

ΤΟΜΕΑΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ - ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

**ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ:
ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ

B.1 ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

1. Ο συνοδός βουνού αναπτύσσει σε μια ορεινή ζώνη ή συγκεκριμένη ορεινή περιοχή ή επίσης σε περιοχή φυσικού ενδιαφέροντος, όπου συμπεριλαμβάνονται τα εθνικά πάρκα, τα περιφερειακά και επαρχιακά και άλλες μορφές προστατευμένων περιοχών, τη δραστηριότητα της συνοδείας και επεξηγεί στα συνοδευόμενα άτομα τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα του ορεινού περιβάλλοντος που διέρχονται.
2. Ο συνοδός βουνού δεν εξασκεί το επάγγελμά του σε περιοχές που υπάρχει χιόνι και για την διάσχιση του απαιτούνται ορειβατικά υλικά και τεχνικές, σε βραχώδεις ζώνες, σε παγετώνες και σε εκείνα τα πεδία που απαιτούν, εν πάση περιπτώσει, για την προώθηση τη χρήση σκοινιού, ορειβατικής αξίνας και αγκίστρων.
3. Ο συνοδός βουνού μπορεί να ασκεί δραστηριότητες στην φύση εκτός των οροθετημένων περιοχών που περιγράφονται στην παρ. 2.

ΣΚΟΠΟΣ

Να δημιουργηθεί και να λειτουργήσει η ειδικότητα που θα υποστηρίζει υπαίθριες δραστηριότητες μεμονωμένων ατόμων- ομάδων σε ορεινές περιοχές.

B.1.2. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ

Ο/Η κάτοχος διπλώματος ΙΕΚ στην ειδικότητα «Συνοδός Βουνού» εργάζεται συνοδεύοντας ομάδες ή μεμονωμένα άτομα, που πραγματοποιούν, στα πλαίσια οργανωμένων τουριστικών προγραμμάτων, δραστηριότητες στη φύση.

B.1.1.ΤΟΜΕΑΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

- Θα πρέπει να έχει την ικανότητα να συνοδεύει ομάδες ή μεμονωμένα άτομα σε μια ορεινή ζώνη ή συγκεκριμένη ορεινή περιοχή ή επίσης σε περιοχή φυσικού ενδιαφέροντος, όπου συμπεριλαμβάνονται τα εθνικά πάρκα, τα περιφερειακά και επαρχιακά και άλλες μορφές προστατευμένων περιοχών και να επεξηγεί στα συνοδευόμενα άτομα τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα του ορεινού περιβάλλοντος που διέρχονται.

- Θα πρέπει να δύναται να διοργανώνει και να συντονίζει διάφορες υπαίθριες δραστηριότητες- εκδηλώσεις στις επισκεπτόμενες ορεινές περιοχές για τους συμμετέχοντες εκδρομείς.
- Θα πρέπει να τηρεί και να εφαρμόζει με απόλυτη ακρίβεια τους κανόνες ασφαλείας κατά την πραγματοποίηση των υπαίθριων δραστηριοτήτων.
- Θα πρέπει να δύναται να υποστηρίζει τη σχεδίαση του ημερήσιου ή πολυήμερου προγράμματος εκδρομών στις επισκεπτόμενες ορεινές περιοχές.
- Θα πρέπει να δύναται να υποστηρίζει τη δημιουργία υποδομής για την υλοποίηση προγραμμάτων και υπαίθριων δραστηριοτήτων.
- Θα πρέπει να δύναται να αξιολογεί και να προτείνει βελτιώσεις στα εκτελούμενα τουριστικά προγράμματα.
- Θα πρέπει να δύναται να πραγματοποιεί σχέδια διαφυγής και διάσωσης σε περίπτωση κινδύνου, στην κλίμακα των δυνατοτήτων του.

B.3.28 ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ

Το διδακτικό προσωπικό θα αποτελείται από πτυχιούχους ΑΕΙ/ΤΕΙ με κατάλληλες και συναφείς σπουδές και ειδικότητες επί του αντικειμένου που έχουν εμπειρία και γενικά επιστήμονες που έχουν άμεση ή συναφή εμπειρία καθώς και διοικητική εμπειρία ή ειδική γνώση επί του αντικειμένου.

Ειδικά για τα μαθήματα δραστηριοτήτων βουνού (Προσανατολισμός-Στοιχεία Μετεωρολογίας, Βασικές Αρχές Αναρρίχησης, Βασικές Αρχές Ορεινής Πεζοπορίας, Κατάβαση Φαραγγιών, Κατασκήνωση και υπαίθρια διανυκτέρευση στο βουνό, Σύνθετες Τεχνικές Συνοδείας Βουνών και εκπαίδευσης, Στοιχεία Διάσωσης ατόμων στο βουνό – Διαχείριση Εκτακτων καταστάσεων) το διδακτικό προσωπικό θα αποτελείται από πτυχιούχους Οδηγούς Βουνού με άδεια εξάσκησης επαγγέλματος.

Τέλος για την διδασκαλία των μαθημάτων Αρχές Διδακτικής και Ηγεσίας και Υπαίθριες Δραστηριότητες ελεύθερου χρόνου-Αναψυχή στο βουνό, θα απαιτείται από τους εκπαιδευτές ή να έχουν αποδεδειγμένη εμπειρία 3 ετών σε οργάνωση προγραμμάτων εμπύχωσης σε τουριστική επιχείρηση ή να είναι κάτοχοι πτυχίου σπουδών αντίστοιχης ειδικότητας ή να είναι απόφοιτοι ΤΕΦΑΑ με ειδικότητα «Υπαίθριες Δραστηριότητες».

ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΩΝ ΒΟΥΝΟΥ

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:
"ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ"**

	ΕΞΑΜΗΝΟ	Α			Β			Γ			Δ		
		Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ
	ΜΑΘΗΜΑΤΑ												
1	Εισαγωγή στον Τουρισμό-Στοιχεία Τουριστικής Νομοθεσίας	2		2			0			0			
2	Φυσική Γεωγραφία της Ελλάδας-Ορεινές προστατευόμενες περιοχές	4		4			0			0			
3	Ελληνική Πολιτιστική κληρονομιά-Παραδοσιακοί ορεινοί οικισμοί	4		4			0			0			
4	Αρχές διδακτικής και ηγεσίας ομάδας	1	2	3			0			0			
5	Βασικές αρχές ορεινής πεζοπορίας I & II	2	6	8		3	3			0			
6	Εισαγωγή στους Η/Υ		4	4			0			0			
7	Αγγλικά-Ορολογία	3		3	2		2	2		2			
8	Φυσικό περιβάλλον-Οικολογία-Γεωλογία-Ορεινή χλωρίδα και πανίδα			0	2	2	4			0			
9	Προσανατολισμός - Στοιχεία Μετεωρολογίας - Τηλεπικοινωνίες			0	3	3	6			0			
10	Οικονομική Διαχ/ση Δραστηριοτήτων			0	2		2			0			
11	Πρώτες Βοήθειες - Αντιμετώπιση Ατυχημάτων			0	1	1	2			0			
12	Βασικές αρχές αναρρίχησης			0	1	3	4			0			
13	Αρχές Διοίκησης			0	2		2			0			
14	Μάρκετινγκ Ορεινού Τουρισμού			0			0	2		2			
15	Κατάβαση Φαραγγιών			0			0		2	2			
16	Κατασκήνωση & Υπαιθρια Διανυκτέρευση στο Βουνό			0			0		4	4			
17	Σύνθετες τεχνικές συνοδείας βουνών και εκπαίδευσης			0			0	1	6	7			
18	Στοιχεία διάσωσης ατόμων στο βουνό - Διαχείριση εκτάκτων καταστάσεων			0			0	2	2	4			
19	Υπαιθριες Δραστηριότητες ελεύθερου χρόνου - Αναψυχή στο βουνό			0			0	1	3	4			
				0			0			0			
	Σύνολο Ωρών	16	12	28	13	12	25	8	17	25		350	

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Θ = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ
Ε = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ
Σ = ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

(Περιεχόμενα)
ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ-ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Α΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γίνει κατανοητό το εννοιολογικό περιεχόμενο του τουρισμού και να συνειδητοποιηθούν οι οικονομικές, κοινωνικές, πολιτιστικές και περιβαλλοντικές επιδράσεις που ασκεί η ανάπτυξή του σε μια χώρα.. Και ακόμα να υπάρξει ενημέρωση για το τι προβλέπεται από την τουριστική νομοθεσία για την προστασία του φυσικού και πολιτιστικού περιβάλλοντος.

Περιεχόμενο μαθήματος

- α)Εισαγωγή στον τουρισμό
- Η ανάλυση του τουριστικού φαινομένου.
- Οι ευρύτερες διαδομένες ειδικές και εναλλακτικές μορφές τουρισμού.
- Οι διαστάσεις του τουριστικού φαινομένου.
- Η διαχρονική εξελικτική πορεία του τουρισμού.
- Ο τουρισμός σύγχρονος κλάδος οικονομικής δραστηριότητας.
- Οι οικονομικές επιδράσεις του τουρισμού
- Οι κοινωνικές επιδράσεις του τουρισμού.
- Οι πολιτιστικές επιδράσεις του τουρισμού.
- Οι περιβαλλοντικές επιδράσεις του τουρισμού.

β)Στοιχεία τουριστικής νομοθεσίας

- Προστασία του φυσικού περιβάλλοντος: από έργα και δραστηριότητες, από ρύπανση.
- Ειδική προστασία δασών: σκοπός και έκταση εφαρμογής διατάξεων για την προστασία των δασών, αντιμετώπιση πυρκαγιών, αναδάσώσεις, επέμβαση στα δάση και τις δασικές εκτάσεις.
- Προστασία πολιτιστικού περιβάλλοντος: προστασία πολιτιστικής κληρονομιάς ,είδη προστασίας, πολιτική για το περιβάλλον.

Αξιολόγηση

Εργασίες
Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΤΟΜΕΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ.

ΕΞΑΜΗΝΟ: Α΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 4 Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος:

Να γνωρίσει ο εκπαιδευόμενος την φυσική γεωγραφία της χώρας και ειδικότερα τις προστατευμένες περιοχές (Εθνικούς Δρυμούς, μνημεία ιδιαίτερου φυσικού κάλλους, προστατευόμενες περιοχές).

