

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
Σχολή Ανθρώπινης Κίνησης και Ποιότητα Ζωής
Τμήμα Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού

Π.Μ.Σ «Οργάνωση Αθλητικών Δραστηριοτήτων για Άτομα με Αναπηρίες
(Α.με.Α)»

Κανονισμός Εφαρμογής
Ηλεκτρονικής Μάθησης

Κανονισμός Εφαρμογής Ηλεκτρονικής Μάθησης

Εξ' αποστάσεως εκπαίδευση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αθλητικές Δραστηριότητες για Άτομα με Αναπηρίες (ΑμεΑ).

Το ΠΜΣ «Οργάνωση και Διαχείριση Αθλητικών Δραστηριοτήτων για Άτομα με Αναπηρίες (Α.με.Α)», οργανώνει τη εκπαιδευτική διαδικασία με ένα «Μεικτό σύστημα εκπαίδευσης» (Blended Learning). Χρησιμοποιεί μια εκπαιδευτική μέθοδο που αναπτύσσεται υπό παιδαγωγικές προϋποθέσεις μέσα από τον συνδυασμό (α) δια ζώσης εκπαίδευση, (β) σύγχρονη εξ αποστάσεως εκπαίδευση (εν όλω ή εν μέρει) και (γ) ασύγχρονη εξ αποστάσεως εκπαίδευση σε ποσοστό που δεν μπορεί να υπερβαίνει το 25% των πιστωτικών μονάδων του Π.Μ.Σ.

Με απόφαση της Συνέλευσης κατόπιν εισήγησης της Συντονιστικής Επιτροπής του Π.Μ.Σ δύναται να πραγματοποιηθούν εξ αποστάσεως οι διαλέξεις ενός κύκλου σε ποσοστό έως 100% του συνόλου των διαλέξεων για οποιοδήποτε εύλογο λόγο (έκτακτης ανάγκης, διδακτική ευελιξία, ακαδημαϊκή πρακτική, κ.λπ.). Επιπλέον, η Συνέλευση κατόπιν εισήγησης της Συντονιστικής Επιτροπής του Π.Μ.Σ δύναται με απόφασή της να προκηρύξει εξαρχής κύκλο σπουδών με μεθόδους εξ αποστάσεως εκπαίδευσης σε ποσοστό 100%, με τη δυνατότητα ενίσχυσης της εκπαιδευτικής διαδικασίας με την υιοθέτηση ασύγχρονων μεθόδων. Η απόφαση για έναν τέτοιο κύκλο θα ανακοινώνεται πριν από την έναρξη των μαθημάτων κατά την πρόσκληση για υποβολή υποψηφιοτήτων. Οι εξετάσεις ελέγχου προόδου (ενδιάμεσης και τελικής εξέτασης) προσαρμόζονται ανάλογα με την περίπτωση, με απόφαση της Συνέλευσης κατόπιν εισήγησης της Συντονιστικής Επιτροπής του Π.Μ.Σ.

Υπεύθυνη για την υποστήριξη της εξ αποστάσεως εκπαιδευτικής διαδικασίας, όπως και για τα ζητήματα σχετικά με την προστασία των προσωπικών δεδομένων, είναι η Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Συγκεκριμένα η Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης είναι υπεύθυνη για:

- την υποστήριξη της καλής λειτουργίας των δικτύων, των υπηρεσιών τηλεματικής και των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου σε καθημερινή βάση,
 - την τεχνική υποστήριξη των χρηστών της πανεπιστημιακής κοινότητας,
 - την ευθύνη του προγραμματισμού και της ανάπτυξης των παραπάνω τεχνολογικών υποδομών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
 - το συντονισμό όλων των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών (εσωτερικού δικτύου, αιθουσών τηλε-εκπαίδευσης και εργαστηρίων πληροφορικής),
-

-
- τη βελτιστοποίηση, αναβάθμιση και επέκταση των παρεχομένων δικτυακών υπηρεσιών και εφαρμογών προς την πανεπιστημιακή κοινότητα.

Ψηφιακή ετοιμότητα του ΠΜΣ για την εξ' αποστάσεως εκπαίδευση

Το ΠΜΣ προσανατολισμένο προς την κατεύθυνση της ενίσχυσης της μαθησιακής διαδικασίας στην ψηφιακή εποχή, εφαρμόζει συγκεκριμένη στρατηγική για την εξ αποστάσεως εκπαίδευση με την παιδαγωγική αξιοποίηση των Τ.Π.Ε. (e-learning) και διαθέτει αποδεδειγμένη ψηφιακή ετοιμότητα για την οργάνωση της εξ' αποστάσεως διδασκαλίας, μέσω:

