

Η ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΤΗΚΕ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΤΟ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΕΝΤΥΠΟ ΥΛΙΚΟ:

1. Ανανάδου-Τζημοπούλου, Μ. Αρχιτεκτονική τοπίου σχεδιασμός αστικών χώρων : Κριτική και θεωρία : Σύγχρονες τάσεις σχεδιασμού τοπίου. Τόμος Α'. Θεσσαλονίκη : Ζήτη , 1997 Αρ. εις.: 6044 Ταξ. αρ.: 712.01 ANA
2. Αναστασάκης, Μ. Ανασχεδιάζοντας τη βιβλιοθήκη στο σχολείο: Μια πρόταση για τη δευτεροβάθμια εκπαίδευση = Redesigning libraries for schools: A proposal for secondary education / Μετφρ. Τζούντυ Γιαννακοπούλου, Λύο Καλοβυρνάς. Αθήνα : Μεταίχμιο , 2003 Αρ. εις.: 6039 Ταξ. αρ.: 727.827 ANA
3. Βάγιας, Ι. Σύμμικτες κατασκευές από χάλυβα και οπλισμένο σκυρόδεμα. 2η εκδ. Αθήνα : Κλειδάριθμος , 2001 Αρ. εις.: 6013 Ταξ. αρ.: 624.189026 ΒΑΓ
4. Γανδάς, Χ.Δ.. Αμιάντος : Μέθοδοι ασφαλούς απομάκρυνσης. Αθήνα : Παπασωτηρίου , 2003 Αρ. εις.: 6007 Ταξ. αρ.: 363.1791 ΓΑΝ
5. Κακαράς, Ε. Θερμοηλεκτρικοί σταθμοί. 2η εκδ. Αθήνα : Φούντας , 2003 Αρ. εις.: 6005 Ταξ. αρ.: 621.312132 ΚΑΚ
6. Κουτσόπουλος, Κ. Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών και ανάλυση χώρου. Αθήνα : Παπασωτηρίου , 2002 Αρ. εις.: 6020 Ταξ. αρ.: 526.0285 ΚΟΥ
7. Μαραγκού, Α. Θάλασσες της Κύπρου : Χάρτες, λιμάνια και κάρβια : 13ος - 19ος αιώνας = The seas of Cyprus : Maps, harbours and ships : 13th - 19th century / Μετφρ. Μαρίνα Χριστοφίδου. Λευκωσία : Αρχή Λιμένων Κύπρου , 2003 Αρ. εις.: 6093 Ταξ. αρ.: 956.93 ΜΑΡ
8. Παπαδόπουλος, Π., Μπανούτσος Η. Ασφάλεια και υγεία κατά την εργασία : Εγχειρίδιο κατάρτισης εργοδοτών - τεχνικών ασφαλείας. Αθήνα : Εργονομία ΕΠΕ , 2003 Αρ. εις.: 6010 Ταξ. αρ.: 363.11 ΠΑΠ
9. Ρέκκας, Σ. Λατομεία : Νομοθεσία. Θεσσαλονίκη : Ζήτη , 2002 Αρ. εις.: 6008 Ταξ. αρ.: 622.026 ΡΕΚ
10. Σαρρής, Γ. ΕΙΒ : Η νέα ευρωπαϊκή τεχνική ηλεκτρικών εγκαταστάσεων κτιρίων στην πράξη. Θεσσαλονίκη : Τζιόλα , 2001 Αρ. εις.: 6022 Ταξ. αρ.: 621.31 ΣΑΡ
11. Bell M., Cassir C. (eds.) Reliability of transport networks. Baldock : Research Studies Press Ltd. , 2000 Αρ. εις.: 5985 Ταξ. αρ.: 388.4131 REL
12. Berthold, M., Hand D.J. (ed.) Intelligent data analysis : An introduction. 2nd ed. Berlin : Springer - Verlag , 2003 Αρ. εις.: 5993 Ταξ. αρ.: 519.5 INT
13. Bunshah, R.F. (ed.) Handbook of hard coatings : Deposition technologies, properties and applications. New York : Noyes Publications , 2001 Αρ. εις.: 5952 Ταξ. αρ.: Π 667.9 HAN
14. Davison, B., Owens G.W. (ed.) Steel designer's manual. Oxford : Blackwell Science , 2003 Αρ. εις.: 5958 Ταξ. αρ.: Π 624.1821 STE
15. Garber, N.J., Hoel L.A. Traffic and highway engineering. 3rd ed. California : Brooks/Cole-Thomson Learning , 2002 Αρ. εις.: 5957 Ταξ. αρ.: 625.7 GAR
16. Hoek, E., Kaiser P., Bawden W. Support of underground excavations in hard rock.. Rotterdam : A.A. Balkema , 2000 Αρ. εις.: 5977 Ταξ. αρ.: 624.19 ΗΟΕ
17. Lee, S.-T. (ed.) Foam extrusion : Principles and practice. Lancaster, Pennsylvania : Technomic Publishing Co., INC. , 2000 Αρ. εις.: 5986 Ταξ. αρ.: 668.413 FOA
18. Rao Karanam, U.M., Misra B. Principles of rock drilling. Rotterdam : A.A.Balkema , 1998 Αρ. εις.: 5978 Ταξ. αρ.: 622.23 ΡΑΟ
19. Shimada, M. Mechanical behavior of rocks under high pressure conditions. Rotterdam : A.A. Balkema , 2000 Αρ. εις.: 5979 Ταξ. αρ.: 624.15132 SHI
20. Warren J., Ryan P., Andrews D. Conservation of Brick. Oxford : Butterworth- Heinemann , 1999 Αρ. εις.: 5984 Ταξ. αρ.: 693.21 WAR

