



ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΣΧΟΛΗ
ΜΟΥΣΙΚΗΣ
ΚΑΙ
ΟΠΤΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ



**Αναλυτική Περιγραφή των Υποδομών και Υπηρεσιών
που διαθέτει το Ίδρυμα**

**ΠΜΣ «Τεχνολογίες Ήχου και Μουσικής
Sound and Music Technologies»**

Τμήμα Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

**Τεκμήριο
M6.1**

Ρέθυμνο, Δεκέμβριος 2023

Το Τμήμα ΜΤΑ διαθέτει τους πόρους και τα μέσα, για την υποστήριξη της μάθησης και της ακαδημαϊκής δραστηριότητας ώστε να προσφέρει στους φοιτητές του ΠΜΣ στις “Τεχνολογίες Ήχου και Μουσικής” του το βέλτιστο δυνατό επίπεδο σπουδών. Τα ποικίλα αυτά μέσα συμπεριλαμβάνουν (α) υποδομές: εξειδικευμένη βιβλιοθήκη, αναγνωστήριο, αίθουσα υπολογιστών, εργαστηριακούς χώρους, εκπαιδευτικό και επιστημονικό εξοπλισμό, αίθουσες διδασκαλίας, αμφιθέατρο, εστιατόριο, και (β) υπηρεσίες: γραμματεία, πληροφορικής και επικοινωνιών, υποστηρικτικές και συμβουλευτικές υπηρεσίες (κοινωνική μέριμνα, γραφείο διεθνών σχέσεων, πρακτική άσκηση, ακαδημαϊκός σύμβουλος, γραφείο διασύνδεσης, συνήγορος του φοιτητή, συμβουλευτική ψυχοκοινωνική στήριξη). Για τη διάθεση και κατανομή των πόρων λαμβάνονται υπόψη οι ανάγκες του συνόλου των φοιτητών, οι ανάγκες της φοιτητο-κεντρικής μάθησης καθώς και η υιοθέτηση ευέλικτων τρόπων μάθησης και διδασκαλίας. Οι υποστηρικτικές υπηρεσίες και οι υποδομές έχουν οργανωθεί έτσι ώστε να είναι εύκολα προσβάσιμες, η δε ενημέρωση των φοιτητών για τους διαθέσιμους πόρους (υποδομές και υπηρεσίες) και τους τρόπους πρόσβασης σε αυτούς γίνεται μέσα από εκδηλώσεις, ανακοινώσεις, οδηγούς, και κανονισμούς λειτουργίας.

Για την αντιμετώπιση των προβλημάτων των κτιριακών υποδομών του Τμήματος, έχει γίνει ο ακόλουθος προγραμματισμός ενεργειών:

- *βραχυπρόθεσμος στόχος*, η αναβάθμιση και καθολική συντήρηση των υπαρχόντων κτιρίων, με διαμόρφωση για δημιουργία νέων δομών, όπως για παράδειγμα Γραφείο Κοσμητείας. Το έργο αυτό, το οποίο έχει ενταχθεί στο Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης για την προγραμματική περίοδο 2021-2025, θα υλοποιηθεί στο πλαίσιο σχετικής προγραμματικής σύμβασης με τον Δήμο Ρεθύμνης.

- *μεσοπρόθεσμος στόχος*, η ανέγερση νέων κτιριακών εγκαταστάσεων. Η πρόβλεψη είναι για εγκαταστάσεις σε χώρους εντός της περιοχής των εκτάσεων του Πανεπιστημίου Κρήτης, στην περιοχή Γάλλος στο Ρέθυμνο. Μέσα στον σχεδιασμό εξετάζεται και λύση για εγκαταστάσεις φοιτητικής μέριμνας (στέγαση φοιτητών).

1 Ανθρώπινο Δυναμικό

Εκπαιδευτικό / Διδακτικό Προσωπικό

Στο ΠΜΣ διδάσκουν εννέα από τα δώδεκα μέλη ΔΕΠ, τρεις στην βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, ένας στην βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, τρεις στην βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή και δύο στην βαθμίδα του Λέκτορα, και ένα από τα δύο μέλη Ε.Δι.Π. Το Τμήμα επιπλέον διαθέτει άλλα τέσσερα μέλη Ε.Τ.Ε.Π.

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 το προσωπικό του Προγράμματος περιλάμβανε οκτώ υπηρετούντα μέλη ΔΕΠ, ένα μέλος ΕΔΙΠ και ένας επιστημονικός συνεργάτης. Επιπροσθέτως, κατά το ίδιο ακαδημαϊκό έτος αξιοποιήθηκε και ένας διδάσκοντας για τη διδασκαλία μαθημάτων στο πλαίσιο της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού».

Η Γραμματεία του Προγράμματος είναι αρμόδια για τη υποστήριξη των μαθημάτων και των λοιπών διοικητικών δραστηριοτήτων του. Στελεχώνεται από δύο διοικητικούς υπαλλήλους, και είναι πλήρως μηχανοργανωμένη ώστε να ελαχιστοποιείται η ανάγκη για φυσική παρουσία των φοιτητών στο χώρο της.

2 Υποδομές

Το Τμήμα στεγάζεται στο παλιό συγκρότημα κτιρίων του Πανεπιστημίου Κρήτης στην περιοχή των Περιβολίων στο Ρέθυμνο. Μέρος των εγκαταστάσεων αυτών παραχωρήθηκαν από τον Δήμο

Ρεθύμνης στο τότε ΤΕΙ Κρήτης για την ίδρυση του Τμήματος το 1999. Συντηρήθηκαν και αναδιαμορφώθηκαν με κριτήριο να μπορούν να εξυπηρετήσουν τα εξειδικευμένα εκπαιδευτικά και ερευνητικά ζητούμενα της Τέχνης και Επιστήμης που θεραπεύει το Τμήμα. Τα κτήρια αυτά συντηρούνται σε τακτική βάση μέχρι σήμερα καθώς επίσης ανανεώνεται και αυξάνεται ο εξειδικευμένος και ο άλλος εξοπλισμός με βάση τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες της ακαδημαϊκής κοινότητας.

