



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**
University of the Peloponnese

ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
Π.Μ.Σ. στην Επιστήμη Υπολογιστών

Ενημερωτικό Φυλλάδιο για Φοιτητές/Φοιτήτριες

Τρίπολη, Οκτώβριος 2024

Πίνακας Περιεχομένων

1	Τοποθεσία – στοιχεία επικοινωνίας	4
2	Πώς μπορείτε να ενημερώνεστε	4
3	Λογαριασμός του Π.Μ.Σ. στο LinkedIn	4
4	Ενεργοποίηση ιδρυματικού λογαριασμού φοιτητή/τριας https://uregister.uop.gr	5
5	Ακαδημαϊκό e-mail http://mail.go.uop.gr	5
6	Έκδοση Ακαδημαϊκής Ταυτότητας http://academicid.minedu.gov.gr/	6
7	Υπηρεσία Φοιτητολογίου https://unistudent.uop.gr/	6
8	Δήλωση μαθημάτων	6
9	Εγγραφή σε υπηρεσίες ηλεκτρονικής μάθησης http://eclass.uop.gr	7
10	Εργαστήρια	7
11	Υπολογιστικοί πόροι	7
12	Βιβλιοθήκες	7
13	Ακαδημαϊκός Σύμβουλος	8
14	Δωρεάν παροχή σίτισης	8
15	Υπηρεσίες σταδιοδρομίας	8
16	Συμβουλευτική και ψυχολογική υποστήριξη	8
17	Γραφείο διασύνδεσης	9
18	Γραφείο συνηγόρου του φοιτητή	9
19	Γραφείο Erasmus/κινητικότητας	9
20	Μονάδα Μεταφοράς Τεχνολογίας και Καινοτομίας	10
21	Επιτροπή Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας	10
22	Ψηφιακά εργαλεία	10

Αγαπητές φοιτήτριες και αγαπητοί φοιτητές,

με ιδιαίτερη χαρά σας υποδεχόμαστε στο Π.Μ.Σ. «Επιστήμη Υπολογιστών», ένα μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου που ξεκίνησε το 2008 και διαρκώς εξελίσσεται και αναπτύσσεται. Στο Π.Μ.Σ. «Επιστήμη Υπολογιστών» 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.

Στόχος μας είναι να σας παρέχουμε παιδεία υψηλού επιπέδου. Στο πλαίσιο αυτό δίνουμε 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 διαίσθησης και της ικανότητας των φοιτητών να παρακολουθούν και να αφομοιώνουν τις επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις στην επιστήμη των υπολογιστών. Παράλληλα, μεριμνούμε για τη διαμόρφωση ολοκληρωμένων επιστημόνων, με ευρύτητα πνεύματος, επίγνωση των αρχών της ακαδημαϊκής δεοντολογίας και συναίσθηση της κοινωνικής τους ευθύνης.

Η ζωή στην πανεπιστημιακή κοινότητα είναι μία μοναδική περίοδος της ζωής για κάθε φοιτητή, γεμάτη από νέες και ενδιαφέρουσες εμπειρίες. Μέσα στον δυναμικό και πολύχρωμο χώρο του Πανεπιστημίου αλλά και σε αυτόν της πόλης, θα βρείτε πολλά που θα σας αρέσουν ή και θα σας ενθουσιάσουν, και σε πολλά θα συμμετέχετε κι εσείς. Και αυτό θα είναι απόλυτα θετικό, καθώς η ζωή στο Πανεπιστήμιο δεν αφορά μόνο την απόκτηση γνώσης, αλλά και τη διαμόρφωση του χαρακτήρα, την ενδυνάμωση της αυτοπειθαρχίας, την ανάπτυξη της ενσυναίσθησης και της αλληλοβοήθειας. Δώστε στην κάθε δραστηριότητα τη σωστή της διάσταση, και μεριμνήστε να δώσετε έμφαση στους σπουδαίους στόχους σας. Στρέψτε σε αυτούς το βλέμμα σας και φροντίστε κάθε μέρα να κάνετε ένα βήμα για να τους φτάσετε.