- **της πλατφόρμας σύγχρονης τηλεκπαίδευσης Microsoft Teams:** Μέσω της εικονικής ηλεκτρονικής τάξης, ο διδάσκων και οι φοιτητές που βρίσκονται σε διαφορετικούς χώρους, λαμβάνουν άμεση ανατροφοδότηση στον ίδιο χρόνο. Το σύστημα υποστηρίζει: (α) την οπτική και ηχητική επικοινωνία σε πραγματικό χρόνο με τη χρήση κατάλληλου εξοπλισμού (υπολογιστές, κάμερες, μικρόφωνα, ηχεία, ακουστικά, δικτύωση υψηλών ταχυτήτων και λογισμικό τηλεδιάσκεψης) ώστε διδάσκων και διδασκόμενοι να δύνανται να έχουν φωνητική και οπτική επικοινωνία, ενώ βρίσκονται σε διαφορετικούς χώρους, (β) τη δυνατότητα διαμοίρασης εφαρμογών και κειμένων (application and document sharing), (γ) τη δυνατότητα πρόσβασης σε χώρους συζήτησης (chat rooms) τόσο μεταξύ διδάσκοντος και διδασκόμενου όσο και μεταξύ διδασκόμενων για τυχόν συνεργασία, ανταλλαγή απόψεων και εκπόνηση κοινών εργασιών. Η σύγχρονη τηλεκπαίδευση μέσω "Microsoft Teams" είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθεί τόσο σε περιβάλλον σταθερών όσο και κινητών συσκευών, και διατίθεται άνευ κόστους μέσω της ιστοσελίδας <https://www.microsoft.com/el-gr/microsoft-teams/download-app>. Το σύστημα σύγχρονης τηλεκπαίδευσης λειτουργεί ως εφαρμογή νέφους κάτω από το μοντέλο "Software as a Service" υποστηρίζεται από το προσωπικό της Διεύθυνσης πληροφορικής, σε συνεργασία με το GUnet και την υπηρεσία «Δήλος 365». Για την υποστήριξη του συστήματος και την αντιμετώπιση προβλημάτων, επιλαμβάνεται το προσωπικό της Διεύθυνσης πληροφορικής, ενώ υπάρχει η δυνατότητα τεχνικής συνδρομής από την υπηρεσία «Δήλος 365» καθώς και από την τεχνική υποστήριξη της Microsoft.
 - **των εφαρμογών διαχείρισης τηλεκπαίδευσης:** Η εξ αποστάσεως εκπαίδευση υποστηρίζεται από εφαρμογές ανάπτυξης και συγγραφής μαθημάτων (authoring tool) για την ανάρτηση εκπαιδευτικού υλικού όπως σημειώσεις, παρουσιάσεις, ασκήσεις, καθώς και πολυτροπικό υλικό (βιντεοσκοπημένες διαλέξεις κ.λπ.).
 - **της πλατφόρμας ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης e-class:** Η Ηλεκτρονική Τάξη (e-class) αποτελεί ένα ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης ηλεκτρονικών μαθημάτων και υποστηρίζει την υπηρεσία ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου. Η υπηρεσία συμμορφώνεται με τα πρότυπα WCAG2 ή άλλο ισοδύναμο. Το σύστημα ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης είναι εγκατεστημένο και λειτουργεί σε υποδομές του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
-

Για τον σκοπό αυτό αξιοποιούνται τεχνολογίες εικονικοποίησης (virtualization) προκειμένου να διασφαλίζεται μεταφερσιμότητα σε άλλες πλατφόρμες καθώς και επεκτασιμότητα της υποδομής. Η σύνδεση του Πανεπιστημίου προς το διαδίκτυο παρέχεται από το GUnet και οι υψηλές ταχύτητες της διασύνδεσης διασφαλίζουν την απρόσκοπτη πρόσβαση των χρηστών στις υπηρεσίες. Για την υποστήριξη του συστήματος και την αντιμετώπιση προβλημάτων, επιλαμβάνεται το προσωπικό της Διεύθυνσης Πληροφορικής, ενώ για υπάρχει η δυνατότητα τεχνικής συνδρομής από το αρμόδιο τμήμα της GUnet που αναπτύσσει και εξελίσσει την πλατφόρμα ασύγχρονης τηλεκαίτευσης "open e-class".

