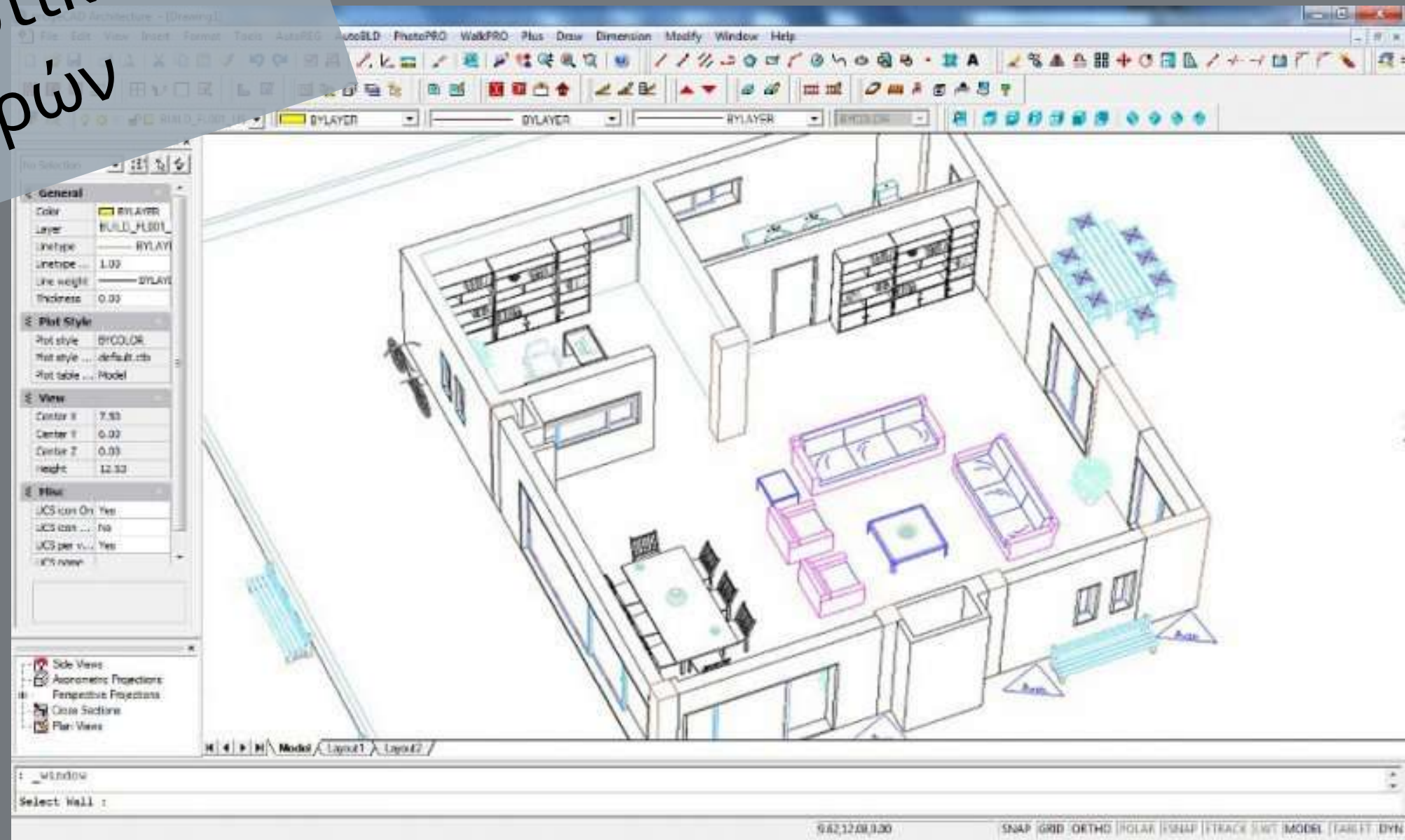




Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

«2D-3D Σχεδίαση με AutoCAD»
Σύντομο Επιμορφωτικό
πρόγραμμα 30 ωρών



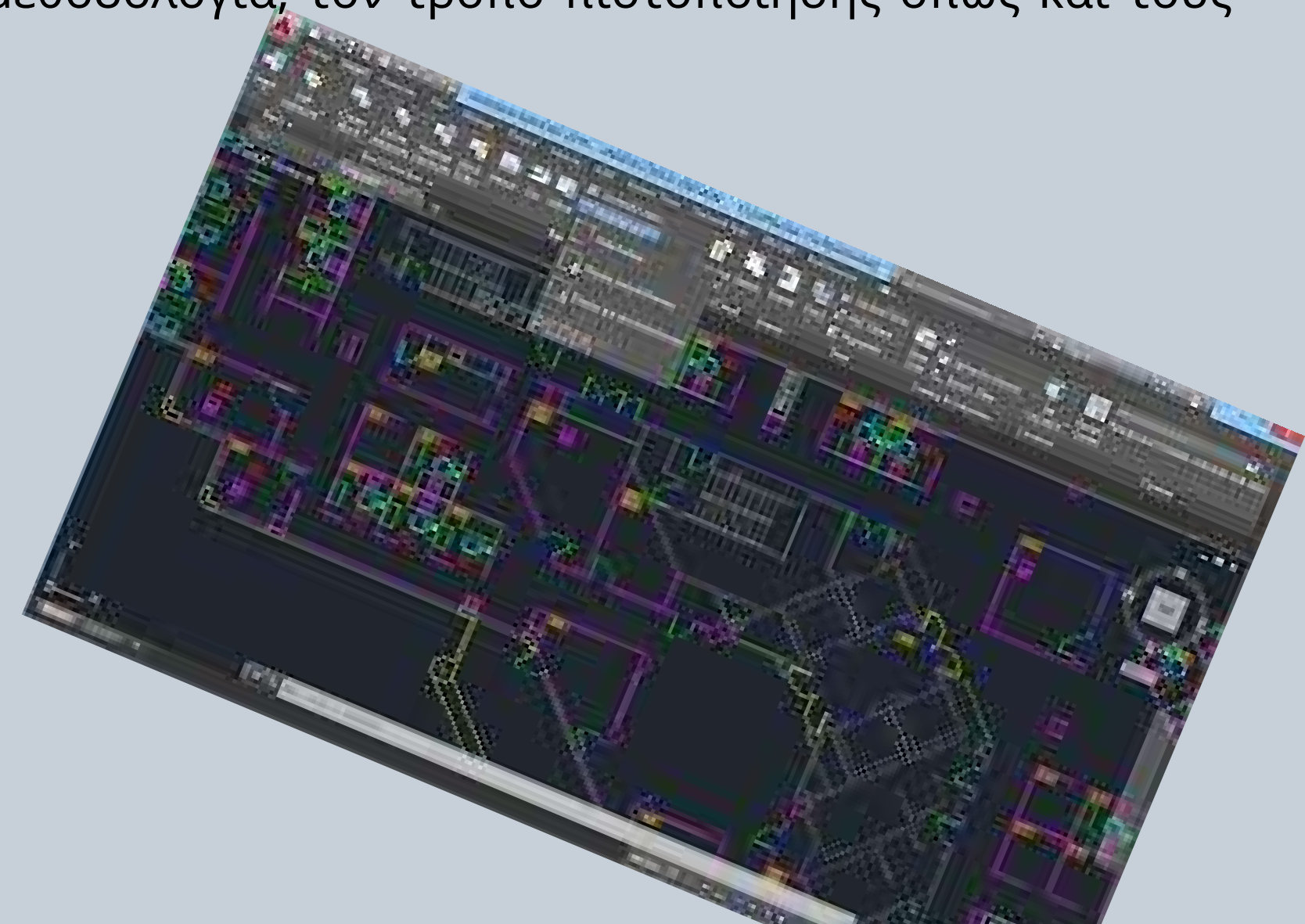
Εισαγωγικά στοιχεία

Το Κέντρο Επιμόρφωσης & Δια Βίου Μάθησης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας σας καλωσορίζει σε ένα ακόμα εκπαιδευτικό πρόγραμμα κατάρτισης με τίτλο «2D – 3D Σχεδίαση με AutoCAD».

Το εν λόγω εκπαιδευτικό πρόγραμμα παρέχει υψηλού επιπέδου εκπαίδευση στην θεωρητική και πρακτική εμβάθυνση των εκπαιδευομένων στο σχεδιαστικό πακέτο AutoCAD, δίνοντας έμφαση σε εξειδικευμένα παραδείγματα κι ασκήσεις.

