

e-δησεόγραμμα



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΜΗΝΙΑΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.)

Περιεχόμενα

Τα Νέα του ΕΛΙΝΥΑΕ	3
Νομοθετικά Νέα	11
Εργασιακά & Περιβαλλοντικά Νέα	12
Ευρωπαϊκά Νέα	15
Διεθνή Νέα	16
Χρήσιμες Διασυνδέσεις	17
Προτεινόμενες Εκδόσεις	18
Συνέδρια	19
Βιβλιογραφία	22
Ιστορικό e-ηλεκτρονικό αρχείο	25
Ομάδα εργασίας	26

Ευχόμαστε το 2008 να είναι χρονιά προσωπικής ευτυχίας και επαγγελματικής επιτυχίας σε ένα όλο και πιο υγιές και ασφαλές περιβάλλον!

Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων: Πολλοί από τους μετανάστες εργαζόμενους στην Ευρώπη αντιμετωπίζουν κακές συνθήκες ασφάλειας και υγείας.

Σε μια νέα έκθεση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και Υγεία στην Εργασία (EU-OSHA), το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων (ΕΠΚ) παρουσιάζει μια επισκόπηση των πιο σημαντικών ζητημάτων που σχετίζονται με την ασφάλεια και την υγεία στην εργασία (OSH) των μεταναστών εργαζομένων. Η μετανάστευση μπορεί να επιφέρει ευκαιρίες σταδιοδρομίας οι οποίες μπορούν να ενισχύσουν τη γενική ευημερία των εργαζομένων, αλλά μπορεί να περικλείει επίσης ένα βαθμό υποβάθμισης και κοινωνικής οπισθοδρόμησης που μπορεί να συσχετιστεί με προβλήματα στην υγεία και την ασφάλεια.

«Οι μετανάστες εργαζόμενοι συχνά απασχολούνται σε υψηλά ποσοστά σε εργασίες βρώμικες, επικίνδυνες και απαιτητικές (γνωστές ως «3D jobs») και σε τομείς υψηλού κινδύνου», λέει ο Jukka Takala, διευθυντής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία στον οποίο υπάγεται το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων (ΕΠΚ).

«Η εργασία τους συχνά χαρακτηρίζεται από αβεβαιότητα, άσχημες συνθήκες εργασίας και χαμηλές αμοιβές. Πρόκειται για ένα μείζον πρόβλημα σε ολόκληρη την Ευρώπη.» Η μελέτη έντυπου υλικού του ΕΠΚ παρουσιάζει μια επισκόπηση της μετανάστευσης στην ΕΕ και περιγράφει τα πιο σημαντικά ζητήματα ασφάλειας και υγείας στην εργασία τα οποία επηρεάζουν τους μετανάστες εργαζόμενους.

Διαχωρισμός της αγοράς εργασίας

Σύμφωνα με τα υπάρχοντα στοιχεία παρατηρείται συγκέντρωση των μεταναστών εργαζομένων σε ορισμένους τομείς και επαγγέλματα: αφενός εργάζονται σε επαγγέλματα υψηλών δεξιοτήτων όπως στην πληροφορική, αφετέρου πολλοί αντιμετωπίζουν πιο άσχημες συνθήκες εργασίας σε τομείς όπως η γεωργία και η κηπευτική, οι κατασκευές, η

υγειονομική περίθαλψη, οι οικιακές εργασίες, οι μεταφορές και ο τομέας τροφίμων.

Η σημαντική παρουσία των μεταναστών εργαζομένων σε αυτούς τους τομείς μπορεί να αιτιολογηθεί όχι μόνο από την έλλειψη εργατικού δυναμικού αλλά και από τα γλωσσικά και νομικά εμπόδια σε συνδυασμό με πιο λεπτές μορφές διάκρισης. Και η παρουσία των μεταναστών εργαζομένων ενδέχεται να είναι ακόμα μεγαλύτερη καθώς οι επίσημες στατιστικές αναφέρονται μόνο σε νόμιμη και μόνιμη μετανάστευση και όχι στους έκτακτους ή λαθραίους εργαζομένους, ιδιαίτερα όσον αφορά στον τομέα της γεωργίας.

Μια άμεση συνέπεια του διαχωρισμού της αγοράς εργασίας είναι η υπέρμετρη κατάρτιση πολλών μεταναστών εργαζομένων λόγω της απασχόλησής τους σε επαγγέλματα χαμηλών δεξιοτήτων.

Η επίδραση των συνθηκών εργασίας στην υγεία και ασφάλεια των μεταναστών

Ο διαχωρισμός της αγοράς εργασίας μπορεί να έχει αρνητικές επιπτώσεις όπως χαμηλότεροι μισθοί, περισσότερες ώρες εργασίας, υψηλότερη εργασιακή αστάθεια, σωματικά πιο απαιτητική και μονότονη εργασία καθώς και περισσότεροι κίνδυνοι ατυχημάτων στην εργασία.

Οι μετανάστες εργαζόμενοι αντιμετωπίζουν επιπρόσθετους κινδύνους στην υγεία και την ασφάλεια λόγω της σχετικά σύντομης περιόδου απασχόλησης στις χώρες υποδοχής και της περιορισμένης γνώσης τους σχετικά με τα υπάρχοντα συστήματα υγείας και ασφάλειας. Αναφέρουν επίσης ότι υφίστανται παρενόχληση πιο συχνά από ότι οι ντόπιοι συνάδελφοί τους. Σε συνδυασμό με τις δυσμενέστερες συνθήκες εργασίας, μια προφανής επίπτωση είναι τα υψηλότερα ποσοστά άγχους και εξάντλησης.

Λαθραία εργασία

Εκτιμάται ότι στις εννέα μεγαλύτερες οικονομικές δυνάμεις της πρώην Ευρωπαϊκής Ένωσης των 15, 4,4 έως 5,5 εκατομμύρια μετανάστες εργάζονται στην άτυπη οικονομία. Ωστόσο τα ακριβή στοιχεία για τη λαθραία απασχόληση δεν είναι ακόμα διαθέσιμα. Υπάρχουν σοβαρές ανησυχίες για θέματα υγείας που αφορούν λαθραίους εργαζομένους καθώς συχνά δεν έχουν πρόσβαση σε εργασιακές υπηρεσίες ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και στερούνται μηχανισμών νομικής προστασίας για υπαλλήλους σε επικίνδυνα επαγγέλματα. Σύμφωνα με τις λίγες μελέτες που διεξήχθησαν πάνω στην ασφάλεια και την υγεία των λαθραίων εργαζομένων, οι τελευταίοι υπολείπονται του πραγματικού αριθμού στις στατιστικές και είναι πιθανόν να υφίστανται πολύ κακές συνθήκες εργασίας.

Διαρκής ανησυχία

Η ασφάλεια και η υγεία των μεταναστών εργαζομένων αποτελεί διαρκή ανησυχία στην ΕΕ. Για το λόγο αυτό, ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία θα εξακολουθήσει να παρακολουθεί την κατάσταση των γνώσεων πάνω στο ζήτημα και να προωθεί την ανταλλαγή των υπαρχουσών πληροφοριών ορθής πρακτικής μέσω της ιστοθέσης του.

«Μελέτη έντυπου υλικού για τους μετανάστες εργαζόμενους» (*Literature Study on Migrant Workers*) Διατίθεται στη διεύθυνση:

http://osha.europa.eu/priority_groups/migrant_workers/migrantworkers.pdf

ΤΑ ΝΕΑ ΤΟΥ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Το νέο παράρτημα του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. στην Κομοτηνή

Από τον Οκτώβριο του 2007 λειτουργεί στην πόλη της Κομοτηνής το νέο πλήρως εξοπλισμένο παράρτημα του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., η δημιουργία του οποίου συγχρηματοδοτήθηκε από το Γ' Κ.Π.Σ., επιχειρησιακό πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα» και ίδιους πόρους (Λ.Α.Ε.Κ.).

Το παράρτημα της Κομοτηνής, με τις δράσεις που θα αναπτύξει, θα καλύψει τους νομούς της Ανατολικής Μακεδονίας και της Θράκης, δηλαδή τους νομούς Δράμας, Ξάνθης, Καβάλας, Ροδόπης και Έβρου σε ένα χώρο όπου αναπτύσσεται έντονη κατασκευαστική και μεταποιητική δραστηριότητα και όπου υπάρχουν παραγωγικές μονάδες στους κλάδους ένδυσης, κλωστοϋφαντουργίας, εξόρυξης, τροφίμων και ποτών, ξύλου και καπνού.

Εγκαινία του Παραρτήματος Θεσσαλίας του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Την 1^η Δεκεμβρίου η Υφυπουργός Απασχόλησης και Κοινωνικής Προστασίας **κα Σοφία Καλαντζάκου** εγκαινίασε το Παράρτημα Θεσσαλίας του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., στο Βόλο.



ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ
& ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης 2000 – 2006 – Ε.Π. «Απασχόληση και Επαγγελματική Κατάρτιση» του Υπουργείου Απασχόλησης & Κοινωνικής Προστασίας

Άξονας 1: «Ανάπτυξη & προώθηση ενεργών πολιτικών για την καταπολέμηση και την πρόληψη της ανεργίας, για την αποφυγή της μακροχρόνιας ανεργίας και τη διευκόλυνση της επανένταξης των μακροχρόνια ανέργων»

Μέτρο 3 : «Ενίσχυση και αναβάθμιση των παρεμβάσεων και ενεργειών υπέρ των ανέργων για την προσαρμογή των δεξιοτήτων τους στις ανάγκες της αγοράς εργασίας»

Έργο: «Κατάρτιση ανέργων σε πιστοποιημένα Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΚΕΚ) 2006-2008

Η ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΚΑΤΑ 80% ΑΠΟ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ/ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το **ΚΕΚ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.** διοργανώνει πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης για ανέργους δημοτικού εγγεγραμμένους στα μητρώα του ΟΑΕΔ, με τίτλο:

«ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ, ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ»

Εκπαιδευτικό επίδομα: 4,40 € μικτά ανά ώρα κατάρτισης & 5,50 € μικτά ανά ώρα κατάρτισης για άτομα που ανήκουν σε ευπαθείς κοινωνικές ομάδες.

Απαιτούμενα δικαιολογητικά συμμετοχής στο πρόγραμμα:

1. Αίτηση- βιογραφικό σημείωμα, για συμμετοχή στο πρόγραμμα (ειδικό έντυπο του ΚΕΚ)
2. Παραπεμπτικό σημείωμα από Εργασιακούς Συμβούλους των ΚΠΑ- ΟΑΕΔ
3. Φωτογραφία πρόσφατη
4. Επικυρωμένο φωτοαντίγραφο α) κάρτας ανεργίας του ΟΑΕΔ β) αστυνομικής ταυτότητας (διπλής όψης) γ) τίτλου σπουδών
5. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 περί μη παρακολούθησης άλλου επιδοτούμενου προγράμματος κατάρτισης κατά το ίδιο έτος (για όσους έχουν παρακολουθήσει άλλο πρόγραμμα να έχουν παρέλθει τουλάχιστο 2 μήνες από την ολοκλήρωσή του)
6. Φωτοτυπία εκκαθαριστικού σημειώματος της εφορίας για το προηγούμενο οικονομικό έτος
7. Δικαιολογητικά που αποδεικνύουν την ένταξη του υποψηφίου σε ευπαθείς κοινωνικά ομάδες πληθυσμού (επικυρωμένα) και μόνο εφόσον ανήκει κάποιος σ' αυτή την κατηγορία

Το πρόγραμμα θα υλοποιηθεί στις πιστοποιημένες δομές του ΚΕΚ ΕΛΙΝΥΑΕ- Λιοσίων 143 & Θειοσίου 6 (Πλατεία Αττικής)

Πληροφορίες στα τηλ.: 210 8200111 - 210 8200157

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΕΚ ΑΘΗΝΑΣ

Στο πρώτο τρίμηνο του 2008 πρόκειται να υλοποιηθεί σεμινάριο Τεχνικών Ασφάλειας, επιπέδου ΑΕΙ-ΤΕΙ (Α' κατηγορία), με θέμα «Υγιεινή και Ασφάλεια-Πρόληψη Ατυχημάτων» διάρκειας 100 ωρών, καθώς και δύο σεμινάρια Εργοδοτών Γ' κατηγορίας, διάρκειας 10 ωρών το καθένα, με θέμα «Υγιεινή και Ασφάλεια της Εργασίας».

Το ΚΕΚ δέχεται αιτήσεις για υλοποίηση ενδοεπιχειρησιακών σεμιναρίων καθώς και για προγράμματα μικρής διάρκειας με τίτλους: «Γραπτή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου», «Εργονομία», «Πυρασφάλεια-Πυροπροστασία», «Πρώτες Βοήθειες».

Προγραμματίζονται:

- σεμινάρια για **Τ.Α. Α' κατηγορίας**, με θέμα «Υγιεινή & Ασφάλεια – Πρόληψη Ατυχημάτων», διάρκειας 100 ωρών και απευθύνονται σε απόφοιτους ΑΕΙ – ΤΕΙ

- σεμινάρια διάρκειας δέκα 10 ωρών και 35 ωρών, για **εργοδότες επιχειρήσεων Β΄ και Γ΄ κατηγορίας επικινδυνότητας**
- **ενδοεπιχειρησιακά σεμινάρια** (κατόπιν εκδήλωσης ενδιαφέροντος των επιχειρήσεων).

Αιτήσεις συμμετοχής γίνονται δεκτές καθημερινά στα γραφεία του ΚΕΚ (Λιοσίων 143 και Θειρσίου 6, Πλατεία Αττικής) είτε ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του Ινστιτούτου (<http://www.elinyae.gr>).

