

Α6. Μαθησιακοί Πόροι και Φοιτητική Στήριξη

Μαθησιακοί Πόροι και Φοιτητική Στήριξη

- Στην υποστήριξη της μαθησιακής διαδικασίας αλλά και της γενικότερης ακαδημαϊκής δραστηριότητας συνεισφέρουν:
 - Η Γραμματεία του Τμήματος Πληροφορικής: Στελεχώνεται από **3** άτομα (προϊσταμένη και προσωπικό) με πολυετή διοικητική εμπειρία και μεταπτυχιακούς τίτλους σπουδών.
 - Μέλη ΔΕΠ: Στο Τμήμα Πληροφορικής υπηρετούν αυτή τη στιγμή **20** μέλη ΔΕΠ με ένα ευρύ φάσμα γνωστικών αντικειμένων
 - Τα γνωστικά αντικείμενα είναι στρατηγικά προσανατολισμένα για την κάλυψη των σκοπών και των μαθημάτων του ΠΠΣ στους τομείς των Πληροφοριακών Συστημάτων και της Ανθρωπιστικής Πληροφορικής.
 - Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (ΕΔΙΠ): Το Τμήμα Πληροφορικής διαθέτει στο προσωπικό του **5** μέλη ΕΔΙΠ, κατόχους διδακτορικού διπλώματος, συμμετέχοντας ενεργά στην εκπαιδευτική διαδικασία (εργαστήρια και φροντιστήρια) και στην ερευνητική διαδικασία (συγγραφή προτάσεων και υλοποίηση έργων).
 - Τεχνική υποστήριξη: Στο Τμήμα Πληροφορικής λειτουργεί γραφείο υποστήριξης συστημάτων στελεχωμένο από **1** μέλος Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ). Το γραφείο είναι επιφορτισμένο με τη συντήρηση των εργαστηρίων και των λοιπών ηλεκτρονικών και υπολογιστικών υποδομών του Τμήματος.

Μαθησιακοί Πόροι και Φοιτητική Στήριξη

- Το Τμήμα δίνει ιδιαίτερη σημασία την εξέλιξη του Προγράμματος Σπουδών, ακολουθώντας τη δυναμική του κλάδου, αναφορικά με:
 - Το περιεχόμενο των μαθημάτων,
 - Τις μεθόδους διδασκαλίας
- Με γνώμονα: οι σπουδές που προσφέρει να έχουν ένα **σύγχρονο, δημιουργικό και δυναμικό χαρακτήρα**
- Προωθεί τις δραστηριότητες εξωστρέφειας και αλληλεπίδρασης με την ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα
 - Ερευνητικές εργασίες με μέλη ΔΕΠ
 - Συμμετοχή σε συνέδρια, hackathons
 - Συναντήσεις κοινοτήτων ελεύθερου λογισμικού, κ.α.
- Πρόσφατο παράδειγμα
 - 1^η θέση για το παράρτημα ΙΕΕΕ του Ιονίου Πανεπιστημίου στο 5^ο [Ελληνικό ΙΕΕΕ HSYP](#)



Διακρίσεις Φοιτητών

- Πρώτη θέση για το παράρτημα IEEE του Ιονίου Πανεπιστημίου στο 5ο [Ελληνικό IEEE HSYP](#)
- Πρώτο βραβείο σε φοιτητές του Τμήματος Πληροφορικής
 - Μελέτη Χωρικής Απόδοσης Δικτύων Μεγάλης Κλίμακας μέσω Προσομοιώσεων»
 - 2ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Φοιτητικό Συνέδριο Πληροφορικής «Φοιτητικό ΕΥΡΗΚΑ 2008
- Βραβείο ΚΟΥΡΟΣ-GREEN DREAMS 2009 στην ομάδα του Τμήματος Πληροφορικής
 - ανάπτυξη συστήματος βελτίωσης της απόδοσης ανεμογεννητριών
- Συμμετοχή με 4 ομάδες στον
 - 3ο ΦΟΙΤΗΤΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ
- Συμμετοχές σε άνω των 35 [δημοσιεύσεων σε επιστημονικά συνέδρια και περιοδικά](#) με συν-συγγραφείς μέλη ΔΕΠ του Τμήματος
 - Π.χ. Kastampolidou, K., Nikiforos, M. N., & Andronikos, T. (2020). A Brief Survey of the Prisoners' Dilemma Game and Its Potential Use in Biology (P. Vlamos, Ed.). In P. Vlamos (Ed.), GeNeDis 2018. Advances in Experimental Medicine and Biology, Cham, Springer.