- **της πλατφόρμας ηλεκτρονικής Γραμματείας (e-secretary/student web):** Η εφαρμογή παρέχει τη δυνατότητα στους μεταπτυχιακούς φοιτητές/τριες να έχουν πληροφορίες για όλα τα μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών (διδασκτικές μονάδες, βάση, ώρες διδασκαλίας, καθηγητής), να δηλώσουν τα μαθήματα που ενδιαφέρονται να παρακολουθήσουν στο επόμενο εξάμηνο, να δουν και να εκτυπώσουν τη βαθμολογία τους, να συμπληρώσουν αιτήσεις για την έκδοση οποιουδήποτε διαθέσιμου πιστοποιητικού έχει καθορίσει η Γραμματεία (αναλυτικής βαθμολογίας κ.ά.).
 - **της χρήσης ειδικού λογισμικού (labpro-verificare),** για τη δημιουργία ερωτήσεων πολλαπλής επιλογής κατά τη διεξαγωγή των εξετάσεων, την διόρθωση των γραπτών για τη διασφάλιση της αδιάβλητης διαδικασίας αξιολόγησης,
 - **άλλων εκπαιδευτικών λογισμικών και ψηφιακών τεχνολογιών** (SPSS, business plan, marketing plan, Blue Ocean Strategy κτλ.), απαραίτητα και για την ατομική ανάπτυξη ψηφιακών δεξιοτήτων αλλά και για διδακτική αξιοποίηση.
 - **λογισμικό για έλεγχο κειμενικής ταύτισης/λογοκλοπής,** μέσω του συστήματος Turnitin.
 - **ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, ηλεκτρονική διακίνηση ανακοινώσεων:** Η υπηρεσία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου παρέχει ηλεκτρονική διεύθυνση στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, της μορφής username@uop.gr. Επίσης, παρέχει τις υποδομές για την αποστολή μηνυμάτων σε άλλους χρήστες του διαδικτύου, την αποθήκευση μηνυμάτων στον εξυπηρετητή του Πανεπιστημίου μέσω πρωτοκόλλου IMAP, την πρόσβαση στο ταχυδρομείο μέσω Webmail (mail.uop.gr).
 - **ηλεκτρονική βιβλιοθήκη και κέντρο πληροφόρησης:** Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου 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 ερευνητών και των άλλων μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας.
-

Είναι χαρακτηριστικό ότι, το ύψος των επενδύσεων στο Τμήμα Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, την τελευταία δεκαετία ξεπέρασε τις 300.000 ευρώ σε τεχνολογικό εξοπλισμό. Οι παραπάνω εγκαταστάσεις κρίνονται απόλυτα επαρκείς για τον αριθμό των φοιτητών και τη λειτουργία του ΠΜΣ.

Η αίθουσα ηλεκτρονικών υπολογιστών στεγάζεται στο ισόγειο της σχολής σε χώρο 60 τ.μ. Διαθέτει 1 κεντρικό εξυπηρετητή (server), 20 προσωπικούς υπολογιστές με λειτουργικό σύστημα Windows 8.1 με συχνότητα λειτουργίας επεξεργαστή 2,40 GHz, διπύρηνους, οι οποίοι διαθέτουν κάρτες ήχου, σύγχρονο λογισμικό εφαρμογών γραφείου, στατιστικό πακέτο, καθώς και πρόσβαση σε εκτυπωτές και σαρωτές. Διαθέτει επίσης 20 οθόνες TFT 17", 1 φορητό υπολογιστή (laptop), 4 εκτυπωτές (3 ασπρόμαυροι και 1 έγχρωμος), 1 σαρωτή, 1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα, 1 βιντεοπροβολέα, 2 προβολείς (projector). Το εργαστήριο εξυπηρετεί τις ανάγκες των φοιτητών παρέχοντας πρόσβαση στο διαδίκτυο, σε δικτυακές βιβλιοθήκες και βάσεις δεδομένων, σε «πύλες» ξένων πανεπιστημίων και ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

Για την Διαχείριση του ολοκληρωμένου συστήματος τηλεκπαίδευσης, ορίζεται ως Υπεύθυνος το μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού ο οποίος έχει την απαιτούμενη τεχνογνωσία για την υποστήριξη των διδασκόντων και των φοιτητών του Π.Μ.Σ. κατά τη χρήση του συστήματος τηλεκπαίδευσης.

Για την περαιτέρω αναβάθμιση των ψηφιακών δεξιοτήτων του διδακτικού προσωπικού που συμμετέχει σε εξ αποστάσεως Π.Μ.Σ. το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου παρέχει τις εξής προβλέψεις:

