



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

Πειραιάς, 2 Ιουνίου 2022

**Ανακοίνωση**

Καλούνται όλοι οι **προπτυχιακοί φοιτητές** του Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης, που παρακολουθούν μαθήματα κατά το **εαρινό εξάμηνο ακαδημαϊκού έτους 2021-2022**, να συμπληρώσουν τις αντίστοιχες φόρμες αξιολόγησης για τα μαθήματα υποχρεωτικά και επιλογής **κάνοντας χρήση των κωδικών URegister**.

**Η αξιολόγηση γίνεται ανώνυμα**. Οι διδάσκοντες των μαθημάτων έχουν πρόσβαση στα συνοπτικά και ανώνυμα αποτελέσματα της αξιολόγησης αφού ολοκληρωθεί η αποστολή της βαθμολογίας στη γραμματεία, με το τέλος της εξεταστικής.

Κάθε συμπληρωμένη φόρμα αξιολόγησης και τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αποτελούν εργαλεία στη συνεχή προσπάθεια καταγραφής και **αναβάθμισης της ποιότητας της εκπαιδευτικής διαδικασίας**.

Η διαδικασία αξιολόγησης θα είναι διαθέσιμη από **Τετάρτη 01.06.2022** έως και **Πέμπτη 30.06.2026** ακολουθώντας το σύνδεσμο του εκάστοτε μαθήματος που παρατίθεται ακολούθως:

<b>ΕΞΑΜΗΝΟ 2ο</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>	<b>ΦΟΡΜΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>
<b>Πιθανότητες I</b>	<b>Δ. Αντζουλάκος (Τμήμα Α)</b>	<a href="https://forms.office.com/r/5hPmGmiQXy">https://forms.office.com/r/5hPmGmiQXy</a>
	<b>Κ. Πολίτης (Τμήμα Β)</b>	<a href="https://forms.office.com/r/uujxX2wwiy">https://forms.office.com/r/uujxX2wwiy</a>