Σας ευχόμαστε καλή επιτυχία στις σπουδές σας και διατηρούμε τη βεβαιότητα ότι η ακαδημαϊκή σας ζωή θα είναι συναρπαστική και γεμάτη πλούσιες ανταμοιβές για όλες τις προσπάθειές σας. Δουλέψτε σκληρά, ζήστε όμορφα, κυνηγήστε τα όνειρά σας με πάθος, και η επιτυχία θα είναι δική σας!




Ο Διευθυντής του Π.Μ.Σ.

Κώστας Βασιλάκης

Καθηγητής

1 Τοποθεσία – στοιχεία επικοινωνίας

Το Π.Μ.Σ. βρίσκεται στο τέρμα της οδού Ακαδημαϊκού Γ. Κ. Βλάχου (πρώην Καραϊσκάκη), πολύ κοντά στο άλσος του Αγ. Γεωργίου και 2 χιλιόμετρα περίπου από το κέντρο της Τρίπολης. Οι φοιτητές για την εξυπηρέτησή τους απευθύνονται στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ. στα ακόλουθα στοιχεία:

Γραμματέας	κα. Τσαφάρá Αφροδίτη
 e-mail:	cstpms-secr@uop.gr
 Τηλέφωνο:	+30 2710 372169
 Ταχυδρομική διεύθυνση:	Π.Μ.Σ. «Επιστήμη υπολογιστών» Ακαδημαϊκού Γ. Κ. Βλάχου Τ.Κ. 22131 Τρίπολη Υπ' όψιν κας. Τσαφάρá Αφροδίτης

2 Πώς μπορείτε να ενημερώνεστε

Πληροφορίες για το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου θα βρείτε στο <https://www.uop.gr>. Πληροφορίες για το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών είναι διαθέσιμες στο <https://dit.uop.gr>. Πληροφορίες για το Π.Μ.Σ. είναι διαθέσιμες στον ιστοχώρο του Π.Μ.Σ. <https://cs-msc.uop.gr>.

Για ενέργειες που αφορούν στην εγγραφή σας, στο πρόγραμμα των μαθημάτων και των εξετάσεων ή για άλλα θέματα που αφορούν στη φοίτησή σας θα ενημερώνεστε διά ζώσης ή μέσω του ακαδημαϊκού σας e-mail. Για εύλογο διάστημα από την ανακοίνωση της επιτυχίας σας στο Π.Μ.Σ. έως τη δημιουργία του ακαδημαϊκού σας email, θα ενημερώνεστε και στο προσωπικό σας email.

Στη Γραμματεία του Τμήματός σας μπορείτε να απευθυνθείτε:

- α) **αυτοπροσώπως** σε ημέρες και ώρες που έχουν ανακοινωθεί στην ιστοσελίδα του Π.Μ.Σ.,
- β) **με το ακαδημαϊκό σας e-mail**, προς το e-mail της Γραμματείας του Π.Μ.Σ. cstpms-secr@uop.gr,
- γ) με **εξουσιοδότηση** σε τρίτο πρόσωπο.

3 Λογαριασμός του Π.Μ.Σ. στο LinkedIn

Το ΠΜΣ διατηρεί λογαριασμό στο μέσο κοινωνικής δικτύωσης LinkedIn, και η σελίδα του λογαριασμού είναι προσβάσιμη στη διεύθυνση <https://www.linkedin.com/school/msc-cs-uop/>.

Εφ' όσον έχετε δημιουργήσει προσωπικό λογαριασμό στο LinkedIn, σας προτρέπουμε να προσθέσετε το Π.Μ.Σ. στην ενότητα "Education" προφίλ σας. Η διαδικασία προσθήκης είναι η ακόλουθη:

1. επιλέγετε την επεξεργασία του προφίλ σας

2. εντοπίζετε την ενότητα "Education", κάνετε κλικ στο κουμπί "Add new education".
3. Στο πεδίο School συμπληρώνετε
M.Sc. in Computer Science, University of the Peloponnese

(μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αντιγραφή/επικόλληση, σε κάθε περίπτωση ωστόσο φροντίστε να διαλέξετε το Π.Μ.Σ. από τη λίστα των εκπαιδευτικών ιδρυμάτων που θα αναπτυχθεί και η οποία -αν πληκτρολογήσετε ή επικολλήσετε το πλήρες όνομα- θα περιέχει μόνο ένα στοιχείο).