Περιεχόμενο μαθήματος

ΕΝΟΤΗΤΑ 1

- Η γέννηση των ελληνικών βουνών
- Μορφολογία
- Τα βουνά της Ελλάδος
- Οι λίμνες της Ελλάδος

ΕΝΟΤΗΤΑ 2

- Προστασία του ορεινού περιβάλλοντος
- Εθνικοί Δρυμοί
- Μνημεία ιδιαίτερου φυσικού κάλλους
- Προστατευόμενες περιοχές της συνθήκης RAMSAR

Αξιολόγηση

Εργασίες

Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑ - ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΙ ΟΡΕΙΝΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΙ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Α΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 4Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Στα πλαίσια του μαθήματος αυτού παρέχεται η απαραίτητη εκπαίδευση σε θέματα αξιοποίησης της πολιτιστικής κληρονομιάς σε συνδυασμό με την προβολή των φυσικών και πολιτιστικών αξιοθέατων των παραδοσιακών ορεινών οικισμών. Επίσης παρέχεται εκπαίδευση σε θέματα προστασίας των μνημείων και του υφιστάμενου θεσμικού πλαισίου.

Περιεχόμενο μαθήματος

Ενότητα 1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

- Το Τουριστικό Φαινόμενο
- Διαχρονική εξέλιξη του τουρισμού
- Εννοιολογικές προσεγγίσεις
- Διαστάσεις του ταξιδιού

Ενότητα II. ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ

- Ο Τουρισμός στην αρχαία Ελλάδα
- Γιορτές προς τιμήν της Φιλοξενίας
- Διαδικασία της Φιλοξενίας

Ενότητα III. Ο ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ ΣΤΗΝ ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΑΔΑ

- Καλλιτεχνικός- Εορταστικός Τουρισμός
- Εκπαιδευτικός Τουρισμός
- Θρησκευτικός Τουρισμός
- Εμπορικός Τουρισμός
- Αθήνα , η μέγιστη πόλη

Ενότητα IV. ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

- Έννοια, στόχοι και χαρακτηριστικά
- Δυναμική και Προοπτικές Ανάπτυξης Πολιτιστικού Τουρισμού

Ενότητα V. Πολιτιστικές Περιοχές – Μνημεία

- Ανάδειξη Μνημείων
- Αρχαία, Ρωμαϊκά και Νέα Ελληνικά Μνημεία - Σπήλαια
- Αρχαιολογικοί Χώροι - Κάστρα ως πόλοι τουριστικής έλξης
- Προστασία Αρχαίων, Βυζαντινών και Νεώτερων Μνημείων

Ενότητα VI. Κατάσταση Πολιτιστικού Τουρισμού στην Αττική

- Κατάσταση τουριστικής Υποδομής και Ανωδομής
- Αρχαιολογικοί Χώροι και Μνημεία

Ενότητα VII. Παραδοσιακοί Ορεινοί Οικισμοί

- Πολιτιστική Κληρονομιά
- Αξιοποίηση Ιστορίας και Λαογραφίας Παραδοσιακών Οικισμών

- Διαχείριση - Προστασία Παραδοσιακών Οικισμών

Ενότητα VIII. ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ

- Δημιουργία Δικτύων
- Πολιτισμικά Μονοπάτια

Ενότητα IX. Ξενοδοχειακά και άλλα Καταλύματα

- Ιστορική Εξέλιξη
- Μοναστηριακή Φιλοξενία

Ενότητα X. Τέχνη και Τουρισμός

- Σύγχρονη Πολιτισμική Κίνηση
- Διαχείριση και οργάνωση Πολιτιστικών Εκδηλώσεων
- Φεστιβάλ –Εορτές Παραδοσιακού Χαρακτήρα- Εμποροπανηγύρεις
- Εκθεσιακός Τουρισμός

XI. MARKETING ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

- Ολοκληρωμένα Πακέτα Διακοπών

XII. ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΜΟΡΦΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

- Τουρισμός Πόλεων
- Ιστορικές Μητροπόλεις
- Μητροπολιτικά Συνεδριακά και Πολιτιστικά Κέντρα

XIII. Προοπτικές και Επιπτώσεις Πολιτιστικού Τουρισμού

- Προοπτικές και Σκοπιμότητα του Πολιτιστικού Τουρισμού - Διεθνής Εμπειρία
- Συγχρωτισμός με Μεσογειακούς Προορισμούς
- Επιπτώσεις του Πολιτιστικού Τουρισμού στα Οικιστικά Σύνολα

Αξιολόγηση
Εργασίες
Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:
ΤΟΜΕΑΣ:
ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΓΕΣΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Α' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 1Θ - 2 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να κατανοήσει ο σπουδαστής τις βασικές αρχές που διέπουν την κινησιακή μάθηση, καθώς και τις βασικές ψυχολογικές και παιδαγωγικές αρχές διαχείρισης μιας ομάδας ατόμων.

Περιεχόμενο μαθήματος

Προσωπικότητα
Κίνητρα
Ηγεσία
Συνοχή ομάδας
Τεχνικές ψυχολογικής παρέμβασης
Αρχές κινητικής συμπεριφοράς
Μείωση ανεπιθύμητων συμπεριφορών και αύξηση υπευθυνότητας

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις στα παραπάνω αντικείμενα .
Καθοδήγηση ομάδας σε ορεινό περιβάλλον (κατά προτίμηση παιδιών μαθητών).

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΟΡΕΙΝΗΣ ΠΕΖΟΠΟΡΙΑΣ I

ΕΞΑΜΗΝΟ: Α' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ - 6 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Ο εκπαιδευόμενος με αυτή την κατάρτιση θα “δέσει” την θεωρητική του γνώση με εφαρμοσμένη σε σχέση με πεζοπορία στη φύση. Θα μάθει με πρακτική εξάσκηση τις σημαντικές γνώσεις που απαιτούνται και θα έχει πλήρη γνώση όλων των παραμέτρων που θα αντιμετωπίσει.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Βασικές αρχές της πεζοπορίας
- Ρουχισμός
- Εξοπλισμός
- Τι πρέπει να προσέχουμε στην κίνηση μας σε οργανωμένο ή μη οργανωμένο υπαίθριο περιβάλλον.
- Γεωμορφολογικά στοιχεία περιοχής δραστηριότητας.
- Κίνδυνοι στο ορεινό περιβάλλον
- Χειρισμός κρίσιμης κατάστασης
- Συνθήκες ασφαλείας
- Παρουσίαση δραστηριότητας σε συμμετέχοντες, μεθοδολογία
- Ανατροφοδότηση από συμμετέχοντες σχετικά με ικανοποίησή τους

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Κίνηση στο βουνό- Τήρηση ασφαλείας- Οργάνωση δραστηριότητας

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ Η/Υ

ΕΞΑΜΗΝΟ Α΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ – 2Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γνωρίσει ο καταρτιζόμενος τη χρήση των πακέτων του MS OFFICE και ειδικά τα προγράμματα MS – WORD και EXCEL σε περιβάλλον WINDOWS.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Χρήση Η/Υ και γραφικά περιβάλλοντα επικοινωνίας
- Επεξεργασία κειμένου
- Υπολογιστικά φύλλα
- INTERNET και τοπικά δίκτυα
- Παρουσιάσεις
- Λειτουργία του Η/Υ

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΓΓΛΙΚΑ-ΟΡΟΛΟΓΙΑ

ΕΞΑΜΗΝΟ Α΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 3Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Ο εκπαιδευόμενος με αυτή την κατάρτιση θα μπορέσει να έλθει σε επαφή με μία υποστηρικτική παράμετρο ουσιαστικής σημασίας στο χώρο του τουρισμού, την χρήση των Αγγλικών.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Λεκτική επικοινωνία στα Αγγλικά
- Γραπτή επικοινωνία στα Αγγλικά
- Εκφράσεις Αγγλικών
- Χρήση Αγγλικής Ορολογίας στο Τουριστικό Μάρκετινγκ – Χρήση όρων του APT – ABC, Τουριστική ορολογία με έμφαση στον υπαίθριο τουρισμό
- Χρήση Αγγλικής στην Επικοινωνία
- Ταξιδιωτική ορολογία
- Χρήση κωδικοποιημένων εκφράσεων σε FAX-MESSAGE στην ταξιδιωτική επικοινωνία
- Διεθνές φωνητικό αλφάβητο

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

***ΜΑΘΗΜΑ: ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ – ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ-ΓΕΩΛΟΓΙΑ-
ΟΡΕΙΝΗ ΧΛΩΡΙΔΑ ΚΑΙ ΠΑΝΙΔΑ***

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ 2Θ-2Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Οι εκπαιδευόμενοι διδάσκονται την βασική θεματολογία που αφορά στην αξιοποίηση του φυσικού περιβάλλοντος, ως αξιοθέατου στον τουρισμό, τα προγράμματα και τις πολιτικές που αναπτύσσονται στο τομέα αυτό, καθώς και τις αρχές προστασίας του Περιβάλλοντος.

