



Αρ. Πρωτ.: 46/12-12-2017

Επιστημονική Ένωση για την
Προώθηση της Εκπαιδευτικής
Καινοτομίας
Καρφή 52, Τ.Κ. 41334, Λάρισα
Τηλ.: 6932078466 - 6972038117
Fax: 211 800 1167
E-mail: info@eepek.gr
URI: www.eepek.gr

ΠΡΟΣ:

- Εκπαιδευτικούς ειδικότητας ΠΕ11
Μόνο!
(Μέλη της ΕΕΠΕΚ ή Υποψήφια
μέλη της ΕΕΠΕΚ)

Θέμα: «Οργάνωση και Αξιοποίηση του αναλυτικού προγράμματος σπουδών εκπαιδευτικών Φυσικής Αγωγής»: Υποβολή αιτήσεων παρακολούθησης καινοτόμου επιμορφωτικού προγράμματος της Ε.Ε.Π.Ε.Κ. & της Π.Ε.Π.Φ.Α., εξ ολοκλήρου εξ αποστάσεως, **για εκπαιδευτικούς ειδικότητας ΠΕ11.**

Σας ενημερώνουμε ότι η **Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.)**, σύλλογος μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, που εκπροσωπεί εκπαιδευτικούς και στελέχη της εκπαίδευσης όλων των βαθμίδων, επιστήμονες, ερευνητές και ειδικούς που έχουν ως κοινό ενδιαφέρον το σχεδιασμό, την υλοποίηση, την αξιολόγηση και την προώθηση, καινοτόμων δράσεων και πρακτικών στην Πρωτοβάθμια και τη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, στο πλαίσιο των δωρεάν επιμορφωτικών δράσεων προς τα μέλη της, σε συνεργασία με την Πανελλήνια Ένωση Πτυχιούχων Φυσικής Αγωγής (Π.Ε.Π.Φ.Α.) καθώς και το Νομαρχιακό της τμήμα στη Λάρισα, απευθύνουν πρόσκληση υποβολής αιτήσεων παρακολούθησης του παρακάτω εξ ολοκλήρου από απόσταση επιμορφωτικού προγράμματός της, για εκπαιδευτικούς ειδικότητας ΠΕ11, ΜΟΝΟ!

α/α	Τίτλος:	Ημ/μηνία έναρξης:	Ημέρες & ώρες διεξαγωγής:	Συνολική διάρκεια:	Χώρος Υλοποίησης:	Επιμορφωτής:
36	<u>Οργάνωση και Αξιοποίηση του αναλυτικού προγράμματος σπουδών εκπαιδευτικών Φυσικής Αγωγής</u>	8-01-2018	Ασύγχρονη μορφή σε πλατφόρμα Moodle	50 ώρες (4 εβδομάδες)	Εξ αποστάσεως (Εξ ολοκλήρου)	Δρ. Μιχαήλ Κατσιακαδέλης

Αίτηση παρακολούθησης των επιμορφωτικών προγραμμάτων της έχουν δικαίωμα να υποβάλλουν όλοι οι εκπαιδευτικοί ειδικότητας ΠΕ11 - μέλη της Ε.Ε.Π.Ε.Κ, ενώ για τα μη μέλη (εκπαιδευτικοί ειδικότητας ΠΕ11) –δίνεται η δυνατότητα εγγραφής ως μέλος της Ε.Ε.Π.Ε.Κ., μέχρι και την καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων για το πρόγραμμα (για την εγγραφή

στην Ε.Ε.Π.Ε.Κ. ακολουθήστε τις οδηγίες της ιστοσελίδας: <http://www.eepek.gr/el/enosi/eggrafi-stin-enosi>).

Για την υποβολή αίτησης παρακολούθησης των επιμορφωτικών προγραμμάτων της Ε.Ε.Π.Ε.Κ., επισκεφθείτε το σύνδεσμο: <http://www.eepek.gr/el/draseis/trexonta-seminaria> και επιλέξτε το «Υποβολή» που βρίσκεται δίπλα στο σεμινάριο που σας ενδιαφέρει. Όσοι είστε ήδη μέλη της ΕΕΠΕΚ, εισάγετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό της ΕΕΠΕΚ και επιλέξτε «Είσοδος». (Τα μη-μέλη πρέπει πρώτα να κάνουν την εγγραφή τους, επιλέγοντας: «Εγγραφή», ώστε να αποκτήσουν όνομα χρήστη και κωδικό). Αφού μπείτε στο πληροφοριακό σύστημα της ΕΕΠΕΚ, αρκεί να επιλέξετε το «Υποβολή αίτησης» που βρίσκεται δεξιά από το σεμινάριο που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε. Η αίτησή σας μπορεί να αναρτηθεί οποτεδήποτε, επιλέγοντας το: «Αναίρεση αίτησης».

(Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής: 26/12/2017)

Ενημέρωση επιλεγέντων – επιλαχόντων, κ.λπ.: Μετά τις 03/01//2018, (μέσω e-mail)

- ❖ Η συμμετοχή των επιμορφούμενων στο πρόγραμμα είναι **ΕΝΤΕΛΩΣ ΔΩΡΕΑΝ**.
- ❖ Θα καταβληθεί προσπάθεια να ικανοποιηθούν **όσο το δυνατό περισσότερες αιτήσεις (μέσω δημιουργίας περισσότερων τμημάτων)**.
- ❖ Σε περίπτωση αδυναμίας ικανοποίησης όλων των αιτήσεων, θα επιλεγούν **οι πρώτοι 200** εκπαιδευτικοί – μέλη της ΕΕΠΕΚ που θα υποβάλλουν αίτηση ηλεκτρονικά, με ευθύνη της Επιτροπής Επιμόρφωσης της Ε.Ε.Π.Ε.Κ.
- ❖ Η επιλογή των επιμορφούμενων γίνεται ως εξής: **προηγούνται όσοι δεν έχουν παρακολουθήσει άλλα επιμορφωτικά σεμινάρια της ΕΕΠΕΚ ή έχουν παρακολουθήσει τις λιγότερες ώρες.**

Η Ε.Ε.Π.Ε.Κ. χορηγεί **επίσημες βεβαιώσεις επιτυχούς παρακολούθησης** στους επιμορφούμενους, μετά από την επιτυχή παρακολούθηση του εκάστοτε προγράμματος.

Προϋποθέσεις για επιτυχή παρακολούθηση:

Προκειμένου η παρακολούθηση να θεωρείται επιτυχής, οι εκπαιδευτικοί οφείλουν:

- Να μελετούν το επιμορφωτικό υλικό της κάθε εβδομάδας.
- Να απαντούν κάθε εβδομάδα στις ερωτήσεις κλειστού τύπου με βαθμό επιτυχίας τουλάχιστον 65% (μέσος όρος όλων των εβδομάδων),
- να υποβάλλουν τα δυο **Θέματα προς ανάπτυξη, τις δυο πρώτες εβδομάδες.**
- Να συγγράψουν και να αναρτήσουν την τελική εργασία μεγέθους 500 περίπου λέξεων και να την αναρτήσουν στο «**Φόρουμ ανάρτησης τελικής εργασίας**»

- Να σχολιάσουν στο «**Φόρουμ σχολιασμού τελικών εργασιών σπουδαστών**» τουλάχιστον 1 τελική εργασία ενός συν-εκπαιδευομένου τους.

Για περισσότερες πληροφορίες – διευκρινήσεις εγγραφών:

www.eepek.gr & 6932078466 (Δ. Λιόβας).

Για την Επιτροπή Επιμόρφωσης της Ε.Ε.Π.Ε.Κ.

Ο Πρόεδρος

Δημήτρης Κολοκοτρώνης



Ο Αντιπρόεδρος

Δημήτρης Λιόβας

****Νέα προγράμματα** θα ανακοινώνονται **διαρκώς**, σε όλη την Ελλάδα**

*****Ακολουθεί το αναλυτικό πρόγραμμα του επιμορφωτικού προγράμματος*****

Η Ε.Ε.Π.Ε.Κ., σε συνεργασία με την Πανελλήνια Ένωση Πτυχιούχων Φυσικής Αγωγής (Π.Ε.Π.Φ.Α.) καθώς και το Νομαρχιακό τμήμα Λάρισας, στο πλαίσιο επιμόρφωσης των μελών της ΕΕΠΕΚ, εκπαιδευτικών ειδικότητας ΠΕ11, όλων των βαθμίδων, προεκτείνει τις εκπαιδευτικές - επιμορφωτικές της δραστηριότητες υλοποιώντας επιμορφωτικό σεμινάριο με θέμα:

«Οργάνωση και Αξιοποίηση του αναλυτικού προγράμματος σπουδών εκπαιδευτικών Φυσικής Αγωγής»

Το σεμινάριο απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς ειδικότητας ΠΕ11 Α/θμιας Β/θμιας & Γ/θμιας Εκπαίδευσης (Δημόσιας και Ιδιωτικής), πτυχιούχους & φοιτητές των Σχολών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, καθώς και σε οποιοδήποτε άλλο ενδιαφέρεται αποδεδειγμένα για θέματα **οργάνωσης και Αξιοποίησης του αναλυτικού προγράμματος σπουδών εκπαιδευτικών Φυσικής Αγωγής.**

Σκοπός του προγράμματος:

Σκοπός του προγράμματος είναι η πρακτική αξιοποίηση του αναλυτικού προγράμματος σπουδών Φυσικής Αγωγής υπό το πρίσμα της οργάνωσης και δημιουργίας Ετήσιου, Τριμηνιαίου και Ημερησίου προγράμματος διδασκαλίας.

