

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών
ΠΜΣ στην Επιστήμη Υπολογιστών

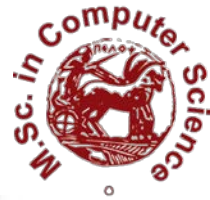
Υποδοχή πρωτοετών φοιτητών και φοιτητριών

Πέμπτη, 17 Οκτωβρίου 2024
Τρίπολη

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου



Εισαγωγή στο Π.Μ.Σ. «Επιστήμη Υπολογιστών»



Γνωριμία με το Π.Μ.Σ.



- Λειτουργεί από το 2009
 - 15-25 εισακτέοι ανά έτος
 - Προσφέρονται 10-15 μαθήματα
 - Ισχυρός προσανατολισμός στην έρευνα



Το Π.Μ.Σ. με μια ματιά

- Απευθύνεται σε φοιτητές επιθυμούν να εξειδικευτούν σε συγκεκριμένα ερευνητικά θέματα αιχμής και να θέσουν τις βάσεις για την περαιτέρω ερευνητική τους ενασχόληση με την επιστήμη των υπολογιστών
- 8 μαθήματα βάρους 7,5 ECTS το καθένα, κατανομημένα στα 2 πρώτα εξάμηνα
- Διπλωματική εργασία στο τρίτο εξάμηνο
- *Δυνατότητα εξατομίκευσης της μαθησιακής διαδρομής*
 - *Με επιλογή των μαθημάτων, σε συνεργασία με τον επιβλέποντα καθηγητή*
 - *Με επιλογή θεματολογίας στις εργασίες των μαθημάτων*
 - *Με επιλογή θεματολογίας στη διπλωματική εργασία*

Είστε φοιτητές του Π.Μ.Σ.

- Είστε φοιτητές, μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας, κι αυτό είναι σημαντικό από μόνο του!
- Υπάρχουν κι άλλα σημαντικά με το να βρίσκεστε εδώ
 - Αξία του επιστημονικού αντικειμένου
 - Πλεονεκτήματα του Π.Μ.Σ.
 - Σύγχρονο πρόγραμμα σπουδών
 - Ακαδημαϊκό προσωπικό υψηλού επιστημονικού κύρους
 - Άρτια υλικοτεχνική υποδομή
 - Δυνατότητα συμμετοχής σε ερευνητικά προγράμματα
 - Προοπτικές μετά τις μεταπτυχιακές σπουδές

Αλλά μην βασιστείτε στα δικά μας λόγια!

- Οι απόφοιτοι πιστεύουν ότι ανάμεσα ισχυρά σημεία του Π.Μ.Σ. είναι:
 - Η δυνατότητα ενασχόλησης με πολλά πεδία της επιστήμης υπολογιστών
 - Η ενασχόληση με καινοτόμα θέματα της επιστήμης των υπολογιστών
 - ο τρόπος διδασκαλίας καθώς και η κατάρτιση /συμπεριφορά των καθηγητών
- ... και έχουν αξιολογήσει τον οδηγό σπουδών με 4.72/5
- Οι φοιτητές έχουν αξιολογήσει:
 - Τους διδάσκοντες με μέσο όρο βαθμολογίας 4.45/5
 - Τα εργαστήρια με μέσο βαθμό απαντήσεων 4.67/5
 - Τη συμβολή των εργασιών στην ανάπτυξη και εφαρμογή των γνώσεων με μέσο βαθμό απαντήσεων 4.75/5

Λίγες συμβουλές για τη φοίτησή σας

- Παρακολουθείτε τις διαλέξεις
- Συνεργαστείτε με τους διδάσκοντες
- Συνεργαστείτε με τον σύμβουλο καθηγητή/επιβλέποντά σας
- Τηρείτε τις προθεσμίες
- Παρακολουθείτε τις ανακοινώσεις των διδασκόντων και της γραμματείας!

Ακαδημαϊκό ημερολόγιο

Διδακτικές περίοδοι: 2 εξάμηνα, 13 εβδομάδες μαθημάτων κάθε εξάμηνο

- Οκτώβριο - Ιανουάριο (χειμερινό)
- Φεβρουάριο - Ιούνιο (εαρινό)

3 εξεταστικοί περίοδοι, ~ 3 εβδομάδες κάθε φορά

- όταν τελειώσει το χειμερινό εξάμηνο
- όταν τελειώσει το εαρινό εξάμηνο
- τον Σεπτέμβρη
- *Τυπικά παραδίδονται και αξιολογούνται οι εργασίες*

Διακοπές;

- Χριστούγεννα, Πάσχα, καλοκαίρι



Ακαδημαϊκό προσωπικό



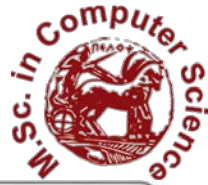
Ακαδημαϊκός/ιδρυματικός κωδικός

- Αναγνωριστικό της μορφής dit24xxcst
 - Το xx είναι η κατάταξη σας στη Γραμματεία
 - **Μοναδικός** για κάθε φοιτητή/φοιτήτρια
- Ο ιδρυματικός κωδικός χρησιμοποιείται **για όλες τις ηλεκτρονικές πλατφόρμες** (eclass, unistudent, email, κλπ.)
 - π.χ., το email σας είναι της μορφής dit24xxcst@go.uop.gr