Πέρα από την αναφορά στην θεωρία, θα υλοποιηθούν σύνθετα παραδείγματα από τις περισσότερες ειδικότητες Μηχανικών που κάνουν χρήση του AutoCAD, όπως Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Πολιτικοί Μηχανικοί, Αρχιτέκτονες Μηχανικοί, Χωροτάκτες Μηχανικοί, αλλά και Γραφίστες, Διακοσμητές και Κατασκευαστές 3d χώρων για video games.

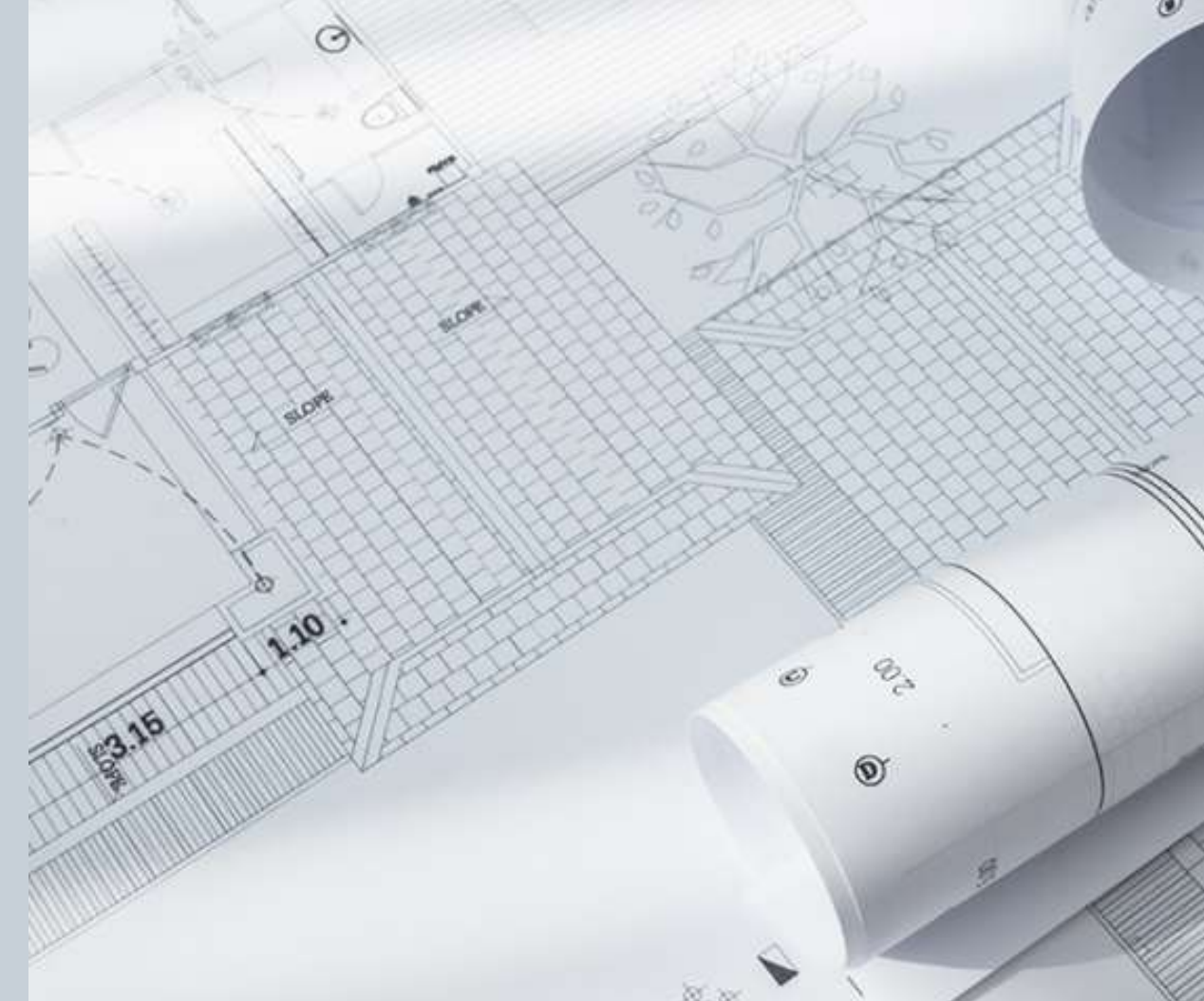
Στον παρόντα ενημερωτικό οδηγό μπορείτε να βρείτε αναλυτικά όλες τις απαραίτητες πληροφορίες αναφορικά με το πρόγραμμα σπουδών του εκπαιδευτικού προγράμματος (όπως λ.χ. τη μεθοδολογία, τον τρόπο πιστοποίησης όπως και τους όρους και προϋποθέσεις συμμετοχής).