Πληροφορίες: τηλ.: 210 82 00 136, 210 82 00 111, 210 82 00 139, φαξ: 210 82 00 103.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Σεμινάριο Τεχνικών Ασφάλειας Α΄ κατηγορίας με θέμα «Υγιεινή και Ασφάλεια- Πρόληψη ατυχημάτων» για απόφοιτους ΑΕΙ, ΤΕΙ, κατά το διάστημα από 21/1 έως 29/2

Σεμινάριο Εργοδοτών Γ΄ Κατηγορίας για ανάληψη καθηκόντων Τεχνικού Ασφάλειας στα τέλη Φεβρουαρίου.

Προγραμματίζονται:

- σεμινάριο **Τεχνικών Ασφάλειας Α΄ Κατηγορίας Επικινδυνότητας**, διάρκειας 100 ωρών, με θέμα: «Υγιεινή και Ασφάλεια- Πρόληψη Ατυχημάτων». Απευθύνεται σε απόφοιτους ΑΕΙ και ΤΕΙ και θα πραγματοποιηθεί μετά το δεύτερο δεκαήμερο του Μαρτίου
- σεμινάρια **Εργοδοτών Β΄ Κατηγορίας Επικινδυνότητας** για την ανάληψη καθηκόντων Τεχνικού Ασφάλειας
- σεμινάρια **Εργοδοτών Γ΄ Κατηγορίας Επικινδυνότητας** για την ανάληψη καθηκόντων Τεχνικού Ασφάλειας
- σεμινάρια «Υγιεινή και Ασφάλεια στα Τρόφιμα», στα πρότυπα του Ενιαίου Φορέα Ελέγχου Τροφίμων (ΕΦΕΤ) που θα ελέγχονται από τον ΕΦΕΤ για εργαζόμενους βιομηχανιών τροφίμων. Τα σεμινάρια αυτά θα είναι διάρκειας 20 ωρών και οι συμμετέχοντες θα λάβουν βεβαίωση του ΕΦΕΤ.

Αιτήσεις συμμετοχής γίνονται δεκτές καθημερινά 9.00-16.00 στα γραφεία του ΚΕΚ ΕΛΙΝΥΑΕ Θεσσαλονίκης (26ης Οκτωβρίου 90, Περιοχή Σφαγεία, PORTO CENTER, Κτήριο Γ1, 1ος όροφος) ή μέσω της ιστοσελίδας του Ινστιτούτου <http://www.elinyae.gr>.

Πληροφορίες: κα Τσαμπάζη Σοφία, τηλ.: 2310 50 10 20, 2310 50 10 33 φαξ: 2310 50 10 55

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Το Παράρτημα Ιωαννίνων του ΕΛΙΝΥΑΕ, προγραμματίζει να υλοποιήσει τις παρακάτω ενέργειες:

Έναρξη σεμιναρίων εργοδοτών επιχειρήσεων Β΄ και Γ΄ κατηγορίας επικινδυνότητας.

Συμμετοχή σε εκδήλωση που διοργανώνει το Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Κόνιτσας, με εισήγηση σχετικά με την πρόληψη των ατυχημάτων στο σπίτι και το σχολείο και τις επιπτώσεις από τη χρήση ηλεκτρονικών συσκευών στην υγεία των παιδιών. Η εκδήλωση πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 23/1/2008 στο ΚΠΕ Κόνιτσας.

Επισκέψεις σε επιχειρήσεις, συμβουλευτικού χαρακτήρα, για μετρήσεις βλαπτικών παραγόντων

Αιτήσεις συμμετοχής γίνονται δεκτές καθημερινά, στα γραφεία του ΚΕΚ (Καπλάνη 7) είτε ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του Ινστιτούτου (<http://www.elinyae.gr>).

Πληροφορίες: τηλ.: 26510 83290 (κα Κωνσταντίνα Ζορμπά και κα Λίτσα Στέφου), φαξ: 26510 83294.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΗΣ

Το παράρτημα συνεχίζει να δέχεται **αιτήσεις** για την υλοποίηση σεμιναρίων επιμόρφωσης **Τεχνικών Ασφάλειας** επιπέδου ΑΕΙ και ΤΕΙ, διάρκειας 100 ωρών και **εργοδοτών επιχειρήσεων Β΄ και Γ΄ κατηγορίας επικινδυνότητας** καθώς και **αιτήματα** για **μετρήσεις βλαπτικών παραγόντων** σε εγκαταστάσεις επιχειρήσεων.

Αιτήσεις συμμετοχής γίνονται δεκτές καθημερινά στα γραφεία του ΚΕΚ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. Τρίπολης (Λαμπράκη και Σπηλιοπούλου 1, Πλατεία Κολοκοτρώνη) είτε ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του Ινστιτούτου (<http://www.elinyae.gr>)

Πληροφορίες: κα Παπαγεωργίου Γεωργία, τηλ.: 2710 221100, φαξ: 2710 221122.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΒΟΛΟΥ

Το παράρτημα Βόλου πρόκειται να υλοποιήσει **σεμινάριο επιμόρφωσης Τεχνικών Ασφαλείας** επιπέδου ΑΕΙ-ΤΕΙ διάρκειας 100 ωρών.