Ενεργοποίηση ιδρυματικού λογαριασμού

- Δείτε με προσοχή τις οδηγίες στη σελίδα του πανεπιστημίου:
<https://studentaccount.uop.gr/help/uregister>
- Η **ενεργοποίηση** του ιδρυματικού λογαριασμού, πραγματοποιείται στη διεύθυνση <https://uregister.uop.gr> **από τον ίδιο τον φοιτητή**
- Η **διαχείριση κωδικού** του ιδρυματικού λογαριασμού, πραγματοποιείται στη διεύθυνση <https://mypassword.uop.gr> **από τον ίδιο τον φοιτητή**
- Για οποιοδήποτε **πρόβλημα** στη λειτουργία του ιδρυματικού λογαριασμού σας, μεταβείτε στη διεύθυνση <https://studentaccount.uop.gr>

Ακαδημαϊκή ταυτότητα - πάσο

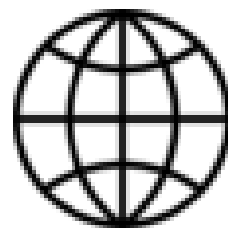


- Παρέχει ταυτοποίηση των στοιχείων σας ως φοιτητές
- Παροχές:
 - Μειωμένες τιμές εισιτηρίων για τα ΜΜΜ
 - Μειωμένες τιμές εισιτηρίων σε θέατρα/μουσεία/...
 - Μειωμένες τιμές σε καταστήματα της πόλης
 - Προσφορές σε γυμναστήρια
- Πώς μπορώ να το αποκτήσω;
 - Απλά συμπληρώνεις την αίτηση στο academicid.minedu.gov.gr
- Από πού θα το παραλάβω;
 - Από το σημείο διανομής που θα επιλέξεις
- Για πόσο καιρό ισχύει;
 - Έως 2 έτη



Εγγραφές - Δηλώσεις μαθημάτων

- Οι δηλώσεις μαθημάτων γίνονται αυτόματα, σύμφωνα με την εισήγηση του επιβλέποντα καθηγητή
- *Είναι δυνατή η αλλαγή μαθήματος, μετά από εισήγηση του επιβλέποντα καθηγητή*



e-Υπηρεσίες

Βασικές πηγές πληροφόρησης

- Η σελίδα του Π.Μ.Σ.: <https://cs-msc.uop.gr/>
- Το φοιτητικό σας email:
 - dit24xxcst@go.uop.gr
 - dit24xxcst@office365.uop.gr

Η σελίδα του Π.Μ.Σ.



- Θα βρείτε το Π.Μ.Σ. στη διεύθυνση: <https://cs-msc.uop.gr/>

Π.Μ.Σ. «Επιστήμη Υπολογιστών»
M.Sc. «Computer Science»

Search

English | Greek

ΤΟ Π.Μ.Σ. | ΣΠΟΥΔΕΣ | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ-ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ | ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ | ΕΡΕΥΝΑ | ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ | ΕΓΓΡΑΦΑ | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Το ΠΜΣ «Επιστήμη Υπολογιστών» απευθύνεται σε αποφοίτους Τμημάτων Α.Ε.Ι. Θετικών Επιστημών και Πολυτεχνικών Σχολών καθώς και Τμημάτων Τ.Ε.Ι. με ουσιώδη συνάφεια αντικείμενου προς το αντικείμενο του Π.Μ.Σ., οι οποίοι επιθυμούν να εξειδικευτούν σε συγκεκριμένα ερευνητικά θέματα αιχμής και να θέσουν τις βάσεις για την περαιτέρω ερευνητική τους ενασχόληση με την επιστήμη των υπολογιστών. Κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, οι φοιτητές του Π.Μ.Σ. θα κληθούν να μελετήσουν ερευνητικά ζητήματα, να πειραματιστούν, να αναλύσουν και να ερμηνεύσουν τα αποτελέσματα των πειραμάτων τους. Πολλοί απόφοιτοι του Π.Μ.Σ. συνεχίζουν την ερευνητική τους πορεία με εγγραφή σε πρόγραμμα διδακτορικών σπουδών.

Στους στόχους του Π.Μ.Σ. συμπεριλαμβάνουμε την παροχή στους φοιτητές την ευκαιρία να έλθουν σε επαφή με τις πλέον πρόσφατες και καινοτόμες επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις στην επιστήμη των υπολογιστών. Μέσα από την εκπαιδευτική διαδικασία παρέχουμε στους φοιτητές τα κατάλληλα εφόδια γνώσεων και δεξιοτήτων για να εξελιχθούν σε ικανούς επιστήμονες και επαγγελματίες, δίνοντας ιδιαίτερη έμφαση –πέρα από τη μετάδοση της γνώσης στην ανάπτυξη της κρίσης, της ερευνητικής διάθεσης και της ικανότητας των φοιτητών να παρακολουθούν και να αφομοιώνουν τις επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις στην επιστήμη των υπολογιστών.