Οι υποδομές του Τμήματος εν συνόλω διατίθενται για να καλύψουν εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες (ιδίως σε περιπτώσεις διπλωματικών εργασιών που απαιτούν εξειδικευμένο εξοπλισμό) του ΠΜΣ. Το Τμήμα διαθέτει υποδομές πλήρως εξοπλισμένες με τις πιο σύγχρονες και απαραίτητες τεχνολογίες, οι οποίες καταμερίζονται σε τέσσερα γειτονικά κτίρια. Περιλαμβάνουν αίθουσες διδασκαλίας πλήρως εξοπλισμένες για διαλέξεις, εργαστηριακούς χώρους, studio ηχογραφήσεων επαγγελματικών προδιαγραφών, αμφιθέατρο πολλαπλών χρήσεων, βιβλιοθήκη / αναγνωστήριο, αίθουσα συνελεύσεων και τηλεδιασκέψεων, εστιατόριο, και μηχανουργείο. Το Τμήμα διαθέτει δέκα εξειδικευμένους εργαστηριακούς χώρους που χρησιμοποιούνται από την ακαδημαϊκή κοινότητα σε εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες. Οι εργαστηριακοί χώροι διαθέτουν σύγχρονο επιστημονικό και εργαστηριακό εξοπλισμό και γίνονται προσπάθειες για την τακτική ανανέωση και συντήρησή του.

Το Τμήμα διαθέτει τρεις πλήρως εξοπλισμένους χώρους διαλέξεις, δύο αίθουσες και ένα αμφιθέατρο 180 θέσεων. Το αμφιθέατρο σχεδιάστηκε για πολλαπλές χρήσεις (συναυλίες, θεατρικές παραστάσεις, προβολές, εκδηλώσεις υποδοχής πρωτοετών φοιτητών, ορκωμοσίες), διαθέτει δε τον αντίστοιχο επαγγελματικό εξοπλισμό για αυτές (ηχητικά συστήματα, συστήματα φώτων και βίντεο- προβολέα, πιάνο με ουρά, σκηνή με παρασκήνια, δίκτυο και αντίστοιχες παροχές ηλεκτρικού ρεύματος, ήχου και ελέγχου των φώτων). Χρήση του αμφιθεάτρου μπορούν μετά από αίτηση τους να κάνουν πολιτιστικοί, εκπαιδευτικοί και άλλοι φορείς της πόλης, για την πραγματοποίηση εκδηλώσεων. Την διάθεση του χώρου και το πρόγραμμα χρήσης του χώρου αυτού διαχειρίζεται η Επιτροπή Χρήσης του Αμφιθεάτρου με βάση τον κανονισμό Χρήσης του.

Το Τμήμα διαθέτει επίσης εξειδικευμένους εργαστηριακούς χώρους που χρησιμοποιούνται από την ακαδημαϊκή κοινότητα σε εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες. Οι εργαστηριακοί αυτοί χώροι διαθέτουν σύγχρονο επιστημονικό και εργαστηριακό εξοπλισμό ο οποίος ανανεώνεται και συντηρείται σε τακτική βάση. Συγκεκριμένα οι εργαστηριακοί χώροι του Τμήματος είναι:

Φυσικής Κυματικής-Ακουστικής

Στον χώρο είναι εγκατεστημένες πειραματικές διατάξεις για τη μελέτη φαινομένων Κυματικής Φυσικής και Ακουστικής και εν δυνάμει μπορεί να εξυπηρετήσει ανάγκες διπλωματικών εργασιών του ΠΜΣ.

Ηλεκτρονικής και Ηλεκτροακουστικών Εφαρμογών

Το εργαστήριο Ηλεκτρονικής και Ηλεκτροακουστικών Εφαρμογών έχει τρεις βασικούς στόχους: εκπαιδευτικό, ερευνητικό και παροχής υπηρεσιών. Το Εργαστήριο είναι επαρκώς εξοπλισμένο με σύγχρονο τεχνολογικό εξοπλισμό και κατάλληλο λογισμικό για να υποστηρίξει πρωτοποριακή έρευνα, αυτόνομα ή σε συνεργασία με άλλα Ιδρύματα, σε τομείς όπως η σχεδίαση πρωτότυπων ηλεκτρονικών συσκευών – κυκλωμάτων που έχουν εφαρμογές στα ηλεκτρονικά μουσικά όργανα, οι ενισχυτικές διατάξεις ακουστικού σήματος, καθώς και συσκευές επεξεργασίας ακουστικού σήματος. Επίσης μπορούν να γίνουν μελέτες ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας ηλεκτρονικών μουσικών οργάνων, ηλεκτροακουστικών διατάξεων και συσκευών, ανάπτυξη ψηφιακών διατάξεων ελέγχου και μεταφοράς πληροφορίας μουσικής εκτέλεσης και φωτισμού. Το Εργαστήριο παρέχει υποστήριξη σε επίπεδο ηλεκτρονικών εφαρμογών σε όλα τα υπόλοιπα εργαστήρια του Τμήματος. Παρέχει υπηρεσίες αξιολόγησης ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

ηλεκτρονικών συσκευών και συστημάτων με εφαρμογές στη μουσική και ακουστική, ανάπτυξη πρωτότυπων κυκλωμάτων ακουστικών εφαρμογών και υπερήχων, αξιολόγηση και πιστοποίηση ηχητικών συστημάτων, έλεγχο προδιαγραφών και αξιολόγηση συσκευών, διεξαγωγή μετρήσεων για τον καθορισμό ηλεκτροακουστικών προδιαγραφών σε συσκευές και διατάξεις σύμφωνα με τα διεθνή standard (ISO, ΕΛΟΤ, κλπ), σχεδίαση ψηφιακών διατάξεων ελέγχου και συγχρονισμού (MIDI, DMX, κλπ).

