

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025**

**ΕΞΑΜΗΝΟ: Θ'**

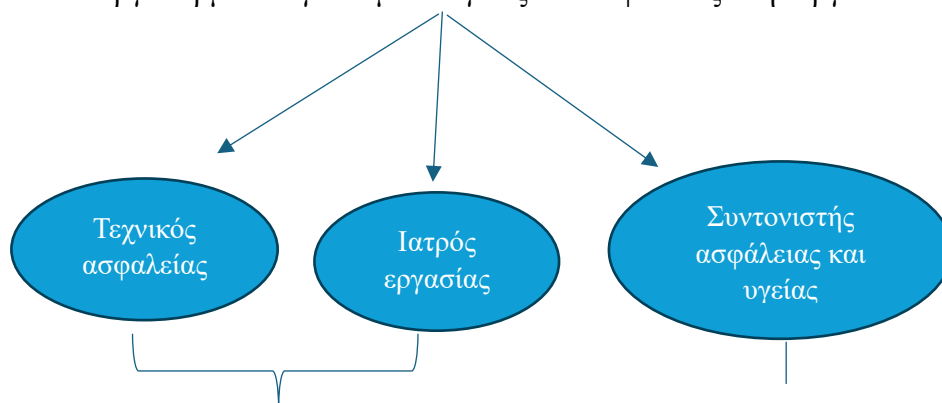
**ΜΑΘΗΜΑ: ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (EML375)**

**ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ: ΔΡ ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΥ**

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

**ΠΡΩΤΟΥ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (07.11.2024 και 14.11.2024)**

- Εισαγωγή στο Δίκαιο: Έννοια και διακρίσεις του Δικαίου
- Έννοια, φυσιογνωμία και σημασία του «Τεχνικού Δικαίου» και της «Τεχνικής Νομοθεσίας»
- Η έννοια της σύμβασης
- Σύμβαση εργασίας:
  - Ουσιώδη στοιχεία – Υποχρεώσεις και δικαιώματα των μερών
  - Σύμβαση εξαρτημένης εργασίας – Σύμβαση ανεξάρτητων υπηρεσιών
  - Το διευθυντικό δικαίωμα του εργοδότη
  - Ο επιχειρηματικός κίνδυνος
  - Σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου – Σύμβαση εργασίας αορίστου χρόνου
- Σύμβαση έργου
- Οι εργασιακές σχέσεις του μηχανικού
- Ζητήματα ασφάλειας και υγιεινής στην εργασία
- Το εργατικό ατύχημα
- Λειτουργοί αρμόδιοι για θέματα υγείας και ασφάλειας στην εργασία



- Ν. 1568/1985 (προσόντα, αρμοδιότητες)
- Νομική φύση εργασιακής σχέσης
- Απόρρητο (επιχειρησιακό, ιατρικό)
- Ηθική ανεξαρτησία

Π.Δ. 305/1996 "Ελάχιστες προδιαγραφές ασφαλείας και υγείας που πρέπει να εφαρμόζονται στα προσωρινά ή κινητά εργοτάξια σε συμμόρφωση προς την οδηγία 92/57/ΕΟΚ".