

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ  
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

*ΚΥΚΛΟΣ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ»*

**ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

**ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ  
ΤΗΣ  
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ**

**ΜΙΧΑΛΗΣ ΧΛΕΤΣΟΣ  
ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

## **ΣΚΟΠΟΣ – ΣΤΟΧΟΙ**

Ο σκοπός του μαθήματος είναι να βοηθήσει το φοιτητή να κατανοήσει βασικά θέματα που σχετίζονται με τα οικονομικά της ασφάλισης. Η λειτουργία της ασφάλισης αποτελεί βασικό παράγοντα της λειτουργίας του οικονομικού συστήματος. Χωρίς την ασφάλιση πολλές οικονομικές δραστηριότητες δεν θα μπορούσαν να γίνουν. Το άτομο ως εργαζόμενο δεν θα μπορούσε να ήταν εξίσου αποδοτικό και παραγωγικό, αν δεν είχε εξασφαλισμένο το μέλλον του απέναντι στον κίνδυνο της ασθένειας, της ανεργίας, του ατυχήματος και της ανικανότητάς του προς εργασία εξαιτίας της ηλικίας. Η ασφάλιση εξασφαλίζει τον καταναλωτή και τον παραγωγό απέναντι σε απρόβλεπτες αλλαγές που μπορούν να συμβούν και να επηρεάσουν το εισόδημά τους. Σκοπός αυτού του κεφαλαίου είναι να εξηγήσει καταρχήν την αναγκαιότητα της ασφάλισης, να δείξει τις μορφές που θα πάρει η ασφάλιση και τον τρόπο με τον οποίο ο καταναλωτής αποφασίζει υπό καθεστώς αβεβαιότητας και με ποιο τρόπο συμπεριφέρεται απέναντι στον κίνδυνο.

## **ΠΡΟΣΔΟΚΩΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ**

Έχοντας ολοκληρώσει τη μελέτη αυτών των κεφαλαίων πρέπει να είστε σε θέση να γνωρίζετε :

- τι είναι κίνδυνος
- πως καλύπτονται τα άτομα απέναντι στον κίνδυνο
- γιατί είναι απαραίτητη η ασφάλιση
- τι είναι ασφάλιση, ασφαλισιμότητα και πως γίνεται η διαχείριση του κινδύνου
- τι σημαίνει αβεβαιότητα
- ποιες είναι οι επιπτώσεις στις αποφάσεις του καταναλωτή από την ύπαρξη αβεβαιότητας
- τι είναι εξαρτώμενη κατανάλωση
- τι δείχνει ο εισοδηματικός περιορισμός στην περίπτωση τυχερού παιχνιδιού
- ποιοι παράγοντες επηρεάζουν την αγορά ασφάλειας
- τι είναι προσδοκώμενη ωφέλεια
- τι σημαίνει ότι το άτομο είναι αδιάφορο απέναντι στον κίνδυνο, αποστρέφεται τον κίνδυνο και επιδιώκει τον κίνδυνο

- πως επιτυγχάνεται η ισορροπία του ατόμου που αποστρέφεται τον κίνδυνο και του ατόμου που επιδιώκει τον κίνδυνο

## **ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΠΡΩΤΟ : ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ.....**

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....
2. ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ .....
3. ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΑΝΑΔΡΟΜΗ ΤΟΥ ΤΡΟΠΟΥ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ
4. ΠΟΙΟΙ ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΕΡΑ ΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΚΑΙ ΠΩΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΖΟΝΤΑΙ .....
5. ΤΙ ΕΙΝΑΙ Η ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΚΑΙ ΜΕ ΠΟΙΟΝ ΤΡΟΠΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ.....
6. ΤΙ ΚΑΛΥΠΤΕΙ Η ΑΣΦΑΛΙΣΗ.....
7. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ.....
8. ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....

### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟ : ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ.....**

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....
2. ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ .....
- 2.1. ΣΚΟΠΟΣ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ .....
- 2.2. ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ .....
3. ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ.....
- 3.1. ΤΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΤΗΣ ΑΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΗΝ ΕΥΗΜΕΡΙΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ
- 3.2. ΑΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ .....
- 3.3. ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ .....
- 3.4. ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ ΤΟΥΣ.....
4. ΕΠΙΛΟΓΟΣ .....
5. ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΝΑΦΟΡΕΣ.....

**ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

3 Εβδομάδες

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

Ο καταριζόμενος φοιτητής θα πρέπει να απαντήσει στο τέλος 10 ερωτήσεις σωστού – λάθους. Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με 1 μονάδα. Επιτυχής θεωρείται η ολοκλήρωση του μαθήματος όταν ο εξεταζόμενος λάβει βαθμό τουλάχιστον πέντε. Η εξέταση γίνεται μέσω του διαδικτύου και δεν απαιτείται η φυσική παραμονή του εξεταζόμενου σε συγκεκριμένο χώρο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.