Ωράριο λειτουργίας της Βιβλιοθήκης και της Τράπεζας Πληροφοριών του ΤΕΕ

- Η Βιβλιοθήκη εξυπηρετεί το κοινό της από Δευτέρα έως Παρασκευή τις ώρες 10.00-14.00 και δύο φορές τα απογεύματα Δευτέρα και Πέμπτη από τις 17.00-20.00
- Η Τράπεζα Πληροφοριών εξυπηρετεί το κοινό της από Δευτέρα έως Παρασκευή 10.00-14.30 και 17.00-20.00

■ ΑΙΣΙΟΔΟΞΟΙ ΟΙ ΕΛΛΗΝΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

συνέχεια από τη σελίδα 11

από το φως του ότι οι γυναίκες δουλεύουν σε μεγαλύτερα ποσοστά στον Δημόσιο τομέα και δηλώνουν μικρότερα εισοδήματα σε σχέση με τους άνδρες.

- Οι περιοχές υπό διερεύνηση, Αθήνα – Θεσσαλονίκη – Υπόλοιπη Ελλάδα παρουσιάζουν, μικρές διαφορές μεταξύ τους στις αντιλήψεις και στάσεις τους. Πιο συγκεκριμένα η Αθήνα δηλώνει ελαφρά υψηλότερα ποσοστά ικανοποίησης με την εργασία, το αντικείμενο και τις αποδοχές.

- Οι περιοχές εκτός Αθηνών και Θεσσαλονίκης είναι πιο ικανοποιημένες με τον χρόνο απασχόλησης και η Θεσσαλονίκη με τις προοπτικές εξέλιξης.
- Στην ανάλυση με βάση με το έτος απόκτησης αδειάς, οι επαγγελματίες που απέκτησαν άδεια άσκησης το '79-'90 δηλώνουν λιγότερο ικανοποιημένοι σε όλες τις παραμέτρους. Συγχρόνως η ίδια ομάδα παρακολουθεί τα περισσότερα προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης.

- Η ικανοποίηση με τον χρόνο απασχόλησης είναι αντιστρόφως ανάλογη με την παλαιότητα, δηλαδή όσο πιο επαγγελματικά νέος είναι ένας Μηχανικός τόσο λιγότερο ικανοποιημένος είναι με το χρόνο που απασχολείται στην εργασία του.

- Όπως είναι φυσικό οι επαγγελματίες που απέκτησαν άδεια το 1967-1978 δηλώνουν περισσότερο ενημερωμένοι προς όλα τα θέματα σε σχέση με τους νεώτερους επαγγελματίες συναδέλφους τους.

- Τέλος οι Νέες Ειδικότητες έχουν μία πάρα πολύ θετική εικόνα. Όλες οι παράμετροι που σχετίζονται με την επαγγελματική τους ικανοποίηση σκοράρουν πολύ υψηλά, Δηλώνουν ενημερωμένοι για όλα τα θέματα, όχι όμως τόσο στις διαδικασίες άσκησης του επαγγέλματος τους (συγκριτικά με τις άλλες παραμέτρους της ενημέρωσης).