Μουσικής Πληροφορικής

Το Εργαστήριο υποστηρίζει την εκπαιδευτική διαδικασία του ΠΜΣ, καθώς διαθέτει σταθμούς υπολογιστών που μπορούν να αξιοποιηθούν κατά τη διάρκεια των μαθημάτων του ΠΜΣ. Επίσης διαθέτει δύο ισχυρά υπολογιστικά συστήματα με, ένα από τα οποία είναι εν δυνάμει διαθέσιμο μέσω εικονοποίησης (virtualization) σε φοιτητές που αναλαμβάνουν διπλωματικές εργασίες με μεγάλες υπολογιστικές απαιτήσεις.

Πληροφορικής

Το Εργαστήριο υποστηρίζει κυρίως την εκπαιδευτική διαδικασία. Συγκεκριμένα γίνονται διαλέξεις σε μαθήματα του ΠΜΣ και χρησιμοποιείται σαν χώρος μελέτης και εργασίας των φοιτητών για την πραγματοποίηση εργασιών.

Φυσικής Ακουστικής και Οπτοακουστικής

Το Εργαστήριο, ως οντότητα, έχει ιδρυθεί με το ΦΕΚ 2389/τ. Β'/17-06-2020. Σκοπός του Εργαστηρίου Φυσικής Ακουστικής και Οπτοακουστικής είναι η κάλυψη των ερευνητικών και διδακτικών αναγκών του Τμήματος Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής σε όλα τα επίπεδα, όπως προπτυχιακό, μεταπτυχιακό, διδακτορικό, και μεταδιδακτορικό. Επίσης, παρέχει δια βίου εκπαίδευση και κατάρτιση σε όλα τα πεδία της δραστηριότητας του. Το Εργαστήριο αποβλέπει στην ανάπτυξη έρευνας η οποία θα εστιάζεται σε γενικά και ειδικά επιστημονικά θέματα της Φυσικής Ακουστικής και της Οπτοακουστικής, στοχεύοντας στην προαγωγή της επιστημονικής έρευνας και σε συναφή γνωστικά αντικείμενα. Στους στόχους του εντάσσεται και η συνεργασία με αντίστοιχα Εργαστήρια, Ερευνητικά Κέντρα και Ινστιτούτα, Ακαδημαϊκά ιδρύματα Ελληνικά και της αλλοδαπής, καθώς και η υποστήριξη δημόσιων και ιδιωτικών φορέων με στόχο την επιστημονική συμβουλή και την παροχή γνωμοδοτήσεων, ως εμπειρογνώμονες, σε θέματα που άπτονται των γνωστικών αντικειμένων του εργαστηρίου, αλλά και η παροχή υπηρεσιών σε ιδιώτες και σε κάθε νομικής μορφής οργανισμούς κατά τα προβλεπόμενα από την κείμενη νομοθεσία. Επιπλέον, προσφέρει τη δυνατότητα πραγματοποίησης παντός είδους επιστημονικών μελετών στα γνωστικά αντικείμενα των μελών Δ.Ε.Π. / Ε.Δι.Π. / Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος ΜΤΑ.

Mastering

Το Εργαστήριο υποστηρίζει κυρίως την εκπαιδευτική διαδικασία σε μαθήματα του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών, παρόλα αυτά διατίθενται εν δυνάμει για πραγματοποίηση εργασιών ή / και διπλωματικών εργασιών στο ΠΜΣ. Επίσης δραστηριοποιείται στην μουσική παραγωγή και στην συντήρηση παλαιών ηχογραφήσεων. Ο χώρος έχει την μορφή σταθμού εργασίας ενός ατόμου και είναι διαμορφωμένος με ηχοαπορροφητικά πάνελς και ηχοδιαμορφωτική κυψέλη βέλτιστης ακρόασης στο πίσω μέρος του σταθμού εργασίας. Σε επίπεδο μουσικής παραγωγής χρησιμοποιείται στο τελικό στάδιο πραγματοποίησης μιας ολοκληρωμένης δισκογραφικής δουλειάς ώστε το εκάστοτε υλικό να αποκτά πλέον την τελική διαμόρφωση, προσαρμοσμένο σε παλαιά (μαζική κοπή σε δίσκους οπτικής ακτίνας CDs, χάραξη βινυλίου) ή πιο πρόσφατα (internet streaming services) μέσα. Στο χώρο αυτό δίνεται επίσης η δυνατότητα ψηφιοποίησης και συντήρησης ηχητικών καταγραφών που έγιναν με παλαιότερα μέσα (μαγνητοταινία, δίσκοι βινυλίου, ταινίες DAT, κασσέτες) στα σύγχρονα μέσα ηχητικής καταγραφής και αρχειοθέτησης.

Εφαρμοσμένης Ακουστικής

Ο χώρος του εργαστηρίου και ο εξοπλισμός αξιοποιείται για έρευνα πάνω στην Ακουστική και στην Ηλεκτροακουστική. Σε σχέση με το ΠΜΣ, το εργαστήριο αξιοποιείται για τα μαθήματα “Γενική Ακουστική” και “Ειδικά Θέματα Ακουστικής”, καθώς και να καλυφθούν οι ανάγκες εργασιών ή / και διπλωματικών εργασιών. Ενδεικτικά, δραστηριότητες οι οποίες λαμβάνουν χώρα είναι μετρήσεις ευαισθησίας μικροφώνων και ηχείων, μέτρηση κατευθυντικότητας μικροφώνων και ηχείων, βαθμονόμηση ηχομέτρων, έλεγχος ποιότητας συσκευών αναπαραγωγής ήχου, ηχομετρήσεις, μετρήσεις ηχοαπορρόφησης υλικών, μετρήσεις ηχομείωσης δομικών στοιχείων, μετρήσεις εκπνεόμενης στάθμης ηχητικής ισχύος μηχανημάτων, μετρήσεις ακουστικών παραμέτρων αιθουσών και μετρήσεις καταληπτότητας ομιλίας.

