

## ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### (1) ΓΕΝΙΚΑ

<b>ΣΧΟΛΗ</b>	ΣΕΥΠ		
<b>ΤΜΗΜΑ</b>	ΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ		
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<i>Προπτυχιακό</i>		
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>ΟΡΤ9013</b>	<b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<b>6<sup>ο</sup></b>
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΥΓΙΕΙΝΗ		
<b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	
<i>Διαλέξεις</i>	3Θ	4	
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Ειδικού Υποβάθρου (Επιλογής υποχρεωτικό)		
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:</b>			
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:</b>	Ελληνική		
<b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS</b>	ΟΧΙ		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)</b>			

## (2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

### Μαθησιακά Αποτελέσματα

. Στόχος του μαθήματος είναι η κατανόηση των βασικών εννοιών της Εργασιακής Ασφάλειας και η γνώση και η εφαρμογή βασικών κανόνων Υγιεινής σε καθημερινές πρακτικές στο επάγγελμα

Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής /τρια θα είναι σε θέση:

- να κατανοεί βασικές έννοιες της Ασφάλειας στον χώρο Εργασίας και μέτρων υγιεινής.
- να γνωρίζει τρόπους αντιμετώπισης προβλημάτων και θεμάτων Ασφάλειας της Εργασίας .
- να εξοικειωθεί με την λήψη μέτρων Υγιεινής και διασφάλισης της ασφάλειας εργαζομένων σε ένα επαγγελματικό περιβάλλον.

### Γενικές Ικανότητες

- Αυτόνομη Εργασία
- Ομαδική Εργασία

## (3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

- Εισαγωγή στις έννοιες Υγιεινή & Ασφάλεια και Βιομηχανική Υγιεινή
- Επιπτώσεις της εργασίας στην υγεία και της υγείας στην εργασία
- Νομικό πλαίσιο για την ασφάλεια της εργασίας
- Επαγγελματικοί κίνδυνοι (ορισμός ταξινόμηση, εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου)
- Εργατικά ατυχήματα (ορισμός, αίτια, πρόληψη, αναγγελία, στατιστική, κόστος)
- Αρχές εργονομίας

- Επιπτώσεις φυσικών και χημικών παραγόντων στην υγεία
- Ωράριο εργασίας

#### (4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	Στην τάξη	
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b>	Υποστήριξη Μαθησιακής διαδικασίας μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας e-class	
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>
	Διαλέξεις	39
	Αυτοτελής μελέτη	78
	Σύνολο Μαθήματος	<b>117</b>
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	I. Γραπτή τελική εξέταση (100%)	

#### (5) ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

##### Ελληνόγλωσση

1. **Ασφάλεια εργαζομένου** - Ανδρεάδης, Π. - Αθήνα : Ιων, 1997
2. **Ασφάλεια των εργαζομένων στη βιομηχανία** - Δημαρόγκωνας, Α. - Αθήνα : ΚΕΠΕ, 1987
3. **Υγιεινή, ασφάλεια εργασίας και προστασία περιβάλλοντος** - Θεοδωράτος, Π. Χ. - Αθήνα : Ιων, 1997
4. **Υγιεινή και ασφάλεια εργαζομένων** - Ιορδάνης, Π. Ι. - Αθήνα : Ίδρυμα Ευγενίδου, 1995

5. **Υγιεινή και περιβάλλον** - Αρβανιτίδου - Βαγιωνά, Τ. - Θεσσαλονίκη : University Studio Press, 1992
6. **Υγεία και εργασία** - Βελονάκης, Μ. - Αθήνα, 1989
7. **Οργάνωση και προστασία της εργασίας** - Πανεπιστημιακές παραδόσεις / Σταύρου, Σταύρος. - Θεσσαλονίκη : Ζήτη, 1993
8. **Οδηγός ασφαλούς εργασίας** - (Οδηγίες για τους εργαζομένους) / ΕΛΚΕΠΑ. - Αθήνα : ΕΛΚΕΠΑ, 1983
9. **Υγιεινή** - Τσιλιγκίρογλου - Φαχαντίδου, Αννα. - Θεσσαλονίκη : University Studio Press, 1991

#### **Ξενόγλωσση**

10. **Sciences et techniques medico-sociales** - Gassier, J. - Paris : Masson, 1995
11. **Safety, health and welfare in the printing industry** - Fairley, M. C. - Oxford Pergamon Press, 1968
12. **Guide du responsable sanitaire en collectivites d'enfants** - Harlay, Alain. - Paris : Masson, 1993
13. **Hygiene** - Heurt, M. Le. - Paris : Masson, 1995
14. **Education sanitaire** - Blateyron, Marie-Louise. - Paris : Les Editions Foucher, 1992