Για να πετύχουμε τους στόχους αυτούς, στο Π.Μ.Σ. εστιάζουμε στο να εμπνεύσουμε τους φοιτητές σε σχέση με τα θέματα που επέλεξαν να σπουδάσουν και να δημιουργήσουμε γι' αυτούς μία ενδιαφέρουσα και γόνιμη μαθησιακή εμπειρία.

M.Sc.@Social:

Ανακοινώσεις

🔗🔗🔗🔗

[Ωρολόγιο πρόγραμμα χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2024-2025](#)

ΩΡΑ ΜΑΘΗΜΑ ΔΙΔΑΣΚΩΝ ...

Αν χρειάζεστε κάποιο έγγραφο, ανατρέξτε στα «Έγγραφα»

Ελέγχετε τις ανακοινώσεις (και στο email σας!)

Βρείτε μας και στο LinkedIn



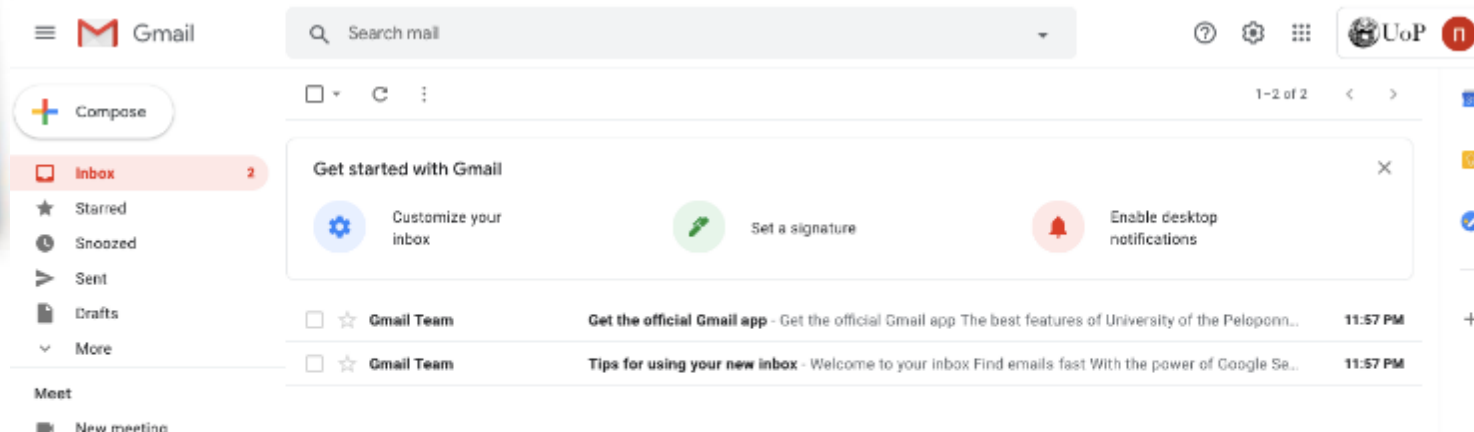
LinkedIn

@M.Sc. in Computer Science, University of the Peloponnese

Η εγγραφή σας στη σελίδα του LinkedIn του ΠΜΣ θα βοηθήσει να κρατήσουμε επαφή και μετά την αποφοίτησή σας!

Φοιτητικό email

- Ιστοσελίδα: <http://mail.go.uop.gr/> ή <https://gmail.com>
- Το email σας είναι της μορφής dit24xxcst@go.uop.gr

