

Συνοπτική περιγραφή του εξ αποστάσεως επιμορφωτικού προγράμματος

Τίτλος: **Θέματα παιδαγωγικής και διδακτικής της Φυσικής Αγωγής στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση**

Μοντέλο επιμόρφωσης: Υβριδικό (ασύγχρονες και σύγχρονες εισηγήσεις)

Επιμέρους θεματικές ενότητες:

1^η εβδομάδα (11-17 Μαρτίου 2019)

α) **Σκοποί, στόχοι και επιδιώξεις της Φυσικής Αγωγής. Αρχές σχεδιασμού της διδασκαλίας και αποτελεσματική διαχείριση της τάξης.** Εισηγήτρια: Μαρία Μαχαιρίδου (Σ.Ε.Ε. κλ. ΠΕ11-Φυσικής Αγωγής). Ασύγχρονες εισηγήσεις.

β) **Φυσική Αγωγή για όλους: διδακτικές ενέργειες για τη μεγιστοποίηση του ωφέλιμου διδακτικού χρόνου.** Εισηγήτρια: Μαρία Μαχαιρίδου (Σ.Ε.Ε. κλ. ΠΕ11-Φυσικής Αγωγής). Σύγχρονη εισήγηση.

2^η εβδομάδα (18-24 Μαρτίου 2019)

γ) **Η διαθεματική διδασκαλία της Φυσικής Αγωγής.** Εισηγήτριες: Αδαμαντία Φατσέα (Σ.Ε.Ε. κλ. ΠΕ11, Εκπαίδευσης για την Αειφορία, έδρα: 2^ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Νοτίου Αιγαίου), Σοφία Χάιτα (Σ.Ε.Ε. κλ. ΠΕ08-Καλλιτεχνικών). Ασύγχρονες εισηγήσεις.

δ) Κατάθεση εργασίας από τους συμμετέχοντες εκπαιδευτικούς.

Τεχνική υποστήριξη: Ομάδα τεχνικής υποστήριξης 1^{ου} ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Νοτίου Αιγαίου (Νικόλαος Τζιμόπουλος, Ιωάννης Λάππας).

Τεχνολογικά μέσα: Πλατφόρμα τηλεεκπαίδευσης Moodle (ασύγχρονες συνεδρίες), πλατφόρμα τηλεεκπαίδευσης Big Blue Button (σύγχρονες συνεδρίες).