμήματα Στατιστικής, Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής και το Εργαστήριο Στοχαστικής Μοντελοποίησης και Εφαρμογών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών σε συνεργασία με τα Τμήματα Στατιστικής & Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών και Μηχανικών Οικονομίας & Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου συνδιοργανώνουν το **20ο Θερινό Σχολείο** στη **Διαχείριση Κινδύνου και τα Στοχαστικά Χρηματοοικονομικά, 4 - 8 Σεπτεμβρίου 2023**.

Το σχολείο απευθύνεται σε μεταπτυχιακούς φοιτητές, υποψήφιους διδάκτορες, μεταδιδάκτορες, ερευνητές και στελέχη του 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.

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσουμε ότι το Σχολείο επανέρχεται από φέτος στις συνήθεις συνθήκες λειτουργίας του με δια ζώσης ομιλίες, θα παρέχεται όμως και η δυνατότητα για εξ' αποστάσεως συμμετοχή.

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 δύο κύριες θεματικές: (α) Catastrophe Risk και (β) Topological Data Analysis in Finance. Περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τους προσκεκλημένους ομιλητές και το πρόγραμμα των διαλέξεων θα ανακοινωθούν εντός του Αυγούστου μέσω του [ιστότοπου](#) του Σχολείου.

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-2023 Registration Form](#)

όπου θα αναγράφουν το ονοματεπώνυμο τους, την ιδιότητα τους, το φορέα τους και ένα πολύ σύντομο βιογραφικό (έως 10 γραμμές), **μέχρι τις 28 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 (ΣΝΔ)

Α. Τσεκρέκος (ΟΠΑ)