



ΠΑΓΚΥΠΡΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
(ΠΑΣΥΠΕΦΑΑ)

Σπουδές & Ευκαιρίες καριέρας στην Αθλητική Επιστήμη και Φυσική Αγωγή

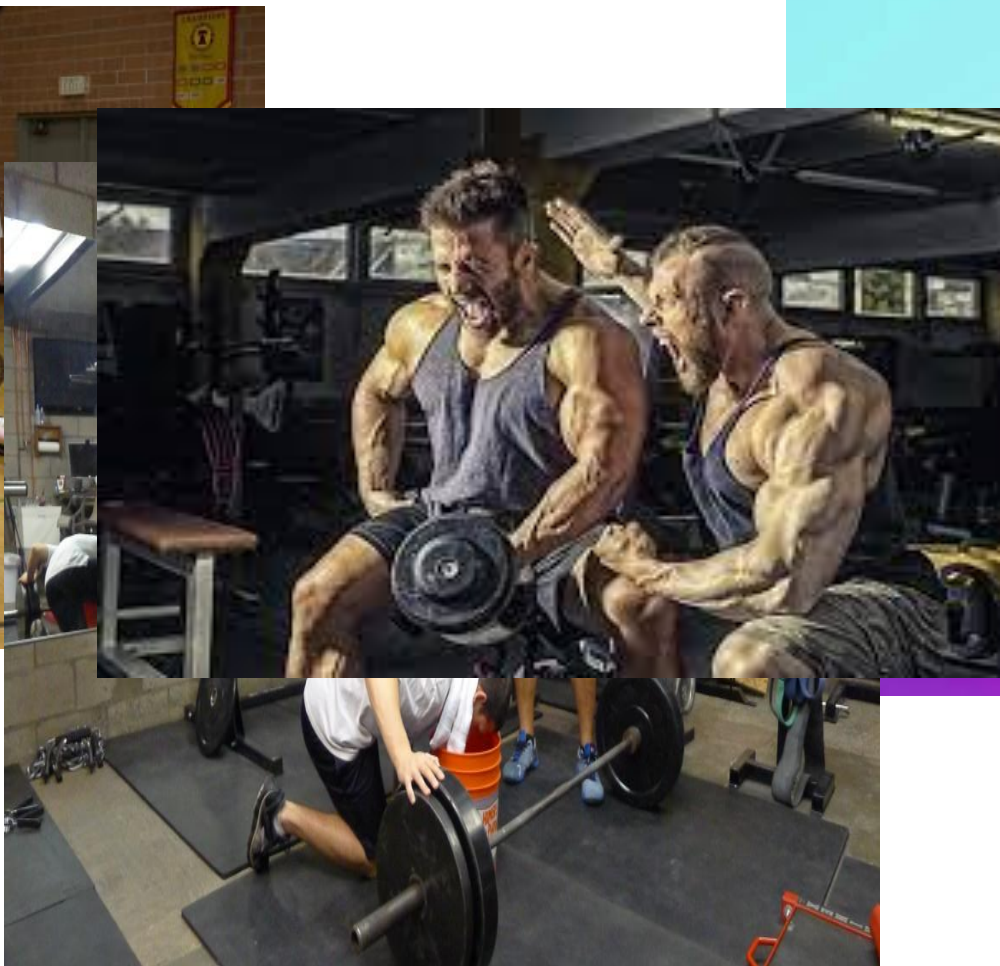
*Δρ. Αντώνης Αλεξόπουλος,
Προέδρος ΠΑΣΥΠΕΦΑΑ, Συντονιστής Προγράμματος Αθλητικής
Επιστήμης & Φυσικής Αγωγής, ΕΠΚ*

Μέλος:

EUPEA
EUROPEAN PHYSICAL EDUCATION ASSOCIATION



Ποιος είναι ο Γυμναστής/ριά;



Ποιος είναι ο Γυμναστής/ρία;

- Που δουλεύει;
- Χρειάζονται σπουδές; Τι περιέχουν οι σπουδές;
- Έχει κάποιο νόημα και προοπτική να σπουδάσει κάποιος/α Αθλητική Επιστήμη & Φυσική Αγωγή;

Το επάγγελμα του γυμναστή στη Κύπρο...

- ❑ Επάγγελμα ρυθμισμένο και κατοχυρωμένο με νόμο (Ο περί Εγγραφής Γυμναστών Νόμος του 1995 (Ν. 17(I)/1995)
- ❑ “Κάθε πρόσωπο δικαιούται να εγγραφεί στο Μητρώο, αν ικανοποιήσει το Υπουργείο ότι κατέχει τίτλο ή πτυχίο πανεπιστημίου ή Ανώτατης Σχολής ισοδύναμης με πανεπιστήμιο στη Φυσική Αγωγή ή πτυχίο της Εθνικής Ακαδημίας Σωματικής Αγωγής της Ελλάδας.”
- ❑ “Ουδείς δικαιούται να ενεργεί ως γυμναστής ή να προβάλλει τον εαυτό του ως γυμναστή, εκτός αν είναι εγγεγραμμένος γυμναστής δυνάμει του παρόντος Νόμου.”
- ❑ Οι υπηρεσίες άσκησης, γυμναστικής, Φυσικής Αγωγής →
Παρέχονται ΜΟΝΟ από κατά νόμο εγκεκριμένους γυμναστές!

ΣΠΟΥΔΕΣ...

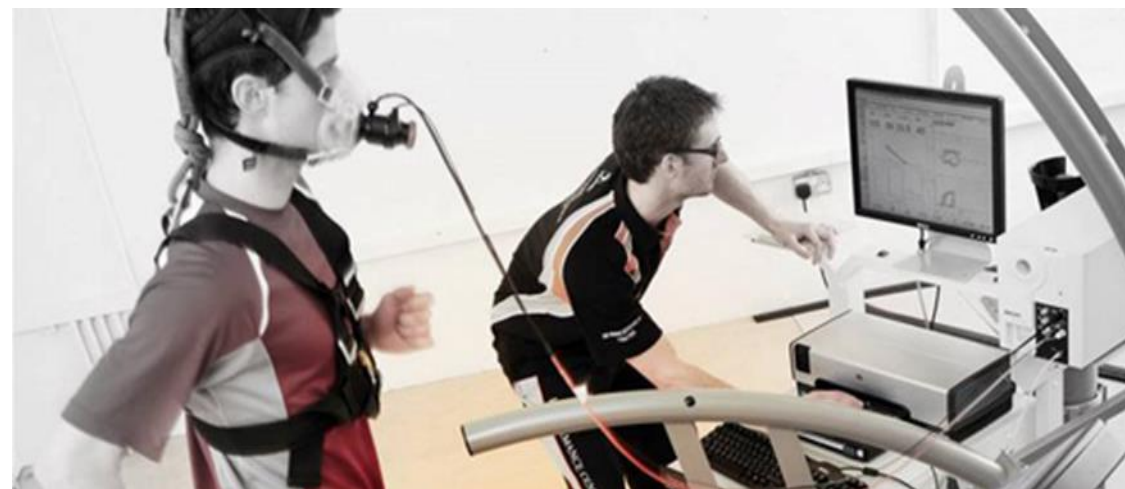
- 6 ΣΕΦΑΑ ή ΤΕΦΑΑ στην Ελλάδα
- 4 Προγράμματα Αθλητικής Επιστήμης και Φυσικής Αγωγής στα 4 Ιδιωτικά Πανεπιστήμια στη Κύπρο
- Προγράμματα σε χώρες της ΕΕ
- Προγράμματα σε χώρες εκτός ΕΕ

Σημαντικό: Ισοτιμία ΚΑΙ αντιστοιχία!

Τι περιέχουν τα Προγράμματα Σπουδών;

□ Σκοπός των προγραμμάτων:

Να παρέχουν τα απαραίτητα θεωρητικά και πρακτικά εφόδια στους φοιτητές και να καταρτίσει κατάλληλα επαγγελματίες στο χώρο της επιστήμης του αθλητισμού και της φυσικής αγωγής.

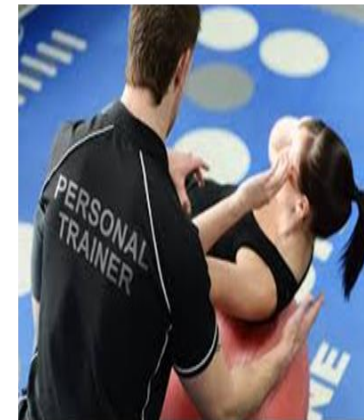


Τι περιέχουν τα Προγράμματα Σπουδών;

❑ Πολυδιάστατη σπουδή

❑ Σύμμετρη εκπαίδευση των φοιτητών σε όλα τα επιστημονικά πεδία που άπτονται της αθλητικής επιστήμης (ανατομία, φυσιολογία, προπονητική, κοινωνιολογία, βιοστατιστική, εργοφυσιολογία διατροφή...).

