



## **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ** **Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων** **Master of Science (MSc) in CAD/CAM Systems and Product Design**

### **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2023-2024**

Το Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής, του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας διοργανώνει το εγκεκριμένο Πρόγραμμα **Εξ αποστάσεως** Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ): **“Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων”** με δύο (2) ειδικεύσεις:

**α) Συστήματα CAD/CAM και**

**β) Σχεδιασμός προϊόντων**

**Master of Science (MSc) in CAD/CAM Systems and Product Design**

**a) Computer Aided Design and Manufacturing**

**b) Product design**

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί μεταπτυχιακοί φοιτητές, πτυχιούχοι Τμημάτων ΑΕΙ (Πανεπιστημίων και ΤΕΙ) της ημεδαπής και αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής (αφού προσκομίσουν ισοτιμία του τίτλου τους από το αρμόδιο όργανο). Ειδικότερα:

- Διπλωματούχοι Μηχανικοί όλων των ειδικοτήτων
- Πτυχιούχοι Μηχανικοί όλων των ειδικοτήτων
- Πτυχιούχοι θετικών επιστημών και
- Πτυχιούχοι άλλων τμημάτων ΑΕΙ μετά από σύμφωνη γνώμη της επιτροπής επιλογής φοιτητών.

Οι τίτλοι Σπουδών του εν λόγω ΠΜΣ όπως απονέμεται από το Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας είναι οι ακόλουθοι:

- **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (Μ.Δ. – Μ.Σc.) στα «Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων» με εξειδίκευση στα Συστήματα CAD/CAM.**
- **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (Μ.Δ. – Μ.Σc.) στα «Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων» με εξειδίκευση στο Σχεδιασμό Προϊόντων.**

Η **διάρκεια** του ΠΜΣ που οδηγεί σε μεταπτυχιακό δίπλωμα (ΜΔ) είναι **δεκατέσσερις (14) μήνες**. Τα διδάκτρα έχουν οριστεί σε 3.000€, και η **διδασκαλία των μαθημάτων θα πραγματοποιηθεί εξ ολοκλήρου με τη χρήση μεθόδων σύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις του ν. 4957/2022.**

Το Πρόγραμμα Σπουδών είναι αναρτημένο στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ <https://pdsdesign.wixsite.com/msc-pds>, στη σελίδα του facebook (<https://www.facebook.com/mscpds/>) και στην ιστοσελίδα του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης



Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας  
<https://ide.uowm.gr/msc/> .

#### ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

- Αίτηση - Υπεύθυνη Δήλωση εγγραφής στο ΠΜΣ, (Το ειδικό έντυπο της γραμματείας υπάρχει στην ιστοσελίδα <https://pdsdesign.wixsite.com/msc-pds>)
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- Αντίγραφο πτυχίου (με αναγνώριση του ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται) με αναλυτική βαθμολογία όλων των ετών.
- Φωτοαντίγραφο της Αστυνομικής Ταυτότητας ή του Διαβατηρίου.
- Δύο (2) συστατικές επιστολές.
- Αντίγραφα δημοσιεύσεων (εφόσον υπάρχουν).
- Άλλα πτυχία ή/και μεταπτυχιακά Α.Ε.Ι. (εφόσον υπάρχουν).
- Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας της αγγλικής γλώσσας (εφόσον υπάρχει).
- Άλλα πιστοποιητικά (π.χ. επαγγελματικής εμπειρίας) για στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό σημείωμα, όπως αυτό αναλύεται στην Αίτηση - Υπεύθυνη Δήλωση.
- Μία (1) πρόσφατη έγχρωμη φωτογραφία.

Τα δικαιολογητικά υποψηφιότητας γίνονται δεκτά, μέχρι **15.09.2023**:

➤ μέσω ταχυδρομείου ή courier στην παρακάτω διεύθυνση:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ, Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων  
ΠΜΣ «*Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων*»  
Υπόψιν Γραμματεία ΠΜΣ, Κοίλα – Κοζάνης, 501 50 ΚΟΖΑΝΗ

➤ ηλεκτρονικά στο email: [pds@uowm.gr](mailto:pds@uowm.gr)

#### Πληροφορίες:

**Γραμματεία ΠΜΣ**  
Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων  
και Συστημάτων  
Τηλ: 2461 0 68226, 2461 0 68225  
e-mail: [pds@uowm.gr](mailto:pds@uowm.gr)

**Διευθυντής ΠΜΣ**  
Καθηγητής Κων/νος Κακούλης  
Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων  
και Συστημάτων  
Τηλ: 2461 0 68293  
e-mail: [kkakoulis@uowm.gr](mailto:kkakoulis@uowm.gr)

**Ο Διευθυντής του ΠΜΣ**

**Καθηγητής Κων/νος Κακούλης**