https://doi.org/10.1007/978-3-030-32622-7_29

Μαθησιακοί Πόροι και Φοιτητική Στήριξη

- Για τη διάθεση και κατανομή των πόρων λαμβάνονται υπόψη οι ανάγκες
 - του συνόλου των φοιτητών
 - η ενίσχυση της φοιτητοκεντρικής μάθησης
 - η υιοθέτηση μοντέρνων και ευέλικτων τρόπων μάθησης και διδασκαλίας
 - Δίνεται έμφαση σε ευέλικτους τρόπους μάθησης: οργάνωση εργαστηρίων με εναλλακτικές ώρες (για τους εργαζόμενους φοιτητές), εξατομικευμένες εξετάσεις (φοιτητές με αναπηρίες), εναλλακτικές μορφές παρακολούθησης και εξέτασης (για διεθνείς φοιτητές).
- Επιπλέον, οι υποστηρικτικές δραστηριότητες και οι χώροι οργανώνονται με διάφορους τρόπους, ανάλογα με το εσωτερικό θεσμικό πλαίσιο.



Υποστηρικτικές Δομές

- Συνολικά, το Τμήμα προφέρει τις ακόλουθες υποστηρικτικές δομές στους προπτυχιακούς φοιτητές/τριες:
 - Γραμματεία Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών
 - 3 αίθουσες εργαστηρίων
 - Αίθουσες για ελεύθερη πρόσβαση σε Η/Υ
 - Αίθουσες και εκπαιδευτικός εξοπλισμός
 - Σύμβουλο σπουδών
 - Βιβλιοθήκη
 - Γραφείο Erasmus+
 - Γραφείο Πρακτικής Άσκησης
 - Διεύθυνση Πληροφορικής και Δικτύων
 - Γραφείο Φοιτητικής Μέριμνας.
 - Συνήγορος του Φοιτητή
 - **Υπό Ίδρυση σε επίπεδο ιδρύματος**
 - **Επιτροπή Αποφοίτων και Ιστότοπος Διασύνδεσης Αποφοίτων**



Αξιολόγηση και Εξέλιξη Παρεχόμενων Υπηρεσιών

- Ερωτηματολόγιο αξιολόγησης του ΠΠΣ από τους φοιτητές με ερωτήσεις που αξιολογούν την ποιότητα των υποδομών του Τμήματος
- Συνεχής προσπάθεια αναβάθμισης των υποδομών μέσω δράσεων
- Διαρκής επιμόρφωση του προσωπικού του Τμήματος αλλά και των κεντρικών υποδομών του Πανεπιστημίου που παρέχουν υποστηρικτικό έργο
 - Το διοικητικό προσωπικό ενημερώνεται και ανταλλάσσει απόψεις μέσω τακτικών συναντήσεων με στελέχη άλλων Τμημάτων ή/και της κεντρικής διοίκησης του Πανεπιστημίου
 - συμμετοχή σε σεμινάρια δημόσιας διοίκησης
 - Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό επιμορφώνεται μέσω της συμμετοχής του στο πρόγραμμα ανταλλαγών Erasmus+
 - Τεχνικό προσωπικό και Βιβλιοθηκονόμοι συμμετέχουν ενεργά στις αντίστοιχες διαπανεπιστημιακές δομές με σκοπό την ανταλλαγή καλών πρακτικών λειτουργίας



Κτιριακές Υποδομές

- Το Τμήμα Πληροφορικής στεγάζεται σε τρία ανακαινισμένα κτίρια
 1. Κτίριο Αρεταίος,
 2. Κτίριο Γραμματειών (κτίριο 3),
 3. Κτίριο Γαληνός) στο παλαιό ψυχιατρείο Κέρκυρας
- Εκεί βρίσκονται οι αίθουσες διδασκαλίας για το προπτυχιακό και το μεταπτυχιακό, τα εργαστήρια Η/Υ, η γραμματεία και το γραφείο υποστήριξης συστημάτων του Τμήματος
- Τα γραφεία των μελών ΔΕΠ του Τμήματος βρίσκονται σε διαφορετικό χώρο, στο Ανάκτορο των Αγίων Γεωργίου και Μιχαήλ



Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες

- [Ηλεκτρονική Δήλωση Μαθημάτων](#)
- e-learning@ionio
- [Ionio Πρακτική Άσκηση](#)
- [Κεντρική Βιβλιοθήκη Ιονίου Πανεπιστημίου](#)
- [Δομή Απασχόλησης & Σταδιοδρομίας \(Δ.Α.ΣΤΑ.\) Ι.Π.](#)
- [Γραφείο Διαδύνδεσης](#)
- [Διεύθυνση Πληροφορικής και Δικτύων](#)
- [Open Courses](#)
- [Eclass](#)
- [Web email](#)
- [GramWeb](#)
- [DreamSpark](#)
- [ΕΥΔΟΞΟΣ](#)



Λοιπές Παροχές

- [Ιστοχώρος Υποστήριξης παρεμβάσεων κοινωνικής μέριμνας φοιτητών](#)
- [Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας](#)
- [SummerSchools@Ionio](#)
- [e-Ενοικιάζεται](#)

Σας ευχαριστούμε...