Συμπληρωματικά, μπορείτε να ακολουθήσετε (follow) τη σελίδα του Π.Μ.Σ. ώστε να ενημερώνεστε και για τα νέα του μεταπτυχιακού.



Η καταχώρηση του Π.Μ.Σ. στην ενότητα «Εκπαίδευση» του προφίλ σας και το follow της σελίδας του Π.Μ.Σ. θα συμβάλλει στη διατήρηση της επικοινωνίας μας και μετά την αποφοίτησή σας από το Π.Μ.Σ.

4 Ενεργοποίηση ιδρυματικού λογαριασμού φοιτητή/τριας | <https://uregister.uop.gr>

Μετά την ολοκλήρωση της εγγραφής σας στο Π.Μ.Σ. θα μπορείτε να ενεργοποιήσετε τον ιδρυματικό λογαριασμό σας. Θα λάβετε σχετικά ηλεκτρονικό μήνυμα από τη γραμματεία του Π.Μ.Σ. προς τον προσωπικό σας λογαριασμό, το οποίο θα περιέχει τις σχετικές οδηγίες. Οι οδηγίες είναι διαθέσιμες και στη σελίδα <https://studentaccount.uop.gr/help/newstudent>. Η ενεργοποίηση του λογαριασμού σας γίνεται στον σύνδεσμο <https://uregister.uop.gr/>.

Τα στοιχεία του λογαριασμού σας θα σας επιτρέψουν στη συνέχεια την πρόσβαση σε σημαντικές κεντρικές ηλεκτρονικές υπηρεσίες, όπως μεταξύ άλλων, στην Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας (πάσο), στις Υπηρεσίες της Φοιτητικής Μέριμνας (αίτηση για σίτιση/στέγαση), στο Univeris (ηλεκτρονικό σύστημα γραμματειών), στα υπολογιστικά συστήματα, στο ασύρματο δίκτυο, στο ιδρυματικό σας email και σε πολλές άλλες υπηρεσίες.

5 Ακαδημαϊκό e-mail | <http://mail.go.uop.gr>

Μέσω του ακαδημαϊκού σας e-mail μπορείτε να επικοινωνείτε με τη Γραμματεία, τους διδάσκοντες και όλες τις άλλες Υπηρεσίες του Ιδρύματος, για θέματα φοίτησης, εξυπηρέτησης και έκδοσης εγγράφων που χρειάζεστε. Για την πρόσβασή σας στην ακαδημαϊκή ηλεκτρονική σας διεύθυνση θα πρέπει να επισκεφθείτε **την Κεντρική Υπηρεσία Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου**: <http://mail.go.uop.gr>, όπου θα χρησιμοποιήσετε:

- Ως username: το ακαδημαϊκό σας όνομα χρήστη που θα έχει τη μορφή ditXXYYcst, όπου XX το έτος εγγραφής σας και YY ένας αύξων αριθμός.
- Ως password: αυτό που ορίσατε κατά την ενεργοποίηση του λογαριασμού σας.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Η επικοινωνία σας με το Τμήμα σας (Γραμματεία και Διδάσκοντες) και όλες τις Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου θα πρέπει να γίνεται αποκλειστικά με το ακαδημαϊκό σας e-mail.

6 Έκδοση Ακαδημαϊκής Ταυτότητας |

<http://academicid.minedu.gov.gr/>

Μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού σας μπορείτε να προχωρήσετε στην έκδοση της Ακαδημαϊκής Ταυτότητας στον ιστότοπο «**Ηλεκτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας**» <http://academicid.minedu.gov.gr/>.

Η ακαδημαϊκή Ταυτότητα χρησιμοποιείται και ως δελτίο μειωμένου φοιτητικού εισιτηρίου (πάσο). Αναλυτικές οδηγίες βρίσκονται στο

https://academicid.minedu.gov.gr/FileUpload/Files/AcademicID_Student_manual_2023_final.pdf



Αν σας ζητηθεί ο αριθμός μητρώου (Α.Μ.) θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον αριθμό 13 ψηφίων που θα λάβετε από τη γραμματεία του Τμήματος.

Η Διεύθυνση κατοικίας που θα συμπληρώσετε πρέπει να είναι εκείνη της οικογένειάς σας.

Η φωτογραφία που θα εισάγετε ψηφιακά θα πρέπει να είναι τύπου ταυτότητας (κοντινή, μόνο πρόσωπο).