Περιεχόμενο μαθήματος

Ενότητα Ι. Οικοσυστήματα και Βιότοποι

- Οι κύριοι τύποι οικοσυστημάτων του ελλαδικού χώρου / Η Δομή και η Λειτουργία τους
- Παράκτια συστήματα
- Παραποτάμια συστήματα
- Λιμναία συστήματα
- Αγροοικοσυστήματα
- Τα κοινά και τα σπάνια είδη χλωρίδας και πανίδας που απαντώνται στον κάθε τύπο

Ενότητα II. Στοιχεία Βιοποικιλότητας

- Έννοιες, Μορφώματα και Διεργασίες / Τρόποι Εκτίμησης
- Σπανιότητα, Διαβαθμίσεις Απειλής
- Γενικά Στοιχεία για τον Ευρωπαϊκό και Ελλαδικό Χώρο
- Η Βιοποικιλότητα του Ελληνικού Χώρου στις μεγάλες ταξινομικές ομάδες
- Γεωγραφική κατανομή της ποικιλότητας

Ενότητα III. Υποβάθμιση και Προστασία του Περιβάλλοντος

- Κίνδυνοι, απειλές, προστασία, διαχείριση
- Η έννοια και οι τεχνικές διατήρησης, ανακύκλωσης και διάθεσης αποβλήτων
- Μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος - Διεθνείς Συμβάσεις
- Ελληνικοί Βιότοποι ενταγμένοι στο Δίκτυο NATURA 2.000

Ενότητα IV. Τουριστική αξιοποίηση

- Αξιοποίηση των αξιοθέατων του φυσικού περιβάλλοντος
- Εκθεσιακός τουρισμός - Φυσικό περιβάλλον

Ενότητα V. Οικοτουρισμός

- Έννοια και χαρακτηριστικά του Οικοτουρισμού
- Δυνατότητες, δυναμικές και προϋποθέσεις για την ανάπτυξη του Οικοτουρισμού
- Φυσικά χαρακτηριστικά του Ελλαδικού Χώρου
- Οικοτουρισμός και διεθνείς περιβαλλοντολογικές οργανώσεις

Ενότητα Vi. Χειμερινός Τουρισμός και Φυσικό Περιβάλλον

- Περιοχές ιδιαίτερου φυσικού κάλλους

- Δίκτυο καταλυμάτων
- Δίκτυο ορεινών οικισμών παραδοσιακού χαρακτήρα
- Επαγγελματικό πλαίσιο Ευρωπαϊκής Ένωσης

VII. Τουρισμός - Περιφερειακή Ανάπτυξη

- Εναρμόνιση τουρισμού και περιφερειακής ανάπτυξης
- Αναβάθμιση και διατήρηση ποιότητας φυσικού και δομημένου περιβάλλοντος
- Τόνωση τουριστικών πόλων έλξης

VIII. Επιδράσεις του Τουρισμού στο Φυσικό Περιβάλλον

- Οικονομικά και Πολιτικά αποτελέσματα του Τουρισμού
- Κοινωνικά, Πολιτιστικά και Περιβαλλοντολογικά αποτελέσματα του Τουρισμού
- Επιπτώσεις απρογραμμάτιστου Τουρισμού

Ενότητα IX. ΟΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ

- Κοινοτική "Πράσινη Βίβλος" για τον Τουρισμό
- Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης και Τουρισμός (Επιχειρησιακά Προγράμματα)

Αξιολόγηση

Εργασίες
Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

***ΜΑΘΗΜΑ: ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ / ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ /
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ***

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 3Θ – 3 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γνωρίσει το καταρτιζόμενος τα στοιχεία που αφορούν σε στοιχεία προσανατολισμού, τη μελέτη χαρτών, τη χρήση GPS, τη χάραξη πορείας καθώς και τις βασικές γνώσεις μετεωρολογίας και πρόβλεψης καιρού.

Περιεχόμενο μαθήματος

ΕΝΟΤΗΤΑ 1

- Εξοπλισμός
- Προσανατολισμού με χάρτη
- Προσανατολισμού με πυξίδα
- Ασκήσεις χάραξης και τήρησης πορείας

ΕΝΟΤΗΤΑ 2

- Εισαγωγή στην μετεωρολογία
- Κλίμα
- Βαρομετρικά συστήματα
- Νέφη
- Μετεωρολογικοί χάρτες
- Μέθοδοι πρόβλεψης καιρού
- Πηγές πληροφόρησης μετεωρολογικών δελτίων

ΕΝΟΤΗΤΑ 3

- Εισαγωγή στις τηλεπικοινωνίες

- Ηλεκτρομαγνητικά κύματα
- Πομποδέκτες και χρήση τους
- Διεθνές φωνητικό αλφάβητο
- Επικοινωνίες στο βουνό
- Επικοινωνία σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Εύρεση πορείας-εύρεση θέσης-χάραξη πορείας

Πρόβλεψη καιρού-αντιμετώπιση καιρικών φαινομένων

Χρήση πομποδέκτη

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 1Θ – 1 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να είναι σε θέση ο καταρτιζόμενος να διαχειρίζεται τα οικονομικά μιας εκδρομής ή εκδήλωσης και να αποδίδει λογαριασμό.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Βιβλία και στοιχεία
- Τήρηση ταμείου
- Συμβάσεις
- Γνώση λογιστικών υποχρεώσεων
- ΦΠΑ

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Τήρηση ημερήσιου ταμείου

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 1Θ – 1 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γνωρίσει ο καταρτιζόμενος τα γενικά και ειδικά στοιχεία που αφορούν τις Πρώτες Βοήθειες, τους τρόπους αντιμετώπισης διαφόρων περιστατικών που τυχόν θα παρουσιαστούν κατά την διάρκεια υλοποίησης των διαφόρων προγραμμάτων και δραστηριοτήτων.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Προτεραιότητες στην παροχή Α΄ Βοηθειών
- Ασκήσεις πρώτων βοηθειών
- Επιδέσεις
- Πρόχειρο φαρμακείο πρώτων βοηθειών
- Πυρετός και υποθερμία
- Εμετοί, διάρροια, κολικοί, εξανθήματα
- Ασφυξία- Τεχνητή αναπνοή
- Καρδιακή προσβολή- Καρδιακή ανακοπή
- Λιποθυμία
- Καταπληξία
- Βλαβερές επιδράσεις από υψηλή- χαμηλή θερμοκρασία
- Βλάβες από ηλεκτρική εκκένωση-ηλεκτροπληξία
- Αιμοραγία -Αιμόπτυση
- Κολικός
- Μηχανικές κακώσεις- Κατάγματα-διαστρέμματα-εξαρθρήματα
- Πνιγμός
- Shock
- Δηλητηριάσεις και αντίδοτα
- Τι πρέπει να περιλαμβάνει ένα φαρμακείο

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Καρδιοαναπνευστική αναζωογόνησης-περιδέσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 1Θ – 3 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γνωρίσουν οι καταρτιζόμενοι τους τρόπους και τις μεθόδους με τις οποίες μπορούν να αντεπεξέλθουν σε ιδιαίτερες περιπτώσεις όπου απαιτούνται αναρριχητικές τεχνικές

Περιεχόμενο μαθήματος

- Εισαγωγή στην αναρρίχηση
- Προσωπικός εξοπλισμός
- Ομαδικός εξοπλισμός
- Κόμποι
- Τεχνικές αναρρίχησης
- Τεχνητή αναρρίχηση
- Ορολογία αναρρίχησης

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Ανάβαση – κατάβαση μιάς ορθοπλαγιάς με ασφάλεια

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΟΡΕΙΝΗΣ ΠΕΖΟΠΟΡΙΑΣ II

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 3 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχος μαθήματος

Να εκπαιδευτούν οι καταρτιζόμενοι πρακτικά στις βασικές αρχές ορεινής πεζοπορίας.

Περιεχόμενο μαθήματος

Πρακτική άσκηση

Αξιολόγηση

Κίνηση στο βουνό- Τήρηση ασφάλειας- Οργάνωση δραστηριότητας

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ 2Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να προσεγγιστούν οι αρχές της διοικητικής επιστήμης και να αναλυθούν συνοπτικά τα κύρια χαρακτηριστικά στοιχεία της διοίκησης, που είναι ο προγραμματισμός, η οργάνωση, η διεύθυνση, ο συντονισμός και ο έλεγχος.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Μια θεωρητική προσέγγιση της διοικητικής επιστήμης
- Ο προγραμματισμός : Οι διάφορες κατηγορίες προγραμμάτων. Η διαδικασία κατάρτισής τους. Η λήψη απόφασης. Το ανθρώπινο στοιχείο στη λήψη απόφασης. Ο προγραμματισμός του ανθρώπινου δυναμικού. Η κατάρτιση προϋπολογισμού.
- Η οργάνωση : Η οργανωτική δομή. Η διοικητική εξουσία. Ο καταμερισμός της εργασίας. Η άτυπη οργάνωση και οι άτυπες ομάδες. Η κατανόηση της συμπεριφοράς των ομάδων.
- Η διεύθυνση : η εξειδίκευση της εργασίας .Η πρόσληψη του κατάλληλου ανθρώπινου δυναμικού. Η καθοδήγηση του ανθρώπινου δυναμικού .Η εκπαίδευση και η ανάπτυξη του ανθρώπινου δυναμικού. Η επικοινωνία μεταξύ διευθύνοντος και διευθυνομένων. Οι εντολές της διεύθυνσης. Οι τεχνικές ηγεσίας. Η ανάλυση και η αξιολόγηση της απόδοσης του ανθρώπινου δυναμικού.
- Ο συντονισμός : Τα είδη συντονισμού. Συντονιστές και συντονιστικές επιτροπές.
- Ο έλεγχος: Ο καθορισμός κριτηρίων απόδοσης. Η αξιολόγηση της απόδοσης. Οι έλεγχοι προϋπολογισμού. Η ανθρώπινη άποψη του ελέγχου.