Τεχνολογίας Εικόνας, Κίνησης και Ήχου

Στον χώρο του Εργαστηρίου είναι εγκατεστημένος εξοπλισμός που μπορεί να υποστηρίξει παραγωγές και πειραματικές διατάξεις με ανάγκες ηχογράφησης, καταγραφής και επεξεργασίας δεδομένων εικόνας (video), κίνησης και ήχου. Υποστηρίζει την διδασκαλία του μαθήματος «Ήχος και Κίνηση» του ΠΜΣ, ενώ μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εργασίες και διπλωματικές εργασίες που μελετούν σε ερευνητικό επίπεδο σχέσεις της ανθρώπινης κίνησης με τον ήχο.

Ηχητικών Συστημάτων

Το Εργαστήριο καλύπτει εκπαιδευτικές ανάγκες στο πλαίσιο των μαθημάτων του ΠΜΣ «Γενική Ακουστική» και «Ειδικά Θέματα Ακουστικής». Ο εξοπλισμός του, που περιλαμβάνει σύστημα ήχου, αυτοενισχυόμενη κονσόλα 18 καναλιών, και τετρακάναλες κονσόλες ήχου, προσφέρεται κυρίως για την υλοποίηση και μέτρηση τυπικών ηλεκτροακουστικών μετατροπών και ηλεκτροακουστικών διατάξεων.

Μουσικής Διάδρασης και Πολυφωνίας

Καταλαμβάνει χώρο περίπου 90 m² και αποτελεί ένα από τα τρία Εργαστήρια στην Ελλάδα με δυνατότητα πολυφωνικής διάχυσης ηλεκτροακουστικού ήχου. Εξειδικεύεται στην κάλυψη εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων για τους τομείς: Σύνθεση Ηλεκτροακουστικής Μουσικής, Διαδραστικά Μουσικά Συστήματα, Δικτυακή Μουσική Έκθεση, Ηχητικός Σχεδιασμός, Ηχοτοπία και Ακουστική Οικολογία, Πολυκαναλικά Συστήματα Ηχητικής Προβολής. Χρησιμοποιείται για έρευνα, εκπαίδευση, εξειδικευμένες μουσικές παραγωγές, ακροάσεις και μουσικές παραστάσεις. Αναφορικά με το ΠΜΣ, υποστηρίζει την διδασκαλία του μαθήματος «Ηχητικός Σχεδιασμός» αλλά και διπλωματικές εργασίες.

Studio Ηχογράφησης

Το Studio ηχογράφησης του Τμήματος ΜΤΑ είναι επαγγελματικών προδιαγραφών και μπορεί να αξιοποιηθεί εν δυνάμει για τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες του ΠΜΣ. Έχει ξεκινήσει τη λειτουργία του από το φθινόπωρο του 2000. Σχεδιασμένο εξ ολοκλήρου από τον Dr. G. Schubert, γνωστό από την υλοποίηση μεγάλων ακουστικών μελετών που περιλαμβάνουν και τις αίθουσες του Μεγάλου Μουσικής Αθηνών, καταλαμβάνει συνολικό εμβαδό 90 m². Αποτελείται από 2 χώρους ηχογράφησης ακουστικά απομονωμένους, διαρρυθμισμένους έτσι, ώστε να προσφέρεται η δυνατότητα εγγραφής μικρών μουσικών συνόλων ταυτόχρονα, εξασφαλίζοντας τις καλύτερες συνθήκες εργασίας για τους μουσικούς και ευελιξία στις ανάγκες του εκάστοτε υλικού χωρίς αυτό να λειτουργεί εις βάρος των τεχνικών απαιτήσεων ακουστικής απομόνωσης των πηγών κατά την ηχοληψία, που απαιτεί μια επαγγελματική ηχογράφηση. Η ακουστική ρύθμιση των χώρων έχει γίνει με διαχυτές ήχου τύπου Schroeder, της αγγλικής εταιρίας RPG. Ο εξοπλισμός έχει προβλεφθεί έτσι ώστε να καλύπτει τις εργαστηριακές ανάγκες ενός ανώτατου εκπαιδευτικού ιδρύματος που απαιτεί την τριβή των φοιτητών σε συνθήκες και συσκευές που συναντώνται στους πλέον απαιτητικούς επαγγελματικούς χώρους στον Ελλαδικό χώρο και όχι μόνο, κόστους που

ξεπερνάει τα 400,000€, ενώ συγχρόνως να αντεπεξέρχεται στις ποιοτικές απαιτήσεις μιας επαγγελματικής δισκογραφικής ηχογράφησης.

