



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 12, 67 100 ΞΑΝΘΗ



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
SCHOOL OF ENGINEERING

DEPT. OF PRODUCTION & MANAGEMENT ENGINEERING
V. SOFIAS 12, 67 100 XANTHI

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

Ανακοινώνονται τα κάτωθι στους αποφοίτους Πανεπιστημίου, ΤΕΙ ή ισότιμων προς αυτά, Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π) καθώς και των κατόχων πτυχίων ανώτερων σχολών υπερδιετούς και διετούς κύκλου σπουδών αρμοδιότητας Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων στους αποφοίτους των ΙΕΚ καθώς και του Μεταλλυκειακού έτους Τάξης Μαθητείας που επιθυμούν να καταταγούν στο **Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης** της Πολυτεχνικής Σχολής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, για απόκτηση διπλώματος Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης, για το **Ακαδημαϊκό Έτος 2024-2025**, βάσει των διατάξεων του Ν. 4186/2013 άρθρο 57, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν. 4485/2017 αρ. 74 παρ. 3, Ν. 4218/2013 άρθρο 6 παρ. 10, της υπ' αριθμ. Φ1/192329/Β3/16-12-2013 Υ.Α. (ΦΕΚ 3185/16-12-2013) και των διατάξεων των παραγράφων 1 και 2 της υπ' αριθμ. Φ2/125186/Β3/22-11-2006 (Β 1758/05-12-2006) Υ.Α., ως ειδικών διατάξεων καθώς και των διατάξεων των άρθρων 43 και 44 του ν. 4763/21-12-2020 (ΦΕΚ 254/21-12-2020 τ. Α'), και την υπ' αριθμ. 46935/Ζ1/21-4-2022 Υπουργική Απόφαση:

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να υποβάλλουν από **1 μέχρι 15 Νοεμβρίου 2024** προς την Γραμματεία του Τμήματος (Πολυτεχνική Σχολή Ξάνθης, Βασ. Σοφίας 12, Κτήριο 1) τα παρακάτω δικαιολογητικά:

Πληροφορίες: Σοφία Γκαζή
Τηλέφωνο: 2541079302
Τηλεομοιοτυπία: 2541079304
Ηλ. Ταχυδρομείο: secr@pme.duth.gr info@pme.duth.gr

Information: Sofia Gkazi
T: +302541079302
Fax: +302541079304
E-mail: secr@pme.duth.gr info@pme.duth.gr

A. Αίτηση του ενδιαφερόμενου (χορηγείται και από τη Γραμματεία του Τμήματος)

B. 1. Αντίγραφο Διπλώματος ή Πτυχίου ή Πιστοποιητικό ολοκλήρωσης σπουδών. Σε περίπτωση που δεν αναγράφεται αριθμητικά ο βαθμός Διπλώματος ή Πτυχίου, ο υποψήφιος θα πρέπει να προσκομίσει και Πιστοποιητικό, στο οποίο να αναγράφονται αναλυτικά οι βαθμοί των μαθημάτων που απαιτούνται για την εξαγωγή του βαθμού Διπλώματος ή Πτυχίου.

Προκειμένου περί αιτήσεων κατάταξης διπλωματούχων ή πτυχιούχων Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, μαζί με τα πιο πάνω δικαιολογητικά θα συνυποβάλλουν και βεβαίωση ισοτιμίας του τίτλου σπουδών τους από τον Διαπανεπιστημιακό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (ΔΟΑΤΑΠ) ή από το όργανο που έχει την αρμοδιότητα αναγνώρισης του τίτλου σπουδών.

Το ποσοστό των κατατασσόμενων στο Τμήμα ορίζεται **σε ποσοστό 12%** επί του αριθμού των εισακτέων.

Με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος (15^η/25.04.2024) κατατάσσονται:

στο **1^ο εξάμηνο** και εξετάζονται στα παρακάτω μαθήματα:

Πτυχιούχοι Τμημάτων εκτός των Τμημάτων των Πολυτεχνικών Σχολών

Συστήματα Διοίκησης για Μηχανικούς

Επιχειρησιακή Έρευνα

Συστήματα Παραγωγής

στο **3^ο εξάμηνο** και εξετάζονται στα παρακάτω μαθήματα:

Διπλωματούχοι των Πολυτεχνικών Σχολών και Πολυτεχνείων με δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας

Συστήματα Διοίκησης για Μηχανικούς

Επιχειρησιακή Έρευνα

Πιθανότητες και Στατιστική

B.2. Αντίγραφο Διπλώματος Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου πέντε (5) του Εθνικού Πλαισίου Προσόντων ή ισότιμου τίτλου (ειδικότητες **ΙΕΚ και Μεταλυκειακού έτους**)

Το ποσοστό των κατατασσόμενων στο Τμήμα ορίζεται **σε ποσοστό 5%** επί του συνολικού αριθμού των εισακτέων. Με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος (15^η/25.04.2024) κατατάσσονται στο **1^ο εξάμηνο** και εξετάζονται στα παρακάτω μαθήματα:

Συστήματα Διοίκησης για Μηχανικούς

Επιχειρησιακή Έρευνα

Συστήματα Παραγωγής

Οι συναφείς ειδικότητες για τους **αποφοίτους των ΙΕΚ καθώς και του Μεταλυκειακού έτους Τάξης Μαθητείας** είναι οι παρακάτω:

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΙΕΚ (Ν.2009/1992)			
A/A	ΤΟΜΕΑΣ	ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
1	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	- - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ C.N.C.
2	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	- - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ
3	ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
4	ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	ΕΙΔΙΚΟΣ ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ - ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ
5	ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (LOGISTICS)

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΙΕΚ (Ν.4186/2013)		
A/A	Ονομασία Ειδικότητας	Κωδικός Γενικής Γραμματείας ΕΕΚΔΒΜΝ
1	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ	21-05-03-1
2	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ	21-06-02-1
3	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	22-01-01-1
4	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (LOGISTICS)	22-01-09-1

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΜΕΤΑΛΥΚΕΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ
1	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
2	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Οι εξετάσεις θα διενεργηθούν εντός της περιόδου **1 μέχρι 20 Δεκεμβρίου 2024** (Πολυτεχνική Σχολή Ξάνθης, Βασ. Σοφίας 12, Κτήριο 1)

Η ύλη των εξεταζόμενων μαθημάτων θα είναι η διδαχθείσα ύλη των μαθημάτων σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος, όπως αυτή εμφανίζεται στην [ιστοσελίδα του Τμήματος](#).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Καθηγητής Γεώργιος Γκαϊντατζής