Αξιολόγηση

Εργασίες

Γραπτές εξετάσεις.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΓΓΛΙΚΑ-ΟΡΟΛΟΓΙΑ

ΕΞΑΜΗΝΟ Β΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Ο εκπαιδευόμενος με αυτή την κατάρτιση θα μπορέσει να έλθει σε επαφή με μία υποστηρικτική παράμετρο ουσιαστικής σημασίας στο χώρο του τουρισμού, την χρήση των Αγγλικών.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Λεκτική επικοινωνία στα Αγγλικά
- Γραπτή επικοινωνία στα Αγγλικά
- Εκφράσεις Αγγλικών
- Χρήση Αγγλικής Ορολογίας στο Τουριστικό Μάρκετινγκ – Χρήση όρων του APT – ABC, Τουριστική ορολογία με έμφαση στον υπαίθριο τουρισμό
- Χρήση Αγγλικής στην Επικοινωνία
- Ταξιδιωτική ορολογία
- Χρήση κωδικοποιημένων εκφράσεων σε FAX-MESSAGES στην ταξιδιωτική επικοινωνία
- Διεθνές φωνητικό αλφάβητο

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΟΡΕΙΝΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γίνουν κατανοητές οι γενικές αρχές του τουριστικού μάρκετινγκ, καθώς επίσης και ο τρόπος αποτελεσματικής εφαρμογής τους στον ορεινό τουρισμό.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Ο ρόλος του μάρκετινγκ στις σύγχρονες τουριστικές επιχειρήσεις
- Ο ορεινός τουρισμός και το τουριστικό μάρκετινγκ
- Ο προγραμματισμός του μάρκετινγκ ορεινού τουρισμού
- Η έρευνα μάρκετινγκ ορεινού τουρισμού
- Η αγοραστική συμπεριφορά του τουρίστα ορεινού τουρισμού
- Η τμηματοποίηση της αγοράς ορεινού τουρισμού
- Το προϊόν του ορεινού τουρισμού
- Η τιμολόγηση του προϊόντος του ορεινού τουρισμού
- Η διανομή του προϊόντος του ορεινού τουρισμού
- Η προώθηση του προϊόντος του ορεινού τουρισμού
- Τα μέσα προώθησης του προϊόντος του ορεινού τουρισμού

Αξιολόγηση

Εργασίες
Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΚΑΤΑΒΑΣΗ ΦΑΡΑΓΓΙΩΝ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Γ' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να γνωρίσει ο καταρτιζόμενος τις ειδικές συνθήκες και τεχνικές για την ασφαλή κατάβαση φαράγγιων.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Μορφολογία των φαράγγιων
- Κίνδυνοι στα φαράγγια
- Τεχνικές canyoning
- Ειδικός εξοπλισμός

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις
Κατάβαση ποταμού / φαράγγιού με τεχνική ικανότητα και ασφάλεια

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΚΑΤΑΣΚΗΝΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΔΙΑΝΥΚΤΕΡΕΥΣΗ ΣΤΟ ΒΟΥΝΟ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Γ' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 4 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Ο εκπαιδευόμενος με αυτή την κατάρτιση θα μπορεί να οργανώσει με ασφάλεια μία υπαίθρια κατασκήνωση και θα εκπαιδευτεί ώστε να είναι ικανός να διασφαλίσει μια ομαλή υπαίθρια διανυκτέρευση

Περιεχόμενο μαθήματος

- Αντίσκηνα
- Κατασκηνωτικός εξοπλισμός
- Επιλογή χώρου
- Βασικές επεμβάσεις στο χώρο
- Οργάνωση διανυκτέρευσης
- Αποκατάσταση χώρου

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Οργάνωση διανυκτέρευσης και εστίασης κατασκηνωτών

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΣΥΝΘΕΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΥΝΟΔΕΙΑΣ ΒΟΥΝΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Γ' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 1Θ – 6 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Ο εκπαιδευόμενος με αυτή την κατάρτιση θα μπορεί να αντιμετωπίσει έκτακτες καταστάσεις που μπορεί να προκύψουν, θα εκπαιδευτεί ώστε να είναι ικανός να συνοδεύσει σε απαιτητικές διαδρομές όπως και να εκπαιδεύσει σε ειδικές τεχνικές προώθησης και ανάβασης.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Σύνθετες τεχνικές συνοδείας
- Υποκειμενικοί κίνδυνοι
- Αντικειμενικοί κίνδυνοι
- Χειρισμός κρίσιμης κατάστασης
- Συνθήκες ασφαλείας
- Κίνηση σε via ferrata
- Κίνηση σε via cordata

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις
Πρόβλεψη έκτακτων καταστάσεων
Διαχείριση ομάδος
Αντιμετώπιση επειγουσών καταστάσεων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

***ΜΑΘΗΜΑ: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΣΤΟ ΒΟΥΝΟ / ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ
ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ***

ΕΞΑΜΗΝΟ: Γ' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ – 2 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Να αποκτήσει ο καταρτιζόμενος την ικανότητα να διενεργήσει αυτόνομα μιά απλή διάσωση ή να μπορεί να συμμετέχει ως βοηθός σε μιά οργανωμένη επιχείρηση διάσωσης

Περιεχόμενο μαθήματος

- Βασικές αρχές διάσωσης
- Ειδικός εξοπλισμός
- Τεχνικές αυτοδιάσωσης
- Διάσωση με ανέλκυση
- Διάσωση με καθέλκυση
- Ψυχολογία θύματος

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις
Ανάλυση συστημάτων διάσωσης
Εφαρμογή διάσωσης

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

**ΜΑΘΗΜΑ: ΥΠΑΙΘΡΙΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΧΡΟΝΟΥ /
ΑΝΑΨΥΧΗ ΣΤΟ ΒΟΥΝΟ**

ΕΞΑΜΗΝΟ: Γ' ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 1Θ – 3 Ε / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι του Μαθήματος

Να αποκτήσει ο καταρτιζόμενος την γνωστική ικανότητα σχεδιασμού και ανάπτυξης προγραμμάτων υπαιθριων δραστηριοτήτων, να μορφοποιεί προγράμματα ανάπτυξης και εξερεύνησης και να τα ταξινομεί και να τα προσαρμόζει ανάλογα με τις ανάγκες των συμμετεχόντων.

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ'

ΕΝΟΤΗΤΑ 1

- Σπορ στη φύση
- Προγράμματα υπαιθρίων δραστηριοτήτων
- Ατομική ανάπτυξη
- Δυναμική ομάδας
- Στίβος-δραστηριότητες σχοινιών
- Προγράμματα εξερεύνησης

ΕΝΟΤΗΤΑ 2

- Προγράμματα για νέους ενήλικες
- Προγράμματα για Ηλικιωμένους
- Προγράμματα για άτομα με ειδικές ανάγκες

- Προγράμματα ανάπτυξης ανθρώπινου δυναμικού
- Προγράμματα οικολογικής ευαισθησίας
- Προγράμματα ψυχαγωγίας
- Πάρκα αναψυχής αστικών περιοχών
- Προγράμματα κινήτρων

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

Σχεδιασμός και υλοποίηση δραστηριοτήτων για ομάδα άνω των 50 ατόμων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΓΓΛΙΚΑ-ΟΡΟΛΟΓΙΑ

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ΄ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 2Θ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Στόχοι μαθήματος

Ο εκπαιδευόμενος με αυτή την κατάρτιση θα μπορέσει να έλθει σε επαφή με μία υποστηρικτική παράμετρο ουσιαστικής σημασίας στο χώρο του τουρισμού, την χρήση των Αγγλικών.

Περιεχόμενο μαθήματος

- Λεκτική επικοινωνία στα Αγγλικά
- Γραπτή επικοινωνία στα Αγγλικά
- Εκφράσεις Αγγλικών
- Χρήση Αγγλικής Ορολογίας στο Τουριστικό Μάρκετινγκ – Χρήση όρων του APT – ABC, Τουριστική ορολογία με έμφαση στον υπαίθριο τουρισμό
- Χρήση Αγγλικής στην Επικοινωνία
- Ταξιδιωτική ορολογία
- Χρήση κωδικοποιημένων εκφράσεων σε FAX-MESSAGES στην ταξιδιωτική επικοινωνία
- Διεθνές φωνητικό αλφάβητο

Αξιολόγηση

Γραπτές εξετάσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:

ΤΟΜΕΑΣ:

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

**ΕΞΑΜΗΝΟ: Δ΄ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΣΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ.**

ΣΚΟΠΟΣ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

Οι σπουδαστές θα πραγματοποιήσουν την πρακτική τους άσκηση σε τουριστικές επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στον Ορεινό Τουρισμό

Σκοπός είναι η εξάσκηση και η απόκτηση εμπειριών στην πράξη. Με το πέρας της άσκησης οι σπουδαστές θα καταθέσουν μικρή έκθεση πεπραγμένων.

Η Πρακτική Άσκηση πραγματοποιείται σε δύο κύκλους:

α) Πραγματοποίηση εκπαιδευτικών επισκέψεων ή εκδρομών συνολικής διάρκειας 250 ωρών σε ορεινές τοποθεσίες. Θα υλοποιηθούν 4-8 εκπαιδευτικές επισκέψεις – εκπαιδευτικές εκδρομές. Η διάρκεια αυτών εξαρτάται και από την απόσταση του προορισμού από την εκπαιδευτική μονάδα. Οι ώρες εκπαίδευσης υπολογίζονται από την ημερομηνία αναχώρησης για την εκπαιδευτική επίσκεψη και μέχρι οκτώ (8) ώρες για κάθε ημέρα μέχρι και την ημερομηνία επιστροφής.

Πριν από κάθε εκδρομή πραγματοποιείται πεντάωρη προετοιμασία και ενημέρωση των καταρτιζομένων.

β) Συμμετοχή σε δραστηριότητες των ορειβατικών συλλόγων ή εξειδικευμένων τουριστικών γραφείων με συνολική διάρκεια 100 ωρών που μπορεί να πραγματοποιείται συνεχόμενα ή αθροιστικά.

Το σύνολο των ωρών κατάρτισης του Δ΄ εξαμήνου υπολογίζεται αθροιστικά.

ΠΕΡΑΤΩΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ

Οι καταρτιζόμενοι λαμβάνουν ως βεβαίωση της ομαλής περάτωσης των σπουδών αντίστοιχη βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης.

B.3.2.4. Εκπαιδευτικό Υλικό.

Για να έχουμε μια εκπαιδευτική διαδικασία η οποία θα προσφέρει τα απαραίτητα στον σπουδαστή, θα πρέπει να υπάρχουν τα παρακάτω:

- Δυναμικά Τεχνικά Εγχειρίδια, που να αναφέρονται σε όλα τα διδασκόμενα μαθήματα και να περιέχουν όλες τις σύγχρονες εξελίξεις στον τομέα του τουρισμού.
- Video σχετικά με κάθε γνωστικό αντικείμενο, που να ισχύουν τη συγκεκριμένη χρονική περίοδο.
- CDRom σχετικά με κάθε γνωστικό αντικείμενο, που να ισχύουν τη συγκεκριμένη χρονική περίοδο.
- Προγράμματα λογισμικού για τα αντικείμενα που προβλέπουν χρήση Η/Υ.

B.3.2.5. Ενδεικτικός κατάλογος ελάχιστου εξοπλισμού για το πρακτικό μέρος.