7 Υπηρεσία Φοιτητολογίου | <https://unistudent.uop.gr/>

Η υπηρεσία Φοιτητολογίου Univeris παρέχεται από τον δικτυακό τόπο <https://unistudent.uop.gr/>

Για να συνδεθείτε χρησιμοποιήστε:

- Ως username: το ακαδημαϊκό σας όνομα χρήστη που θα έχει τη μορφή ditXXYYcst, όπου XX το έτος εγγραφής σας και YY ένας αύξων αριθμός.
- Ως password: αυτό που ορίσατε κατά την ενεργοποίηση του λογαριασμού σας.

Η υπηρεσία αυτή σας δίνει τη δυνατότητα να δείτε:

- προσωπικές πληροφορίες,
- το πρόγραμμα σπουδών σας,
- τη συνολική σας βαθμολογία και όλες τις εγγραφές σας /δηλώσεις μαθημάτων στα εξάμηνα,
- και σας επιτρέπει να αιτηθείτε την αποστολή κάποιου πιστοποιητικού (π.χ. βεβαίωση σπουδών, πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, κ.ά.).

Μέσω της ιστοσελίδας του Π.Μ.Σ. σας δίνεται η δυνατότητα να δείτε:

- το πρόγραμμα διδασκαλίας,
- το πρόγραμμα των εξετάσεων,
- τις ανακοινώσεις που αναρτώνται από τη Γραμματεία του Π.Μ.Σ..

8 Δήλωση μαθημάτων

Σύμφωνα με τον κανονισμό του Π.Μ.Σ., τα μαθήματα επιλέγονται από τον επιβλέποντα καθηγητή. Για τροποποίηση των μαθημάτων που πρέπει να παρακολουθήσετε, επικοινωνήστε με τον επιβλέποντα καθηγητή σας.

Η καταχώρηση των μαθημάτων που πρέπει να παρακολουθήσετε στη δήλωσή σας πραγματοποιείται από τη γραμματεία του Π.Μ.Σ. στην αρχή κάθε εξαμήνου. Μέσα από την υπηρεσία φοιτητολογίου (<https://unistudent.uop.gr/>) είναι δυνατόν να προβάλλετε τη δήλωση μαθημάτων.

9 Εγγραφή σε υπηρεσίες ηλεκτρονικής μάθησης |

<http://eclass.uop.gr>

Μέσω της πλατφόρμα ηλεκτρονικής μάθησης ασύγχρονης εκπαίδευσης [https://eclass.uop.gr/](https://eclass.uop.gr) έχετε πρόσβαση σε ηλεκτρονικά μαθήματα που δημιουργούνται από τους διδάσκοντες και περιλαμβάνουν εκπαιδευτικό και λοιπό υποστηρικτικό υλικό, όπως βιβλιογραφία, διαφάνειες, σύνολα δεδομένων αλλά και αρχεία σε μορφή βίντεο, ήχου ή εικόνας. Επιπλέον, μπορείτε να συμμετάσχετε σε ποικίλες δραστηριότητες, όπως ενδεικτικά σε ομάδες συζητήσεων, και να αναρτάτε εργασίες σας.

Για να συνδεθείτε επιλέγετε «Είσοδος» και κατόπιν χρησιμοποιείστε:

- Ως username: το ακαδημαϊκό σας όνομα χρήστη που θα έχει τη μορφή ditXXYYcst, όπου XX το έτος εγγραφής σας και YY ένας αύξων αριθμός.
- Ως password: αυτό που ορίσατε κατά την ενεργοποίηση του λογαριασμού σας.

10 Εργαστήρια

Το Π.Μ.Σ. αξιοποιεί τα κάτωθι εργαστήρια, τα οποία παρέχονται και υποστηρίζονται από το ίδρυμα:

