

# BIM

BUILDING INFORMATION MODELING

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ BUILDING INFORMATION MODELING (B.I.M.) (Αρ. Προδιαγραφής Ερμή #370005)

- Τρόπος Διεξαγωγής: Εξ Αποστάσεως
- Δευτέρα 7.10.2024 - ώρα 10.00-17.00
- Δευτέρα 14.10.2024 - ώρα 10.00-16.45

Εισηγητής: Σπύρος Αντωνίου  
Διάρκεια: 12 ώρες

### Σκοπός του Προγράμματος

Σκοπός του παρόντος προγράμματος είναι η επιτυχημένη υλοποίηση του Building Information Modelling (BIM). Το BIM έχει εμφανιστεί ως μια μετασχηματική τεχνολογία στη βιομηχανία της Αρχιτεκτονικής, Μηχανικής και Κατασκευών (ΑΜΚ), επανασχεδιάζοντας τη διαχείριση έργων, τη συνεργασία και τις διαδικασίες λήψης αποφάσεων. Για να αξιοποιηθεί αποτελεσματικά το δυναμικό του BIM, είναι ζωτικής σημασίας να προσδιοριστούν οι εκπαιδευτικές απαιτήσεις και τα κενά γνώσης μέσα στους οργανισμούς.

Μέσω της προώθησης της κατανόησης του BIM, της ανάπτυξης της εξειδίκευσης, της προώθησης, της συνεργασίας και της επιτυχούς υλοποίησης, το πρόγραμμα εκπαίδευσης στοχεύει να βελτιώσει τα αποτελέσματα των κατασκευαστικών έργων, να αναβαθμίσει τις επαγγελματικές δυνατότητες και να προωθήσει την καινοτομία στον τομέα της Αρχιτεκτονικής, Μηχανικής και Κατασκευών ΑΜΚ.

#### Περιεχόμενα

- Εισαγωγή στο Building Information Modeling (BIM)
- Λογισμικά BIM & Ανταλλαγή Δεδομένων
- Αποτελεσματική Διαχείριση Τρισδιάστατου Μοντέλου και Δεδομένων
- Προκλήσεις στην Υλοποίηση του BIM, Συμπεράσματα και Συζήτηση

#### Σε ποιους απευθύνεται

Μηχανικοί όλων των κλάδων που εργοδοτούνται σε Εργοληπτικές Εταιρείες

#### Κόστος Συμμετοχής

- Δικαίωμα Συμμετοχής: €450,00
- Χορηγία ΑνΑΔ για τις Επιχειρήσεις: €240,00
- Κόστος Συμμετοχής: (€450,00 - €240,00)= €210,00
- Μη Δικαιούχοι Επιχορήγησης ΑΝΑΔ: €450,00 +19%=€535,50

Για δήλωση συμμετοχής στο link: <https://forms.gle/NDuE4ET7ikGVDTCD6>