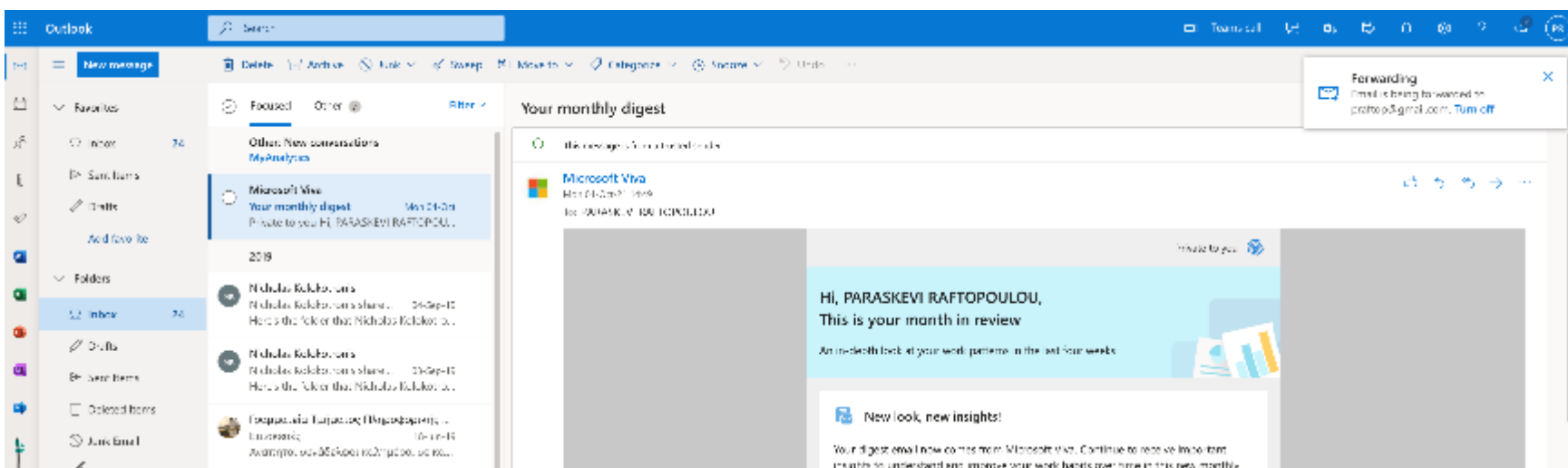


Το email είναι το βασικό εργαλείο επικοινωνίας με Διδάσκοντες και Γραμματεία...

Μπορείτε να προωθείτε τα emails σας από το @go.uop.gr σε όποια άλλη διεύθυνση σας βολεύει!

Φοιτητικό email #2

- Ιστοσελίδα: <https://outlook.office365.com>
- Το email σας είναι της μορφής dit24xxx@office365.uop.gr



Εδώ φτάνουν emails που σας στέλνονται από διαδικτυακά εργαλεία και υπηρεσίες της Microsoft, π.χ. το MSWord, το MSTEams, κ.λπ. Μπορείτε να προωθείτε τα emails σας από το @office365.uop.gr σε όποια άλλη διεύθυνση σας βολεύει!

Ψηφιακή γραμματεία

- Ιστοσελίδα: <https://unistudent.uop.gr>
 - Προβολή της δήλωσης μαθημάτων
 - Αιτήσεις προς Γραμματεία - Έκδοση Πιστοποιητικών



Ιδρυματικός πάροχος ταυτότητας Shibboleth
Υπόδοση Ταυτοποίησης και Εξουσιοδότησης Χρηστών

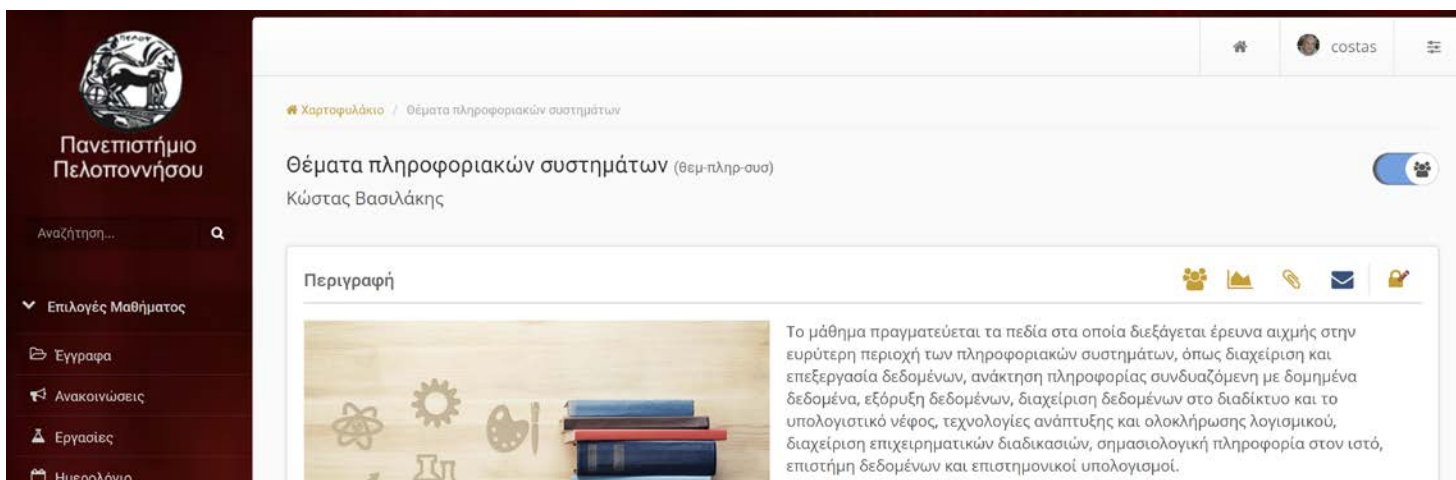
[Forgot your password?](#)
[My SSO Account](#)

Login



Πλατφόρμα Eclass

- Ιστοσελίδα: <https://eclass.uop.gr/>
- Στο eclass υπάρχει σε ηλεκτρονική μορφή **υλικό** για όλα τα μαθήματα (διαλέξεις, εργασίες, βοηθητικό υλικό)



TIP!