Στόχοι προγράμματος

Κατά τη διάρκεια του προγράμματος οι καταρτιζόμενοι:

- Θα εμβαθύνουν στο πρόγραμμα AutoCAD 2D & 3D
- Θα εξοικειωθούν στην χρήση του προγράμματος AutoCAD, τόσο για σχεδίαση σε δύο διαστάσεις, όσο και για την κατασκευή τρισδιάστατων κατασκευών
- Θα αποκτήσουν γνώση κι εμπειρία μέσα από σύνθετες ασκήσεις που ξεπερνούν τα απλά παραδείγματα της βασικής θεωρίας
- Θα εξοικειωθούν με το φωτορεαλισμό, τα υλικά και τη σκίαση κατασκευών
- Θα διδαχθούν αφενός την απαραίτητη ύλη που θα χρειαστεί ένας σχεδιαστής έναντι των αυξημένων απαιτήσεων της αγοράς κι αφετέρου θα αποκτήσουν την πεποίθηση ότι μπορούν να ανταπεξέλθουν και να εργαστούν χωρίς ενδοιασμό σε οποιοδήποτε εργασιακό περιβάλλον



Σε ποιους απευθύνεται

- πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (ΑΕΙ & ΤΕΙ) της ημεδαπής κι αλλοδαπής
- απόφοιτοι ΙΕΚ
- απόφοιτοι δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης
- οποιοσδήποτε ενδιαφερόμενος.