Μακροοικονομική Θεωρία	Π. Τήνιος	<a href="https://forms.office.com/r/uEs802VyfG">https://forms.office.com/r/uEs802VyfG</a>
Απειροστικός Λογισμός II	Β. Σεβρόγλου	<a href="https://forms.office.com/r/MhpgJhX4Qr">https://forms.office.com/r/MhpgJhX4Qr</a>
Εισαγωγή στον Προγραμματισμό Η/Υ	Ε. Κοφίδης (Θεωρία)	<a href="https://forms.office.com/r/LeTBbfHb8B">https://forms.office.com/r/LeTBbfHb8B</a>
	Ν. Πελέκης (Εργαστήρια)	<a href="https://forms.office.com/r/qvbA5kaQ4F">https://forms.office.com/r/qvbA5kaQ4F</a>
	Στ. Μανωλιά (Εργαστήρια)	<a href="https://forms.office.com/r/rbHdV4S02D">https://forms.office.com/r/rbHdV4S02D</a>
	Σ. Χρυσικόπουλος (Εργαστήρια)	<a href="https://forms.office.com/r/1FdyAJ5r0V">https://forms.office.com/r/1FdyAJ5r0V</a>
	Ε. Τσάμη(Εργαστήρια)	<a href="https://forms.office.com/r/iCpbjtHnyU">https://forms.office.com/r/iCpbjtHnyU</a>
Ασφαλίσεις Επιχειρήσεων	Π. Ξένος	<a href="https://forms.office.com/r/ffmyDsFFDU">https://forms.office.com/r/ffmyDsFFDU</a>
Εφαρμοσμένη Άλγεβρα	Ε. Τσάμη	<a href="https://forms.office.com/r/4jwTKJFPsF">https://forms.office.com/r/4jwTKJFPsF</a>
Ασφαλιστικό Δίκαιο	(ΟΔΕ) Α. Σινανιώτη	<a href="https://forms.office.com/r/a53kb5X1Qk">https://forms.office.com/r/a53kb5X1Qk</a>
<b>ΕΞΑΜΗΝΟ 4ο</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>	<b>ΦΟΡΜΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>
Στατιστική I: Εκτιμητική	Γ. Τζαβελάς (Τμήμα Α)	<a href="https://forms.office.com/r/Ha2MEShe2i">https://forms.office.com/r/Ha2MEShe2i</a>
	Αθ. Ρακιτζής (Τμήμα Β)	<a href="https://forms.office.com/r/Nvry4ErXMN">https://forms.office.com/r/Nvry4ErXMN</a>
Στοχαστικές Διαδικασίες	Μ. Μπούτσικας	<a href="https://forms.office.com/r/hYEa56mxv4">https://forms.office.com/r/hYEa56mxv4</a>
Αναλογιστικά Μοντέλα Συμβάντων Ζωής I	Γ. Ψαρράκος	<a href="https://forms.office.com/r/xLB8GDD7S9">https://forms.office.com/r/xLB8GDD7S9</a>
Ασφαλίσεις Φυσικών Προσώπων	Π. Ξένος	<a href="https://forms.office.com/r/Ndx7KEYV9Q">https://forms.office.com/r/Ndx7KEYV9Q</a>
Αρχές Χρηματοοικονομικής	(ΟΔΕ) Ν. Τσαγκαράκης	<a href="https://forms.office.com/r/hX7dBbv4R1">https://forms.office.com/r/hX7dBbv4R1</a>
Επιχειρησιακή Έρευνα	Ε. Κοφίδης	<a href="https://forms.office.com/r/unCftMtn39">https://forms.office.com/r/unCftMtn39</a>
Πληροφοριακά Συστήματα	Ν. Πελέκης	<a href="https://forms.office.com/r/SwuVdXT8NB">https://forms.office.com/r/SwuVdXT8NB</a>
Επιχειρηματικότητα	(ΟΙΚ) Αθ. Καραλή (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/81L7Xn6TL4">https://forms.office.com/r/81L7Xn6TL4</a>
<b>ΕΞΑΜΗΝΟ 6ο</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>	<b>ΦΟΡΜΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>
Ανάλυση Παλινδρόμησης	Χ. Ευαγγελάρας (Τμήμα Α)	<a href="https://forms.office.com/r/mN0ffutjHu">https://forms.office.com/r/mN0ffutjHu</a>
	Μ. Κούτρας (Τμήμα Β)	<a href="https://forms.office.com/r/tnLDiccD8k">https://forms.office.com/r/tnLDiccD8k</a>
Κατανομές Ζημιών	Γ. Πιτσέλης	<a href="https://forms.office.com/r/eDQnWqyvUr">https://forms.office.com/r/eDQnWqyvUr</a>
Μέθοδοι και Τεχνικές Δειγματοληψίας	Γ. Τζαβελάς	<a href="https://forms.office.com/r/TGvVuGBrEZ">https://forms.office.com/r/TGvVuGBrEZ</a>