Γραφτείτε!

Για κάθε μάθημα που παρακολουθείτε, ανάλογα με τις οδηγίες του διδάσκοντα.

Η εγγραφή στα μαθήματα του eclass δε γίνεται αυτόματα...

Check-list

- ✓ Γράφτηκα στο Π.Μ.Σ.;
- ✓ Πήρα ακαδημαϊκό κωδικό;
- ✓ Πήρα ακαδημαϊκή ταυτότητα;
- ✓ Γράφτηκα στα μαθήματα στο eclass;



Πρόγραμμα Σπουδών



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**
University of the Peloponnese

ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**Τμήμα Πληροφορικής και
Τηλεπικοινωνιών**

Π.Μ.Σ. στην Επιστήμη Υπολογιστών

**Οδηγός Σπουδών του Π.Μ.Σ. «Επιστήμη
Υπολογιστών»**

Τρίπολη, Δεκέμβριος 2023

Πρόγραμμα Σπουδών: Επιστημονικό Πεδίο

Το δίπλωμα σας παρέχει γνώσεις και εμπειρία στην Επιστήμη Υπολογιστών

Επαγγελματικές διέξοδοι για εργασία ή/και έρευνα σε:

- συστήματα διαχείρισης δεδομένων και επεξεργασίας πληροφορίας
 - ανάπτυξη και έλεγχος λογισμικού
 - συστήματα και εφαρμογές γραφικών
 - ψηφιακά παιχνίδια
 - διαδίκτυο των πραγμάτων
 - πληροφοριακά συστήματα
- *Συνέχεια των σπουδών για απόκτηση διδακτορικού διπλώματος*

Πρόγραμμα Σπουδών: Στόχοι

- Να εμπνεύσει τους φοιτητές/τριες σε σχέση με τα θέματα που επέλεξαν να σπουδάσουν και να δημιουργήσει γι' αυτούς μία ενδιαφέρουσα και γόνιμη μαθησιακή εμπειρία
- Να αναπτύξει γνώση, κατανόηση και δεξιότητες στην επιστήμη των υπολογιστών και τα σχετιζόμενα πεδία
- Να παρέχει στους φοιτητές τα κατάλληλα εφόδια γνώσεων και δεξιοτήτων για να εξελιχθούν σε ικανούς επιστήμονες
- Να παρέχει στους φοιτητές την ευκαιρία να έλθουν σε επαφή με τις πλέον πρόσφατες και καινοτόμες επιστημονικές εξελίξεις στην επιστήμη των υπολογιστών.
- Να παρέχει εκπαίδευση και κατάρτιση μέσω μιας πληθώρας εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων, προκειμένου να επιτύχει την ανάπτυξη δεξιοτήτων που θα μπορούν να εφαρμοστούν στην επαγγελματική σταδιοδρομία
- Να προετοιμάζει τους φοιτητές/τριες για περαιτέρω εργασία και έρευνα
- Να παρέχει στους φοιτητές/τριες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες ώστε να είναι ικανοί να διαμορφώνουν επιστημονικά θεμελιωμένες λύσεις σε προβλήματα που αφορούν στην επιστήμη των υπολογιστών

Πρόγραμμα Σπουδών: Διάρθρωση

- Διάρκεια σπουδών: 3 εξάμηνα
- 8 μαθήματα + διπλωματική εργασία
- Το πρώτο έτος (1ο και 2ο εξάμηνο) παρακολουθείτε 8 μαθήματα
- Στο 3^ο εξάμηνο εκπονείτε τη διπλωματική εργασία
- Τα μαθήματα επιλέγονται από τον επιβλέποντα καθηγητή
 - Υπάρχει συνεργασία με τον φοιτητή/τη φοιτήτρια
- Βαθμός διπλώματος: $\text{Βαθμός} = \frac{\sum_{i=1}^N B_i * ECTS_i}{\sum_{i=1}^N ECTS_i}$

Πρόγραμμα Σπουδών: μέθοδοι αξιολόγησης

- Κυρίως μέσω εργασιών
- Για τη θεματολογία τη μέθοδο εκπόνησης, τις προθεσμίες και τη βαθμολόγηση, υπεύθυνος είναι ο διδάσκων του μαθήματος
- *Όπου οι διδάσκοντες προσφέρουν δυνατότητα εμπλοκής σας στην επιλογή της θεματολογίας, συμβουλευτείτε και τον επιβλέποντα καθηγητή σας!*

