



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**
University of the Peloponnese

Γραμματεία Συγκλήτου

Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, 22 131 Τρίπολη

Τ. 2710 230009

Γεωργία Μανιά gmania@uop.gr**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
289/12/26.05.2026**

Θέμα: Προγραμματισμός Κατατακτηρίων Εξετάσεων Ακαδημαϊκού έτους 2026-2027 Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 13/2000 «Ίδρυση Πανεπιστημίου Πελοποννήσου» (ΦΕΚ 12/Α'/1-2-2000) όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις των Π.Δ. 138/2002 (ΦΕΚ 113/Α/2002), Π.Δ. 118/2003 (ΦΕΚ 102/Α/2003) & Π.Δ. 221/2006 (ΦΕΚ 222/Α/2006) που αφορούν στην ίδρυση τμημάτων και υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
3. Τις διατάξεις του Ν. 4610/2019 (ΦΕΚ 70/07.05.2019 τ Α') «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις».
4. Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21.7.2022 τ Α') «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» και ειδικότερα των άρθρων 16, 76,223 και 454, όπως ισχύουν.
5. Την υπ' αριθ. 89/1/27.4.2026 Απόφαση Συμβουλίου Διοίκησης περί αποδοχή παραίτησης Πρύτανη κ. Αθανάσιου Κατσή και ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων Πρύτανη στην κ. Ζυγά Σοφία Καθηγήτρια Α' Βαθμίδας του Τμήματος Νοσηλευτικής, ως αρχαιότερο μέλος Δ.Ε.Π. πρώτης Βαθμίδας που έχει αναδειχθεί ως εσωτερικό μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. (ΦΕΚ 560/27.4.2026/Υ.Ο.Δ.Δ.).
6. Την υπ' αριθ. 9648/28.4.2026 Πράξη της Ασκούσας αρμοδιότητες Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με θέμα «Ανασυγκρότηση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2025-2026» ΑΔΑ:9Ρ7Η469Β7Δ-1ΦΗ.
7. Το άρθρο 74 «Θέματα εισαγωγής στην τριτοβάθμια εκπαίδευση» του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α'114/04.08.2020).
8. Τις διατάξεις της εγκυκλίου αρ. πρωτ. 135234/Ζ1/24-10-2025 του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού, με θέμα «Παροχή διευκρινίσεων σχετικά με την εφαρμογή του άρθρου 78Α του ν. 4957/2022 (Α' 141) περί κατατάξεων σε Τμήματα ή Μονοτμηματικές Σχολές των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων».
9. Τις διατάξεις του άρθρου 131 του Ν.5224/2025 (ΦΕΚ Α' 142/05.08.2025) με το οποίο προστέθηκε στο Ν. 4957/2022 (Α' 141) το άρθρο 78Α.



10. Την υπ. αριθ. 43083/Ζ1/06-04-2026 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 2040/τ.Β'/08-04-2026) « Κατάταξη υποψηφίων σε Τμήματα ή Μονομηματικές Σχολές Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων.
11. Το απόσπασμα πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής (Συνεδρίαση 12η/15.5.2026).
12. Τη διεξαχθείσα συζήτηση κατά την 289η συνεδρίαση της Συγκλήτου (26-05-2026).

Αποφασίζει

Εγκρίνει τη διεξαγωγή κατατακτήριων εξετάσεων για το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής στα παρακάτω μαθήματα και με την αναφερόμενη εξεταστέα ύλη.

A. Κατατακτήριες εξετάσεις ακαδημαϊκού έτους 2026-2027 για τις κατηγορίες υποψηφίων του Άρθρου 2 της υπ' αριθμ. 43083/Ζ1/06-04-2026 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 2040/τ.Β'/08-04-2026).

I. Η συγκρότηση επιτροπής Κατατάξεων ως εξής: Μακρής Ηλίας ως Πρόεδρος της επιτροπής και από τα μέλη: Γιακουμάτος Στέφανος, Γιαννόπουλος Βασίλειος, Αγοράκη Μαρία-Ελένη, Λυγγίτσος Αλέξανδρος, Μπαμπαλός Βασίλειος, Μαυριδόγλου Γεώργιος.

II. Ότι η κατάταξη πτυχιούχων για το σπουδαστικό έτος 2026-2027 θα γίνει με γραπτές εξετάσεις και σε τρία μαθήματα.

III. Τα μαθήματα που θα εξεταστούν οι υποψήφιοι είναι:

- **ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ**: εισηγητές-βαθμολογητές, Μακρής Η., Αγοράκη Μ.-Ε.-Αναβαθμολογητής, Μπαμπαλός Β.