1. Διαθέτει γενικές οδηγίες για την εφαρμογή της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης (<https://di.uop.gr/diktyo-yp/tele?view=article&id=35:2020-03-20-17-54-50&catid=8:di>)
 2. Διαθέτει τα εγχειρίδια χρήσης του συστήματος ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης στη διεύθυνση <https://eclass.uop.gr/info/manual.php>
 3. Ενημερώνει τους διδάσκοντες για τους οδηγούς χρήσης του συστήματος σύγχρονης τηλεκπαίδευσης Microsoft Teams, οι οποίοι είναι διαθέσιμοι στη διεύθυνση <https://support.microsoft.com/el-gr/teams>, ενώ οδηγοί σε μορφή που επιτρέπουν τη λήψη και την προβολή εκτός σύνδεσης (offline) βρίσκονται στη διεύθυνση: <https://support.microsoft.com/elgr/topic/%CE%BF%CE%B4%CE%B7%CE%B3%CE%BF%CE%AF-%CE%BC%CE%B5-%CE%B4%CF%85%CE%BD%CE%B1%CF%84%CF%8C%CF%84%CE%B7%CF%84%CE%B1-%CE%BB%CE%AE%CF%88%CE%B7%CF%82-6bd3eb82-0a0f-43cc-a4d2-c9f4e7ebdf39>
 4. Διαθέτει συνοπτικούς και εστιασμένους οδηγούς διεξαγωγής διαλέξεων με τηλεδιάσκεψη στη διεύθυνση https://pmsamea.uop.gr/images/uop/docs/Odigies_syndesis_MS_teams_Student_ed.pdf
-

-
5. Διαθέτει συνοπτικούς και εστιασμένους οδηγούς για τη συμμετοχή φοιτητών σε διαλέξεις μέσω τηλεδιάσκεψης στη διεύθυνση https://pmsamea.uop.gr/images/uop/docs/Odigies_syndesis_MS_teams_Student_ed.pdf

Πολιτική προστασίας προσωπικών δεδομένων και συμμόρφωσης με τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία Δεδομένων και του ν. 4624/2019

Το ΠΜΣ διαθέτει εγκεκριμένη πολιτική προστασίας προσωπικών δεδομένων, μέσω του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, που συμμορφώνεται πλήρως με τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία Δεδομένων και του ν. 4624/2019 αλλά και με τον Κανονισμό (ΕΕ) 679/2016 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου του Συμβουλίου της 27^{ης} Απριλίου 2016,. Η πολιτική αυτή είναι αναρτημένη στον ιστοχώρο του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (<https://www.uop.gr/arxiki/politiki-prostasias-prosopikon-dedomenongdpr>).

Τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα των χρηστών (διδασκόντων και φοιτητών) κατά την υλοποίηση εξ αποστάσεως Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών και κατά τη χρήση της ηλεκτρονικής πλατφόρμας τυγχάνουν επεξεργασίας αποκλειστικά για τον σκοπό παροχής πρόσβασης στο διδακτικό υλικό και τις παρεχόμενες υπηρεσίες σύγχρονης ή ασύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης καθώς και για τη διαχείριση της παρεχόμενης εκπαιδευτικής δραστηριότητας στο πλαίσιο του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Γενικό Κανονισμό για την Προστασία των Δεδομένων και τον ν. 4624/2019. Υπεύθυνος επεξεργασίας δεδομένων κατά την έννοια του άρθρου 4 του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία των Δεδομένων είναι το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου που αναλαμβάνει τη διοικητική υποστήριξη του Π.Μ.Σ..

Η επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων των χρηστών διενεργείται σύμφωνα με την περ. ε), της παρ. 1 και περ. β) της παρ. 3 του άρθρου 6 και την περ. ζ) της παρ. 2 του άρθρου 9 του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 (ΓΚΠΔ) και τα άρθρα 5 και 22 παρ. 2 περ. α) του ν. 4624/2019.

Η διαφάνεια της επεξεργασίας των δεδομένων διασφαλίζεται με την παροχή στους χρήστες κάθε πληροφορίας σχετικά με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά της. Οι χρήστες έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα προσωπικά δεδομένα που τους αφορούν και σε πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία τους, δικαίωμα διόρθωσης ανακριβών ή συμπλήρωσης ελλιπών δεδομένων, υπό προϋποθέσεις δικαίωμα διαγραφής των δεδομένων τους καθώς και δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας, δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία ανά πάσα στιγμή και για λόγους που σχετίζονται με την ιδιαίτερη κατάστασή τους.

Πολιτική ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων με στόχευση στο πεδίο ανάπτυξης συστημάτων ηλεκτρονικής μάθησης

Το ΠΜΣ διαθέτει εγκεκριμένη πολιτική ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων, μέσω του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, που καλύπτει τα συστήματα ηλεκτρονικής μάθησης. Η πολιτική αυτή είναι αναρτημένη στον ιστοχώρο της Διεύθυνσης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (<https://di.uop.gr/images/politiki-asfalias-diktiou.pdf>).

Περαιτέρω υπάρχει εγκεκριμένος κανονισμός Χρήσης Υπηρεσιών για Φοιτητές (https://di.uop.gr/images/files/kanonismos_email.doc)