Αιτήσεις συμμετοχής γίνονται δεκτές καθημερινά στα γραφεία του παραρτήματος στο Βόλο (Αλαμάνας 33 και Κωλέττη), είτε ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του Ινστιτούτου (<http://www.elinyae.gr>)

Πληροφορίες: τηλ.: 24210- 91670, φαξ: 24210 91671

Working On Safety 2008, 4ο Διεθνές Συνέδριο

«Πρόληψη εργατικών ατυχημάτων σε ένα μεταβαλλόμενο εργασιακό περιβάλλον»

30 Σεπτεμβρίου - 3 Οκτωβρίου 2008, Χερσόνησος, Κρήτη

Εισαγωγή

Τα ατυχήματα στην εργασία και η διαχείριση της επαγγελματικής ασφάλειας αποτελούν ακόμα ένα μεγάλο πρόβλημα τόσο στις βιομηχανικές, όσο και τις αναπτυσσόμενες χώρες του κόσμου.

Το διεθνές Δίκτυο “Working-On-Safety” (Εργασία με Ασφάλεια) στοχεύει στην καθιέρωση ενός μόνιμου δικτύου ειδικών στην πρόληψη ατυχημάτων και ενός φόρουμ ανταλλαγής εμπειριών, νέων ερευνητικών δεδομένων και βελτιωμένων πρακτικών για την πρόληψη ατυχημάτων στην εργασία. Η επιτυχημένη πρόληψη βασίζεται στη συνεργασία μεταξύ ειδικών με διαφορετικές εμπειρίες και προσεγγίσεις. Σε αυτό το πλαίσιο, διοργανώνεται κάθε 2 χρόνια ένα τριήμερο συνέδριο με σκοπό την ανταλλαγή γνώσεων και εμπειριών. Οι συμμετέχοντες έχουν την ευκαιρία να συζητούν τις εμπειρίες τους, να συγκρίνουν τις επιτυχίες και τις αποτυχίες τους και να θέτουν σε εφαρμογή τη συνεργασία για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση των κινδύνων στην εργασία. Μετά την επιτυχημένη διοργάνωση του 1ου Συνεδρίου για την Ασφάλεια στην Εργασία στην Ελσινόρη της Δανίας (2002), του 2ου στη Δρέσδη της Γερμανίας (2004) και του 3ου στο Έμχοφ της Ολλανδίας (2006), το 4ο Συνέδριο διοργανώνεται τον Οκτώβριο 2008, στη Χερσόνησο της Κρήτης, από το Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.).

Το συνέδριο υποστηρίζεται από τη **Διεθνή Οργάνωση Εργασίας** (International Labor Organisation), τον **Ευρωπαϊκό Οργανισμό για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία** (European Agency for Safety and Health at Work) και το **Ευρωπαϊκό Δίκτυο Επαγγελματικών Οργανισμών για την Ασφάλεια και Υγεία** (European Network of Safety & Health Professional Organisations). Κεντρικό θέμα είναι: «**Πρόληψη εργατικών ατυχημάτων σε ένα μεταβαλλόμενο εργασιακό περιβάλλον**». Οι συμμετέχοντες θα παρουσιάσουν ιδέες για την πρόληψη των ατυχημάτων σε σχέση με τις νέες τάσεις στο συνεχώς μεταβαλλόμενο κόσμο της εργασίας (π.χ. νέες τεχνολογίες, νέα ωράρια εργασίας, νέες μορφές απασχόλησης).

Οι στόχοι του Συνεδρίου είναι:

- η ανάδειξη των επιπτώσεων του μεταβαλλόμενου περιβάλλοντος εργασίας στην επαγγελματική ασφάλεια
- η διερεύνηση των μέτρων που ανταποκρίνονται αποτελεσματικά στις προκλήσεις για την πρόληψη ατυχημάτων σε ένα μεταβαλλόμενο εργασιακό περιβάλλον
- η διάδοση ορθών πρακτικών και επιτυχών λύσεων στην πρόληψη ατυχημάτων, ειδικά σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ)
- η ανταλλαγή εμπειριών και η εδραίωση ενός διεθνούς δικτύου για την ασφάλεια στην εργασία.

Πρόγραμμα

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει κεντρικές παρουσιάσεις, παράλληλες συνεδρίες με παρουσίαση εισηγήσεων και συζητήσεις επί αναρτημένων παρουσιάσεων (posters). Οι εργασίες του Συνεδρίου θα ολοκληρωθούν την Παρασκευή, 3 Οκτωβρίου 2008, το μεσημέρι.