-**ΑΡΧΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ**: Γιαννόπουλος Β., Λυγγίτσος Α.-Αναβαθμολογητής Νικολόπουλος Σ.

-**Μαθηματικά των Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών**: εισηγητές-βαθμολογητές, Γιακουμάτος Σ., Μαυριδόγλου Γ.,- Αναβαθμολογητής, Σταυρογιαννης Σ.

IV.i Οι επιτυχόντες των κατηγοριών των υποψηφίων του Άρθρου 2 περιπτώσεις α,β,γ,δ, της υπ' αριθμ. 43083/Ζ1/06-04-2026 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 2040/τ.Β'/08-04-2026) που εισάγονται στο Τμήμα, εγγράφονται **στο 2ο εξάμηνο σπουδών** και απαλλάσσονται από την εξέταση μαθημάτων κατάταξης και επιπλέον από τα υπόλοιπα μαθήματα του Α' εξαμήνου (σύνολο 30 πιστωτικές μονάδες ECTS).

IV.ii. Οι επιτυχόντες των κατηγοριών των υποψηφίων του Άρθρου 2, περίπτωση ε, της υπ' αριθμ. 43083/Ζ1/06-04-2026 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 2040/τ.Β'/08-04-2026) που εισάγονται στο Τμήμα, εγγράφονται στο 1ο εξάμηνο σπουδών και απαλλάσσονται από την εξέταση των τριών(3) μαθημάτων



κατάταξης (σύνολο 18 πιστωτικές μονάδες ECTS) και επιπλέον σε δεύτερο στάδιο έχουν δικαίωμα αίτησης για αναγνώριση συναφών μαθημάτων που έχουν ήδη διδαχθεί, μετά από κρίση της Συνέλευσης.

ΥΛΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

1. ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

Εξεταστέα ύλη:

1. Εισαγωγικές έννοιες Οικονομικής Θεωρίας, οικονομικό πρόβλημα, αγαθά, παραγωγικοί συντελεστές, συστήματα οικονομικής οργάνωσης, στόχοι σύγχρονων οικονομιών, Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων
2. Θεωρία Καταναλωτή: Θεωρία χρησιμότητας, καμπύλες αδιαφορίας, ισορροπία καταναλωτή, ισορροπία μετά από μεταβολές εισοδήματος και τιμών, αποτελέσματα υποκατάστασης και εισοδήματος
3. Θεωρία ζήτησης: Ο νόμος της ζήτησης, παράγοντες που επηρεάζουν τη ζήτηση, κανονικά-κατώτερα και συμπληρωματικά-υποκατάστατα αγαθά, ανάλυση συνάρτησης ζήτησης
4. Θεωρία Προσφοράς: Ο νόμος της προσφοράς, παράγοντες που επηρεάζουν την προσφορά, σχέση προσφοράς και κόστους παραγωγής
5. Ισορροπία Αγοράς: διαδικασία εκκαθάρισης αγοράς, πλεόνασμα, έλλειμμα, ισορροπία αγοράς μετά από μεταβολές ζήτησης και προσφοράς.
6. Ελαστικότητες: Ελαστικότητα Ζήτησης ως προς την τιμή, ελαστικότητα και έσοδα, ακραίες μορφές ελαστικότητας, ελαστικότητες τόξου και σημείου, Εισοδηματική και Σταυροειδής Ελαστικότητα.
7. Θεωρία Παραγωγής: Συνολικό, μέσο και οριακό προϊόν, αύξουσες και φθίνουσες αποδόσεις, συνολικό, μέσο και οριακό κόστος, μακροχρόνιες καμπύλες κόστους, οικονομίες και αντιοικονομίες κλίμακας, οικονομίες εύρους.
8. Θεωρία Επιχείρησης: Χαρακτηριστικά των διαφορετικών μορφών αγοράς, Ισορροπία στον πλήρη ανταγωνισμό, μονοπωλιακός ανταγωνισμός, ολιγοπώλιο, μονοπώλιο.