Ενημέρωση για επαγγελματικά θέματα

- Οι Διπλωματούχοι Μηχανικοί δηλώνουν έντονα ενημερωμένοι σε θέματα που σχετίζονται με τις διαδικασίες άσκησης επαγγέλματος και τις αποδοχές τους. Συγκριτικά λιγότερο ενημερωμένοι είναι σε θέματα σχετικά με τα επαγγελματικά τους δικαιώματα και τα ασφαλιστικά τους θέματα.

- Η επαγγελματική κατάρτιση θεωρείται απολύτως απαραίτητη στην εύρεση εργασίας, ακόμα περισσότερο από ότι θεωρείτο το 1997. Οι τομείς που παρουσιάζουν το μεγαλύτερο ενδιαφέρον είναι οι Η/Υ-Νέες Τεχνολογίες, η Διοίκηση Επιχειρήσεων/Marketing, το Περιβάλλον, η Διασφάλιση Ποιότητας και η Υγιεινή & Ασφάλεια Εργασιακού Χώρου. Σε σχέση με το 1997 κάποιοι τομείς είναι λιγότερο δημοφιλείς όπως τα Λύματα-Απόβλητα, οι Αποκαταστάσεις-Ανα-

στυλώσεις και τα Βιομηχανικά Ηλεκτρονικά.

- Οι περισσότεροι Διπλωματούχοι Μηχανικοί παρακολουθούν ή έχουν παρακολουθήσει κάποιο πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης σε ακόμα μεγαλύτερα ποσοστά σε σχέση με την έρευνα του 1997. Η έλλειψη διαθέσιμου χρόνου αποτελεί τον Νο 1 λόγο για μη παρακολούθηση.

- Την κατάρτιση σε προγράμματα την θεωρούν πιο αναγκαία οι γυναίκες αλλά παρακολουθούν και περισσότερα προγράμματα σε σχέση με τους άνδρες συναδέλφους τους. Η ανάγκη για κατάρτιση είναι ίδια σε όλες τις περιοχές, με τις περιοχές εκτός Αθηνών και Θεσσαλονίκης να παρακολουθούν περισσότερα προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης.

- Οι άνδρες δηλώνουν λίγο περισσότερο ενημερωμένοι σε θέματα ασφαλιστικά και αποδοχών. Η ενημέρωση σε θέματα διαδικασιών άσκησης επαγγέλματος είναι η ίδια σε άνδρες και γυναίκες. Στα επαγγελματικά δικαιώματα δηλώνουν λίγο πιο ενημερωμένες οι γυναίκες.

Επαγγελματικός ανταγωνισμός

Ο ανταγωνισμός εντοπίζεται κυρίως σε σχέση με τους Τεχνολόγους/Τεχνικούς από ΤΕΙ και τους Διπλωματούχους Μηχανικούς άλλης ειδικότητας. Το ίδιο ίσχυε και στην έρευνα του 1997. Παρ'όλα αυτά έχει αυξηθεί το ποσοστό που θεωρεί ότι δεν υφίσταται πρόβλημα με καμία ομάδα.

Θέματα επικαιρότητας

Τα θέματα επικαιρότητας που εξετάσαμε ήταν ιδιαίτερης σημαντικότητας για τους ερωτώμενους. Κατά σειρά σημαντικότητας ανέφεραν: Τα μέτρα που θα πρέπει να ληφθούν για την αύξηση της απασχόλησης.

- Η απορρόφηση των μηχανικών σε έργα μετά το 2004 και οι συνέπειες στην απασχόληση του κλάδου μετά το 2006.

- Η εγγραφή στο ΤΕΕ αποφοίτων άλλων εκπαιδευτικών βαθμίδων και αποφοίτων Πανεπιστημίων του εξωτερικού με μικρότερη διάρκεια σπουδών.

- Οι εξαγγελίες του ΥΠΕΧΩΔΕ σύμφωνα με τις οποίες ο μελετητής μηχανικός θα αναλαμβάνει εξ'ολοκλήρου την ευθύνη για τη χορήγηση οικοδομικής άδειας από τις πολεοδομίες.

- Το νέο θεσμικό πλαίσιο για την ανάθεση μελετών του δημοσίου (Μαθηματικός τύπος).

- Η αναβάθμιση των εξετάσεων του ΤΕΕ για την απόκτηση της επαγγελματικής αδειάς.

- Η πρόσβαση σε άλλες επαγγελματικές δραστηριότητες μετά από εξετάσεις με δυνατότητα ανάληψης τεχνικής ευθύνης ■