



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

**ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΤΟΥ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΕΘΝΩΝ & ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2022-2023 ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΩΣ ΚΑΤΩΘΙ:**

(ΚΟΙΝΑ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΥΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ)

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ*	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
ΔΕΥΤΕΡΑ 12/09/2022	609 6 ^{ος} όροφος	6-9 Μ.Μ.	ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ Π.
ΤΕΤΑΡΤΗ 14/09/2022	609			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16/09/2022	701 7 ^{ος} όροφος			
ΔΕΥΤΕΡΑ 19/09/2022	T202 2 ^{ος} όροφος*	6-9 Μ.Μ.	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	ΜΟΥΤΟΣ Θ.
ΤΕΤΑΡΤΗ 21/09/2022	T202			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 23/09/2022	T202			
ΔΕΥΤΕΡΑ 26/09/2022	T202	6-9 Μ.Μ.	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	ΜΟΥΤΟΣ Θ.
ΤΕΤΑΡΤΗ 28/09/2022	T202			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 30/9/2022	T202			

* Κτίριο Μεταπτυχιακών Σπουδών και Έρευνας του ΟΠΑ | Τροίας 2, Κυψέλη



ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Δ.Ε.Ο.Σ.

ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ & ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ

Microeconomic and Macroeconomic Analysis

The purpose of this course is to acquaint the student with the concepts used in economic analysis and to explain the main methods used by economists in the design and evaluation of economic and social policies.

Topics covered include: Demand, supply, equilibrium under alternative market structures, welfare analysis, taxation, national income determination, inflation, unemployment, government budget deficit and debt, and balance of payments.

Bibliography

1. Θ. Μούτσος, W. Scarth, *Σύγχρονη Οικονομική: Θέματα και Μέθοδοι Οικονομικής Ανάλυσης*, Εκδόσεις Gutenberg, 2011.
2. P. Krugman, R. Wells, K. Graddy, *Economics: European Edition*, Worth Publishers.
3. G. Mankiw, *Αρχές της Οικονομικής*, Τόμοι 1 & 2, Εκδόσεις Τυπωθήτω.
4. D. Begg, R. Dornbusch, S. Fischer, *Εισαγωγή στην Οικονομική*, Τόμοι 1 & 2, Εκδόσεις Κριτική.

ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ (ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ)

Στις διαλέξεις θα γίνει γρήγορη επανάληψη σε βασικές έννοιες πιθανοτήτων και στατιστικής με σκοπό την προετοιμασία του κοινού για την παρακολούθηση μαθήματος οικονομετρίας. Οι έννοιες που θα εκτεθούν είναι: κατανομή πιθανότητας τυχαίας μεταβλητής και βασικά χαρακτηριστικά (αναμενόμενη τιμή και διακύμανση), κατανομή δειγματοληψίας στατιστικών (πχ δειγματικού μέσου), εκτίμηση παραμέτρων (πχ πληθυσμιακού μέσου), διαστήματα εμπιστοσύνης, έλεγχος υποθέσεων.

Βιβλιογραφία

1. "Introductory Econometrics" by J. Wooldridge.
Appendices B and C (με ύλη Στατιστικής). Το βιβλίο υπάρχει σε ελληνική μετάφραση από τις εκδόσεις Παπαζήση.
2. "Introduction to Econometrics" by J. Stock and M. Watson.
Κεφάλαια 1,2,3 (με ύλη Στατιστικής). Το βιβλίο υπάρχει σε ελληνική μετάφραση από τις εκδόσεις Gutenberg.