Το μεγαλύτερο μέρος των προαναφερθέντων, μπορούν να ανευρεθούν στα ακόλουθα συγγράμματα του Μαθήματος:

- Krugman – Wells (2019), Οικονομική (Μικροοικονομική-Μακροοικονομική), Κεφ. 1, 2, 3, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 15

Arnold R.A., (2012), Μικροοικονομική, εκδ. Broken Hill - Πασχαλίδης. Κεφάλαια 1-9 & Κεφάλαιο 10-MONO έως σελ. 287

- Mankiw-Taylor (2010), Αρχές Οικονομικής Θεωρίας, τόμος Α', Κεφάλαια: 1, 2, 4, 5, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18.



- Ferguson K., (2004), Βασικές Αρχές Οικονομικής Θεωρίας: Κεφάλαια:1, 2, 3, 4, 5, 7,

Συμπληρωματική (ενδεικτική) Βιβλιογραφία

1. Κώττης Χ.Γ., και Κώττη Π.Α., (2000), Σύγχρονη Μικροοικονομική, εκδ. Ε. Μπένου.
2. Mankiw G., Αρχές Οικονομικής, Τόμος Α', εκδ. Δαρδανός (Gutenberg)
3. Γεωργακόπουλος, Λιανός, Μπένος, κ.α. (2002), Εισαγωγή στην Πολιτική Οικονομία, ΣΤ' έκδοση, εκδ. Γ.Μπένου
4. Mansfield E., (1996), Managerial Economics, εκδόσεις Ευγ. Μπένου
5. Κίοχος Π.-Παπανικολάου Γ., (2006), Μικροοικονομική Θεωρία, εκδ. Interbooks

2. ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

1. Θεμελιώδεις αρχές: Θεμελιώδης αρχές, Η λογιστική ισότητα, Λογιστικές Αρχές και Κανόνες επιμέτρησης με βάση τα Ελληνικά Λογιστικά Πρότυπα, Εννοιολογικό Περιεχόμενο του Σχεδίου Λογαριασμών των Ελληνικών Λογιστικών Προτύπων.
2. Βασικές Εργασίες της Χρηματοοικονομικής Λογιστικής: Ημερολογιακές Εγγραφές, Γενικό Καθολικό και Ισοζύγιο, Εγγραφές προσαρμογής και Προσαρμοσμένο Ισοζύγιο, Προσδιορισμός αποτελέσματος και Οριστικό Ισοζύγιο.
3. Πάγια Περιουσιακά Στοιχεία: Κατηγορίες παγίων, Μέθοδοι αποσβέσεων, Αποτίμηση εύλογης αξίας, Χρηματοδοτική Μίσθωση.
4. Αποθέματα: Ορισμός, Παρακολούθηση, Αποτίμηση Αποθεμάτων.
5. Απαιτήσεις: Κατηγοριοποίηση των απαιτήσεων, Αναγνώριση και αποτίμηση των απαιτήσεων, Εκτίμηση των ζημιών απομείωσης των απαιτήσεων, Λογιστικές εγγραφές.
6. Ίδια Κεφάλαια: Έννοια, Ανάλυση και Αποτίμηση της Καθαρής Θέσης.
7. Υποχρεώσεις: Κατηγοριοποίηση των υποχρεώσεων. Οι λογαριασμοί και η αποτίμηση των υποχρεώσεων.
8. Ο προσδιορισμός και η διανομή του Αποτελέσματος Χρήσης. Κατάρτιση των βασικών λογιστικών καταστάσεων (Ισολογισμός, Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης).

Ενδεικτική Βιβλιογραφία

1. Γεωργόπουλος Α. (2016), Σύγχρονη Χρηματοοικονομική Λογιστική, Α' έκδοση, εκδ. Μπένου,
2. Αγγελόπουλος Ε., Γεωργόπουλος Α., Ντόκας Ι. (2018), Προχωρημένη Λογιστική, Α' έκδοση, εκδ. Μπένου,
3. Στεφάνου Κ. (2017), Χρηματοοικονομική Λογιστική, Α' έκδοση, εκδ. UniversityStudioPress,
4. Artill P., McLaney E. (2016), Χρηματοοικονομική Λογιστική για τη λήψη αποφάσεων, Ζ' έκδοση, εκδ. UniversityStudioPress,



5. Needles B., Powers M. (2017), Εισαγωγή στη Χρηματοοικονομική Λογιστική, Α' έκδοση, εκδ. BrokenHillPublishers.

Μαθηματικά των Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών

Η ύλη του μαθήματος αφορά τα παρακάτω :