1. Εργαστήριο Συστημάτων Λογισμικού και Βάσεων Δεδομένων (<https://soda.dit.uop.gr/>).
2. Εργαστήριο Κρυπτογραφίας και Ασφάλειας.
3. Εργαστήριο Επικοινωνίας Ανθρώπου-Μηχανής και Εικονικής Πραγματικότητας (<https://hci-vr.dit.uop.gr/>).
4. Εργαστήριο Δικτύων Επικοινωνιών και Δικτυακών Εφαρμογών (<http://cnalab.uop.gr/>).
5. Εργαστήριο Γνώσης και Αβεβαιότητας (<http://gav.uop.gr/>).
6. Τρία εκπαιδευτικά εργαστήρια υπολογιστών. Το Τμήμα διαθέτει τρεις αίθουσες προσωπικών υπολογιστών τις οποίες μπορούν οι φοιτητές να χρησιμοποιούν για τις ανάγκες της μελέτης τους. Στις αίθουσες αυτές διενεργούνται επίσης εργαστηριακά μαθήματα του προγράμματος σπουδών.

11 Υπολογιστικοί πόροι

Πέραν των εργαστηρίων, το ίδρυμα παρέχει στο Π.Μ.Σ. υπολογιστικούς πόρους, όπως ιδίως κεντρικούς υπολογιστές για απομακρυσμένη σύνδεση και εργασία (ενδεικτικά: cluster με 6 υπολογιστές, από τους οποίους ο κάθε ένας διαθέτει 64 πυρήνες επεξεργασίας και 256GB μνήμης, κεντρικός υπολογιστής με 16 πυρήνες επεξεργασίας και 32 GB μνήμης). Το Π.Μ.Σ. έχει επίσης πρόσβαση διά μέσου του ιδρύματος στις υπηρεσίες υπολογιστικής νέφους του ΕΔΕΤ καθώς και στις υπηρεσίες υπολογιστικού νέφους της Amazon, από τις οποίες μπορούν να αποκτηθούν εικονικές μηχανές.

12 Βιβλιοθήκες

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου εξασφαλίζει στα μέλη του πρόσβαση τις φυσικές βιβλιοθήκες του που βρίσκονται στην Τρίπολη, Κόρινθο, Καλαμάτα, Πάτρα, Ναύπλιο και Σπάρτη. Η ύπαρξη των δομών αυτών σε όλες τις πόλεις όπου υπάρχουν τμήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου είναι σημαντική, καθώς οι φοιτητές του Π.Μ.Σ. προέρχονται ιδίως από τις πόλεις αυτές.

Επιπρόσθετα διαθέτει, μέσω Διαδικτύου, πρόσβαση σε μεγάλο φάσμα ηλεκτρονικών πηγών όπως περιοδικά, βιβλία, βιβλιογραφικές βάσεις, ψηφιακές συλλογές και θεματικές πύλες, με

στόχο τη διευκόλυνση της έρευνας, της ενημέρωσης και εκπαίδευσης των φοιτητών, των μελών ΔΕΠ, των ερευνητών και των βιβλιοθηκονόμων του.

Όλες οι ηλεκτρονικές πηγές και συναφείς ηλεκτρονικές υπηρεσίες, περιλαμβάνονται στον ιστοτόπο της Διεύθυνσης Βιβλιοθήκης και Κέντρου Πληροφόρησης (<https://library.uop.gr/>).

13 Ακαδημαϊκός Σύμβουλος

Στην αρχή της φοίτησής σας ορίζεται ο ακαδημαϊκός σύμβουλος που τυπικά ταυτίζεται με τον επιβλέποντα καθηγητή σας. Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος, συναντάται σε τακτά χρονικά διαστήματα με τους φοιτητές που υποστηρίζει. Οι φοιτητές θα πρέπει να αισθάνονται ελεύθεροι να συζητούν με τον ακαδημαϊκό σύμβουλό. τους οποιοδήποτε θέμα της ακαδημαϊκής τους ζωής τους απασχολεί, όπως προβλήματα με μαθήματα, εργαστήρια, ανάγκες σε εξοπλισμό, θέματα που αφορούν τον κανονισμό σπουδών, επιλογή μαθημάτων, ή ακόμη και προσωπικές δυσκολίες (οικογενειακά προβλήματα, προβλήματα υγείας) οι οποίες μπορεί να επηρεάζουν τις σπουδές τους.

14 Δωρεάν παροχή σίτισης

Όσοι φοιτητές ενδιαφέρεστε για τη δωρεάν παροχή σίτισης ή/και στέγασης (αυτό το βήμα δεν είναι υποχρεωτικό) μπορείτε να επισκέπτεστε τον ιστοτόπο του Τμήματος Φοιτητικών Θεμάτων <https://foitmer.uop.gr/>.

