
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ



Newsletter



ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης ΑΠΘ, NEWSLETTER

Νοέμβριος | 2023

ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης ΑΠΘ
NEWSLETTER

Νο. 1. 2023

Εκδόθηκε από το ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης ΑΠΘ

Διεύθυνση

ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης, Πανεπιστημιούπολη Θέρμης, 57001

Συντακτική Επιτροπή

Αθανασία Ζουρλαδάνη, ΕΕΠ | azourladani@phed.auth.gr

Ευδοξία Κοσμίδου, ΕΕΠ | ekosmido@phed.auth.gr

Ανατολή Πετρίδου, ΕΔΙΠ | apet@phed.auth.gr

Συντάκτρια

Βασιλική Μάνου, Καθηγήτρια | vmanou@phed.auth.gr

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σημείωμα του εκδότη 4

Συνέδρια – Σεμινάρια 5

Εγκαταστάσεις 6

Βραβεύσεις – Διακρίσεις 8

Εκδηλώσεις / Δράσεις (Κοινωνικές – Εκπαιδευτικές – Πολιτιστικές) 10

Νέα – Ανακοινώσεις 16

ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΤΟΥ ΕΚΔΟΤΗ



Αγαπητοί/-ές αναγνώστες/-ριες

Καλώς ήρθατε στο 1^ο newsletter του Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού με έδρα τη Θεσσαλονίκη.

Είναι μια πρωτοβουλία που έχει ως στόχο να επικοινωνεί ανά τακτά χρονικά διαστήματα τις πολλαπλές εκπαιδευτικές, ερευνητικές αλλά και κοινωνικές δράσεις που οργανώνουμε.

Θα ήθελα να ευχαριστήσω όλα τα μέλη του εκπαιδευτικού και διοικητικού προσωπικού που συνεισέφεραν στη δημιουργία του 1^{ου} newsletter και ιδιαίτερα τις συναδέλφισσες κυρίες Β. Μάνου, Α. Ζουρλαδάνη, Ε. Κοσμίδου και Α. Πετρίδου που ανέλαβαν την έκδοση του.

Για τη διοίκηση του ΤΕΦΑΑ

Κωνσταντίνος Αλεξανδρής
Καθηγητής

Πρόεδρος ΤΕΦΑΑ, ΑΠΘ

ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

4^ο Διεθνές Συνέδριο Αθλητικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του ΑΠΘ



Με μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε το 4^ο Διεθνές Συνέδριο Αθλητικών Επιστημών (4th International Conference of Sports Sciences, ICSS 2023) της Σχολής Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, από 2 έως 4 Μαρτίου 2023, στο Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων (ΚΕ.Δ.Ε.Α.) του ΑΠΘ.

Το συνέδριο παρακολούθησαν 1.055 σύνεδροι και φιλοξένησε:



- 11 στρογγυλές τράπεζες και μία συνεδρία με διακεκριμένες ομιλίες
- 2 συνεδρίες με την τρέχουσα επιστημονική δραστηριότητα της Σχολής
- 9 συνεδρίες με 72 ελεύθερες προφορικές ανακοινώσεις
- 6 συνεδρίες με 57 ελεύθερες αναρτημένες ανακοινώσεις
- 3 εφαρμοσμένα σεμινάρια με 34 συνολικά συμμετοχές
- 2 workshops χορηγών

Στην επιτυχία του συνεδρίου συνέβαλαν η οργανωτική και η επιστημονική επιτροπή, οι 15 χορηγοί και η ακούραστη ομάδα των 70 εθελοντών/-ριών. Με μεγάλη ανυπομονησία αναμένεται το 5^ο Συνέδριο!

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Εγκαίνια νέου κλειστού γυμναστηρίου στο ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης



Με ιδιαίτερη λαμπρότητα και τη συμμετοχή των αρχών του Πανεπιστημίου, της πολιτείας, της εκκλησίας και του στρατού πραγματοποιήθηκε η τελετή εγκαινίων του νέου κλειστού γυμναστηρίου του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης στις 15 Ιουνίου 2023.