Διάρκεια φοίτησης

- Η μέγιστη διάρκεια φοίτησης ορίζεται στα πέντε (5) εξάμηνα
- Μερική φοίτηση
 - Για φοιτητές (i) που εργάζονται, (ii) με αναπηρία και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, (iii) που είναι παράλληλα αθλητές
 - Κάθε εξάμηνο προσμετράται ως **μισό ακαδημαϊκό εξάμηνο** ως προς τον υπολογισμό της διάρκειας φοίτησης
 - Οι φοιτητές δηλώνουν προς παρακολούθηση και εξετάζονται **το πολύ στα μισά μαθήματα του εξαμήνου**
 - Η διάρκεια της μερικής φοίτησης είναι έως **6 εξάμηνα**
- Διακοπή φοίτησης
 - Για χρονική περίοδο τουλάχιστον ενός (1) ακαδημαϊκού εξαμήνου και το πολύ ενός έτους (άπαξ ή τμηματικά)
 - Η φοιτητική ιδιότητα αναστέλλεται

Ακαδημαϊκή Δεοντολογία

Οι εργασίες που παραδίδετε (σε μαθήματα, διπλωματική) πρέπει να αντιστοιχούν στην προσωπική σας εργασία και να αντανakλούν το επίπεδο γνώσεων που αποκτήσατε στο μάθημα

- Τι πρέπει να αποφεύγετε:
 - Την κατά λέξη αντιγραφή τμήματος ή ακόμη και ολόκληρου κειμένου και την παρουσίασή του ως δικό σας πόνημα
 - Την αντιγραφή αυτούσιου κειμένου ή μέρους αυτού χωρίς τη χρήση εισαγωγικών ή χωρίς την κατάλληλη αναφορά βιβλιογραφικής παραπομπής ή την απλή αλλαγή λέξεων
 - Την κατά λέξη μετάφραση και οικειοποίηση ξενόγλωσσων κειμένων/ παραγράφων/φράσεων στην ελληνική γλώσσα
 - Την αυτολογοκλοπή, δηλαδή η ανακύκλωση-ανασύνθεση παλαιών έργων σας και την παρουσίαση τους ως νέα αυτοτελή εργασία.
 - Τη χρήση παραγωγικής τεχνητής νοημοσύνης (generative AI) για σύνταξη του συνόλου ή μέρους των εργασιών σας

Ακαδημαϊκή Δεοντολογία

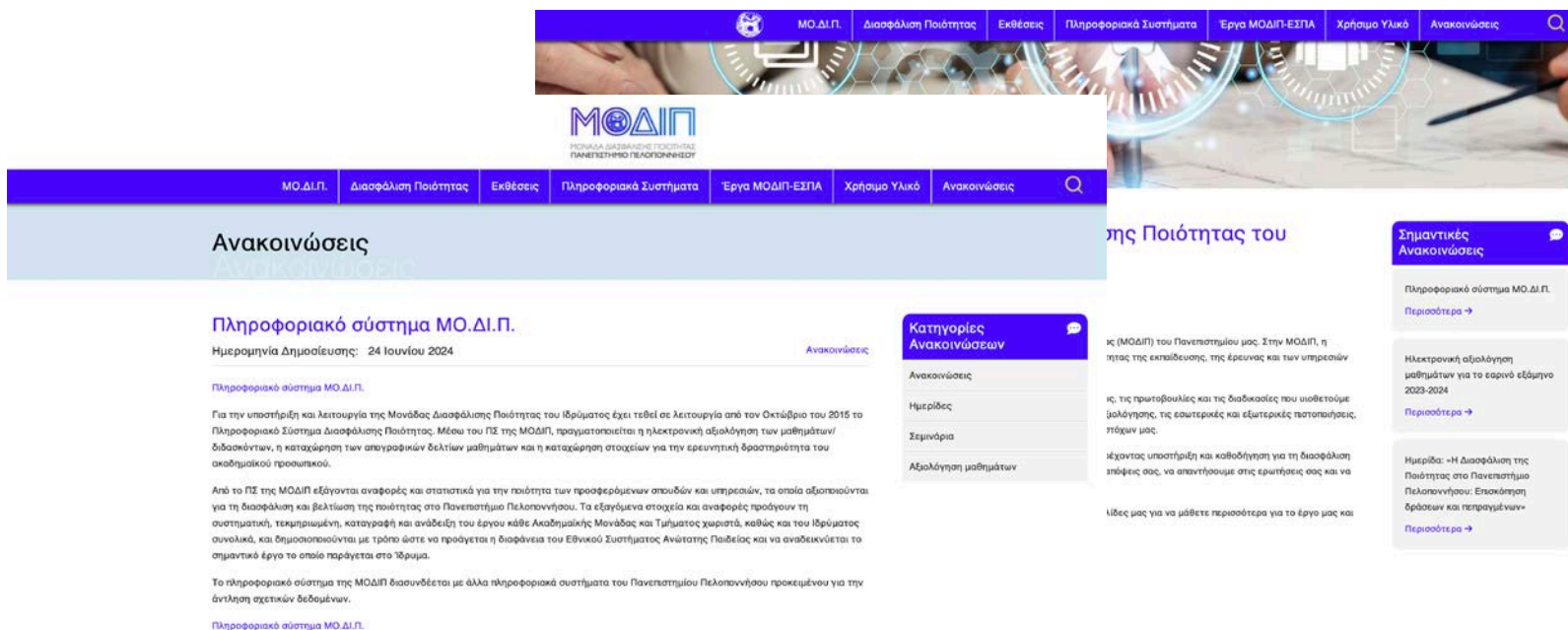
- Τι να κάνετε:
 - Μελετήστε τις πηγές – καλύτερα πάνω από μία
 - Εντοπίστε πρόσθετες πηγές μέσω:
 - Βιβλιογραφικών παραπομπών
 - Αναζήτηση σε βιβλιογραφικές βάσεις δεδομένων ή στο διαδίκτυο
 - Κατανοήστε το υλικό που σας αφορά
 - Διαμορφώστε τη δομή της εργασίας σας
 - Αναπτύξτε τις γνώσεις σας
 - *Συμβουλευτείτε τον διδάσκοντα ή/και τον επιβλέποντα καθηγητή σας*
- Οδηγός διαδικασιών και δεοντολογίας του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
 - <https://dit.uop.gr/images/docs/bsc/dit-procedures-guide.pdf>
- Κανονισμός κατά της λογοκλοπής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/kanonismos-kata-tis-logoklopi.pdf>