Διδακτικοί Στόχοι:

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του σεμιναρίου οι εκπαιδευόμενοι θα μπορούν να:

1. Κατανοήσουν τη σημασία του προγραμματισμού και οργάνωσης της ύλης των δραστηριοτήτων Φυσικής Αγωγής.
2. Να επιμερίζουν τα διδαχθέντα αντικείμενα οριοθετώντας τη μαθησιακή συνέχεια στο επίπεδο της διδασκαλίας.
3. Να επιμερίζουν τα προς διδασκαλία αντικείμενα και να τα τροποποιούν.
4. Να οργανώνουν ημερήσιο, εβδομαδιαίο και ετήσιο προγραμματισμό Φυσικής Αγωγής.
5. Να σχεδιάζουν ημερήσια προγράμματα προσαρμοσμένα στις απαιτήσεις, ανάγκες και υλικοτεχνική υποστήριξη των σχολείων που υπηρετούν.

Σύντομη περιγραφή:

Ο προγραμματισμός και η προετοιμασία του εκπαιδευτικού Φυσικής Αγωγής με έμφαση στην αξιοποίηση του αναλυτικού προγράμματος και η πρακτική εφαρμογή της δημιουργίας ενός εργαλείου προγραμματισμού πολλές φορές προκαλεί σύγχυση και προβληματισμό, με αποτέλεσμα τη ματαίωση κάθε προσπάθειας. Ο μάχιμος εκπαιδευτικός της τάξης χρειάζεται διαθέσιμα εργαλεία που θα τον βοηθούν, παρόμοια με εκείνα που παρουσιάζονται στα θεματικά περιεχόμενα αυτής της ηλεκτρονικής επιμορφωτικής προσέγγισης. Προφανώς, η ύλη της διδακτικής της σχολικής Φυσικής Αγωγής δεν μπορεί να περιορισθεί σε μια επιμορφωτική δράση, ωστόσο η θεματολογία του παρόντος δύναται να επιτελέσει επικουρικό ρόλο στην καθημερινή διδακτική πρακτική και προετοιμασία. Εξάλλου, η επιτυχία του προγραμματισμού σε κάθε επίπεδο επαληθεύεται στην πρακτική εφαρμογή, δεχόμενοι βέβαια την άποψη ότι η επίλυση των σφαλμάτων της πρακτικής θα πρέπει να αναζητείται στη θεωρία.

Θεματικές ενότητες:

Το Πρόγραμμα περιλαμβάνει τις παρακάτω θεματικές ενότητες:

- Ενότητα 1η: Οργάνωση και Προγραμματισμός Ετήσιου/ Τριμηνιαίου Θεματικού κύκλου
- Ενότητα 2η: Οργάνωση και Προγραμματισμός Εβδομαδιαίου/ Ημερησίου προγράμματος διδασκαλίας
- Ενότητα 3η: Εφαρμογή στη Σχολική Μονάδα.

✿ Ενότητα 4^η: Τελική εργασία.

Επιστημονικά υπεύθυνος του προγράμματος: **Δρ. Μιχαήλ Κατσικαδέλης**

Βιογραφικό Εκπαιδευτή



Ο Δρ. Μιχάλης Κατσικαδέλης είναι εκπαιδευτικός Φυσικής Αγωγής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και υπηρετεί από το 2000 σε σχολικές μονάδες όλων των βαθμίδων της υποχρεωτικής εκπαίδευσης. Απόφοιτος του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, με μεταπτυχιακές σπουδές (PhD, MSc) στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης. Το 2008 η Διεθνής Ολυμπιακή Επιτροπή του παρέιχε υποτροφία και μετεκπαίδευση στις Η.Π.Α. όπου σε συνεργασία με την Αμερικάνικη

Ολυμπιακή Επιτροπή το 2009 παρουσίασε το βιβλίο του σχετικά με τη διδακτική της προπονητικής του αθλήματος της Επιτραπέζιας Αντισφαίρισης στην έδρα της Δ.Ο.Ε. στη Λωζάνη. Πέραν των πολυάριθμων άρθρων και παρουσιάσεων σε διεθνή συνέδρια και περιοδικά με κριτές, συμμετέχει ως επιμορφωτής σε ημερίδες και συνέδρια εκπαιδευτικών Φυσικής Αγωγής, προπονητές καθώς και κριτής σε Ελληνικά και Διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Έχει επιτελέσει Ομοσπονδιακός προπονητής Επιτραπέζιας Αντισφαίρισης επί σειρά ετών με συμμετοχή σε διεθνείς αγώνες και συνεργάζεται με ομάδες και φορείς του αθλητισμού. (rmichael@otenet.gr)