Βιοστατιστική	Ε. Σεραφετινίδου (Π.Δ. 407/80)	<a href="https://forms.office.com/r/ssXhr21sdq">https://forms.office.com/r/ssXhr21sdq</a>
Στατιστικός Έλεγχος Ποιότητας	Αθ. Ρακιτζής	<a href="https://forms.office.com/r/kErHqFBdmC">https://forms.office.com/r/kErHqFBdmC</a>
Ανάλυση Χρονοσειρών	Σ. Τζανίνης (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/LMEPLhNR6t">https://forms.office.com/r/LMEPLhNR6t</a>
Ειδικά Θέματα Πιθανοτήτων	Κ. Πολίτης	<a href="https://forms.office.com/r/B8976jG39q">https://forms.office.com/r/B8976jG39q</a>
Ασφαλίσεις Ζωής	Σ. Φαμελίτη (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/V9YTHqn4dA">https://forms.office.com/r/V9YTHqn4dA</a>
Θεωρία Αξιοπιστίας Χαρτοφυλακίου	Α. Μποζίκας (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/xFmZcf41FN">https://forms.office.com/r/xFmZcf41FN</a>
Αγορές Χρήματος και Κεφαλαίου	(ΧΡΗ) Ε. Τσιριτάκης,	<a href="https://forms.office.com/r/cv619mud7d">https://forms.office.com/r/cv619mud7d</a>
	Γκ. Χαρδούβελης	<a href="https://forms.office.com/r/dFSZSgKfDc">https://forms.office.com/r/dFSZSgKfDc</a>
Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικών	Σ. Φαμελίτη, (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/VEUbd8hYga">https://forms.office.com/r/VEUbd8hYga</a>
Πληθυσμιακή Γεωγραφία	Γ. Βερροπούλου	<a href="https://forms.office.com/r/0KL1jakpDU">https://forms.office.com/r/0KL1jakpDU</a>
Διδακτική της Στατιστικής	Ε. Τσάμη	<a href="https://forms.office.com/r/Hciqdcu7yb">https://forms.office.com/r/Hciqdcu7yb</a>
<b>ΕΞΑΜΗΝΟ 8ο</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>	<b>ΦΟΡΜΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>
Μη Παραμετρική Στατιστική	Ι. Τριανταφύλλου	<a href="https://forms.office.com/r/PjS3PFb3kK">https://forms.office.com/r/PjS3PFb3kK</a>
Στατιστικά Προγράμματα II	Αθ. Σαχλάς Π.Δ. 407/80	<a href="https://forms.office.com/r/6XTqDmgaSg">https://forms.office.com/r/6XTqDmgaSg</a>
	Φ. Μπερσίμης (εργαστήρια)	<a href="https://forms.office.com/r/RMp8XXyHt9">https://forms.office.com/r/RMp8XXyHt9</a>
Πολυμεταβλητή Ανάλυση	(ΟΔΕ) Σ. Μπερσίμης	<a href="https://forms.office.com/r/HBFwvsWRXU">https://forms.office.com/r/HBFwvsWRXU</a>
Μπεϋζιανή Στατιστική	Γ. Ηλιόπουλος	<a href="https://forms.office.com/r/LjT6KMvbWu">https://forms.office.com/r/LjT6KMvbWu</a>
Προσομοίωση (H/Y)	Μ. Μπούτσικας	<a href="https://forms.office.com/r/vEkW8eC0HA">https://forms.office.com/r/vEkW8eC0HA</a>
Θεωρία και Πρακτική της Αντασφάλισης	Α. Μποζίκας (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/itHgWf1G8h">https://forms.office.com/r/itHgWf1G8h</a>
Αναλογιστικά Μοντέλα Επιβίωσης	Γ. Ψαρράκος	<a href="https://forms.office.com/r/sqSbY41gfD">https://forms.office.com/r/sqSbY41gfD</a>
Ειδικά Θέματα Αναλογισμού	Γ. Ψαρράκος	<a href="https://forms.office.com/r/NHhRksJghj">https://forms.office.com/r/NHhRksJghj</a>
Γήρανση του Πληθυσμού και Ασφαλιστική Οικονομία	Π. Τήνιος	<a href="https://forms.office.com/r/yWgmqkRRD2">https://forms.office.com/r/yWgmqkRRD2</a>
Ειδικά Θέματα Διαχείρισης Κινδύνων	Γ. Συμεωνίδης Π.Δ. 407/80	<a href="https://forms.office.com/r/JZUw77Vw4G">https://forms.office.com/r/JZUw77Vw4G</a>
Παράγωγα Χρηματοοικονομικά	Σ. Τζανίνης (Ακ. Υπότροφος)	<a href="https://forms.office.com/r/aAuB3tsptU">https://forms.office.com/r/aAuB3tsptU</a>

<b>Προϊόντα</b>		
<b>Στοχαστική Χρηματοοικονομική</b>	<b>(ΧΡΗ) Μ. Ανθρωπέλος</b>	<a href="https://forms.office.com/r/YtG9uCjRdE">https://forms.office.com/r/YtG9uCjRdE</a>
<b>Στατιστική Κοινωνικών Φαινομένων</b>	<b>Γ. Βερροπούλου</b>	<a href="https://forms.office.com/r/yTihwahXk6">https://forms.office.com/r/yTihwahXk6</a>
<b>Πρακτική Άσκηση</b>	<b>Π. Τήνιος</b>	<a href="https://forms.office.com/r/v2Ry2Z2rkC">https://forms.office.com/r/v2Ry2Z2rkC</a>

Εκ της Γραμματείας