Στην τελετή παρευρέθηκαν και βραβεύτηκαν ο Πρύτανης του ΑΠΘ κ. Κωβαίος και οι Πρυτανικές αρχές, ο Περιφερειάρχης Κεντρικής Μακεδονίας κ. Τζιτζικώστας και η Αντιπεριφερειάρχης ΜΕ Θεσσαλονίκης κα Πατουλίδου, ο Δήμαρχος Θέρμης κ. Παπαδόπουλος, ο Αντιδήμαρχος Αθλητισμού Δήμου Θεσσαλονίκης κ. Ζειμπέκης, η Διεύθυνση και τα στελέχη των τεχνικών υπηρεσιών του ΑΠΘ, και ο Αντιπρόεδρος της ΕΟΕ κ. Αγγελούδης.



Επίσης το παρόν έδωσαν Κοσμήτορες, Πρόεδροι Τμημάτων του ΑΠΘ και πλήθος καθηγητών/-ριών και φοιτητών/-ριών της ΣΕΦΑΑ του ΑΠΘ. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας. Το κλειστό γυμναστήριο χρησιμοποιείται για την εκπαίδευση και την πρακτική άσκηση των φοιτητών/ριών, την έρευνα των καθηγητών/ριών και προς όφελος της ευρύτερης κοινωνίας και των αθλητικών συλλόγων.

Αναβάθμιση υπαίθριου χώρου στο ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης

Την άνοιξη του 2023 τοποθετήθηκαν 20 μεταλλικά παγκάκια και 3 βρύσες με πόσιμο νερό στους υπαίθριους χώρους του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης στην Πανεπιστημιούπολη της Θέρμης. Επίσης, πραγματοποιήθηκε ασφαλτόστρωση και διαγράμμιση θέσεων πάρκινγκ στον υπαίθριο χώρο γύρω από το γυάλινο κτίριο της Πανεπιστημιούπολης της Θέρμης. Το έργο πραγματοποιήθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του ΑΠΘ και την Κοσμητεία της Σχολής Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού. Με τα έργα αυτά, ο χώρος προσέλευσης και διαμονής των φοιτητών/-ριών και του προσωπικού αναβαθμίστηκε κι έγινε πιο λειτουργικός κι ελκυστικός.



Αναβάθμιση προπονητηρίου πάλης στο Εθνικό Γυμναστήριο Μίκρας

Πραγματοποιήθηκε αναβάθμιση του χώρου όπου διεξάγονται τα μαθήματα ειδικότητας και επιλογής πάλης στο κλειστό γυμναστήριο πάλης της Μίκρας, μετά από πρόταση του κ. Σωτηριάδη (αποσπασμένου καθηγητή για το άθλημα της πάλης), τη σύμφωνη γνώμη και εισήγηση του Διευθυντή τομέα Αθλημάτων κ. Σιάτρα, αλλά και τις άμεσες ενέργειες του Προέδρου του Τμήματος κ. Αλεξανδρή και του Κοσμήτορα της ΣΕΦΑΑ κ. Τζέτζη.

Η νέου τύπου παλαίστρα προσφέρει καλύτερες και ασφαλέστερες συνθήκες πραγματοποίησης των μαθημάτων.

Η παλαίστρα, η οποία παραχωρήθηκε από το ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης, εξυπηρετεί εκτός από τους φοιτητές/-ριες του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης και αθλητές/-ριες της πάλης της πόλης μας για τις προπονήσεις και τους αγώνες τους.



ΒΡΑΒΕΥΣΕΙΣ – ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

Αριστείο ερευνητικού έργου μελών ΔΕΠ

Για το ερευνητικό κι επιστημονικό τους έργο σε παγκόσμιο επίπεδο, διακρίθηκαν τα παρακάτω μέλη ΔΕΠ της ΣΕΦΑΑ, ΑΠΘ.



Αλεξανδρής Κωνσταντίνος | καθηγητής ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης
Κορυφαίος ερευνητής & επιστήμονας στο υψηλότερο 2% της παγκόσμιας κατάταξης το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021



Κέλλης Ελευθέριος | καθηγητής ΤΕΦΑΑ Σερρών
Κορυφαίος ερευνητής & επιστήμονας στο υψηλότερο 2% της παγκόσμιας κατάταξης για όλη τη διάρκεια της καριέρας του & για κάθε ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 & 2021-2022



Μούγιος Βασίλειος | καθηγητής ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης
Κορυφαίος ερευνητής & επιστήμονας στο υψηλότερο 2% της παγκόσμιας κατάταξης για όλη τη διάρκεια της καριέρας του & για κάθε ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 & 2021-2022.



Νικολαΐδης Μιχάλης | καθηγητής ΤΕΦΑΑ Σερρών
Κορυφαίος ερευνητής & επιστήμονας στο υψηλότερο 2% της παγκόσμιας κατάταξης το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021.

Βραβεύσεις – διακρίσεις φοιτητών/-ριών



Η υποψήφια διδάκτορας **Χριστίνα Καρπούζη** με επιβλέποντα καθηγητή τον κ. Μούγιο, κέρδισε ένα από τα τρία **Young Scholar Travel Grant Awards** που αθλοθέτησε το Gatorade Sport Science Institute στο πλαίσιο του 28ου Συνεδρίου του European College of Sport Science στο Παρίσι τον Ιούλιο 2023 με την εργασία της “Effects of protein supplementation, combined with high intensity functional training, on the plasma amino acid profile, biochemical and hematological parameters in trained men and women”.

Βραβεύσεις – διακρίσεις αθλητών/-ριών



Σε τελετή που πραγματοποιήθηκε στη ΣΕΦΑΑ, ΑΠΘ τον Ιούνιο του 2023 βραβεύτηκαν οι παρακάτω φοιτητές/-ριες της Σχολής για τις εξαιρετικές αθλητικές τους διακρίσεις κατά τη διάρκεια των σπουδών τους.

Γκαλτσιδης Παύλος | Τάε Κβον Ντο ITF

2^η θέση Παγκόσμιο Πρωτάθλημα 2019 (Γλόβντιβ, Βουλγαρία)

Εμμανουηλίδου Πολυνίκη | Στίβος–200m

5^η θέση Παγκόσμιο Πρωτάθλημα Στίβου U20 2022 (Κάλι, Κολομβία)

Θολιώτης Βασίλειος | Τάε Κβον Ντο

1^η θέση Πανερωπαϊκό Πρωτάθλημα U21(κατηγορία 87 kg) 2022 (Τίρανα, Αλβανία)

Κοτανίδης Αλέξανδρος | Ζίου Ζίτσου

1^η θέση Παγκόσμιο Πρωτάθλημα 2022 (Αμπού Ντάμπι, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα)

Κωνσταντοπούλου Βασιλική | Στίβος – Μαραθώνιος δρόμος

1^η θέση Κλασικό Μαραθώνιο 2022 (Αθήνα, Ελλάδα)

Λαπίκωφ Θεόδωρος | Κωπηλασία

6^η θέση Πανερωπαϊκό Πρωτάθλημα Κωπηλασίας U23 2021 (Κρούσβικα, Πολωνία)

Μήτσου Άννα Ασπασία | Τάε Κβο Ντο IT

2^η θέση Πανερωπαϊκό Πρωτάθλημα 2022 (Πόρετς, Κροατία)

3^η θέση Πανερωπαϊκό Πρωτάθλημα 2021 (Κρήτη, Ελλάδα)

Μουζενίδης Οδυσσέας | Στίβος– Σφαιροβολία

3^η θέση Ευρωπαϊκό πρωτάθλημα Στίβου U23 2021 (Ταλίν, Εσθονία)

Παναγιωτίδης Αναστάσιος | Ιστιοπλοΐα

1^η θέση Πανερωπαϊκό Πρωτάθλημα Νέων U21, Κατηγορία ILCA 7, 2019 (Dziwnów, Πολωνία)

6^η θέση Παγκόσμιο Πρωτάθλημα Νέων U21, κατηγορία ILCA 7, 2019 (Σπλιτ, Κροατία)

Ρούμτσιος Χρήστος | Στίβος–110m εμπόδια

1^η θέση Βαλκανικό Πρωτάθλημα 2022 (Βελιγράδι, Σερβία)

Τζένγκο Ελίνα | Στίβος – Ακοντισμός

1^η θέση Ευρωπαϊκό Πρωτάθλημα Στίβου 2022 (Μόναχο, Γερμανία)