Υλοποιώντας μελέτες των επιστημονικών και εργαστηριακών συνεργατών του Τμήματος με σπουδές και εμπειρία στην Ελλάδα και το εξωτερικό, το Studio ηχογραφήσεων προσφέρει την δυνατότητα ηχογράφησης σε 24 tracks, ψηφιακά, τεχνολογίας HD recording της TASCAM, ενώ διαθέτει και ένα πλήρες σύστημα ProTools HDX της Avid εξ' ολοκλήρου ψηφιακής επεξεργασίας που προσφέρει μεγάλο αριθμό από tracks, προδιαγραφών 192kHz δειγματοληψίας στα 32bitFP. Το Studio διαθέτει συλλογή μικροφώνων των εταιριών NEUMANN, AKG, EARTHWORKS, SENNHEISER και SHURE καθώς επίσης και προενισχυτές της σειράς RED της εταιρίας FOCUSRITE, AVALON, και WEISS, που εξασφαλίζουν βέλτιστη ποιότητα εγγραφής σήματος. Με την υλοποίηση ενός προγράμματος αναβάθμισης εξοπλισμού, που υλοποιήθηκε το 2010, κατασκευάστηκε ένας δεύτερος χώρος εγγραφής και επεξεργασίας ήχου (Control Room) που προσέθεσε στην ευελιξία του Studio ηχογραφήσεων ως προς την διαχείριση χρόνου και επιλογής ψηφιακής ή αναλογικής επεξεργασίας σήματος, διαθέτοντας συσκευές όπως την αναλογική κονσόλα AUDIENT ASP8024 36 ch. , τις κορυφαίες σειρές επεξεργασίας σήματος των εταιριών LEXICON, AVALON, EVENTIDE, DBX και EMPIRICAL LABS, και επιλογή ακρόασης από συστήματα monitor όπως τα GENELEC 1038A & 1031A, B& W Nautilus 802 και MEYER SOUND HM-15 με υποστήριξη 5.1 surround. Οι δυνατότητες πραγματοποίησης μιας ολοκληρωμένης δισκογραφικής δουλειάς επεκτείνονται με την ύπαρξη ενός mastering studio που διαθέτει συστήματα επεξεργασίας των εταιριών SONIC SOLUTIONS και SADIE ώστε το εκάστοτε υλικό να αποκτά πλέον την τελική διαμόρφωση, προσαρμοσμένο σε παλαιά (μαζική κοπή σε δίσκους οπτικής ακτίνας CDs, χάραξη βινυλίου) ή πιο πρόσφατα (internet streaming services) μέσα. Υπάρχει επίσης κινητός εξοπλισμός ηχογράφησης αποτελούμενος από φορητά ψηφιακά recorder που επιτρέπουν την επί τόπου ηχογράφηση μουσικών εκδηλώσεων.

Πέρα από τους παραπάνω εργαστηριακούς χώρους, το Τμήμα διαθέτει Μηχανουργείο εξοπλισμένο με μηχανοκίνητα ηλεκτρικά εργαλεία για κοπή, μέτρηση, διαμόρφωση και συγκόλληση υλικών. Χρησιμοποιείται για μικροκατασκευές - επισκευές στους χώρους και τον εξοπλισμό του Τμήματος, και συχνά για την κατασκευή μερών πειραματικών συσκευών και διατάξεων με εφαρμογές στη Μουσική Τεχνολογία και την Ακουστική.

Το Τμήμα αξιοποιεί κατά την εκπαιδευτική διαδικασία τα πολυάριθμα μουσικά όργανα, που διατηρεί στην κατοχή του. Διαθέτει πάνω από 35 όργανα, που συναντώνται τόσο στην κρητική μουσική παράδοση, αλλά και την ελληνική παραδοσιακή μουσική και παγκόσμια μουσική που είναι διαθέσιμα για εν δυνάμει εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες του ΠΜΣ, π.χ. για διπλωματικές εργασίες που μπορεί να περιλαμβάνουν έρευνα στο χώρο του σχεδιασμού νέων υβριδικών και ηλεκτρονικών μουσικών οργάνων εμπνευσμένων από την παράδοση των ακουστικών μουσικών οργάνων. Στα όργανα αυτά συγκαταλέγονται: Τρομπόνι, Κεμεντζές, Φλάουτο, Μπεντίρ, Κλαρίνο Buffet, Κλαρίνο, Ocarina, Τσουμπούς, Σιτάρ, Λαούτο, Ταμπουράς, Αχλαδόσχημη λύρα, Ocean Drum, Ούτι, Λάφτα, Μαντολίνο, Ζουρνάς, Ασκομαντούρα, Didgeridoo, Τζουράς, λύρα κρητική (συμπ. χορδές), Λυράκι, Κανονάκι, Σαντούρι, Ακορντεόν, Banjo, Shaker, Στάμνα, Tablas, Κλαβινόβες και ένα πιάνο κοντσέρτου (με ουρά) που βρίσκεται στο αμφιθέατρο του Τμήματος.

Στο Τμήμα λειτουργεί Βιβλιοθήκη και Αναγνωστήριο που είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές του ΠΜΣ. Η Βιβλιοθήκη είναι παράρτημα της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΕΛΜΕΠΑ. Η πλειοψηφία των τίτλων που βρίσκονται σε φυσική μορφή στην Βιβλιοθήκη του Τμήματος είναι επιστημονικές εκδόσεις στα αντικείμενα της Μουσικής Τεχνολογίας και της Ακουστικής στην Ελληνική και την Αγγλική γλώσσα από το 1999 μέχρι σήμερα, και σημαντικός αριθμός των προγενέστερων του 1999 τίτλων της βασικής βιβλιογραφίας στους προαναφερθείς επιστημονικούς χώρους. Το υλικό της περιλαμβάνει πάνω από 1000 μοναδικούς τίτλους βιβλίων, 543 δίσκους ακτίνας σύγχρονης

μουσικής στενά συνδεδεμένης με τους χώρους της μουσικής πληροφορικής και της ηλεκτροακουστικής μουσικής καθώς και αρκετά μουσικά τεκμήρια της Ελληνικής λαϊκής και λόγιας μουσικής δημιουργίας, 41 τίτλους από παλαιότερες συνδρομές περιοδικών, οπτικοακουστικό υλικό που περιλαμβάνει DVD και κασέτες βίντεο, μουσικές παρτιτούρες κυρίως της Δυτικοευρωπαϊκής Μουσικής Παράδοσης από δωρεά, καθώς επίσης και αρχείο με τις πτυχιακές εργασίες των φοιτητών που κατατίθενται στο Τμήμα. Αρκετά από τα συγγράμματα υπάρχουν σε περισσότερα από ένα(1) αντίτυπα έτσι ώστε να δίνεται η δυνατότητα δανεισμού για μελέτη και εκτός του χώρου της βιβλιοθήκης. Κύριος σκοπός της βιβλιοθήκης είναι η υποστήριξη των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αναγκών των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας του Τμήματος. Περισσότερες πληροφορίες για το υλικό της βιβλιοθήκης αλλά και όλα τα άλλα θέματα που την αφορούν (κανονισμό λειτουργίας, αναζήτηση βιβλίων και διαθεσιμότητα δανεισμού, παρεχόμενες υπηρεσίες προς τους χρήστες, βάσεις δεδομένων κ.λ.π.) μπορεί κανείς να βρει στην ηλεκτρονική διεύθυνση lib.hmu.gr.