Για να έχουμε μια εκπαιδευτική διαδικασία η οποία θα προσφέρει τα απαραίτητα στον σπουδαστή, θα πρέπει να υπάρχουν τα παρακάτω:

- Ηλεκτρονικός Υπολογιστής, που να δίνει τη δυνατότητα χρήσης των απαραίτητων προγραμμάτων λογισμικού.
- Εκτυπωτής.
- Σύνδεση με Internet.
- Projector.
- Video.

B.3.2.6 Εξειδικευμένος εξοπλισμός

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ

Ισοθερμική μπλούζα μακρύ μανίκι ελαφρύς τύπος

Τεμάχια: 1

Κόστος: 40 € περίπου

Ισοθερμική μπλούζα μακρύ μανίκι βαρύς τύπος

Τεμάχια: 1

Κόστος: 50 € περίπου

Ισοθερμική μπλούζα κοντό μανίκι ελαφρύς τύπος

Τεμάχια: 1

Κόστος: 40 € περίπου

Ισοθερμικό παντελόνι ελαφρύς τύπος

Τεμάχια: 1

Κόστος: 40 € περίπου

Ισοθερμικό σλίπ ελαφρύς τύπος

Τεμάχια: 1

Κόστος: 22

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

Υλικό κατασκευής: Polyester

Ελαφρύς τύπος βάρος υφάσματος: περίπου 100-150gr/m²

Βαρύς τύπος βάρος υφάσματος: περίπου 150-200gr/m²

Αντιβακτηριδιακή επεξεργασία: Υφαντική ίνα με ιόντα αργύρου Ag⁺ που εμποδίζει την ανάπτυξη βακτηριδίων και που δεν αλλοιώνεται με τα πλυσίματα.

Ραφές: επίπεδες για να μην ενοχλούν το δέρμα

Ελαστικότητα: Το ύφασμα να είναι ελαστικό προς όλες τις διευθύνσεις

Πλύσιμο: Να μπορούν να πλυθούν σε θερμοκρασία 90C

Γενικά χαρακτηριστικά

Υψηλή ποιότητα ύφανσης που διατηρεί τη θερμοκρασία του σώματος επιτρέποντας στον ιδρώτα να εξατμίζεται εύκολα.. Στεγνώνει πολύ γρήγορα εάν βραχεί.

Κάλτσες πεζοπορίας

Κανονικός τύπος

Ζεύγη 2

Κόστος: 20 € περίπου

Ενισχυμένος τύπος κοντή

Ζεύγη 1

Κόστος: 25 € περίπου

Ενισχυμένος τύπος μακριά

Ζεύγη 1

Κόστος: 30 € περίπου

Σύνθεση κατασκευής

Μαλλί τύπου Merino 75%

Ελαστικές ίνες Lycra 10%

Προστατευτικές έναντι της φθοράς ίνες Polyamide 15%

Παντελόνι τύπου fleece
Υλικό κατασκευής: Polyester pontetorto
Βάρος υφάσματος: 250-300gr/m²
Τσέπες: 2
Κόστος: 60 € περίπου

Μπλούζα τύπου Fleece
Υλικό κατασκευής: Polyester micro pontetorto
Βάρος υφάσματος: 150-200gr/m²
Τσέπες: 1 στο στήθος
Φερμουάρ από άκρο γιακά μέχρι το στέρνο
Ελαστικό κορδόνι σύσφιξης στη μέση
Κόστος: 50 € περίπου

Ζακέτα τύπου Fleece
Υλικό κατασκευής: Polyester pontetorto
Βάρος υφάσματος: 250-300gr/m²
Τσέπες: (3) 2στη μέση και 1στο στήθος
Φερμουάρ πλήρες προστατευμένο στο άνω άκρο από την επαφή με το δέρμα
Ελαστικό κορδόνι σύσφιξης στη μέση
Κόστος: 50 € περίπου

Ζακέτα τύπου Fleece αντιανεμική
Υλικό κατασκευής: Polyester no wind με σύνθεση περίπου 90% Polyester και 10% Polyurethane
Βάρος υφάσματος: 300-350gr/m²
Διαπερατότητα υφάσματος στον άνεμο μικρότερη από 6lt/m²/s
Αντίσταση υφάσματος στη διαπερατότητα υδρατμών μικρότερη από RET 10
Τσέπες: 2στη μέση
Φερμουάρ πλήρες προστατευμένο στο άνω άκρο από την επαφή με το δέρμα
Ελαστικό κορδόνι σύσφιξης στη μέση
Σύσφιξη στους καρπούς με σύστημα αυτοκόλλητης ταινίας
Κόστος: 120 € περίπου

Παντελόνι αδιάβροχο-διαπνέον με τιράντες
Υλικό κατασκευής: Gore-Tex XCR Beacon με τις ενισχύσεις στα γόνατα και τη λεκάνη Gore-Tex XCR Raptor stretch

Ενίσχυση στο εσωτερικό της κνήμης από Kevlar
Πλήρη πλαϊνά φερμουάρ σε όλο το μήκος που να επιτρέπει το πλήρες άνοιγμα του παντελονιού. Τα φερμουάρ να κλείνουν με διπλή κάλυψη υφάσματος με αυτοκόλλητη ταινία.

Τσέπες 2

Εσωτερική γκέτα με ελαστικό τελείωμα και άγκιστρο.

Ρύθμιση του τελειώματος του παντελονιού με αυτοκόλλητη ταινία

Κόστος: 300 € περίπου

Μπουφάν αδιάβροχο-διαπνέον

Υλικό κατασκευής: Gore-Tex XCR 3layerViper stretch με ενισχύσεις από Gore-Tex XCR 3layer χωρίς εσωτερική φόδρα.

Τσέπες 2 στο στήθος με αδιαβροχοποιημένα φερμουάρ

Ανοιγματα εξαερισμού 2 στο στήθος με αδιαβροχοποιημένα φερμουάρ

Κουκούλα ρυθμιζόμενου όγκου ενσωματωμένη στο μπουφάν

Μπροστινό πλήρες αδιαβροχοποιημένο φερμουάρ

Κόστος: 380 € περίπου

Σκούφος full-face

Υλικό κατασκευής Fleece stretch

Κόστος: 40 € περίπου

Γάντια

Αδιάβροχα

Υλικό αδιαβροχοποίησης: Gore-Tex

Κόστος: 50 € περίπου

Γάντια

Fleece

Υλικό αδιαβροχοποίησης: Fleece stretch

Κόστος: 30 € περίπου

Μάσκα Θυέλλης

Απορρόφηση 100% UV ακτινοβολίας

Διπλό πλαστικό για να μην θολώνει.

Κόστος: 50 € περίπου

Γκέτες

Υλικό κατασκευής αδιάβροχο-διαπνέον

Μπροστινό άνοιγμα με αυτοκόλλητη ταινία

Πλαϊνό άνοιγμα εξαερισμού με αδιαβροχοποιημένο φερμουάρ

Κόστος: 70 € περίπου

Άρβυλα

Υλικο κατασκευής: Δέρμα Nabuck μιας κοπής πάχος τουλάχιστον 2,5mm αδιαβροχοποιημένο.

Αδιαβροχοποίηση: μεμβράνη Gore-Tex

Ενισχύσεις: Περιμετρική ενίσχυση – προστασία από rubber

Σόλα: Vibram

Κατηγορία: Μέσης κάμψης ενισχυμένο

Βάρος: λιγότερο από 1500gr/ ζεύγος

Κόστος: 220 € περίπου

Κραμπόν

Υλικο κατασκευής: Ατσάλι

Μύτες: 12

Δέσιμο: πλαστικά κάλυπτρα και ιμάντες

Αντιστομωτικά

Κόστος: 120 € περίπου

Πιολέ

Υλικο κατασκευή κεφαλής πιολέ ατσάλι

Υλικο κατασκευής στελέχους πιολέ αλουμίνιο

Κυρτό στέλεχος για αποτελεσματικότερη συγκράτηση πτώσης

Ιμάντας συγκράτησης

Κόστος: 100 € περίπου

Σακίδιο πλάτης

Δυνατότητα διαφορετικών μεγεθών για απόλυτο ταίριασμα στην πλάτη του χρήστη Συμπληρωματικό σύστημα ρύθμισης πλάτης με αυτοκόλλητη ταινία

Χωρητικότητα 60-80 lt

Εγκάρσιο χώρισμα εσωτερικά.

Φερμουάρ κάτω χώρου τουλάχιστον Νο 10

Εξωτερικοί ιμάντες πρόσδεσης υλικών X3

Μεγάλη τσέπη από δίχτυ που καλύπτει τη μεγάλη πλευρά του σακιδίου

Δύο θέσεις για πιολέ

Υλικο κατασκευής Nylon 210-500d

Δυνατότητα να αποσπάται το καπάκι και να μετατρέπεται σε τσαντάκι μέσης.

Στα πλαϊνά της ζώνης μέσης να υπάρχει σύστημα σύσφιξης με δύο ιμάντες από κάθε πλευρά για καλύτερη στήριξη.

Κόστος: 200 € περίπου

Υπνόσακος

Σχήμα μούμι

Για θερμοκρασίες comfort +1 έως -4C με επίσημη πιστοποίηση από την εταιρία κατασκευής

Μονωτικό υλικό συνθετικό High Thermal Fiber

Βάρος μικρότερο από 1600gr

Διαστάσεις 220X80X50cm

Δυνατότητα ανεξάρτητου ανοίγματος του φερμουάρ στα πόδια

Δυνατότητα πλευρικής συνένωσης δύο υπνόσακων μεταξύ τους.

Κόστος: 100 € περίπου

Υπόστρωμα

Υλικό κατασκευής EVA

Πάχος υποστρώματος τουλάχιστον 14mm

Διαστάσεις 190X60cm

Βάρος μικρότερο από 600gr

Κόστος: 35 € περίπου

Σκηνή

Διπλή αυτοστηριζόμενη με ανεξάρτητο εσωτερικό τμήμα και κάλυμα

Χωρητικότητα 2 ατόμων

Διαστάσεις εσωτερικού δαπέδου περίπου 200X150cm

Είσοδοι 2

Προθάλαμος

Ανοίγματα εξαερισμού 2 στην οροφή

Σκελετός δύο μπανέλες duraluminium

Υλικό καλύματος Polyester 190T 80gr/m² με αδιαβροχοποίηση τουλάχιστον 2500mm τουλάχιστον.