Χρήσιμα έγγραφα

- Οδηγός σπουδών
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/odigos-spoudon-2023.pdf>
- Κανονισμός λειτουργίας
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/kanonismos-pms-2024.pdf>
- Κανονισμός λειτουργίας θεσμού ακαδημαϊκού συμβούλου
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/kanonismos-akadimaikou-simvoulou.pdf>
- Κανονισμός λειτουργίας μηχανισμού διαχείρισης παραπόνων και ενστάσεων φοιτητών και φοιτητριών
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/mixanismos-diaxeirisis-paraponon.pdf>
- Οδηγός διπλωματικής εργασίας (Για αργότερα!)
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/msc-disertations/kanonismos-diplomatikis.pdf>

Αξιολόγηση

- Αξιολογείτε τα μαθήματα που έχετε διδαχθεί και τους διδάσκοντες στο τέλος κάθε εξαμήνου
- Στη διαδικασία αξιολόγησης διασφαλίζεται πλήρως η **ανωνυμία** σας
- Η αξιολόγησή σας μας βοηθά να βελτιωθούμε και λαμβάνεται υπ' όψιν για την απονομή του βραβείου εξαιρετης διδασκαλίας
- Περισσότερα στο <https://modip.uop.gr>



The screenshot displays the MODIP website interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: ΜΟ.ΔΙ.Π., Διασφάλιση Ποιότητας, Εκθέσεις, Πληροφοριακά Συστήματα, Έργα ΜΟΔΙΠ-ΕΣΠΑ, Χρήσιμο Υλικό, and Ανακοινώσεις. Below this, a large banner features the MODIP logo and the text 'ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ'. The main content area is titled 'Ανακοινώσεις' and features an article titled 'Πληροφοριακό σύστημα ΜΟ.ΔΙ.Π.' with a sub-heading 'Ημερομηνία Δημοσίευσης: 24 Ιουνίου 2024'. The article text discusses the implementation of the quality assurance system and the role of the MODIP. To the right of the article, there is a sidebar with a 'Κατηγορίες Ανακοινώσεων' menu containing 'Ανακοινώσεις', 'Ημερίδες', 'Σεμινάρια', and 'Αξιολόγηση μαθημάτων'. Further right, there are three 'Σημαντικές Ανακοινώσεις' (Important Announcements) cards, each with a 'Περισσότερα' (More) link.

Βραβεία



Βραβεία που απονέμει το Π.Μ.Σ. σε φοιτητές

- Βραβείο πρωτευσάντων φοιτητών/πρωτευσασών φοιτητριών
 - Απονέμεται κατά την τελετή ορκωμοσίας στους φοιτητές/φοιτήτριες που συγκέντρωσαν τον μεγαλύτερο βαθμό
- Βραβείο σε φοιτητές/φοιτήτριες που δημοσίευσαν επιστημονική εργασία σε περιοδικό ή συνέδριο
 - Απονέμεται σε δύο φοιτητές/φοιτήτριες που δημοσίευσαν επιστημονική εργασία που συνδέεται με κάποια εκπαιδευτική δραστηριότητα του Π.Μ.Σ. (π.χ. εργασία σε μάθημα ή διπλωματική εργασία)
- Βραβείο καλύτερης διπλωματικής εργασίας
 - Απονέμεται σε δύο φοιτητές/φοιτήτριες που άριστευσαν στην εκπόνηση της διπλωματικής τους εργασίας

Ευκαιρίες συμμετοχής σε ερευνητικά έργα

- Περισσότερα από 20 ερευνητικά έργα σε εξέλιξη
 - Με προϋπολογισμό > 2 εκατομμυρίων ευρώ την τελευταία 5ετία
- Τα περισσότερα από αυτά άπτονται του αντικειμένου του Π.Μ.Σ.
 - Υπάρχει δυνατότητα συμμετοχής των φοιτητών/τριών
- Τα κριτήρια επιλογής καθοδηγούνται από τις ανάγκες του ερευνητικού έργου
- Ανταγωνιστική διαδικασία