Το Αναγνωστήριο επικοινωνεί με τον χώρο της Βιβλιοθήκης και διαθέτει 6 σταθμούς με ηλεκτρονικούς υπολογιστές με σύνδεση στο διαδίκτυο τους οποίους μπορούν να χρησιμοποιήσουν οι φοιτητές και οι διδάσκοντες του ΠΜΣ για την έρευνα τους.

Τέλος, στο Τμήμα λειτουργεί εστιατόριο που είναι προσβάσιμο σε φοιτητές του ΠΜΣ και έχει διαμορφωθεί σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περί λειτουργίας καταστημάτων υγειονομικού ενδιαφέροντος από την ανάδοχο εταιρεία που έχει αναλάβει την Σίτιση των Φοιτητών σε επίπεδο Ιδρύματος.

Μαθησιακές Υποδομές

Το Πρόγραμμα στεγάζεται στις κτηριακές εγκαταστάσεις του ΕΛΜΕΠΑ στο Ρέθυμνο Κρήτης και διαθέτει τις κατάλληλες εκπαιδευτικές και υποστηρικτικές υποδομές για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών των φοιτητών του. Παράλληλα προσπαθεί να αξιοποιεί κάθε διαθέσιμη πηγή χρηματοδότησης σε μια συνεχή προσπάθεια αναβάθμισης και εκσυγχρονισμού των υποδομών του. Το Πρόγραμμα διαθέτει για διδασκαλία όλες τις διαθέσιμες αίθουσες σε κοινή χρήση με το Τμήμα Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής του ΕΛΜΕΠΑ με το οποίο αξιοποιεί από κοινού, επίσης, όλους τους εργαστηριακούς χώρους εξοπλισμένους με υπολογιστές γενικής χρήσεως για την εκπαίδευση και ελεύθερη χρήση των φοιτητών του σε σχετικά μαθήματα.

Υποδομές Ηλεκτρονικής Πρόσβασης σε Υπηρεσίες του Ιδρύματος

Τα ακαδημαϊκά μέλη του Προγράμματος, όντας μέλη του ΕΛΜΕΠΑ έχουν πρόσβαση και σε σειρά άλλων υποστηρικτικών υποδομών οι οποίες παρέχουν αδιάλειπτη ηλεκτρονική πρόσβαση σε υπηρεσίες του Ιδρύματος, οι κυριότερες εκ των οποίων είναι οι ακόλουθες:

- Υπηρεσίες Μητρώου Σπουδαστών (Online) <https://student.hmu.gr/>
- Υπηρεσίες Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου (e-mail) <https://webmail.edu.hmu.gr>
- Υπηρεσίες Ηλεκτρονικών μαθημάτων (Open eClass) <http://eclass.hmu.gr/>
- Ιδρυματικό Αποθετήριο (Apothesis) <https://apothesis.lib.hmu.gr/>

- Κατάλογος Βιβλιοθήκης ΕΛΜΕΠΑ [http://opac.seab.gr/search~\\$22*gre](http://opac.seab.gr/search~$22*gre)
- Υπηρεσίες Απομακρυσμένης πρόσβασης στο δίκτυο του ΕΛΜΕΠΑ μέσω VPN <https://icsd.hmu.gr//node/254>
- Υπηρεσίες Ασύρματης πρόσβασης eduroam https://www.nmc.hmu.gr/el/service_eduroam
- Υπηρεσία δωρεάν λογισμικού Google στο ΕΛΜΕΠΑ (G Suite) <https://icsd.hmu.gr/node/275>
- Υπηρεσία δωρεάν λογισμικού Microsoft στο ΕΛΜΕΠΑ (MSDNAA) <https://signup.azure.com/studentverification?offerType=3>
- Πλατφόρμα διαδικτυακών εργαλείων και υπηρεσιών ΔΗΛΟΣ 365 https://icsd.hmu.gr/delos365_platform
- Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά Συγγράμματα και Βοηθήματα / Κάλλιπος <https://repository.kallipos.gr>

Όλες οι αιτήσεις και η παροχή υπηρεσιών του υποστηρίζονται ηλεκτρονικά γίνεται μέσω διαδικτύου.

Άλλες Παρεχόμενες Υπηρεσίες Υποστήριξης

Οι φοιτητές του Προγράμματος, όντας μέλη του ΕΛΜΕΠΑ έχουν ακόμα πρόσβαση και σε σειρά άλλων παρεχόμενων υπηρεσιών υποστήριξης οι οποίες είναι διαθέσιμες σε επίπεδο Ιδρύματος.

Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης: <https://lib.hmu.gr> Λειτουργεί στο ΕΛΜΕΠΑ με αποστολή την υποστήριξη της εκπαιδευτικής και ερευνητικής δραστηριότητας του Πανεπιστημίου στο πλαίσιο των αντίστοιχων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών των Τμημάτων του. Διαθέτει πλούσια και πλήρως αυτοματοποιημένη έντυπη και ψηφιακή συλλογή, οργανωμένη σύμφωνα με τα διεθνή βιβλιοθηκονομικά πρότυπα. Είτε με φυσική παρουσία, είτε μέσω του δικτυακού τόπου της Βιβλιοθήκης οι φοιτητές μπορούν να ενημερωθούν σχετικά με τη λειτουργία της, να χρησιμοποιήσουν τις διαθέσιμες υπηρεσίες πληροφόρησης καθώς και να περιηγηθούν ελεύθερα στις συλλογές της. Η Βιβλιοθήκη είναι δανειστική και η έκδοση κάρτας μέλους είναι απαραίτητη προϋπόθεση

Τμήμα Διεθνών Σχέσεων : <https://iro.hmu.gr> Δραστηριοποιείται στον τομέα των διεθνών σχέσεων για την προβολή του Ιδρύματος στο εξωτερικό και συντονίζει όλες τις συνεργασίες με Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Ερευνητικά Κέντρα και Επιχειρήσεις, στα πλαίσια Διεθνών και κυρίως Ευρωπαϊκών προγραμμάτων. Μέσω του προγράμματος Δια Βίου Μάθηση/ Erasmus (Lifelong Learning Programm/ LLP) συντονίζει την κινητικότητα των φοιτητών, ώστε να συμβάλλει στην

ανάπτυξη της Κοινότητας, μέσα από την ενίσχυση των ανταλλαγών και της συνεργασίας μεταξύ των συστημάτων εκπαίδευσης.

Γραφείο Διασύνδεσης & Σταδιοδρομίας: <https://career.hmu.gr> Λειτουργεί ως υποστηρικτικός μηχανισμός φοιτητών και πτυχιούχων για το σχεδιασμό της εκπαιδευτικής και επαγγελματικής τους σταδιοδρομίας και ταυτόχρονα ως δίαυλος επικοινωνίας της Πανεπιστημιακής Κοινότητας με άλλους φορείς εκπαίδευσης κατάρτισης και –κυρίως- απασχόλησης.

Συνήγορος Του Φοιτητή: <https://synigoros-edu.hmu.gr/> διαμεσολαβεί μεταξύ φοιτητών και καθηγητών ή διοικητικών υπηρεσιών του Ιδρύματος για κάθε ζήτημα που αφορά την τήρηση της νομιμότητας σε θέματα φοιτητικά, και της εύρυθμης λειτουργίας του Ιδρύματος, πλην αυτών που αφορούν τις εξετάσεις και τη βαθμολογία.

Επιτροπή Δεοντολογίας: Διασφαλίζει την τήρηση και εφαρμογή των κανόνων δεοντολογίας εκ μέρους όλων των μελών του Ιδρύματος και διαπιστώνει παραβάσεις των κανόνων δεοντολογίας. Η Επιτροπή εξετάζει, αυτεπαγγέλτως ή ύστερα από έγγραφη αναφορά - καταγγελία φοιτητών, μελών Δ.Ε.Π., μελών Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π., ερευνητών, επισκεπτών διδασκόντων και διοικητικού προσωπικού σε θέματα της αρμοδιότητάς της, προκειμένου να διαπιστώσει την παράβαση των κανόνων δεοντολογίας ή διερευνά σχετικά περιστατικά ύστερα από εντολή του Πρύτανη. Αν διαπιστωθεί παράβαση των κανόνων δεοντολογίας ή κατά τη διερεύνηση διαπιστωθεί τέλεση πειθαρχικού παραπτώματος, αποστέλλει το σχετικό πόρισμα στον Πρύτανη, προκειμένου αυτός να αξιολογήσει το περιστατικό και να διενεργήσει τα νόμιμα.

Επιτροπή Δεοντολογίας της Έρευνας: Η Επιτροπή Ηθικής & Δεοντολογίας της Έρευνας (Ε.Η.Δ.Ε.) του Πανεπιστημίου παρέχει σε ηθικό και δεοντολογικό επίπεδο εγγύηση αξιοπιστίας των ερευνητικών έργων που διεξάγονται στο ίδρυμα και στους ερευνητικούς φορείς. Η Ε.Η.Δ.Ε. ελέγχει αν ένα ερευνητικό έργο διενεργείται με σεβασμό στην αξία των ανθρωπίνων όντων, στην αυτονομία των προσώπων που συμμετέχουν, στην ιδιωτική ζωή και τα προσωπικά τους δεδομένα, καθώς και στο φυσικό και πολιτιστικό περιβάλλον. Η Επιτροπή ελέγχει, επίσης, την τήρηση των γενικά παραδεδωμένων αρχών της ακεραιότητας της έρευνας και των κριτηρίων της ορθής επιστημονικής πρακτικής.

Επιτροπή Ισότητας Φύλων: Συμβουλευτικό όργανο του Ιδρύματος και των οργάνων διοίκησής του με αποστολή την προώθηση της ισότητας των φύλων και της καταπολέμησης των διακρίσεων με βάση το φύλο, την φυλετική ή εθνοτική καταγωγή, τη θρησκεία ή τις πεποιθήσεις, την κατάσταση υγείας/αναπηρίας, την ηλικία ή τον γενετήσιο προσανατολισμό σε όλα τα επίπεδα λειτουργίας και σε όλες τις διαδικασίες και δραστηριότητες της ακαδημαϊκής ζωής.

Προστασία Προσωπικών Δεδομένων: Το Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο στο πλαίσιο συμμόρφωσης με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων 2016/679, καθώς και το εθνικό νομικό πλαίσιο που διέπει την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, τα οποία επεξεργάζεται είτε ως Υπεύθυνος Επεξεργασίας είτε ως Εκτελών την Επεξεργασία, έχει ορίσει την εταιρεία ΠΡΟΩΘΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΕΠΕ με συγκεκριμένο υπεύθυνο

φυσικό πρόσωπο ως Υπεύθυνο Προστασίας Δεδομένων του ιδρύματος με το οποίο όλοι μπορούν επικοινωνήσουν για θέματα προστασίας προσωπικών δεδομένων (dpo@hmu.gr).

