



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Γραμματεία Συγκλήτου
Καραολή & Δημητρίου 80
Πειραιάς, Τ.Κ. 185 34
Υπεύθυνη: Μ. Μαρούλη
Τηλ.: 210 4142192
Email: mmar@unipi.gr

Πειραιάς, 30-9-2024
Αρ. Πρωτ. 20246070

Προς

- Κοσμήτορα Σχολής Χρηματοοικονομικής και Στατιστικής
- Πρόεδρο Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης
- Πρόεδρο Τμήματος Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής
- Γραμματέα Σχολής Χρηματοοικονομικής και Στατιστικής
- Γραμματέα Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης
- Γραμματέα Τμήματος Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής

Θέμα: Επανεγκριση μητρώων γνωστικών αντικειμένων που θεραπεύουν τα Τμήματα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης και Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής της Σχολής Χρηματοοικονομικής και Στατιστικής

- Σχετ.: α) οι διατάξεις των άρθρων 16 παρ.4 περ. κβ και 144 του ν. 4957/2022 (Α'141)
β) η αριθμ. Φ/149466/Ζ2/29-12-2023 Υ.Α. (Β'7603) σχετικά με την παράταση των αναφερόμενων στο άρθρο 463 του Κεφαλαίου ΙΖ' του ν. 4957/2022 (Α'141) προθεσμιών
γ) το αρ.πρωτ. 20245930/23-9-2024 έγγραφο της Κοσμητείας της Σχολής Χρηματοοικονομικής και Στατιστικής, με συνημμένη την από 13-9-2024 (συνεδρία 1^η) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης
δ) το αρ.πρωτ. 20245929/23-9-2024 έγγραφο της Κοσμητείας της Σχολής Χρηματοοικονομικής και Στατιστικής, με συνημμένη την από 12-9-2024 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής

Σας γνωρίζουμε ότι η Σύγκλητος στην από **27-9-2024** συνεδρίασή της (**συνεδρία 2^η**), αφού προέβη σύμφωνα με τις ανωτέρω σχετικές διατάξεις σε έλεγχο της διαδικασίας κατάρτισης των Μητρώων Γνωστικών Αντικειμένων που θεραπεύουν τα Τμήματα: 1) Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης και 2) Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής, διαπίστωσε ότι καταρτίστηκαν με διαφανή και αξιοκρατικό τρόπο. Ως εκ τούτου, σας αποστέλλουμε τα Μητρώα Γνωστικών Αντικειμένων τα οποία επανεγκρίθηκαν, προκειμένου να αναρτηθούν στο ηλεκτρονικό σύστημα ολοκληρωμένης διαχείρισης ΑΠΕΛΛΑ, για τις διαδικασίες επιλογής, εξέλιξης Καθηγητών, μονιμοποίησης και ανανέωσης θητείας των Επίκουρων Καθηγητών.

Ο Πρύτανης

Καθηγητής Μιχαήλ Ε. Σφακιανάκης

Κοινοποίηση:

- Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας
- Τμήμα Διδακτικού Προσωπικού
- Ιδρυματική Υπεύθυνη ΑΠΕΛΛΑ (για ανάρτηση στο πληροφοριακό σύστημα)

Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης

Επιστημονικό πεδίο: Στατιστική και Ασφαλιστική Επιστήμη

1. Αναλογισμός
2. Αναλογισμός ή Ποσοτική Διαχείριση Κινδύνων
3. Αναλογιστική και Ασφαλιστική Επιστήμη
4. Ασφάλιση ή/και Αναλογισμός
5. Ασφαλιστικά Μαθηματικά, Εφαρμοσμένες Πιθανότητες και Μαθηματική Στατιστική
6. Βιοστατιστική
7. Δημογραφία
8. Διδακτική Οικονομικών και Στατιστικής
9. Διοικητική της Ασφάλισης
10. Εξόρυξη δεδομένων
11. Επεξεργασία σήματος
12. Επιστήμη Δεδομένων
13. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά
14. Εφαρμοσμένες Πιθανότητες
15. Εφαρμοσμένη Στατιστική
16. Θεωρία Πιθανοτήτων
17. Κοινωνικές Ασφαλίσεις
18. Οικονομική της Ασφάλισης
19. Πιθανότητες και Στατιστική
20. Πληροφορική με έμφαση στη στατιστική επεξεργασία δεδομένων
21. Ποσοτική Διαχείριση Κινδύνων
22. Προγραμματισμός Η/Υ
23. Στατιστική
24. Στατιστική και Εφαρμοσμένες Πιθανότητες
25. Στατιστική και Μεγάλα Δεδομένα
26. Στατιστική Μεθοδολογία
27. Στοχαστικά Χρηματοοικονομικά
28. Στοχαστικές Διαδικασίες
29. Υπολογιστική Στατιστική

Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής

Επιστημονικό Πεδίο	Γνωστικό Αντικείμενο
1. Χρηματοοικονομική (Finance)	1.1. Χρηματοοικονομική Διαμεσολάβηση και Τραπεζική (Financial Intermediation and Banking)
	1.2. Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων (Corporate Finance)
	1.3. Αποτίμηση Αξιογράφων και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου (Asset Pricing and Portfolio Management)
	1.4. Μαθηματικά Χρηματοοικονομικά (Mathematical Finance)
	1.5. Χρηματοοικονομική Οικονομετρία (Financial Econometrics)
	1.6. Χρηματοοικονομική Τεχνολογία (Financial Technology)
	1.7. Συγχωνεύσεις και Εξαγορές Επιχειρήσεων (Corporate Mergers and Acquisitions)
	1.8. Χρηματοοικονομικά Μαθηματικά (Financial Mathematics)
	1.9. Θεωρία Χαρτοφυλακίου και Τιμολόγησης Κεφαλαιουχικών Περιουσιακών Στοιχείων (Asset Pricing and Portfolio Management Theory)
	1.10. Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου / Portfolio Analysis and Management
	1.11. Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας (Real Estate Finance)
	1.12. Βιώσιμη Χρηματοοικονομική (Sustainable Finance)
	1.13. (Χρηματοοικονομική των Νοικοκυριών (Household Finance)
	1.14. Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική (Behavioral Finance)
	1.15. Τραπεζική (Banking)
	1.16. Ποσοτικές Μέθοδοι στη Χρηματοοικονομική (Quantitative Methods in Finance)
	1.17. Μακρο-Χρηματοοικονομική (Macro-Finance)
	1.18. Χρηματοοικονομικά Παράγωγα (Financial Derivatives)
2. Λογιστική (Accounting)	2.1. Χρηματοοικονομική Λογιστική (Financial Accounting)
3. Οικονομική Επιστήμη (Economics)	3.1. Οικονομική Θεωρία (Economic Theory)
	3.2. Εφαρμοσμένη Οικονομική (Applied Economics)
	3.3. Μαθηματική Οικονομική – Θεωρία Παιγνίων (Mathematical Economics- Game Theory)
	3.4. Διδακτική Οικονομικών & Στατιστικής (Teaching of Economics and Statistics)

	3.5. Οικονομική Θεωρία με Έμφαση στη Μακροοικονομική (Economic Theory with Emphasis on Macroeconomics)
	3.6. Μικροοικονομική – Θεωρία Παιγνίων (Microeconomics – Game Theory)
	3.7. Πολιτική Οικονομία (Political Economy)
4. Νομική Επιστήμη (Law)	4.1. Χρηματοοικονομικό και Τραπεζικό Θεσμικό Πλαίσιο (Financial Institutions and Regulation)
5. Πληροφορική (Informatics)	5.1. Προγραμματισμός Η/Υ (Computer Programming)