Μέρος 1^ο : Γραμμική Άλγεβρα

Μέρος 2^ο : Συναρτήσεις μιας μεταβλητής

Μέρος 3^ο : Ακολουθίες και Σειρές

Μέρος 4^ο : Συναρτήσεις πολλών μεταβλητών

Μέρος 5^ο : Ολοκληρωτικός Λογισμός και Εξισώσεις Διαφορών

Κατανομή ύλης:

Γραμμική Άλγεβρα

Ορισμός πινάκων

Τι είναι Πίνακας

Διαστάσεις Πίνακα - Διαγώνιος

Ονομασία Πίνακα και Στοιχείων του

Είδη πινάκων

Τετραγωνικός

Άνω και Κάτω τριγωνικός

Μηδενικός

Μοναδιαίος

Αντίθετος πίνακας

Πρόσθεση - Αφαίρεση

Βαθμωτός Πολλαπλασιασμός

Ιδιότητες :

Αντιμεταθετική

Προσεταιριστική

Αντίθετος

Ύπαρξη Μηδενικού



Πράξεις πινάκων

Πρόσθεση Πινάκων

Αφαίρεση Πινάκων

Πολλαπλασιασμός Πινάκων

Πράξεις με Μοναδιαίο

Αντίστροφο Πίνακας

Ανάστροφος Πίνακας

Συμμετρικός πίνακας

Αντισυμμετρικός πίνακας

Ίχνος πίνακα

Γραμμικά συστήματα

Μέθοδος Gauss

Κλιμακωτή μορφή γραμμών

Ελαττωμένη μορφή γραμμών

Ορίζουσες

Υπολογισμός Ορίζουσας Πίνακα 2X2

Υπολογισμός Ορίζουσας Πίνακα 3X3 (μνημονικός κανόνας)

Υπολογισμός Ορίζουσας Πίνακα NXN

Ιδιότητες Οριζουσών

Ορίζουσα Αναστροφού

Ανάπτυγμα οριζουσών ανα γραμμή

Πράξεις Γραμμών – Στηλών (Γραμμο-πράξεις)

Μηδενική στήλη

Ίσες γραμμές ή ίσες στήλες

Αντιμετάθεση γραμμών και στηλών

 $\text{Det}(kA) = k^n \text{Det}(A)$ για A $n \times n$ $\text{Det}(AB) = \text{Det}(A)\text{Det}(B)$

Υπολογισμός Αντίστροφου Πίνακα

Συναρτήσεις μιας μεταβλητής

Σύνολα - Σύνολα Αριθμών



Εισαγωγή στις Συνάρτησης

Πεδίο Ορισμού

Πεδίο τιμών

Συνάρτηση 1-1

Συνάρτηση «επί»

Αντίστροφη συνάρτηση

Πράξεις συναρτήσεων και Σύνθεση συναρτήσεων

Γραφική παράσταση συνάρτησης – Γνωστές συναρτήσεις

Όρια

Έννοια συσσώρευση

Εισαγωγή στα Όρια

Τεχνικές υπολογισμού Ορίων !

Συνέχεια συναρτήσεων

Παραγωγή

Εισαγωγή στο διαφορισμό (κλίση – ταχύτητα κλπ)

Παραγωγή

Τεχνικές Παραγωγής

Κανόνας αλυσίδας

Κανόνας d'Hospital

Όρια στο άπειρο

Ασύμπτωτες

Μέγιστο και ελάχιστο συνάρτησης και σημεία Καμπής

Βελτιστοποίηση

Κριτήρια Βελτιστοποίησης

Εκθετικές και λογαριθμικές συναρτήσεις

Μετατροπές συναρτήσεων σε \log και e^x

Ακολουθίες και Σειρές

Ακολουθίες

Τι είναι Ακολουθία

Κριτήρια σύγκλισης ακολουθίας

Σειρές

Τι είναι σειρά



Κριτήρια σύγκλισης σειρών
Δυναμοσειρές
Πολυώνυμα Taylor και Maclaurin

Συναρτήσεις μιας μεταβλητής

Πεδίο ορισμού
Παραγωγή (μερική παράγωγος)
Όρια
Κανόνες μεγιστοποίησης

Ολοκληρωτικός Λογισμός

Ολοκλήρωση – Αόριστο Ολοκλήρωμα
Ολοκλήρωση – Ορισμένο Ολοκλήρωμα
Κανόνες ολοκλήρωσης