Στην κατηγορία Ανακοινώσεις > Σίτιση του ανωτέρω ιστοτόπου υπάρχουν οι νεότερες ανακοινώσεις για τη διαδικασία της δωρεάν παροχής σίτισης.

15 Υπηρεσίες σταδιοδρομίας

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, στην κατεύθυνση της συνολικής ανάπτυξης και προόδου των φοιτητών και αποφοίτων του, συνεχίζει να παρέχει μέσω του Γραφείου Διασύνδεσης συμβουλές υποστήριξης εκπαιδευτικής και επαγγελματικής πληροφόρησης καθώς και τεχνικών αναζήτησης εργασίας (σύνταξη CV και συνοδευτικής επιστολής, προετοιμασία συνέντευξης, διερεύνηση προσωπικών δεξιοτήτων, ενημέρωση για επαγγελματικές προοπτικές και δικαιώματα, κ.ά.).

Για τις υπηρεσίες συμβουλευτικής σταδιοδρομίας οι φοιτητές/τριες μπορούν να επικοινωνήσουν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην διεύθυνση careercounselor@uop.gr.

16 Συμβουλευτική και ψυχολογική υποστήριξη

Η Δομή Συμβουλευτικής και Ψυχολογικής Υποστήριξης Φοιτητών – WeCare, συστάθηκε στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου τον Μάρτιο του 2020. Κατά τη λειτουργία της βοήθησε και στήριξε με δωρεάν υπηρεσίες συμβουλευτικής και ψυχολογικής υποστήριξης περισσότερους/-ες από 500 φοιτητές/-τριες του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, διαθέτοντας πλέον των 6000 ωρών δωρεάν συνεδριών, ενώ διέθεσε και 240.000€ για την οικονομική ενίσχυση (κατόπιν μοριοδότησης με συγκεκριμένα κριτήρια) επιμελών φοιτητών/-τριών που προέρχονταν από ευαίσθητες κοινωνικές ομάδες.

Η επικοινωνία των φοιτητών για συμβουλευτική και ψυχολογική υποστήριξη παραμένει ενεργή μέσω της ιστοσελίδας της δομής <https://wecare.uop.gr/> στην οποία υπάρχουν αναρτημένοι όλοι οι τρόποι επικοινωνίας (Skype, Zoom, Facebook, Instagram) ή μέσω email στο wecare@uop.gr.

17 Γραφείο διασύνδεσης

Κύρια αποστολή του Γραφείου Διασύνδεσης (<https://career.uop.gr>) είναι η παροχή υποστήριξης και πληροφόρησης σε φοιτητές και αποφοίτους του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου για θέματα:

1. Μεταπτυχιακών Σπουδών
2. Υποτροφιών
3. Σχεδιασμού επαγγελματικής σταδιοδρομίας
4. Συμβουλευτικής Υποστήριξης για θέματα σύνταξης βιογραφικού σημειώματος, συνοδευτικής επιστολής και προετοιμασίας συνεντεύξεων

Οι υπηρεσίες αυτές παρέχονται από το Γραφείο Διασύνδεσης σε συνεργασία με τους Ακαδημαϊκούς Υπευθύνους Διασύνδεσης των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου μέσω:

1. Ατομικής Συμβουλευτικής:
2. Ομαδικής Συμβουλευτικής

18 Γραφείο συνηγόρου του φοιτητή

Αποστολή του Γραφείου του Συνηγόρου του Φοιτητή (<https://synigoros.uop.gr>) είναι η διαμεσολάβηση μεταξύ φοιτητών (προπτυχιακών, μεταπτυχιακών, διδακτορικών) και καθηγητών ή διοικητικών υπηρεσιών του Ιδρύματος, η τήρηση της νομιμότητας στο πλαίσιο της ακαδημαϊκής ελευθερίας, η αντιμετώπιση φαινομένων κακοδιοίκησης και η διαφύλαξη της εύρυθμης λειτουργίας του Ιδρύματος.

Σκοπός του εξειδικευμένου αυτού θεσμού είναι η αποσόβηση των συγκρούσεων, η προώθηση της ακαδημαϊκής αξιοπρέπειας και η στήριξη των φοιτητριών και φοιτητών καθ' όλη την διάρκεια της ακαδημαϊκής τους ζωής.