Θεματικές ενότητες

Οι θεματικές ενότητες είναι οι ακόλουθες:

- Αλλαγές στην οργάνωση εργασίας - Αναδιαρθρώσεις και ασφάλεια (υπεργολάβοι, ωράρια εργασίας, εφαρμογή νέων τεχνολογιών κ.λπ.).
- Εκτίμηση επικινδυνότητας.
- Κόστος ατυχημάτων - Ασφαλιστική κάλυψη επαγγελματικού κινδύνου.
- Μεθοδολογίες - Διαδικασίες πρόληψης και αντιμετώπισης των κινδύνων για την ασφάλεια των εργαζομένων :

Καινοτομία όσον αφορά στα συστήματα διερεύνησης ατυχημάτων, παρολίγον ατυχημάτων και τεχνικών συστημάτων προστασίας, Εγγενής ασφάλεια, Συστήματα διαχείρισης ασφάλειας, Καλές πρακτικές σε μεγάλες και μικρομεσαίες, επιχειρήσεις, Ασφάλεια εργασίας σε συγκεκριμένους κλάδους οικονομικής δραστηριότητας (κατασκευές, μέταλλο κ.α.), Ασφάλεια της εργασίας για ειδικές ομάδες εργαζομένων (π.χ. εργαζόμενοι με αναπηρίες κ.λπ.), Τεκμηρίωση της βελτίωσης των συνθηκών ασφάλειας (evidence based safety), Πρόσφατες νομοθετικές ρυθμίσεις - Δυνατότητες και δυσκολίες εφαρμογής (π.χ. REACH), Δημόσια ασφάλεια και ασφάλεια εργασίας - Μεθοδολογίες συνδυασμένης εκτίμησης-διαχείρισης κινδύνων (μεγάλα ατυχήματα, φυσικές καταστροφές, οδική ασφάλεια, χώροι συνάθροισης κοινού, υπηρεσίες υγείας Ασφάλεια εργασίας σε χώρες με χαμηλότερο επίπεδο ανάπτυξης των σχετικών διαδικασιών.

- Αρμοδιότητες και καθήκοντα εμπλεκομένων στα θέματα ασφάλειας της εργασίας (π.χ. ρόλος τεχνικών ασφάλειας) - Συμμετοχή εργαζομένων και εργοδοτών στις διαδικασίες ασφάλειας – Εταιρική κοινωνική ευθύνη και διαχείριση ασφάλειας.
- Εισαγωγή μαθημάτων για την ασφάλεια στην εργασία στην Εκπαίδευση - Καινοτομία στον τομέα της εκπαίδευσης και κατάρτισης των εργαζομένων για θέματα ασφάλειας - Κουλτούρα ασφάλειας.

Στο συνέδριο μπορούν να υποβληθούν εργασίες για οποιαδήποτε πτυχή της επαγγελματικής ασφάλειας. Ωστόσο, ιδιαίτερα ενθαρρύνονται εργασίες που εξετάζουν θέματα σχετικά με το μεταβαλλόμενο εργασιακό περιβάλλον και την πρόληψη ατυχημάτων.

Υποβολή Εργασιών

Οι περιλήψεις των εργασιών που θα υποβληθούν θα πρέπει να είναι γραμμένες στα αγγλικά, να μην υπερβαίνουν τις 300 λέξεις και να είναι δομημένες σύμφωνα με τη φόρμα, η οποία είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα του συνεδρίου <http://wos2008.conferences.gr> και περιέχει τα παρακάτω υποχρεωτικά πεδία:

- Τίτλος (Title)
- Θέμα (Topic)
- Συγγραφείς και φορείς (Authors and affiliations)
- Περίληψη (μέχρι 300 λέξεις)

Η προθεσμία υποβολής των περιλήψεων είναι η **1^η Φεβρουαρίου 2008**. Βεβαίωση παραλαβής των περιλήψεων θα αποσταλεί σε όλους τους συγγραφείς, οι οποίοι/ες θα ενημερωθούν για την αποδοχή της εργασίας τους μέχρι την **1η Απριλίου 2008**. Οι συγγραφείς των οποίων η περίληψη της εργασίας θα γίνει αποδεκτή από την Επιστη-

μονική Επιτροπή, θα πρέπει να καταθέσουν το πλήρες κείμενο (full paper) μέχρι τις **30 Ιουνίου 2008**. Η εργασία θα αξιολογηθεί, επίσης, προκειμένου να δημοσιευθεί σε ειδική έκδοση των περιοδικών Safety Science (Scientific Contributions) ή Safety Science Monitor (Professional and Policy Contributions).