Όλες οι ραφές του καλύματος θερμοκολλημένες.

Το κάλυμα να φέρει προεκτάσεις για στήριξη με χιόνι ή πέτρες

Υλικό εσωτερικού τμήματος διαπνέον ύφασμα με υδρόφοβη επεξεργασία

Υλικό δαπέδου Polyester Oxford 210D 130gr/m² επενδυμένο εσωτερικά με αλουμινιακή πολυουρεθάνη για μόνωση με αδιαβροχοποίηση 3000mm τουλάχιστον.

Βάρος έως 3,5Kg

Κόστος: 200 € περίπου

Φακός κεφαλής

Ανθεκτικός και αδιάβροχος στο 1 m φακός με ιμάντες πρόσδεσης και υψηλή απόδοση φωτός με την ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας. Διαθέτει 4 λευκά αλλά και 2 κόκκινα led, μεγάλους διακόπτες με 4 επίπεδα ρύθμισης έντασης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ακόμα και με γάντια καθώς και 1 led Luxeon για φως ίσης έντασης με λάμπα αλογόνου αλλά με μεγαλύτερη διάρκεια. Το κουτί για τις μπαταρίες είναι αποσπώμενο και οι 3 AA μπαταρίες περιλαμβάνονται στη συσκευασία όπως περιλαμβάνονται θήκη και ιμάντας για την ανάρτηση των μπαταριών στο λαιμό

2 κόκκινα led / 5m / 100h

4 λευκά led 25% / 5m / 100h

4 λευκά led 100% / 12m / 25h

1 Luxeon led / 50m / 10h

4 led flash / - / 120h

Βάρος 110 gr

Κόστος: 90 € περίπου

Σκεύος φαγητού

Στεγανό σκεύος από ανοξείδωτο ατσάλι που δεν αλλοιώνει τη γεύση με χωρητικότητα 1,5lt, βάρος μικρότερο των 400 gr

Κόστος: 20 € περίπου

Μαχαιροπήρουνα

Μαχαιροπήρουνα από ατσάλι και με πρακτική θήκη μεταφοράς, σετ μαχαίρι, πηρούνι και κουτάλι που κουμπώνουν το ένα πάνω στο άλλο όταν είναι συσκευασμένα. Βάρος 50 gr

Κόστος: 5 € περίπου

Παγούρι

Παγούρι αλουμινίου από ειδικό κράμα που δεν αλλοιώνει τη γεύση και δεν προκαλεί αντίδραση με χυμούς φρούτων και ισοτονικά διαλύματα. Έχει καπάκι που βιδώνει για εύκολο και γρήγορο άνοιγμα και καραμπίνερ για εύκολη μεταφορά. Χωρητικότητα 1,5lt

Κόστος: 15 € περίπου

Καμινέτο και φιάλη αερίου

Γκαζιέρα αερίου, απλή στο χειρισμό, ανθεκτική, με απόδοση 2800W-10000BTU/h και δυνατότητα βρασμού 1 λίτρου νερού σε 3 λεπτά. Τα μεταλλικά στηρίγματα για το σκεύος μαγειρέματος λειτουργούν και ως ανεμοθραύστης ενώ ο ευρύς καυστήρας είναι ικανός για μεγάλα σκεύη Βάρος 227gr

Φιάλη μείγματος αερίου Προπανίου-Βουτανίου-Ισοβουτανίου κατάλληλου για χρήση στο βουνό όλες τις εποχές. Οι φιάλες είναι εξοπλισμένες με βαλβίδες ασφαλείας που σφραγίζουν όταν αφαιρεθούν από τον καυστήρα για εύκολη μεταφορά. Περιέχει αέριο 220gr.

Κόστος γκαζιέρας: 35 € περίπου

Κόστος φιάλης :10 € περίπου

ΑΤΟΜΙΚΟΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Ζώνη μέσης

Άνετη ζώνη αναρρίχησης, πλήρως ρυθμιζόμενη στη μέση με 2 πόρπες και 2 στα πόδια για χρήση χειμώνα-καλοκαίρι. Όλες οι πόρπες δίνουν τη δυνατότητα πλήρους διαχωρισμού των ιμάντων και εύκολης επανασύνδεσής τους ενώ η ρύθμιση της εφαρμογής γίνεται με το ένα χέρι. Επενδυμένη με κυψελωτό αφρώδες υλικό για την αποφυγή εφίδρωσης και με θηλιές για κρέμασμα υλικών.

Κόστος:80 € περίπου

Καταβατήρας Οχτάρι

Καταβατήρας από κράμα αλουμινίου ελάχιστης αντοχής 35KN κατάλληλος για σχοινιά διαμέτρου 9 έως και 12 mm Δοκιμασμένος σύμφωνα με το ISO 9001

Κόστος:10 € περίπου

Καραμπίνερ ασφαλείας

Καραμπίνερ ασφαλείας από κράμα αλουμινίου ελάχιστης αντοχής 30KN με προδιαγραφές CE και σύστημα πύλης τύπου Key lock χωρίς εγκοπή.

Αντοχές KN 30, 10 και 10 με την πύλη ανοιχτή

Τεμάχια 2

Κόστος:15 € περίπου /τεμ

Παπούτσια αναρρίχησης

Παπούτσια αναρρίχησης κατάλληλα για όλες τις χρήσεις και όλα τα είδη βράχου. Κατασκευασμένα από δέρμα ,με κορδόνια και σόλα Vibram formula XSV 4mm Συνδυάζουν τεχνολογία, άνεση και απόδοση ενώ το σύστημα δεσίματος παρέχει πολύ καλή εφαρμογή.

Κόστος:100 € περίπου

Κράνος αναρρίχησης

Κράνος αναρρίχησης πλήρως ρυθμιζόμενο κατασκευασμένο από πλαστικό υλικό polipropilene EP300K με εργονομική σχεδίαση και με υψηλή αντοχή. Εσωτερικό περίβλημα με ιμάντες για προστασία της κεφαλής και αεραγωγούς για την αποφυγή της εφίδρωσης.

Κόστος:65 € περίπου

Λανιέρες

Nylon ιμάντας αυτασφάλειας, σωληνωτός, ραμμένος, μήκους 60 cm αντοχής 25kN. Είναι ανθεκτικός και πολύ εύκολος στη χρήση.

Τεμάχια 2

Κόστος:5 € περίπου

Κορδολέτο

Κορδολέτο για χρήση προύζικ πάχους 6 mm και μήκους 60 cm με αντοχή minimum 750 kg.

Κόστος:1,5 € περίπου / ανά μέτρο

Ιμάντας ασφάλειας τύπου Daisy chain

Ιμάντας ασφαλείας σωληνωτός από polyamide με θηλιές για την ασφάλιση του χρήστη μήκους 120 cm .Αντοχές 23KN ενώ η κάθε θηλιά 4 KN

Κόστος:30 € περίπου /τεμ

Σακούλι μαγνησίας

Θήκη που προσαρμόζεται σε ζώνη αναρρίχησης και περιέχει τη σκόνη μαγνησίας για τα χέρια. Έχει εύκολο άνοιγμα που καταργεί το κλασικό σύστημα με κορδόνι και σφραγίζει το σακούλι με το ένα χέρι. Άνοιγμα ικανό που χωράει ολόκληρο το χέρι.

Σκόνη μαγνησίας που χρησιμοποιείται για την αναρρίχηση για τον περιορισμό της εφίδρωσης του χεριού.

Κόστος για το σακούλι:20 € περίπου /τεμ

Κόστος για τη σκόνη:10 € περίπου /τεμ

ΟΜΑΔΙΚΟΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Σχοινί αναρρίχησης

Δυναμικό σχοινί αναρρίχησης μήκους 60m με υψηλό αριθμό πτώσεων (κατ'ελάχιστο 11 πτώσεις), διαμέτρου 10,5mm και με στοιχεία:μέγιστο impact force 7,4kn. Να έχει μηδενική ολίσθηση κελύφους και αντοχή σε πτώση συντελεστή 1,77 σε ακμή 0,75mm.Να έχει ειδική επεξεργασία αδιαβροχοποίησης στο κέλυφος για αντοχή στη χρήση και στις κατά-πονήσεις, αυξάνοντας τη διάρκεια ζωής του σχοινιού.

Βάρος μέγιστο 68gr/μέτρο

Τεμάχια 12

Κόστος:200 € περίπου /τεμ

Σετάρια αναρρίχησης

Σετάρια με ιμάντα ελάχιστου μήκους 10 cm και ανοδιωμένα καραμπίνα αντοχής 29 KN με σύστημα πύλης τύπου Key lock χωρίς εγκοπή και μέγιστο βάρος 125gr Πιστοποιημένα UIAA CE12275.

Τεμάχια 20 σετάρια x 12 σχοινοσυντροφιές=240

Κόστος:25 € περίπου /τεμ

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ

Φορείο διάσωσης

Εύκαμπτο φορείο για διάσωση το οποίο όταν μπει ο τραυματίας γίνεται άκαμπτο κατά μήκος και έχει τη δυνατότητα για οριζόντια και κατακόρυφη μεταφορά με ιμάντες που σταθεροποιούν τελείως τον τραυματία

Τεμάχιο 1

Κόστος:500 € περίπου

Σύστημα διάσωσης

περιλαμβάνει βαρούλκο 2 ταχυτήτων και ορθοστάτη στήριξης του βαρούλκου Το βαρούλκο να είναι προσαρτημένο σε αλουμινένια βάση στην οποία να υπάρχουν επίσης φρένο ασφαλείας και τροχαλία. Να υπάρχει η δυνατότητα Κατά την ανέλκυση ή καθέλκυση τραυματία από πλαγιά, να περνά κόμπος που ενώνει μεταξύ τους δύο σχοινιά. Βάρος μικρότερο από 6,5kg.

