



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
 ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΣΕΡΡΩΝ  
 Πληροφορίες : Ντόκα Μελοπομένη  
 Τηλ. 2321049125  
 Email: info@mech.ihu.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος**  
**Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών**  
 Αρ. Πρωτ.: 221\_30/5/2025  
 Ημερομηνία: 30/5/2025

**ΘΕΜΑ:** Ορισμός Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την μονιμοποίηση μέλους Δ.Ε.Π, στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Υπολογιστική Μηχανική με έμφαση σε κατεργασίες Μορφοποίησης» (ΑΡΡ45386), του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του ΔΙΠΑΕ.

Με απόφαση της από 30.05.2025, 1<sup>ης</sup> Συνεδρίασης του Εκλεκτορικού Σώματος με θέμα τον ορισμό Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την μονιμοποίηση μέλους Δ.Ε.Π, στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Υπολογιστική Μηχανική με έμφαση σε κατεργασίες Μορφοποίησης» (ΑΡΡ45386), ορίστηκαν :

**Α. Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή, αποτελούμενη από τους :**

1. **ΔΑΥΙΔ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ**, Καθηγητή Α΄ Βαθμίδας του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, με γνωστικό αντικείμενο: «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ CNC».
2. **ΚΥΡΑΤΣΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ**, Καθηγητή Α΄ Βαθμίδας του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο: «ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΩΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ CAD».
3. **ΣΚΟΡΔΑΡΗ ΓΕΩΡΓΙΟ**, Καθηγητή Α΄ Βαθμίδας του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο: «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΕΙΣ, ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ, ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ».

**Β. Συντονιστής της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής**, ένας εκ των μελών της, ο οποίος έχει την ευθύνη σύγκλησης της Επιτροπής και του συντονισμού του έργου της, το μέλος :

- **ΔΑΥΙΔ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**, Καθηγητή Α΄ Βαθμίδας του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, με γνωστικό αντικείμενο: «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ CNC»

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011 (Α΄195) όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70 του Ν.4386/2016 (ΦΕΚ Α΄83) και το άρθρο 4 του Ν.4405/2016(ΦΕΚ Α΄129), η Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή οφείλει να καταθέσει την Εισηγητική Έκθεσή της, μέσα σε αποκλειστική προθεσμία σαράντα (40) ημερών και όχι νωρίτερα από είκοσι (20) ημέρες από την ημερομηνία συγκρότησής της.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Κωνσταντίνος Κλείδης  
 Καθηγητής Α΄ Βαθμίδας

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο*