



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ  
ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

**Εξέταση του μαθήματος  
ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ  
(Θεωρητικό μέρος)**

Ανακοινώνεται ότι οι εξετάσεις του θεωρητικού μέρους του μαθήματος στη ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ τρέχουσα εξεταστική του Ιουνίου θα πραγματοποιηθούν σύμφωνα με το πρόγραμμα την Παρασκευή 16/07/2020, εξ' αποστάσεως, μέσω του συστήματος [eclass.unipi.gr](https://eclass.unipi.gr).

**Εξεταστέα Ύλη**

Την εξεταστέα ύλη στο μάθημα αποτελούν

- 1) Οι σημειώσεις-διαφάνειες που έχουν αναρτηθεί στην ηλεκτρονική σελίδα του μαθήματος [eclass.unipi.gr/courses/TOY103/](https://eclass.unipi.gr/courses/TOY103/) ενότητα : Εγγραφα / Υλικό Σημειώσεις Θεωρητικού Μέρους. Εξαιρείται από την ύλη η ενότητα 03-4 Το περιβάλλον ανάπτυξης WIX
- 2) Από το βιβλίο «e-Tourism Διαδικτυακές Συναλλαγές στον Τουρισμό» - Β. Κατσώνη και συμπληρωματικά με τις σημειώσεις, οι ενότητες : 1.3, 1.5, 2.1, 3.3, 4.8.1, 4.8.5, 5.9.1, 5.9.2, 5.10.2, 5.10.3, 6.3, 6.8.3, 6.12, 9.2, 9.3, 9.5, 9.7.

**Ωρα εξέτασης**

Η ώρα εξέτασης καθορίζεται ανάλογα με το επώνυμο των φοιτητών σε τρεις ομάδες ως ακολούθως :

Αρχικά Ονοματεπώνυμου	Ωρα εξέτασης
A - Λ	9 - 9.45 πμ
M - Ω	10 – 10.45 πμ

**Δικαίωμα συμμετοχής**

Δικαίωμα συμμετοχής στην εξέταση έχουν μόνο :

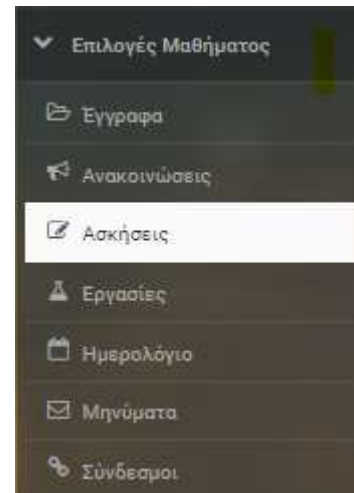
- A) Οσοι φοιτητές προηγούμενων ετών (ακαδ. 2017-18 και μετέπειτα) δεν έχουν περάσει το μάθημα αλλά έχουν περάσει τα εργαστήρια  
B) Οι φοιτητές του τρέχοντος ακαδ. έτους που έχουν περάσει τα εργαστήρια.

**Διενέργεια της εξέτασης**

Η εξέταση θα περιλαμβάνει

- Τον έλεγχο της ταυτότητας των φοιτητών ο οποίος θα γίνει μέσω του συστήματος Microsoft Teams, όπου και είχαν πραγματοποιηθεί οι διαδικτυακές παραδόσεις των μαθημάτων. Συγκεκριμένα, 15 λεπτά πριν από την προγραμματισμένη έναρξη της εξέτασης για κάθε ομάδα, οι δικαιούχοι εξέτασης φοιτητές θα πρέπει να είναι συνδεδεμένοι στην ομάδα του μαθήματος στο πρόγραμμα Microsoft Teams  
<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a32ff2b4dc3f54acbb91367cfc92772d4%40thread.tacv2/conversations?groupId=524a24ac-7cfc-4487-a974-e7278a55a23d&tenantId=d9c8dee3-558b-483d-b502-d31fa0cb24de>  
και να διαθέτουν εξοπλισμό υπολογιστή με κάμερα και μικρόφωνο. Στο στάδιο αυτό θα ζητηθεί από τους φοιτητές να επιδείξουν την φοιτητική τους ταυτότητα.

- Την εξέταση με ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο στο σύστημα [eclass.unipi.gr](https://eclass.unipi.gr), στις ώρες που αναφέρονται στον ανωτέρω πίνακα. Για τη συμμετοχή στην εξέταση απαιτείται αρχικά σύνδεση στην περιοχή του μαθήματος ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ, (κωδ. eclass ΤΟΥ103) <https://eclass.unipi.gr/courses/TOY103/> όπου θα ζητηθεί ο κωδικός και το password του ιδρυματικού λογαριασμού. Στη συνέχεια άνοιγμα του ερωτηματολογίου της εξέτασης από το μενού «Ασκήσεις», αριστερά στην οθόνη. Το ερωτηματολόγιο θα ονομάζεται «Εξέταση Ιουνίου 2021» και θα ενεργοποιηθεί ακριβώς στον προβλεπόμενο χρόνο της εξέτασης κάθε ομάδα δηλ. στις 9πμ και 10 πμ, ανάλογα με το αρχικό του Επωνύμου.  
Η εξέταση θα διαρκέσει 45 λεπτά και θα περιλαμβάνει ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών στις οποίες μία επιλογή θα είναι η σωστή. Στο τέλος θα πρέπει να πατηθεί το πλήκτρο «Υποβολή».  
Καλή πρακτική θα είναι σε τακτά χρονικά διαστήματα να γίνεται προσωρινή αποθήκευση των απαντήσεων. Το αντίστοιχο πλήκτρο «Προσωρινή Αποθήκευση» μαζί με πλήκτρο «Υποβολή» βρίσκεται στο τέλος της οθόνης του ερωτηματολογίου.
- Τα θέματα της εξέτασης θα έχουν τη μορφή ερωτήσεων με πολλαπλές επιλογές και με σύντομη ανάπτυξη. Το αρχείο ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΤΕΣΤ ΕΞΕΤΑΣΗΣ στην ανωτέρω διεύθυνση αποτελεί προσομοίωση των θεμάτων της εξέτασης.



### Προφορική εξέταση

Οι φοιτητές που για ειδικούς λόγους εξετάζονται προφορικά, θα εξεταστούν στο πρόγραμμα Microsoft Teams, όπου είχαν διεξαχθεί τα εξ' αποστάσεως μαθήματα. Για τον προγραμματισμό των προφορικών εξετάσεων, παρακαλώ στείλτε ηλεκτρονικό μήνυμα (email) στη διεύθυνση [smirlis@unipi.gr](mailto:smirlis@unipi.gr) το πολύ μέχρι τη Δευτέρα 12/7/2020. Οι συμμετέχοντες στη προφορική εξέταση φοιτητές θα πρέπει να διαθέτουν εξοπλισμό υπολογιστή με κάμερα και μικρόφωνο. Πριν από την εξέταση θα πρέπει να επιδείξουν τη φοιτητική τους ταυτότητα. Υπενθυμίζεται ότι δεν επιτρέπεται η καταγραφή της προφορικής εξέτασης.

### Βεβαίωση συμμετοχής

Όσοι από τους συμμετέχοντες στην εξέταση χρειαστούν βεβαίωση για την εργασία τους θα πρέπει να στείλουν μήνυμα (email) στη διεύθυνση [smirlis@unipi.gr](mailto:smirlis@unipi.gr) για να τους αποσταλεί ηλεκτρονικά.

### Πρόσθετες πληροφορίες.

1. Εάν κατά τη διάρκεια της εξέτασης υπάρξουν προβλήματα σύνδεσης στο Διαδίκτυο ή άλλα τεχνικά θέματα που εμποδίζουν τη συμμετοχή στην εξέταση, παρακαλώ να σταλεί άμεσα ηλεκτρονικό μήνυμα (email) στη διεύθυνση [smirlis@unipi.gr](mailto:smirlis@unipi.gr) με τα στοιχεία του φοιτητή (Όνοματεπώνυμο, ΑΜ)
2. Όσοι φοιτητές δεν διαθέτουν ιδρυματικό λογαριασμό, παρακαλώ να ενημερωθούν από τη σχετική ανακοίνωση του Πανεπιστημίου <https://www.unipi.gr/unipi/el/%CE%B5%CF%80%CE%B9%CE%BA%CE%B1%CE%B9%CF%81%CF%8C%CF%84%CE%B7%CF%84%CE%B1/item/11476-enhmerwsh-foithtwn-gia-eksetaseis.html>
3. Για τη σύνδεση στα συστήματα Teams και eclass συνιστάται η χρήση του προγράμματος πλοήγησης Google Chrome από laptop ή σταθερό υπολογιστή και όχι από κινητό τηλέφωνο.

Οι διδάσκοντες