Ο ορθοστάτης να αποτελείται από 2 κομμάτια ,συνολικό ανάπτουγμα περίπου 2m, να περιλαμβάνει βάση για στήριξη σε χιόνι η άλλα μαλακά εδάφη. Η κεφαλή του ορθοστάτη να φέρει 2 τροχαλίες και 20 θέσεις για σύνδεση με καραμπίνα

Βάρος μικρότερο από 10kg.Κατασκευή από αλουμίνιο .

Τεμάχιο 1

Κόστος ορθοστάτη:2000 € περίπου

Κόστος βαρούλκου:3000 € περίπου

Τρίποδο ορεινής διάσωσης

Τρίποδο με 2 ενσωματωμένα βαρούλκα 2 ταχυτήτων

Τα βαρούλκα να είναι προσαρτημένα πάνω στο τρίποδο σε αλουμινένια βάση

Να έχει θέσεις για τουλάχιστον 3 καραμπίνα στην κορυφή του να περνά κόμπος που ενώνει μεταξύ τους δύο σχοινιά. .Βάρος μικρότερο από 30 kg. Κατασκευή από αλουμίνιο.

Ανάπτουγμα καθ ύψος από 2,10 εως 3,10 μέτρα.

Τεμάχιο 1

Κόστος τριπόδου :6000 € περίπου

Φρένο διάσωσης

Να έχει δυνατότητα ρύθμισης της ταχύτητας κατάβασης μέσω χειρισμού με περιστρεφόμενο κοχλία και ανεξάρτητη δυνατότητα χειρισμού με χειρολαβή

Τεμάχιο 1

Κόστος: 150 € περίπου

Ιμάντες

Nylon ιμάντας ασφαλείας, σωληνωτός, ραμμένος και μήκους 120 cm αντοχής 25 kN.

Τεμάχια 12

Κόστος: 8 € περίπου /τεμ

Τριγωνικό μπωντριέ διάσωσης

Ολόσωμο μπωντριέ διάσωσης κατά EN1498

Τεμάχιο 1

Κόστος: 100 € περίπου

Καραμπίνερ ασφαλείας

Καραμπίνερ ασφαλείας από κράμα αλουμινίου ελάχιστης αντοχής 30KN και σύστημα πύλης τύπου Key lock χωρίς εγκοπή.

Αντοχές KN 30, 10 και 10 με την πύλη ανοιχτή

Τεμάχια 2

Κόστος: 15 € περίπου /τεμ

Τροχαλία

Τροχαλία για 2 σχοινιά έως και 11mm αντοχής 30KN. Κατασκευασμένη εξολοκλήρου από κράμα αλουμινίου με περιστρεφόμενα πλαϊνά. Βάρος μέγιστο 110gr

Τεμάχια 2

Κόστος: 80 € περίπου / τεμ

Αναβατήρες

Αναβατήρας κατασκευασμένος από κράμα αλουμινίου κατάλληλος για σχοινιά από 8 έως 13 mm με ανατομική λαβή Βάρος 225gr

Τεμάχια 2(δεξί αριστερό)

Κόστος: 60 € περίπου / τεμ

Σχοινί διάσωσης

Σχοινί διάσωσης ημιστατικό, τύπου Α από polyamide διαμέτρου 10,5 mm και αντοχής 2500kg μηδενική ολίσθηση κελύφους CE1891.Έχει 12 πτώσεις συντελεστή 1, impact force 5,6kn, επιμήκυνση 3%

Τεμάχια 1 κουλούρα 200 m

Κόστος :350 € περίπου

Σάκος σχοινού

Σάκος σχοινού από PVC με μάντες πλάτης στον οποίο μπορεί να χωρέσει σχοινί μέχρι και 200 m /11mm

Τεμάχιο 1

Κόστος :80 € περίπου

Σάκος μεταφοράς υλικών

Σάκος μεταφοράς υλικών με ρυθμιζόμενους μάντες πλάτης και τσέπη στο καπάκι από PVC

Τεμάχιο 1

Κόστος:200 € περίπου

Σάκος εργαλείων

Σάκος εργαλείων για μικρά αντικείμενα και εργαλεία ο οποίος κρεμιέται στο μπωντριέ

Τεμάχια 2

Κόστος :40 € περίπου

Σημ. : Ο εξοπλισμός απαιτείται να πληροί τις προδιαγραφές της ευρωπαϊκής ένωσης, CE και EN.

B.3.2.7 Υγιεινή και Ασφάλεια κατά τη διάρκεια της Κατάρτισης.

Οι απαραίτητες προϋποθέσεις υγιεινής και ασφάλειας κατά τη διάρκεια της κατάρτισης είναι:

- Αίθουσα ευάερη και ευήλια.
- Κατάλληλο σύστημα εξαερισμού και θέρμανσης.
- Εγκατάσταση πυρόσβεσης.
- Δυνατότητα απρόσκοπτης εισόδου και εξόδου στην αίθουσα.
- Περιοδικός καθαρισμός της αίθουσας με συγκεκριμένες προδιαγραφές.
- Τήρηση των ειδικών συνθηκών που εκάστοτε προβλέπονται για τις αίθουσες των Η/Υ.

B.3.2.7. Προσόντα Εκπαιδευτών.

Τα απαιτούμενα ουσιαστικά και τυπικά προσόντα των πιστοποιημένων εκπαιδευτών Θεωρητικού και Πρακτικού μέρους, ανά γνωστικό αντικείμενο πρέπει να είναι τα ακόλουθα:

- Αποδεδειγμένη γνώση του γνωστικού αντικειμένου (Πτυχίο ΑΕΙ, ΤΕΙ, Μεταπτυχιακές Σπουδές).
- Αποδεδειγμένη διετής εκπαιδευτική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο.
- Αποδεδειγμένη διετής επαγγελματική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο.
- Αποδεδειγμένη πενταετής εμπειρία πρακτικού επιπέδου στο γνωστικό αντικείμενο.
- Καλή γνώση της χρήσης του απαραίτητου εξοπλισμού που θα χρησιμοποιηθεί στο μάθημα (H/Y, video, projector κλπ.).

B.4. Εξετάσεις Εσωτερικές (κατά τη διάρκεια της κατάρτισης).

Οι τρόποι εξέτασης κατά τη διάρκεια των τεσσάρων εξαμήνων κατάρτισης για την επίδοση των σπουδαστών μπορεί να είναι οι εξής:

- Γραπτή εξέταση (πρόοδος).
- Διάφορα τεστ διαπίστωσης δεξιοτήτων.
- Εργασίες επίδοσης.
- Μελέτες για συγκεκριμένα αντικείμενα.
- Παρουσιάσεις συγκεκριμένων εργασιών (ομαδικές ή ατομικές).
- Εργασία αποφοίτησης ή διπλωματική εργασία (μόνο για το 4^ο εξάμηνο).

B.5. Πανελλήνιες Εξετάσεις Πιστοποίησης της Επαγγελματικής Κατάρτισης.

B.5.1. Προβλεπόμενη διαδικασία Εξετάσεων.

Για την απόκτηση Διπλώματος ή Πιστοποιητικού Επαγγελματικής Κατάρτισης (αναγράφεται Δίπλωμα η Πιστοποιητικό αν πρόκειται για ειδικότητες Μεταλυκειακές ή Μεταγυμνασιακές αντίστοιχα) στην Ειδικότητα **Συνοδός Βουνού** πρέπει να ικανοποιούνται οι παρακάτω προϋποθέσεις:

- α) Ολοκλήρωση της φοίτησης στο Ι.Ε.Κ. και απόκτηση της Βεβαίωσης Επαγγελματικής Κατάρτισης (Β.Ε.Κ.)
- β) Επιτυχία στο Θεωρητικό μέρος των Τελικών Εξετάσεων Πιστοποίησης Επαγγελματικής Κατάρτισης.
- γ) Επιτυχία στο Πρακτικό μέρος των Τελικών Εξετάσεων Πιστοποίησης Επαγγελματικής Κατάρτισης.

Όσον αφορά τη διενέργεια των Τελικών Εξετάσεων Πιστοποίησης Επαγγελματικής Κατάρτισης, συγκροτείται στην Κ.Υ του Ο.Ε.Ε.Κ., Κεντρική Εξεταστική Επιτροπή Πιστοποίησης Επαγγελματικής Κατάρτισης

(Κ.Ε.Ε.Π.Ε.Κ.), που έχει ως έργο, την ομαλή και αδιάβλητη διεξαγωγή των εξετάσεων.

Σε περιφερειακό επίπεδο συγκροτούνται κατά τις Εξεταστικές Περιόδους, Πιστοποίησης οι Περιφερειακές Εξεταστικές Επιτροπές Πιστοποίησης (Π.Ε.Ε.Π.). Οι επιτροπές αυτές έχουν ως έργο την οργάνωση και εφαρμογή των διαδικασιών, που είναι σχετικές με τις εξετάσεις αυτές, στην περιφέρειά τους. Τούτο γίνεται με βάση τις, εκάστοτε, ισχύουσες Αποφάσεις του Δ.Σ του Ο.Ε.Ε.Κ. και τις οδηγίες της Κ.Ε.Ε.Π.Ε.Κ. και των Π.Ε.Ε.Π.¹

Η Πιστοποίηση Επαγγελματικής Κατάρτισης, βασίζεται σε εξετάσεις Θεωρητικού και Πρακτικού Μέρους, που διεξάγονται σε Εθνικό Επίπεδο.

Κατά την εξέταση του Θεωρητικού Μέρους επιδιώκεται να διαπιστωθεί κατά πόσον ο απόφοιτος του Ι.Ε.Κ. κατέχει και είναι ικανός να χρησιμοποιεί, σε συγκεκριμένες επαγγελματικές εφαρμογές, τις θεωρητικές γνώσεις που απαιτούνται για την άσκηση του επαγγέλματος.

Κατά την εξέταση του Πρακτικού Μέρους ελέγχονται οι επαγγελματικές ικανότητες και δεξιότητες του εξεταζομένου, όπως αυτές περιγράφονται στο προφίλ του επαγγέλματος και στα επί μέρους επαγγελματικά καθήκοντα.