Υποστηρικτικές υπηρεσίες προς φοιτητές

Παροχές σε φοιτητές

- Μάθε αν δικαιούσαι δωρεάν σίτιση στο σύνδεσμο <https://sitisi.uop.gr>
- Διαφορετικά πληρώνεις 2.50 € ανά γεύμα
- Γενικότερα, για θέματα που σε αφορούν ως φοιτητή δες εδώ: <http://foitmer.uop.gr/>



- Η σίτιση βρίσκεται στο χώρο του κάτω κτιρίου
- Λειτουργεί καθημερινά:
- 8.00-9.00 (πρωινό)
 - 13.00-15.00 (γεύμα)
 - 18.00-20.00 (δείπνο)

**STUDENT
SUPPORT
SERVICES**

Σύμβουλος/Επιβλέπων καθηγητής

- Για θέματα σπουδών/καριέρας βρες τον Σύμβουλο/επιβλέποντα Καθηγητή
 - Ενημερώνει για τη λειτουργία του Π.Μ.Σ., την οργάνωση του Οδηγού Σπουδών του Π.Μ.Σ., τις υποδομές...
 - Ενημερώνει για τις υπηρεσίες και τις παροχές του Πανεπιστημίου και του Π.Μ.Σ.
 - Υποστηρίζει το πλάνο μελέτης, ακαδημαϊκής και επαγγελματικής εξέλιξης
 - ...
- Κανονισμός λειτουργίας θεσμού ακαδημαϊκού συμβούλου:
 - <https://cs-msc.uop.gr/sites/cs-msc.uop.gr/files/docs/kanonismos-akadimaikou-simvoulou.pdf>



WeCare (1/4)



- Δομή Συμβουλευτικής και Ψυχολογικής Υποστήριξης – WeCare του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
<https://wecare.uop.gr>
- Η κοινωνική λειτουργός Μάνια Αλεξάκη και η ψυχολόγος Νικολία Τσάπαλου παρέχουν στους φοιτητές και στις φοιτήτριες δωρεάν και με απόλυτη εμπιστευτικότητα
 - Υπηρεσίες συμβουλευτικής
 - Υπηρεσίες ψυχολογικής υποστήριξης

WeCare (2/4)



- Οι συνεδρίες πραγματοποιούνται **online** (διαδικτυακά) μέσω Skype ή Zoom
 - Άμεση και εύκολη πρόσβαση στη δομή μας από όλους τους φοιτητές του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Τα ραντεβού κανονίζονται μέσω Skype, Facebook, Instagram, Email
- Διάρκεια συνεδρίας: 50΄

WeCare (3/4)

- Ενδεικτικά ζητήματα που απασχολούν τους φοιτητές και τις φοιτήτριες
 - Στην **ακαδημαϊκή** ζωή: άγχος εξετάσεων, δυσκολίες προσαρμογής, αναβλητικότητα, ...
 - Στην **κοινωνική** ζωή: δυσκολίες στις κοινωνικές/συναισθηματικές σχέσεις, χαμηλή αυτοεκτίμηση, οικογενειακά ζητήματα...
 - Άλλα ζητήματα: ψυχοσωματικές εκδηλώσεις, ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, ζητήματα διάθεσης...
- Σκοπός της δομής WeCare:
 - ✓ Ενίσχυση και αξιοποίηση των δεξιοτήτων και δυνατοτήτων των φοιτητών/τριών τόσο στον ακαδημαϊκό όσο και στον προσωπικό τομέα
- Στα **τρία χρόνια λειτουργίας** της δομής, την προσέγγισαν πάνω από **500 φοιτητές/τριες**, με τους/τις οποίους/ες πραγματοποιήθηκαν **πάνω από 5000 ώρες** συνεδρίας



WeCare (4/4)



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



- Επικοινωνήστε μαζί μας
 - Ηλεκτρονικά στη δομή συμβουλευτικής και ψυχολογικής υποστήριξης WeCare

- Skype: wecare@outlook.com.gr
- Facebook: [WeCare.uop.gr](https://www.facebook.com/WeCare.uop.gr)
- Instagram: [WeCareUop](https://www.instagram.com/WeCareUop)
- Email: wecare@uop.gr



- Η δομή WeCare δεν αποτελεί γραμμή άμεσης παρέμβασης!
- Σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης ή ανάγκης για άμεση επαφή με ειδικό ψυχικής υγείας βρείτε στη σελίδα μας τηλέφωνα έκτακτης επικοινωνίας: <https://wecare.uop.gr/amesi-voitheia/>



Thank
You

good luck

- Σας ευχαριστούμε για την προσοχή σας και σας ευχόμαστε καλές σπουδές!

enjoy
it all. |