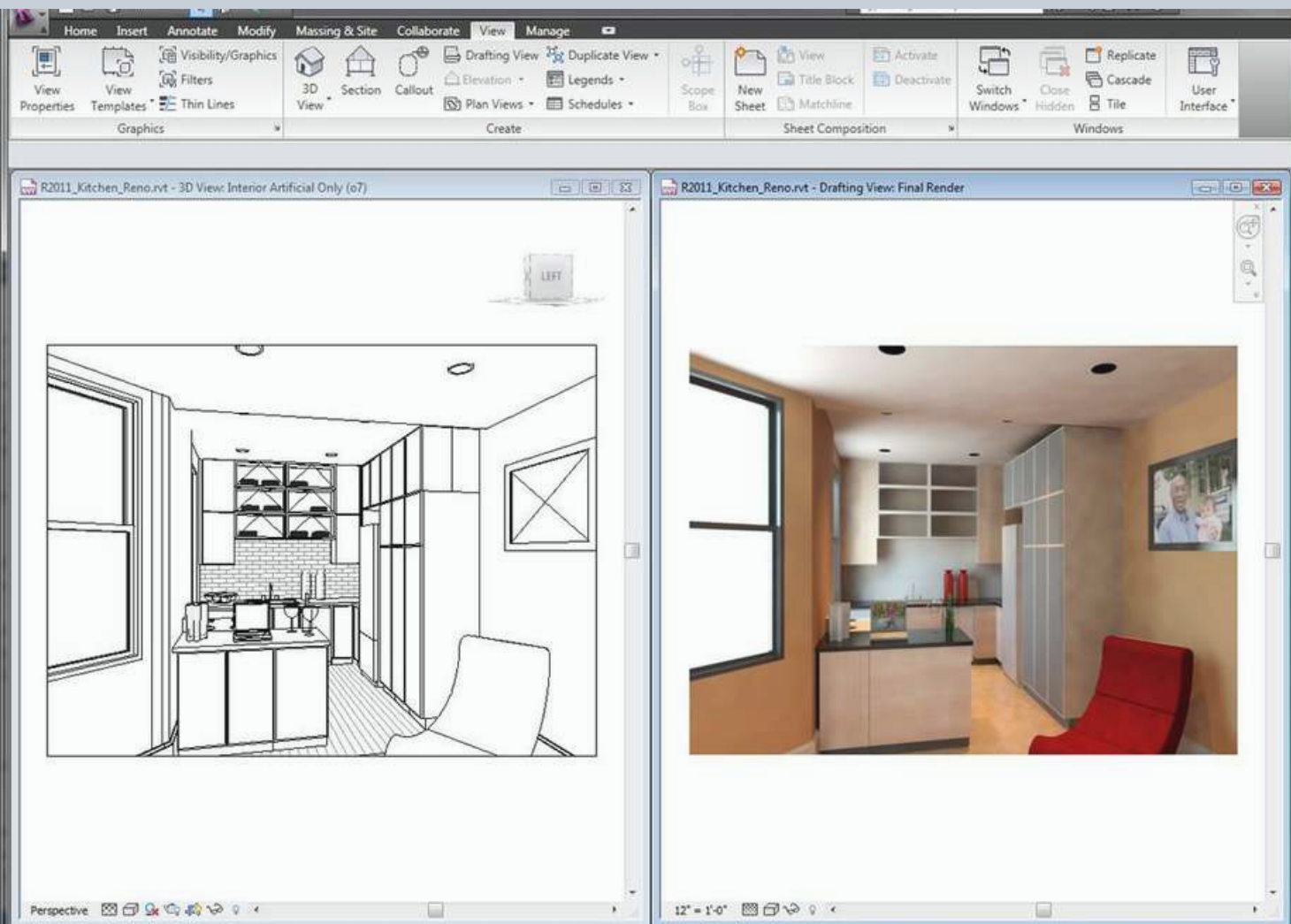
Αιτήσεις

Οι αιτήσεις υποβάλλονται ηλεκτρονικά αποκλειστικά μέσω της ιστοσελίδας του Κέντρου Επιμόρφωσης & Δια Βίου Μάθησης <https://learning.uth.gr/>, με την προσκόμιση και των απαραίτητων δικαιολογητικών.



Διάρκεια
30 ώρες
6 Ημέρες

Κόστος
150€



Πιστοποιητικό Παρακολούθησης – Πλαίσιο Λειτουργίας Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.

Το Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. – Π.Θ. διαθέτει πιστοποίηση ISO 9001:2015 και αξιολογείται από την «Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας» του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 12 του άρθρου 48 του ν. 4485/2017, όπως αυτός ισχύει. Η εξωτερική αξιολόγηση και η πιστοποίηση της ποιότητας των εκπαιδευτικών/ επιμορφωτικών προγραμμάτων του Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. – Π.Θ. πραγματοποιείται από την «Εθνική Αρχή Ανώτατης Εκπαίδευσης», σύμφωνα με τις διατάξεις της υποπερίπτωσης ββ, της περίπτωσης β, της περίπτωσης δ, της παραγράφου 1 του άρθρου 2 του ν. 4653/2020.



