****

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ**

**O Πρόεδρος κ. Αριστοτέλης Μπασδάνης**

**και το Δ.Σ. του Επιμελητηρίου** σας προσκαλούν στο ηλεκτρονικό σεμινάριο με θέμα:

***«Διαδικασία δημιουργίας ηλεκτρονικού καταστήματος στο Internet (e-shop)» - Β΄ Κύκλος***

**Τρίτη, 15 Δεκεμβρίου 2020 ώρα 18:00-20:00  
Πέμπτη 17 Δεκεμβρίου 2020και ώρα 18:00-20:00**

Εισηγητής: **κ. Δημήτρης Ζαφείρης, Web designer BiconApps**

**Το σεμινάριο θα ολοκληρωθεί σε δύο (2) ενότητες, θεωρητική και πρακτική και θα ολοκληρωθεί σε τέσσερα (4) δίωρα μαθήματα δύο (2) για την πρώτη ενότητα και δύο (2) για την δεύτερη.** Στο θεωρητικό μέρος θα συζητηθούν θέματα σχετικά με την δημιουργία ενός ηλεκτρονικού καταστήματος (Εισαγωγικά περί Internet, Τι είναι ένα e shop, Πότε και γιατί το χρειαζόμαστε, Πλεονεκτήματα – μειονεκτήματα, Τεχνολογία πίσω από ένα e shop - πλατφόρμες δημιουργίας, Επεξήγηση κόστους, ανάπτυξης και συντήρησης, Προϊόντα – υπηρεσίες, τύποι προϊόντων, διαχείριση τους, Γέφυρες διασύνδεσης μεταξύ e-shop και προγραμμάτων διαχείρισης αποθήκης, Social media, διαφημιστικές καμπάνιες, μηχανές αναζήτησης), ενώ στο πρακτικό μέρος θα παρουσιατεί στη πράξη ένα δοκιμαστικό κατάστημα και η διαχείριση του.

**Οι ημερομηνίες πραγματοποίησης των δύο δίωρων μαθημάτων για την δεύτερη ενότητα θα καθοριστούν μετά την ολοκλήρωση της θεωρητικής ενότητας.**

**Το σεμινάριο διατίθεται δωρεάν ενώ δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι πρώτοι ενενήντα (90) ενδιαφερόμενοι σύμφωνα με τον χρόνο υποβολής της αίτησης εγγραφής τους.**

**Το σεμινάριο θα μεταδίδεται ζωντανά (livestream) μέσω του καναλιού του Skiathoslife.gr στο Youtube**

[**https://youtu.be/8fDhO3eK32M**](https://youtu.be/8fDhO3eK32M)

**Οι ενδιαφερόμενοι προκειμένου να συμμετάσχουν στο ηλεκτρονικό σεμινάριο, παρακαλούνται να ολοκληρώσουν την εγγραφή τους μέσω του ακόλουθου link στην ηλεκτρονική πλατφόρμα ZOOM:** [**https://zoom.us/meeting/register**](https://zoom.us/meeting/register/tJYqfuusqD8iHNQi_no_bhfP9xqYSt2z45vA) **έως την Τρίτη 15 Δεκεμβρίου και ώρα 15:00**