Οι εργασίες που θα παραληφθούν μετά τις 30 Ιουνίου 2008, δεν θα συμπεριληφθούν στα πρακτικά του συνεδρίου, αλλά θα είναι διαθέσιμες μέσω της ιστοσελίδας του. Επισημαίνεται ότι η αποδοχή μιας εργασίας συνεπάγεται υποχρεωτικά την εγγραφή και παρακολούθηση του συνεδρίου, τουλάχιστον ενός από τους συγγραφείς για την παρουσίασή της. Εάν κάποιος συγγραφέας δεν μπορεί να παραστεί στο συνέδριο, έχει την υποχρέωση να ορίσει αντικαταστάτη για την παρουσίαση και να ενημερώσει τους διοργανωτές.

- Οι περιλήψεις πρέπει να υποβληθούν ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου **<http://wos2008.conferences.gr>**. Περιλήψεις που δε θα υποβληθούν σε ηλεκτρονική μορφή δε θα γίνουν αποδεκτές.
- Προθεσμία υποβολής περιλήψεων: 1 Φεβρουαρίου 2008
- Ενημέρωση αποδοχής: 1 Απριλίου 2008
- Προθεσμία υποβολής πλήρους κειμένου: 30 Ιουνίου 2008

Εγγραφή

Στέλνοντας περίληψη εργασίας, ΔΕΝ έχετε ακόμα εγγραφεί στο συνέδριο. Η εγγραφή θα είναι δυνατή μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου από την **20η Οκτωβρίου 2007**.

Ημερομηνίες και Τόπος Διεξαγωγής

Το Συνέδριο θα διεξαχθεί την περίοδο 30 Σεπτεμβρίου - 3 Οκτωβρίου 2008 στη Χερσόνησο της Κρήτης.

Συνεδριακός Χώρος

Το Συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στο ξενοδοχείο **CRETA MARIS**, ένα τουριστικό και συνεδριακό συγκρότημα αιγαιοπελαγίτικης αρχιτεκτονικής, που βρίσκεται 24 χλμ. ανατολικά από το διεθνή αερολιμένα του Ηρακλείου, κοντά στο παραθαλάσσιο χωριό της Χερσονήσου. Μια όμορφη τοποθεσία για να απολαύσετε την κρητική φιλοξενία σε συνδυασμό με τις εργασίες του συνεδρίου.

Οργανωτική Επιτροπή

Πρόεδρος:

Ιωάννης Δραπανιώτης, Αντιπρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Μέλη:

Ιωάννης Αδαμάκης, Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., μέλος Διοικητικού Συμβουλίου του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία

Δρ. Μηνάς Αναλυτής, Γενικός Διευθυντής του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Θεόδωρος Δέδες, Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Εύη Γεωργιάδου, Κέντρο Ασφάλειας της Εργασίας, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Ίρμα Ριζάκου, Μάρκετινγκ & Επικοινωνία, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Επιστημονική Επιτροπή

Πρόεδρος:

Βασίλειος Μακρόπουλος, Καθηγητής Εργασιακής και Βιομηχανικής Υγιεινής, Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Μέλη:

Θεώνη Κουκουλάκη, Υπεύθυνη του Κέντρου Ασφάλειας της Εργασίας του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Παύλος Κυριακόγκonas, Επιστημονικός συνεργάτης, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, μέλος Διοικητικού Συμβουλίου του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία.

Ιωάννης Κωνσταντακόπουλος, Δρ., Υπουργείο Απασχόλησης και Κοινωνικής Προστασίας, Εκπρόσωπος του Εθνικού Εστιακού Πόλου του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία

Νικόλαος Χ. Μαρκάτος, Καθηγητής και Πρόεδρος της Σχολής Χημικών Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

Νικόλαος Μαρμαράς, Επίκουρος Καθηγητής, Σχολή Μηχανολόγων Μηχ/κών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

Ιωάννης Μυλόπουλος, Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Τομέας Υδραυλικής και Περιβαλλοντικής Μηχανικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

Γεώργιος Παπαδάκης, Έκτακτος Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.

Νικόλαος Παπάζογλου, Καθηγητής, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Αθήνα.

Σάββας Ρομπόλης, Καθηγητής και Πρόεδρος Τμήματος Κοινωνικής Πολιτικής, Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών.

Αντώνιος Ταργουτζίδης, Δρ., Υπεύθυνος Παραρτήματος Θεσσαλονίκης ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Διεθνής Επιτροπή Δικτύου “WorkingOnSafety”

Kirsten J gensen, Associate Professor, Department of Civil Engineering, Institute of Construction, Denmark Technical University, Denmark.

Tore Larsson, Professor, School of Technology & Health, Royal Institute of Technology, Sweden.

Walter Eichendorf, Dr., Federal Association for Statutory Accident Insurance, Germany.

Andrew Hale, Professor, Safety Science Group, Delft University of Technology, Netherlands.

Joy Oh, Ministry of Social Affairs and Employment, the Netherlands.

