



Πανεπιστήμιο  
Κύπρου

## Σεμινάριο

Σάββατο 22 Φεβρουαρίου 2020

Πολυτεχνική Σχολή

# Βιομηχανικός Σχεδιασμός

Δρ Παναγιώτης Κυράτσης  
Δρ Νικόλαος Ευκολίδης  
Αθανάσιος Μανάβης, MBA

Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας  
Πολυτεχνική Σχολή  
Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων

### Σκοπός:

Σκοπός του σεμιναρίου είναι η εισαγωγή των συμμετεχόντων σε όλη τη σχεδιαστική διαδικασία ενός νέου προϊόντος. Τα βασικά βήματα που περιλαμβάνει κάθε τέτοια διαδικασία είναι τα εξής: Έρευνα, Σχεδιασμός, Παραγωγική Διαδικασία, Μάρκετινγκ. Κάθε συμμετέχοντας θα είναι σε θέση να γνωρίζει στοιχεία από όλα τα επιμέρους βήματα του σχεδιασμού. Επίσης, θα είναι σε θέση να ανακαλύπτει και να δημιουργεί νέες ιδέες βάσει των αναγκών του καταναλωτικού κοινού και των τεχνικών προδιαγραφών των προϊόντων, να οπτικοποιεί συγκεκριμένες ιδέες και να τις εξελίσει σε αντικείμενα, να δημιουργεί πρωτότυπα μοντέλα και χρησιμοποιεί νέες τεχνολογίες με έμφαση στο βιομηχανικό σχεδιασμό (δημιουργικές ασκήσεις, modelmaking, rapid prototyping, 3D scanning, computational design).

### Σχετικές Πληροφορίες:

Η ομάδα που διοργανώνει και υλοποιεί το σεμινάριο «Βιομηχανικός Σχεδιασμός» αποτελείται από τους βιομηχανικούς σχεδιαστές Αθανάσιο Μανάβη (MBA), Δρ Νικόλαο Ευκολίδη και Δρ Παναγιώτη Κυράτση (Αναπληρωτής καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας). Ως σχεδιαστική ομάδα έχει οργανώσει και συμμετάσχει σε ένα μεγάλο αριθμό από επαγγελματικά, ερευνητικά και εκπαιδευτικά προγράμματα που αφορούν το σύνολο του design στις διάφορες εκφάνσεις του. Επίσης, η ομάδα έχει συμμετάσχει σε πανελλήνιους και διεθνείς διαγωνισμούς, όπου έχει αναγνωριστεί και διακριθεί.

Ιστοσελίδες: [ide.uowm.gr](http://ide.uowm.gr) | [kyratsis.com](http://kyratsis.com) | [efkolidis.eu](http://efkolidis.eu) | [manavis.eu](http://manavis.eu)