Ιατρείο του Ιδρύματος: παρέχει πρωτοβάθμια υγειονομική φροντίδα και περίθαλψη στους φοιτητές και το προσωπικό του. Επίσης, το εξειδικευμένο προσωπικό του μπορεί να παράσχει πρώτες βοήθειες σε περίπτωση ανάγκης στον χώρο του Ιδρύματος στο ωράριο λειτουργίας του.

Κέντρο Συμβουλευτικής και Ψυχοκοινωνικής Στήριξης: Υπηρεσία στην διάθεση όλων των μελών της Ακαδημαϊκής κοινότητας, με σκοπό την βοήθεια, για μια ομαλότερη και αποτελεσματικότερη προσαρμογή στην εκπαιδευτική διαδικασία όταν η τελευταία δυσχεραίνεται είτε εξ' αιτίας προσωπικών δυσκολιών, είτε εξ' αιτίας των ιδιαίτερων στρεσογόνων συνθηκών που η ίδια επιβάλλει.



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

**Συνεδρίαση του Συμβουλίου Διοίκησης αρ. πράξης 33/07.12.2023
Απόσπασμα πρακτικού**

Στο Ηράκλειο σήμερα 7 Δεκεμβρίου 2023 ημέρα Πέμπτη και ώρα 10.30 συνήλθαν σε συνεδρίαση τα μέλη του Συμβουλίου Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου δια ζώσης και με τηλεδιάσκεψη, σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 8903/Φ20/28-11-2023 πρόσκληση του Πρύτανη Νικολάου Κατσαράκη.

Παρόντες

Νικόλαος Κατσαράκης	Πρύτανης	(δια ζώσης)
Εμμανουήλ Δρακάκης	Εσωτερικό μέλος	(δια ζώσης)
Θρασύβουλος Μανιός	Εσωτερικό μέλος	(δια ζώσης)
Χρήστος Φλώρος	Εσωτερικό μέλος	(δια ζώσης)
Βασίλειος Ζαφειρόπουλος	Εσωτερικό μέλος	(τηλεδιάσκεψη)
Ευριδίκη Πατελάρου	Εσωτερικό μέλος	(δια ζώσης)
Πέτρος Ινιωτάκης	Εξωτερικό μέλος	(τηλεδιάσκεψη)
Γεράσιμος Παπαδόπουλος	Εξωτερικό μέλος	(τηλεδιάσκεψη)
Γεώργιος Χουρδάκης	Εξωτερικό μέλος	(τηλεδιάσκεψη)

Απόντες

Μύρων Μιχαηλίδης	Εξωτερικό μέλος
Αντώνιος Παπαδεράκης	Εξωτερικό μέλος

Παρέστησαν επίσης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, οι Αντιπρυτάνεις:

Νικόλαος Βιδάκης	Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης (δια ζώσης)
Αθανάσιος Μαλάμος	Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας (δια ζώσης)
Φώτιος Μαυροματάκης	Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Θεμάτων, Φοιτητικής Μέριμνας και Δια Βίου Μάθησης (δια ζώσης)
Κωνσταντίνος Πετρίδης	Αντιπρύτανης Διεθνών Σχέσεων και Εξωστρέφειας (δια ζώσης)

Γραμματέας του Συμβουλίου Διοίκησης ήταν η Μαρία Μούντη, Προϊσταμένη του Τμήματος Συλλογικών και Ατομικών Οργάνων και Επιτροπών.

Εκπρόσωποι των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών δεν συμμετέχουν καθότι δεν έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία εκπροσώπησής τους.

Θέμα 6^ο**Υποστήριξη ιδρυματικών υποδομών και υπηρεσιών**

Ο Πρύτανης Νικόλαος Κατσαράκης έθεσε υπόψη των μελών του Συμβουλίου Διοίκησης την με ημερομηνία 05-12-2023 εισήγηση του αρμόδιου Αντιπρύτανη Φωτίου Μαυροματάκη, με θέμα *Υποστήριξη ιδρυματικών υποδομών και υπηρεσιών*.

Το Συμβούλιο Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 23 του ν. 4610/2019 (ΦΕΚ 70/τ. Α'/7.5.2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις των άρθρων 75 έως 83 του ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184 τ. Α'/23-9-2020) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
3. Τις διατάξεις του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141 /τ. Α'/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
4. Την με αρ. πρ. 37948/24-10-2023 πρόσκληση της ΕΘΑΑΕ σχετικά με την υποβολή προτάσεων πιστοποίησης των προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών των ΑΕΙ και ΑΣΕΙ.
5. Την με αρ. πρωτ. 7351/Φ20/26-10-2022 Διαπιστωτική Πράξη συγκρότησης του Συμβουλίου Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 1048/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./9-11-2022).
6. Την με αριθμ. 218/Φ20 (ΦΕΚ 33/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./18-01-2023) απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Ορισμός Αντιπρυτάνεων του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
7. Την με αριθμ. 219/Φ20 (ΦΕΚ 265/τ. Β/20-01-2023) απόφαση του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Καθορισμός Τομέων ευθύνης Αντιπρυτάνεων - Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και σειρά αναπλήρωσης του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
8. Την με αρ. 8768/Φ20/07-12-2022 Διαπιστωτική Πράξη του Αντιπρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 1163/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./15-12-2022) με την οποία διαπιστώθηκε η εκλογή Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.

Αποφάσεις

τη δέσμευση του Ιδρύματος για την υποστήριξη των υποδομών που αξιοποιούν τα ακαδημαϊκά τμήματά του και την παροχή υπηρεσιών που διευκολύνουν τους μεταπτυχιακούς φοιτητές για την ολοκλήρωση των σπουδών τους. Επιπλέον, το Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο αναπτύσσει υπηρεσίες με στόχο την κάλυψη των βασικών υποχρεώσεων που απορρέουν από τη νομοθεσία και τις αποφάσεις των οργάνων του και προσανατολίζεται στη συνεχή βελτίωση των παροχών, παρά τους, συνεχώς, μειούμενους πόρους.

Η Γραμματέας

Μαρία Μούντη