Τροχίδου Ελευθερία Αικατερίνη | Χειροσφαίριση

4^η θέση Παγκόσμιο Πρωτάθλημα Beach Handball 2022 (Ηράκλειο, Κρήτη)

Τσαούση Ουρανία Αριέττα | Muay Thai – Kick boxing

3^η θέση Παγκόσμιο Κύπελλο Muay Thai 2021 (Μπανκόγκ, Ταϊλάνδη)

5^η θέση Παγκόσμιο Κύπελλο Kick boxing 2022 (Βουδαπέστη, Ουγγαρία)

ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ / ΔΡΑΣΕΙΣ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ – ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ

Επιτιμοποίηση Νίκου Γκάλη



Επίτιμος Διδάκτορας του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης αναγορεύτηκε ο κ. **Νικόλαος Γκάλης**, ως εξέχουσα και διαπρεπής προσωπικότητα, για την εξαιρετική προσφορά του στον αθλητισμό και τον πολιτισμό, καθώς και για τις πολύτιμες υπηρεσίες που προσέφερε στην κοινωνία. Η τελετή Αναγόρευσης πραγματοποιήθηκε στις 2 Μαΐου 2023, στην Αίθουσα Τελετών του ΑΠΘ.

Μνημόνιο συνεργασίας



Μνημόνιο συνεργασίας της Αθλητικής Ένωσης Σωματείων Γυμναστικής Βορείου Ελλάδας (ΑΕΣΓΒΕ) με το ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης υπογράφηκε τον Απρίλιο του 2023.

Το μνημόνιο υπέγραψαν για την ΑΕΣΓΒΕ ο κ. Κελεσίδης, για τη ΣΕΦΑΑ ο Κοσμήτορας κ. Τζέτζης και για το ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης ο Πρόεδρος κ. Αλεξανδρής.

7^{ος} Αγώνας Δρόμου Μνημείων Yedi Kule Conquest Φεστιβάλ Μνημείων Θεσσαλονίκης



Οι φοιτητές/-ριες της ειδικότητας «Υπαίθριες Αθλητικές Δραστηριότητες και Αθλητικός Τουρισμός» του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης συμμετείχαν στη διεξαγωγή του 7^{ου} Αγώνα Δρόμου Μνημείων Yedi Kule Conquest - Φεστιβάλ Μνημείων Θεσσαλονίκης, που πραγματοποιήθηκε στο Επταπύργιο (Γεντί Κουλέ) στις 28 Μαΐου 2023.



6th Olympic Day Run

Οι φοιτητές/-ριες της ειδικότητας «Αθλητικές Δραστηριότητες Κλειστού Χώρου» του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης συμμετείχαν στη διεξαγωγή του 6^{ου} Olympic Day Run, που πραγματοποιήθηκε στη Θεσσαλονίκη στις 02 Απριλίου 2023, με προγράμματα προθέρμανσης για τους συμμετέχοντες καθώς και χορευτικές επιδείξεις κατά την απονομή των επάθλων.

«Διασύνδεση Πρωτοβάθμιας με Τριτοβάθμια Εκπαίδευση: Γνωριμία με τα Διδακτικά Αντικείμενα της Φυσικής Αγωγής»

Σε συνεργασία με την Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας πραγματοποιείται στη Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού το πρόγραμμα «Διασύνδεση Πρωτοβάθμιας με την Τριτοβάθμια Εκπαίδευση: Γνωριμία με τα Διδακτικά Αντικείμενα της Φυσικής Αγωγής».