Δίπλωμα ή Πιστοποιητικό, αν πρόκειται για ειδικότητες Μεταλλουργικών ή Μεταγυμνασιακές αντίστοιχα, δικαιούνται, όσοι επιτύχουν και στις δύο εξετάσεις.

Οι ενδιαφερόμενοι που απέτυχαν, μπορούν να συμμετέχουν εκ νέου στις εξετάσεις Πιστοποίησης. Ο υποψήφιος, ο οποίος επέτυχε μόνο στο Πρακτικό ή Θεωρητικό Μέρος των εξετάσεων, κατοχυρώνει την βαθμολογία στο μέρος αυτό για τρία (3) συνεχή έτη, κατά τη διάρκεια των οποίων συμμετέχει μόνο στις εξετάσεις του μέρους στο οποίο απέτυχε. Αν μέσα στο διάστημα των τριών (3) ετών δεν επιτύχει και στο άλλο μέρος των εξετάσεων, υποχρεούται να συμμετάσχει εκ νέου και στα δύο μέρη των εξετάσεων Πιστοποίησης, με βάση τον ισχύοντα Κανονισμό Κατάρτισης.

B.5.2. Εξεταστέα ύλη θεωρητικού μέρους.

Κατά την εξέταση του Θεωρητικού Μέρους των εξετάσεων Πιστοποίησης, οι εξεταζόμενοι καλούνται να απαντήσουν γραπτώς σε αριθμό ερωτήσεων που αναφέρονται στο Θεωρητικό μέρος του Γνωστικού Αντικειμένου της Ειδικότητας.

Η διάρκεια των εξετάσεων Θεωρητικού Μέρους είναι 3 ώρες.

α) Σκοπός των εξετάσεων.

Με τη διαδικασία των εξετάσεων του θεωρητικού μέρους επιδιώκεται η διαπίστωση αν ο απόφοιτος του ΙΕΚ κατέχει και είναι ικανός να χρησιμοποιεί,

σε συγκεκριμένες επαγγελματικές εφαρμογές, τις θεωρητικές γνώσεις που απαιτούνται για την άσκηση του επαγγέλματος.

β) Περιεχόμενο εξέτασης.

Η γραπτή δοκιμασία θα γίνεται με ερωτήσεις που θα προκύπτουν από το περιεχόμενο της προβλεπόμενης στοχοθεσίας του θεωρητικού μέρους και θα μπορεί να περιέχει θέματα απ' όλα τα γνωστικά αντικείμενα (μαθήματα) που περιέχονται στην εξεταζόμενη θεματική ενότητα ή μέρος αυτών.

Τα γραπτά είναι ανώνυμα κατά τη συλλογή και τη βαθμολόγηση μετά από επικάλυψη των ονομάτων των υποψηφίων. Το γραπτό βαθμολογείται από δύο βαθμολογητές.

γ) Διαδικασία εξέτασης.

Το πρόγραμμα εξέτασης για το θεωρητικό μέρος καταρτίζεται από την ΚΕΕΠΕΚ και ανακοινώνεται από την οικεία ΠΕΕΠ.

Η ΚΕΕΠΕΚ μεταβιβάζει τα θέματα των γραπτών εξετάσεων στις επιτροπές των εξεταστικών κέντρων με τον προσφορότερο και ασφαλέστερο κατά την κρίση της τρόπο.

Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να απαντήσουν σε όλα τα θέματα που έχουν δοθεί για επεξεργασία .

Μετά το πέρας της αξιολόγησης ο κάθε εξεταστής βαθμολογεί τον υποψήφιο χρησιμοποιώντας την εικοσάβαθμη κλίμακα. Ο υποψήφιος θεωρείται επιτυχών εφόσον συμπληρώσει βαθμό μεγαλύτερο ή ίσο του δέκα(10).

Μετά την εξάντληση του χρονικού ορίου αποχώρησης οι υποψήφιοι παραδίδουν τα γραπτά τους στους επιτηρητές οι οποίοι παρουσία του υποψηφίου καλύπτουν με ειδικό τρόπο το μέρος του γραπτού που φέρει τα στοιχεία του υποψηφίου.

Η εξέταση του θεωρητικού μέρους διαρκεί από τρεις (3) έως πέντε (5).

B.5.3. Εξεταστέα ύλη πρακτικού μέρους.

Κατά την εξέταση του Πρακτικού Μέρους των Εξετάσεων Πιστοποίησης, οι υποψήφιοι εξετάζονται σε θέματα που επιλέγονται από τους εξεταστές από τον κατάλογο στοχοθεσίας πρακτικών ικανοτήτων και δεξιοτήτων, που περιλαμβάνεται στον ισχύοντα Οδηγό Κατάρτισης.

Αναπτύσσεται η αναγκαία υλικοτεχνική υποδομή για την πραγματοποίηση των Εξετάσεων Πρακτικού Μέρους και περιγράφεται η μεθοδολογία εξέτασης των πρακτικών ικανοτήτων και δεξιοτήτων. Ειδικότερα για την υλικοτεχνική υποδομή απαιτείται η αυτή με την πραγματοποίηση των μαθημάτων (Θεωρία και Εργαστήριο) κατά τη διάρκεια της κατάρτισης.

α) Σκοπός της εξέτασης.

Με τη διαδικασία του πρακτικού μέρους των εξετάσεων επιδιώκεται η διαπίστωση, αν κατέχει ο απόφοιτος του ΙΕΚ τις απαιτούμενες ικανότητες-δεξιότητες και τεχνικές πληροφορίες για την ασφαλή και αξιόπιστη άσκηση του επαγγέλματος.

β) Περιεχόμενο εξέτασης.

Η πιστοποίηση επαγγελματικής ικανότητας κατά το πρακτικό μέρος περιλαμβάνει την εξέταση των υποψηφίων στα εργαστήρια ΙΕΚ ή και σε επαγγελματικούς χώρους, όπου οι υποψήφιοι πραγματοποίησαν την πρακτική τους άσκηση κατά την περίοδο της κατάρτισής τους ή σε εργαστήρια άλλων μονάδων (εκπαιδευτικών ή επαγγελματιών) που κατά την κρίση της ΠΕΕΠ καλύπτουν τις απαιτήσεις αξιολόγησης.

Οι υποψήφιοι εξετάζονται σε θέματα, που συμπεριλαμβάνονται στην στοχοθεσία των δεξιοτήτων και ικανοτήτων της ειδικότητας και θα μπορούν να πραγματοποιηθούν στους επιλεγμένους χώρους αξιολόγησης.

Στο εργαστήριο μπορούν ταυτόχρονα να εξετάζονται περισσότεροι του ενός υποψήφιοι, με διαφορετικά θέματα και ανάλογα με τη δυνατότητα των συγκεκριμένων χώρων.

Οι εξεταστές βρίσκονται στον ίδιο χώρο και μετά την πάροδο εύλογου χρόνου ελέγχουν τις πραγματοποιηθείσες ασκήσεις και τα αποτελέσματα των έργων και εφόσον κρίνουν ότι αυτό χρειάζεται ή απαιτείται από το είδος εξέτασης, προχωρούν και σε προφορικές ερωτήσεις-διευκρινίσεις επί του εκτελεσθέντος έργου.

γ) Διαδικασία εξέτασης

Το πρόγραμμα εξέτασης του πρακτικού μέρους για κάθε επάγγελμα ειδικότητα ανακοινώνεται από την ΠΕΕΠ. Η διάρκεια του εξεταστικού προγράμματος της πρακτικής δοκιμασίας εξαρτάται από τον αριθμό των υποψηφίων σε κάθε περιφέρεια και τη διατιθέμενη υποδομή.

Οι υποψήφιοι προσέρχονται στο συγκεκριμένο εργαστήριο ή εργασιακό χώρο την ημέρα και ώρα που έχει οριστεί για την εξέτασή τους.

Οι υποψήφιοι μπορούν να εξετάζονται σε περισσότερα από ένα εργαστήρια αν η ειδικότητα και η δέσμη των εξεταζομένων θεμάτων το επιτρέπουν κατά την κρίση της εξεταστικής επιτροπής.

Κάθε υποψήφιος εξετάζεται από τρεις (3) εξεταστές. Ο υποψήφιος θεωρείται επιτυχών, εφ' όσον τουλάχιστον δύο από τους τρεις εξεταστές τον χαρακτηρίσουν επιτυχόντα.

δ) Διάρκεια εξετάσεων

Η διάρκεια των εξετάσεων Πρακτικού Μέρους κυμαίνεται από 2 έως 5 ώρες.

B.5.4. Διπλώματα – Πιστοποιητικά – Βεβαιώσεις.

Στους αποφοίτους της Ειδικότητας **ΣΥΝΟΔΟΣ ΒΟΥΝΟΥ** παρέχονται οι ακόλουθοι τίτλοι:

- α) Βεβαίωση Επαγγελματικής Κατάρτισης (Β.Ε.Κ.). Την Βεβαίωση αυτή αποκτούν οι απόφοιτοι των Ι.Ε.Κ. μετά την επιτυχή ολοκλήρωση της κατάρτισής τους.
- β) Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας Επαγγελματικής Κατάρτισης ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης Επιπέδου Ι, αν πρόκειται για ειδικότητες Μεταλλυκειακές ή Μεταγυμνασιακές, αντίστοιχα. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η επιτυχής συμμετοχή των κατόχων Β.Ε.Κ. στις εξετάσεις Πιστοποίησης Θεωρητικού και Πρακτικού Μέρους.
- γ) Βεβαίωση Πιστοποίησης Επαγγελματικής Κατάρτισης. Την Βεβαίωση αυτή αποκτούν όλοι όσοι έχουν επιτύχει στις Εξετάσεις Πιστοποίησης και την χρησιμοποιούν μέχρι να εκδοθεί το Δίπλωμά τους.

ΥΠΟΣΗΜΕΙΩΣΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ Β'

ⁱ Το όλο πλαίσιο λειτουργίας ρυθμίζεται με την, υπ.΄ αριθμ. 2026354/4115/0022/ΦΕΚ 509, τ.Β'/1.7.96 (Εθνικό Σύστημα Πιστοποίησης Επαγγελματικής Κατάρτισης), Υπουργική Απόφαση, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.