19 Γραφείο Erasmus/κινητικότητας

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου συμμετέχει στο Πρόγραμμα Erasmus από το 2007 θεωρώντας ως δεδομένο ότι η επιτυχής υλοποίηση των δράσεων αποτελεί βασικό άξονα της στρατηγικής διεθνοποίησής του. Στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου έχει απονεμηθεί ο Χάρτης Erasmus για την Ανώτατη Εκπαίδευση (European Charter for Higher Education, ECHE).

Η συμμετοχή του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στο Πρόγραμμα Erasmus διασφαλίζει: α) τη διαδικασία υλοποίησης του οράματός του σύμφωνα με τον στρατηγικό σχεδιασμό και β) την υλοποίηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από την Πολιτική Ποιότητας.

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ενθαρρύνει όλους τους φοιτητές και το προσωπικό του Ιδρύματος να συμμετάσχουν στις δράσεις κινητικότητας για σπουδές, πρακτική άσκηση, διδασκαλία ή/και επιμόρφωση μέσω του Erasmus+. Η επιλογή των μετακινούμενων γίνεται με σεβασμό στις αρχές της χρηστής διοίκησης, της αμεροληψίας και της ισότητας. Ειδικότερα, θεσπίζονται κριτήρια επιλογής μετακινούμενων και καθορίζεται σύστημα μοριοδότησης. Μετά την υποβολή των αιτήσεων των ενδιαφερομένων, γίνεται μοριοδότηση των αιτήσεων των ενδιαφερομένων και καταρτίζεται πίνακας των ενδιαφερόμενων κατά φθίνουσα σειρά μοριοδότησης. Σε περίπτωση που οι αιτήσεις των μετακινούμενων δεν μπορούν να ικανοποιηθούν όλες, επιλέγονται για μετακίνηση οι έχοντες τα περισσότερα μόρια.

Η εφαρμογή του Σχεδίου περιλαμβάνει: α) κινητικότητα φοιτητών για σπουδές και πρακτική άσκηση, β) κινητικότητα προσωπικού για διδασκαλία και επιμόρφωση, γ) εντατικά προγράμματα μικτής κινητικότητας (εφόσον λειτουργήσουν στο Πανεπιστήμιο

Πελοποννήσου) και δ) ανάπτυξη δράσεων με στόχο την ποιοτική αναβάθμιση του Προγράμματος και την περαιτέρω ανάπτυξη συνεργειών. Ειδικά για τους άξονες α) κινητικότητα φοιτητών και β) κινητικότητα προσωπικού επισημαίνεται ότι λειτουργεί ως παράλληλη δράση η εισερχόμενη κινητικότητα.

Το Πρόγραμμα Erasmus+ για μετακίνηση φοιτητών και προσωπικού το διαχειρίζεται το Γραφείο Erasmus (και το αντίστοιχο τμήμα στο νέο οργανόγραμμα).

20 Μονάδα Μεταφοράς Τεχνολογίας και Καινοτομίας

Η Μονάδα Μεταφοράς Τεχνολογίας και Καινοτομίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου ιδρύθηκε το 2022 με στόχο την υποστήριξη και αξιοποίηση της ακαδημαϊκής έρευνας, καθώς και τη σύνδεση με την αγορά. Ειδικότερα, εξυπηρετεί το ακαδημαϊκό και ερευνητικό προσωπικό του Πανεπιστημίου, το οποίο έχει καταλήξει σε δυνητικά εμπορικά αξιοποιήσιμα ερευνητικά αποτελέσματα, καθώς και φυσικά και νομικά πρόσωπα και οργανισμούς του ιδιωτικού και του δημόσιου τομέα που ενδιαφέρονται να συνεργαστούν με το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για θέματα αξιοποίησης της έρευνας και μεταφοράς τεχνολογίας.

21 Επιτροπή Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας

Σκοπός της Επιτροπής αυτής (<http://iec.uop.gr/>) αποτελεί η συνέχιση και ο εμπλουτισμός δράσεων της Μονάδας Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Για περισσότερες πληροφορίες για τον σκοπό και τις δράσεις της επιτροπής, μπορείτε να ανατρέξετε στον ιστοτόπο της.