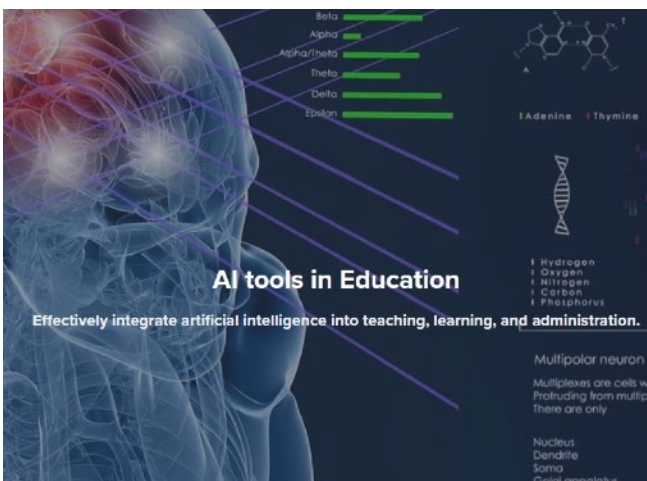


Ο στόχος του προγράμματος είναι να ευαισθητοποιηθούν οι μαθητές/-ριες για τη σημασία της φυσικής δραστηριότητας και για τη σωματική και ψυχική τους ευεξία, μέσω μιας ολοκληρωμένης εκπαιδευτικής εμπειρίας, με έμφαση στη βιωματική διδασκαλία και την απόκτηση γνώσεων για την άσκηση και την υγεία. Για τους φοιτητές/-ριες στόχος είναι η συνειδητοποίηση του χρόνου και της προσπάθειας που απαιτείται εκ

μέρους τους για να αποκτήσουν τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να γίνουν αποτελεσματικοί εκπαιδευτικοί Φυσικής Αγωγής.

Κατά το προηγούμενο ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 συμμετείχαν 14 Δημοτικά σχολεία της Ανατολικής Θεσσαλονίκης και επισκέφτηκαν τις εγκαταστάσεις, όπου πραγματοποιούνται τα μαθήματα εφαρμογής 526 μαθητές/-ριες. Συμμετείχαν σε μαθήματα όπως η ενόργανη γυμναστική, η κολύμβηση, η πετοσφαίριση, η αντισφαίριση και η χειροσφαίριση. Το πρόγραμμα θα πραγματοποιηθεί και κατά το τρέχον ακαδημαϊκό έτος (2023-2024), ενώ αναμένεται ακόμη μεγαλύτερη συμμετοχή σχολείων.

Νέες τεχνολογίες – Ψηφιακά εργαλεία



Εκπαίδευση με Τεχνητή Νοημοσύνη (AI - Artificial Intelligence)

Ο αναπληρωτής καθηγητής κ. Ροδαφηνός δημιούργησε ένα ελεύθερης πρόσβασης διαδικτυακό μάθημα με τίτλο «AI tools in Education» στην ιστοσελίδα <https://payhip.com/b/cQmqN>.

Στόχος του μαθήματος είναι η γνωριμία με τη χρήση της AI στην εκπαιδευτική διαδικασία.

Το μάθημα παρέχει τις γνώσεις και τις δεξιότητες που απαιτούνται για να αξιοποιηθεί η τεχνητή νοημοσύνη στη διδασκαλία και τη μάθηση.

Ηλεκτρονικά μαθήματα από την Βιβλιοθήκη



Η βιβλιοθήκη έχει προχωρήσει στη δημιουργία δύο μαθημάτων στο elearning.auth.gr για την εξυπηρέτηση των αναγκών του Τμήματος.

Το πρώτο μάθημα με τίτλο «**Μάθημα για τη λογοκλοπή και την αποφυγή της**» έχει σκοπό την ενημέρωση των φοιτητών/-ριών του Τμήματος σχετικά με τις αρχές Ακαδημαϊκής Ακεραιότητας και τις αρνητικές συνέπειες της λογοκλοπής στο ακαδημαϊκό περιβάλλον. Το μάθημα σχεδιάστηκε από το προσωπικό της βιβλιοθήκης υπό την καθοδήγηση και στήριξη του κ. Ροδαφινού.

Το μάθημα διατίθεται με αυτοεγγραφή στη διεύθυνση: <https://elearning.auth.gr/course/view.php?id=17363>. Αποτελεί βασικό εργαλείο για την κατανόηση του φάσματος της λογοκλοπής και την ορθή εκπόνηση εργασιών σε όλους τους κύκλους σπουδών των φοιτητών/-ριών.

Το δεύτερο μάθημα με τίτλο «**Βιβλιοθήκη ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης**» περιλαμβάνει το link της παρουσίασης των δυνατοτήτων του elearning που έγινε τον Ιούνιο στους/στις διδάσκοντες/-ουσες του Τμήματος καθώς κι επιπλέον υλικό που διατίθεται από τη βιβλιοθήκη σχετικά με τη χρήση και τις υπηρεσίες της. Στο μάθημα αυτό έχουν εγγραφεί όλοι/-ες οι προπτυχιακοί/-ές φοιτητές/-ριες και οι διδάσκοντες/-ουσες του Τμήματος για να έχουν πρόσβαση στο υλικό.