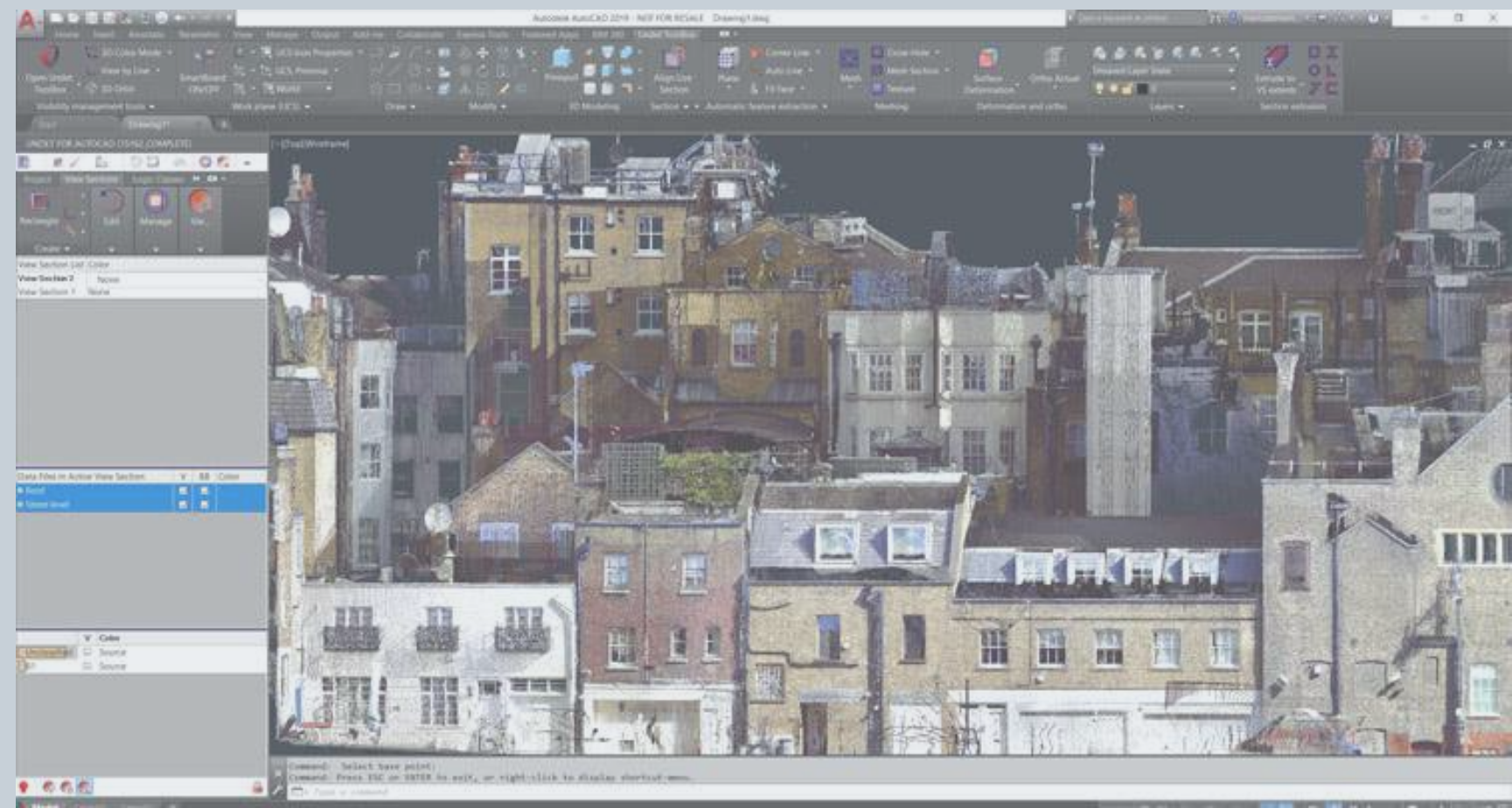
Επιστημονικός Υπεύθυνος

Επιστημονικά Υπεύθυνος του προγράμματος είναι ο κ. Λουκάς Ζαχείλας, Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο γνωστικό αντικείμενο: Εφαρμοσμένα Μαθηματικά.

Ο κ. Λουκάς Ζαχείλας διαθέτει πολυετή εμπειρία στη διδασκαλία της Πληροφορικής, κάνοντας χρήση εκπαιδευτικών προγραμμάτων, εφαρμογών Γραφείου, υπολογιστικών φύλλων, σχεδιασμού με τη βοήθεια Η/Υ και υπολογιστικών Μαθηματικών, φέροντας την ευθύνη για το σχεδιασμό, υλοποίηση και παρακολούθηση της ακαδημαϊκής διαδικασίας του συγκεκριμένου εκπαιδευτικού προγράμματος.

Επιστημονική Ομάδα

Διδάσκων στο πρόγραμμα είναι ο κ. Ιατρίδης Αλέξανδρος, Δρ Μηχανολόγος Μηχανικός με πολυετή επαγγελματική και εκπαιδευτική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο



Στοιχεία Επικοινωνίας

Γραμματεία του Κέντρου Επιμόρφωσης &
Δια Βίου Μάθησης (Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) του
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας:

Email: learning@uth.gr

Τηλέφωνα: 24210 06390 (ώρες γραφείου)

Ταχυδρομική διεύθυνση: Γιαννιτσών &
Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα,
Τ.Κ: 38334, Βόλος