Εξισώσεις διαφορών

Διακριτές εξισώσεις διαφορών
Διαφορικές εξισώσεις 1ης Τάξης

Βιβλιογραφία

1. Μαθηματικά των Επιστημών Οικονομίας και Διοίκησης , Jacques Ian , BROKEN HILL PUBLISHERS LTD. ISBN: 9789963274338, , 2017
2. Εφαρμοσμένη Ανάλυση και Στοιχεία Γραμμικής Άλγεβρας, Φιλιππάκης Μ. ISBN: 978-618-5066-82-6, Εκδόσεις ΤΣΟΤΡΑΣ ΑΝ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, Έκδοση 2^η /2017.
3. Μαθηματικές Μέθοδοι Οικονομικής Ανάλυσης, Chiang A., Wainwright K., ISBN : 978-960-218-733-3, Εκδόσεις Κριτική, 2^η Έκδοση / 2009
4. Μαθηματικά Για τα Οικονομικά και τη Διοίκηση, Bradley T. , ISBN : 978-960-568-094-4, Εκδόσεις Κριτική, 2015.
5. Απειροστικός Λογισμός, Briggs William, Cochran Lyle, Gillett Bernard, Εκδόσεις Κριτική. ISBN 978-960-586-234-3.
6. Μαθηματικά Ι, Πετράκης Α., Πετράκη Δ., Πετράκης Λ. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΘΑΛΗΣ. ISBN: 978-618-83244-0-4,.



Β. Κατατακτήριες εξετάσεις ακαδημαϊκού έτους 2026-2027 Αποφοίτων ΙΕΚ

I. Οι ειδικότητες ΙΕΚ των οποίων τα Διπλώματα θα γίνονται δεκτά για τις κατατακτήριες εξετάσεις ως εξής:

Ειδικότητες Ν. 2009/1992:

- Διοικητικό & Οικονομικό Στέλεχος Επιχειρήσεων,
- Ειδικός Κοστολόγησης στη Βιομηχανία-Βιοτεχνία,
- Ειδικός Μηχανογραφημένου Λογιστηρίου,
- Ειδικός Τραπεζικών Εργασιών,
- Ειδικός Φοροτεχνικού Γραφείου,
- Ειδικός Χρηματιστηριακών Εργασιών,
- Στέλεχος Κοστολόγησης στη Βιομηχανία-Βιοτεχνία,
- Στέλεχος Τραπεζικών Εργασιών,
- Στέλεχος Χρηματιστηριακών Εργασιών

Ειδικότητες Ν. 4186/2013:

- Στέλεχος Διοίκησης & Οικονομίας,
- Στέλεχος Μηχανογραφημένου Λογιστηρίου-Φοροτεχνικού Γραφείου,
- Στέλεχος Χρηματοοικονομικών & Ασφαλιστικών Εργασιών και
- Στέλεχος Κοστολόγησης

II. Η κατάταξη των αποφοίτων ΙΕΚ για το σπουδαστικό έτος 2026-2027 θα γίνει με γραπτές εξετάσεις και σε τρία μαθήματα.

III. Τα μαθήματα που θα εξεταστούν οι υποψήφιοι είναι:

- **ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ:** εισηγητές-βαθμολογητές, Μακρής Η., Αγοράκη Μ.-Ε. Αναβαθμολογητής, Μπαμπαλός Β.

-**ΑΡΧΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ:** Γιαννόπουλος Β., Λυγγίτσος Α. Αναβαθμολογητής Νικολόπουλος Σ.

-**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ:** εισηγητές-βαθμολογητές, Γιακουμάτος Σ, Μαυριδόγλου Γ., Αναβαθμολογητής, Σταυρόγιαννης Σ.



IV. Οι επιτυχόντες των εξετάσεων εισάγονται στο Τμήμα, εγγράφονται στο 1ο εξάμηνο σπουδών και απαλλάσσονται από την εξέταση των μαθημάτων κατάταξης (σύνολο 18 πιστωτικές μονάδες ECTS).

V. Ο αριθμός των εισακτέων ορίζεται για το ακ. ετ. 2026-27 σε ποσοστό 2% (τέσσερα άτομα το ανώτερο) επί των εισακτέων.

VI. Η ύλη και η βιβλιογραφία ισχύει όπως πιο πάνω.

Η Ασκούσα Αρμοδιότητες Πρύτανη

**Σοφία Ζυγά
Καθηγήτρια**