❑ Πρακτικά μαθήματα αθλητικών δεξιοτήτων (κολύμβηση, ποδόσφαιρο, καλαθόσφαιρα, πετόσφαιρα, χειροσφαίριση, ενόργανη γυμναστική κ.α) & μαθήματα σχετικά με τη Φυσική Αγωγή (διδασκτική, παιδαγωγική, αναπτυξιακή ψυχολογία, κινητική μάθηση...)



Τι περιέχουν τα Προγράμματα Σπουδών;

- ❑ Εξασφάλιση παιδαγωγικής επάρκειας αποφοίτων για διδασκαλία του μαθήματος της Φυσικής Αγωγής.
- ❑ Σημαντικός αριθμός εργαστηριακών μαθημάτων (εργομετρία, εργοφυσιολογία, μέθοδοι μυϊκής ενδυνάμωσης, αθλητική φυσικοθεραπεία, αθλητική εμβιομηχανική).
- ❑ Έμφαση σε μαθήματα βιολογικού χαρακτήρα.
- ❑ Επικεντρώσεις σε Μεγιστοποίηση Απόδοσης, Άσκηση & Υγεία κτλ.

Τι περιέχουν τα Προγράμματα Σπουδών;

- ❑ Φοιτητές στην Έρευνα
- ❑ Ενθάρρυνση των φοιτητών να συμμετέχουν σε ερευνητικές δραστηριότητες
- ❑ Παροχή κινήτρων στους φοιτητές έτσι ώστε να ενισχυθεί η συμμετοχή τους σε διεθνή και εθνικά επιστημονικά συνέδρια.



Τι περιέχουν τα Προγράμματα Σπουδών;

- ❑ Πρακτική άσκηση στο 4ο έτος σπουδών σε όλα τα επαγγελματικά περιβάλλοντα που σχετίζονται με το πρόγραμμα Αθλητικής Επιστήμης και Φυσικής Αγωγής.



Προοπτικές Εργοδότησης

- ❑ Καθηγητές Φυσικής Αγωγής σε όλες τις εκπαιδευτικές βαθμίδες.
- ❑ Δημιουργία ιδιόκτητου χώρου άσκησης (Personal Trainers).
- ❑ Εργοδοτηση σε Ιδιωτικές Σχολές Γυμναστικής (Physical Fitness, Εκμάθησης αθλημάτων)
- ❑ Απασχόληση σε αθλητικούς οργανισμούς (ΚΟΑ, ομοσπονδίες).
- ❑ Προπονητές ΦΚ επαγγελματικών ομάδων και αθλητών όλων των ηλικιών ανάλογα με την ειδικότητα εξειδίκευσης.
- ❑ Εφαρμογή προγραμμάτων σωματικής άσκησης ατόμων του γενικού πληθυσμού και ατόμων με χρόνιες παθήσεις και αναπηρίες.
- ❑ Μπορούν να συνεχίσουν σε άλλα επαγγέλματα που σχετίζονται με την Αθλητική Επιστήμη (αθλητικογράφοι, ερευνητές σε θέματα αθλητικής επιστήμης, πανεπιστημιακοί, επιχειρηματίες, στελέχη Αθλ. Διοίκησης, κ.α.).

Γιατί σπουδές στην Αθλητική Επιστήμη;

- Άμεσα προσβάσιμη αγορά εργασίας,
- Θετικό περιβάλλον εργασίας,
- Ο αθλητισμός αποτελεί σήμερα παγκοσμίως ένα εξέχων κοινωνικό φαινόμενο με σημαντικές προεκτάσεις στη κοινωνία,
- Η άσκηση αποτελεί το βασικότερο προληπτικό μέτρο αντιμετώπισης ασθενειών,
- Η άσκηση αναγνωρίζεται πλέον ως συμπληρωματική θεραπεία στην αντιμετώπιση ασθενειών,
- Η ΕΕ δίνει ιδιαίτερη σημασία στη προώθηση του ενεργού τρόπου ζωής διαμέσου της διά βίου άσκησης.
- Κλάδος ο οποίος φαίνεται ότι δεν θα επηρεαστεί από την AI

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Email:

pasypefaa@gmail.com

Facebook:

ΠΑΣΥΠΕΦΑΑ

Website:

www.pasypefaa.org

***P.O.Box 57493,
3316 Limassol,
Cyprus***

Tel: 99 084 001



ΠΑΣΥΠΕΦΑΑ

ΠΑΓΚΥΠΡΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ 1993
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Ευχαριστούμε για την προσοχή σας!