



ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2017-18**

I. «ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ»

Ανακοινώνεται ότι η εξεταστέα ύλη του μαθήματος περιλαμβάνει τις εξής ενότητες του βιβλίου «Κόνσολας Ν., 1997, Σύγχρονη Περιφερειακή Οικονομική Πολιτική, Παπαζήσης, Αθήνα»:

- Κεφάλαιο 1.
- Κεφάλαιο 2.
- Κεφάλαιο 3 (εκτός από τις σελίδες 115-120).
- Κεφάλαιο 4 (εκτός από τις σελίδες 153-161, 172-176, 180-181, 185-186).
- Από το Κεφάλαιο 9, τις σελίδες 342-343 (Συντελεστής Συμμετοχής), 346-348 (Μέση Απόκλιση Τετραγώνου και Συντελεστής Μεταβλητότητας), 351-352 (Περιφερειακοί Πολλαπλασιαστές) και 356-357 (Ανάλυση Απόκλισης-Συμμετοχής).
Στην ύλη του μαθήματος συμπεριλαμβάνεται το εξής τεύχος σημειώσεων:
 - Παπαδασκαλόπουλος Αθ., 2013, Περιφερειακή Ανάπτυξη: Βασικές έννοιες και ποσοτική διερεύνηση, Συμπληρωματικό Τεύχος Σημειώσεων για το Μάθημα «Εισαγωγή στην Περιφερειακή Επιστήμη», ΤΟΠΑ, Πάντειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα (διαθέσιμο στην εφαρμογή τηλε-εκπαίδευσης e-class, στην ιστοσελίδα του μαθήματος: <http://oec.panteion.gr/openeclass/courses/TMA120/>).

II. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ I

Ανακοινώνεται ότι οι φοιτητές θα εξεταστούν στις παρακάτω θεματικές ενότητες:

- Αντικείμενο της Οικονομικής Επιστήμης,
- Μεθοδολογία έρευνας, και Σχολές Οικονομικής Σκέψης,
- Δέκα αρχές της νεοκλασικής οικονομικής θεωρίας,
- Η λειτουργία των αγορών: οι αγοραίες δυνάμεις της προσφοράς και ζήτησης, η ελαστικότητα και οι εφαρμογές της,
 - Αγορές και Ευημερία : καταναλωτές, παραγωγοί και αποτελεσματικότητα των αγορών,
 - Δημόσιος τομέας: εξωτερικότητες και δημόσια αγαθά
- Οργάνωση των Επιχειρήσεων: κόστος παραγωγής, επιχειρήσεις σε ανταγωνιστικές αγορές και μονοπώλιο. (διαθέσιμο στην εφαρμογή τηλε-εκπαίδευσης e-class, στην ιστοσελίδα του μαθήματος: <http://oec.panteion.gr/openeclass/courses/TMA120/>).

III. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I

Από το βιβλίο "Μαθηματικός Προγραμματισμός τόμος Α" : σελ 15 έως και 164, 170 έως 193, 195 έως 324, 321 έως 328, 335 έως 344, 360 έως 403, 407 έως 537. (διαθέσιμο στην εφαρμογή τηλε-εκπαίδευσης e-class, στην ιστοσελίδα του μαθήματος: <http://oec.panteion.gr/openeclass/courses/TMA120/>).