22 Ψηφιακά εργαλεία

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου παρέχει ένα σύνολο από ψηφιακά εργαλεία τα οποία εντάσσονται στο πλαίσιο τόσο της μαθησιακής διαδικασίας αλλά και της συνολικής φοιτητικής εμπειρίας. Πέραν των υπηρεσιών ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, φοιτητολογίου, σίτισης και ηλεκτρονικής μάθησης που αναφέρθηκαν ανωτέρω, είναι διαθέσιμα στους φοιτητές τα κάτωθι εργαλεία:

- Συστήματα Διαδικτυακών εφαρμογών τηλεδιάσκεψης για εξ αποστάσεως εκπαίδευση (Google workspace, MS-Teams, Big Blue Button, Zoom, e-presence). Τα συστήματα τηλεδιασκέψεων είναι διαθέσιμα και για συνεργασίες φοιτητών αλλά και για συνεδριάσεις συλλογικών οργάνων.
- Σύστημα αξιολόγησης μαθημάτων. Μέσω του συστήματος αξιολόγησης μαθημάτων <https://courseeval.uop.gr/> οι φοιτητές μπορούν να αξιολογούν τα μαθήματα και τους διδάσκοντες του ΠΜΣ.
- Microsoft Office. Το Microsoft Office 365 είναι διαθέσιμο στους φοιτητές για τοπική εγκατάσταση με τη χρήση του ιδρυματικού λογαριασμού μέσω του ΔΗΛΟΣ 365 (<https://delos365.grnet.gr/>). Συμπεριλαμβάνει τα προγράμματα Word, Excel, Powerpoint, Teams κ.ά. Αναλυτικές οδηγίες για εγκατάσταση του MS Office παρέχονται στη διεύθυνση <https://di.uop.gr/diktyo-yp/odigies-office-365>
- MS Teams, Google Workspace, καθώς και λοιπά λογισμικά για την εξοικείωση των φοιτητών στη χρήση λογισμικών συστημάτων και τεχνολογιών αλλά και τον εμπλουτισμό του διδακτικού έργου των διδασκόντων με τη χρήση πολυμεσικών εφαρμογών και εξειδικευμένων λογισμικών.
- Matlab: Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου προσφέρει τώρα σε όλα τα μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας την ελεύθερη πρόσβαση σε MATLAB, Simulink και όλες

τις συνοδευτικές εργαλειοθήκες (toolboxes) [<https://di.uop.gr/diktyo-yp/matlab-and-simulink>].

- Statistical Package for the Social Sciences: Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου προσφέρει πρόσβαση εργαλείο στο στατιστικής ανάλυσης και επεξεργασίας των δεδομένων SPSS (<https://di.uop.gr/diktyo-yp/spss-downloads>).
- Ασύρματη πρόσβαση στο διαδίκτυο από το Ευρωπαϊκό ακαδημαϊκό δίκτυο EduRoam:
- Πρόσβαση στο δίκτυο δεδομένων του ΠΑ.ΠΕΛ μέσω εικονικού ιδιωτικού δικτύου (Virtual Private Network - VPN): Η υπηρεσία πρόσβασης στο δίκτυο δεδομένων του ΠΑ.ΠΕΛ μέσω εικονικού ιδιωτικού δικτύου (Virtual Private Network - VPN) προσφέρει τη δυνατότητα σε απομακρυσμένους χρήστες, οι οποίοι βρίσκονται συνδεδεμένοι στο Διαδίκτυο, αλλά εκτός του δικτύου του ιδρύματος, να συνδεθούν με ασφαλή τρόπο στο δίκτυο του Πανεπιστημίου. Το πρακτικό όφελος αυτής της λύσης είναι ότι οι μετακινούμενοι χρήστες του ΠΑ.ΠΕΛ., ανεξάρτητα του τρόπου που συνδέονται στο διαδίκτυο (μέσω dial-up, adsl, ή δίκτυο τρίτου φορέα), απολαμβάνουν τις ίδιες υπηρεσίες που θα είχαν αν συνδέονταν απευθείας στο δίκτυο του ΠΑ.ΠΕΛ. (π.χ Πρόσβαση σε ηλεκτρονικές Βιβλιοθήκες). Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση <https://di.uop.gr/diktyo-yp/vpn>.