Πρόγραμμα ακαδημιών – επισκέψεων σχολείων

Επισκέψεις σχολείων | <https://sporthermi.pess.auth.gr>

Στις εγκαταστάσεις της Σχολής Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού στην Πανεπιστημιούπολη Θέρμης υλοποιείται πρότυπο πρόγραμμα υπαίθριων δραστηριοτήτων που απευθύνεται σε μαθητές και μαθήτριες όλων των βαθμίδων (νηπιαγωγείο, δημοτικό, γυμνάσιο, λύκειο).

Η ημερήσια επίσκεψη περιλαμβάνει τις εξής δραστηριότητες: περιβαλλοντική ενημέρωση, αναρρίχηση σε πύργο 8 μέτρων, τοξοβολία, σκοποβολή, στίβο περιπέτειας, υπαίθρια παιδαγωγικά παιχνίδια και zipling.

Κατά την περασμένη σχολική χρονιά πραγματοποιήθηκαν 120 επισκέψεις σχολείων πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας βαθμίδας, με περισσότερους/-ες από 7200 μαθητές/-ριες. Η καινούρια σχολική χρονιά έχει ξεκινήσει και ήδη, σχεδόν καθημερινά, μαθητές/-ριες συμμετέχουν στη δράση.

Αθλητικές Ακαδημίες

Στους χώρους της Σχολής Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού στην Πανεπιστημιούπολη Θέρμης λειτουργούν αποκλειστικά Σάββατο και Κυριακή πρότυπες αθλητικές ακαδημίες, από το 2016-2017.



Η προηγούμενη χρονιά ήταν η χρονιά μετά το «ξεμούδιασμα» από τους περιορισμούς του COVID-19 και πραγματοποιήθηκαν εγγραφές 166 οικογενειών (καθώς σε κάποιες οικογένειες τα παιδιά που συμμετείχαν ήταν περισσότερα του ενός).

Για το τρέχον ακαδημαϊκό έτος η έναρξη των Ακαδημιών

πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 30 Σεπτεμβρίου και λειτουργούν τα ακόλουθα αθλητικά τμήματα:

- Ποδόσφαιρο
- Κλασικός αθλητισμός (στίβος)
- Καλαθοσφαίριση
- Αντισφαίριση (τένις)
- Σπορ περιπέτειας (αναρρίχηση, τοξοβολία, σκοποβολή, πάρκο περιπέτειας)

Η γραμματεία των Ακαδημιών λειτουργεί Σάββατο και Κυριακή, 11.00-13.00 (Γυάλινο κτίριο, 1^{ος} όροφος).

Πληροφορίες και εγγραφές

T: 2310 991871, 2310 991872

Email: sporthermi@pess.auth.gr

Ιστοσελίδα: <https://sporthermi.pess.auth.gr/>

Ορκωμοσίες αποφοίτων προπτυχιακού προγράμματος και μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών



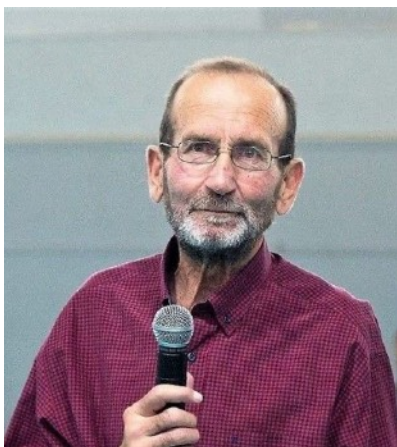
Στις τελετές ορκωμοσίας του Μαΐου και του Ιουλίου 2023 ορκίστηκαν ως πτυχιούχοι Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού 119 τελειόφοιτοι.

Αντίστοιχα έλαβαν μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών:

- 52 τελειόφοιτοι του Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Ανθρώπινη Απόδοση»
- 44 τελειόφοιτοι του Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση στη Φυσική Αγωγή/ Προσαρμοσμένη Ειδική Φυσική Αγωγή» και
- 25 τελειόφοιτοι του Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Διοίκηση Αθλητισμού, Αναψυχής και Αθλητικού Τουρισμού».

ΝΕΑ – ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Ψήφισμα απώλειας Χρήστου Κοτζαμανίδη



Στις 2 Αυγούστου τελέστηκε η κηδεία του Ομότιμου Καθηγητή Χρήστου Κοτζαμανίδη. Η ΣΕΦΑΑ, ΑΠΘ εξέδωσε το ακόλουθο ψήφισμα:

«Τα μέλη της ΣΕΦΑΑ, ΑΠΘ, εκφράζουν τη βαθιά τους θλίψη και οδύνη τους για την απώλεια του Ομότιμου Καθηγητή Χρήστου Κοτζαμανίδη. Ο αγαπητός συνάδελφος ήταν πάντα πρόθυμος σε κάθε έναν που ήθελε την καθοδήγησή του, με πάθος για προσφορά και για νέα γνώση, με πλούσιο ερευνητικό, διδακτικό, διοικητικό αλλά και ανθρωπιστικό έργο. Ήταν αγαπητός σε όλους λόγω της πολύπλευρης προσωπικότητάς του και τίμησε το άθλημα της χειροσφαίρισης που αγαπούσε και ανέδειξε, τις επιστήμες

που υπηρετούσε, το Τμήμα και τη Σχολή. Θα τον θυμόμαστε με αγάπη. Η Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης εκφράζει θερμά συλλυπητήρια στα μέλη της οικογένειας.»

Εισδοχή μεταπτυχιακών φοιτητών/-ριων 2023-2024

Μετά τη λήξη της περιόδου αιτήσεων εισδοχής και αξιολόγησης των υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών/-ριων στα προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών (ΠΜΣ) του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης ΑΠΘ και στα διατμηματικά προγράμματα στα οποία συμμετέχει το ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης, οι πρωτοετείς φοιτητές/-ριες ξεκινούν τις σπουδές τους για το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 τις προσεχείς ημέρες.

- 60 μεταπτυχιακοί φοιτητές/-ριες στο ΠΜΣ «Ανθρώπινη Απόδοση» www.humanperformance.phed.auth.gr
- 40 μεταπτυχιακοί φοιτητές/-ριες στο ΠΜΣ «Διοίκηση Αθλητισμού, Αναψυχής και Αθλητικού Τουρισμού» www.sportmanagement.phed.auth.gr
- 50 μεταπτυχιακοί φοιτητές/-ριες στο ΠΜΣ «Εκπαίδευση στη Φυσική Αγωγή/ Προσαρμοσμένη Ειδική Φυσική Αγωγή» www.physicaleducation.phed.auth.gr
- 40 μεταπτυχιακοί φοιτητές/-ριες στο ΠΜΣ «Εκπαίδευση στο Χορό» www.danceducation.phed.auth.gr
- 31 μεταπτυχιακοί φοιτητές/-ριες στο ΔΠΜΣ «Άθληση και Υγεία» www.master-sport-health.gr
- 40 μεταπτυχιακοί φοιτητές/-ριες στο ΔΠΜΣ «Νευροεπιστήμες και Νευροεκφυλιστικά Νοσήματα» www.neuromed-auth.gr/

23^ο Συνέδριο Διοίκησης Αθλητισμού και Αναψυχής

Το 23^ο Συνέδριο Διοίκησης Αθλητισμού και Αναψυχής με τίτλο «Αθλητικό Management και Κοινωνική Ευημερία» θα διεξαχθεί στη Θεσσαλονίκη από 7 έως 9 Δεκεμβρίου 2023 από την Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Διοίκησης Αθλητισμού και Αναψυχής (ΕΛΛΕΕΔΑΑ) και το Εργαστήριο Διοίκησης Αθλητισμού Τουρισμού και Αναψυχής του ΤΕΦΑΑ-ΑΠΘ.



12^ο Διεθνές Συνέδριο Ιατρική της Άθλησης στον 21^ο Αιώνα Υβριδική Διεξαγωγή



Το Εργαστήριο Αθλητιατρικής του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης του ΑΠΘ διοργανώνει στο ΚΕΔΕΑ του ΑΠΘ στη Θεσσαλονίκη το 12^ο Διεθνές Συνέδριο «Ιατρική της Άθλησης στον 21^ο Αιώνα» στις 12-14 Απριλίου 2024 το οποίο θα διεξαχθεί υβριδικά.

Στο πλαίσιο της εκδήλωσης αυτής, που διοργανώνεται κάθε δύο έτη και έχει γίνει πλέον θεσμός, θα καλυφθούν σημαντικές ενότητες της αθλητιατρικής σε διαφορετικές μορφές άσκησης και ομάδες αθλουμένων όπως ποδόσφαιρο, κλασικός αθλητισμός, μααραθώνια άσκηση, γύμναση ασθενών με χρόνιες παθήσεις και με σχετική θεματολογία όπως αθλητικές κακώσεις, αθλητική καρδιολογία, παθολογία αθλουμένων, εργομετρική αξιολόγηση, εργογόνα βοηθήματα κ.α. Στο Συνέδριο θα συμμετάσχουν ως εισηγητές περισσότεροι από 60 διακεκριμένοι ξένοι και Έλληνες επιστήμονες και αναμένεται να το παρακολουθήσουν περισσότερα από 600 άτομα, αφού απευθύνεται σε Ιατρούς (ιδιαίτερα Ορθοπεδικούς, Αθλητίατρους, Διαιτολόγους, Καρδιολόγους, Παιδίατρους), Φυσικοθεραπευτές, Καθηγητές Φυσικής Αγωγής, κ.α. Η μεγάλη επιτυχία προηγούμενων επιστημονικών εκδηλώσεων προδικάζει και την επιτυχή έκβαση του Συνεδρίου.

Πληροφορίες:

Εργαστήριο Αθλητιατρικής ΤΕΦΑΑ ΑΠΘ, 2310992184, <https://sportsmedlab.gr/>

Διοργάνωση 34^{ου} Ευρωπαϊκού Συνεδρίου Αθλητικής Διοίκησης

Το ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης διεκδίκησε και κέρδισε τη διοργάνωση του 34^{ου} Ευρωπαϊκού Συνεδρίου Αθλητικής Διοίκησης του European Association for Sport Management (EASM) τον Σεπτέμβριο του 2026, στο οποίο θα φιλοξενηθούν κορυφαίοι επιστήμονες και επαγγελματίες από τον χώρο του αθλητισμού.

Πρωτοετείς φοιτητές και φοιτήτριες / Τελετή Υποδοχής

Στο ξεκίνημα της νέας ακαδημαϊκής χρονιάς τα πανεπιστημιακά τμήματα υποδέχθηκαν τους νέους φοιτητές και φοιτήτριες.

Στο ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης εισήχθησαν 140 φοιτητές και φοιτήτριες με βάση εισαγωγής 16.406 μόρια από ΓΕΛ.

Στις 10 Οκτωβρίου 2023 πραγματοποιήθηκε η τελετή υποδοχής των πρωτοετών φοιτητών/-ριων στο κεντρικό αμφιθέατρο του γυάλινου κτιρίου του ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης στην Πανεπιστημιούπολη της Θέρμης. Πραγματοποιήθηκαν αγιασμός, προσφωνήσεις από τον Κοσμήτορα κ. Τζέτζη, τον Πρόεδρο κ. Αλεξανδρή, παρουσίαση του Τμήματος και του Κέντρου Λειτουργίας Δικτύου ΑΠΘ (it.auth.gr) από την κα Μαμελετζή, παρουσίαση του προγράμματος σπουδών από τον κ. Κουτλιάνο και παρουσίαση της βιβλιοθήκης του Τμήματος και της πανεπιστημιακής πλατφόρμας μαθημάτων elearning από την κα Καλιακούδα.

Στη συνέχεια οι φοιτητές και οι φοιτήτριες ξεναγήθηκαν στην πανεπιστημιούπολη της Θέρμης από τον κ. Καϊμακάμη, τον κ. Καραμουσαλίδη και την κα Γλυνιά.

Περιμένουμε δράσεις, ανακοινώσεις και νέα για το επόμενο newsletter του Φεβρουαρίου 2024.

newsletter@phed.auth.gr