Paul Swuste, Associate Professor, Safety Science Group, Delft University of Technology, the Netherlands.

Jan Hovden, Professor. Safety, Health and Environment Group, NTNU, Norway.

Jukka Takala, Dr., Director of the European Agency for Safety and Health at Work, Spain.

Gerd Albracht, International Labour Organisation (ILO), Switzerland.

Paul Weber, International Association of Labour Inspection (IALI), Luxembourg.

Vasilios Makropoulos, Professor of Occupational and Industrial Hygiene at the National School of Public Health (NSPH), Chairman of the Board of Directors, ELINYAE, Greece.

Γραμματεία συνεδρίου

Για περισσότερες πληροφορίες, μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα του συνεδρίου

<http://wos2008.conferences.gr> ή οποία ενημερώνεται τακτικά και άμεσα με ότι νεώτερο προκύπτει σχετικά με το συνέδριο ή να επικοινωνήσετε με τη γραμματεία του συνεδρίου:

Heliotopos Conferences Υψηλάντου 28, Δάφνη - Αθήνα Τηλ. +30 210 9730697 Fax. +30 210 9767208 E-mail: wos2008@heliotopos.net

Ως σύμβολο του Συνεδρίου επιλέχθηκε το έργο του Charles Paul Landon «Δαίδαλος και Ίκαρος», με σκοπό να αναδείξει τη σημασία της λήψης μέτρων ασφάλειας και της εκπαίδευσης, σε αντιδιαστολή με την άγνοια και γενικότερα την υποτίμηση του κινδύνου που ενδέχεται να έχουν μοιραία αποτελέσματα.

WORKING ON SAFETY.NET

Το δίκτυο **Working-On-Safety** στοχεύει στην εδραίωση ενός διαρκούς δικτύου για την πρόληψη ατυχημάτων, ενός φόρουμ σε παγκόσμιο επίπεδο για την ανταλλαγή εμπειριών, νέων ερευνών και βελτιωμένων πρακτικών για την πρόληψη των ατυχημάτων στην εργασία. Το δίκτυο προσελκύει ερευνητές, φορείς χάραξης πολιτικής, επαγγελματίες της ασφάλειας, επιθεωρητές εργασίας και άλλους εμπλεκόμενους στην πρόληψη των ατυχημάτων στους χώρους εργασίας.

Το Δίκτυο είναι μια επέκταση του προϋπάρχοντος από το 1980 Nordic Expert Network (NOFS) και συγκεντρώνει τις εμπειρίες και τις προοπτικές ειδικών από κυβερνητικές υπηρεσίες και άλλους ρυθμιστές, μη κυβερνητικές οργανώσεις, πανεπιστήμια, εκπαιδευτικούς και ερευνητικούς οργανισμούς, δημόσιους και ιδιωτικούς ασφαλιστικούς φορείς και επιχειρήσεις. Συντονίζεται από μία διαρκή διεθνή επιτροπή που είναι υπεύθυνη για την πολιτική και την ικανότητα υποστήριξης του Δικτύου μακροπρόθεσμα. Κάθε 2 χρόνια ένα τριήμερο συνέδριο που διοργανώνεται από το Δίκτυο δίνει την ευκαιρία στους συμμετέχοντες να συζητήσουν τις εμπειρίες τους, να συγκρίνουν επιτυχίες και αποτυχίες και να συνεχίσουν ή να ξεκινήσουν συνεργασίες για τον αποτελεσματικότερο έλεγχο των κινδύνων στην εργασία.

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΑ ΝΕΑ

Υ.Α. ΦΓ1/55302/4630/2007 (ΦΕΚ 2338/Β`/11.12.2007) - Τροποποίηση της υπ αριθμ. 32591/3257/2001 (ΦΕΚ 703/Β) υπουργικής απόφασης «Όροι και προϋποθέσεις ορισμού ελέγχου οχημάτων μεταφοράς επικίνδυνων εμπορευμάτων, όπως ορίζεται στην Ευρωπαϊκή Συμφωνία ADR»

Υ.Α. 50268/5137/2007 (ΦΕΚ 1853/Β`/13.9.2007) - Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2004/108/EK για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και κατάργηση της κοινής υπουργικής απόφασης 94649/8682/93

Υ.Α. 130134/2007 (ΦΕΚ 1369/Β`/2.8.2007) - Όροι παροχής υπηρεσιών και χρονικά όρια υποχρεωτικής απασχόλησης του τεχνικού ασφάλειας κατά την εκτέλεση ναυπηγοεπισκευαστικών εργασιών

Π.Δ. 162/2007 (ΦΕΚ 202/Α/23.8.07) - Προστασία της υγείας των εργαζομένων που εκτίθενται σε ορισμένους χημικούς παράγοντες κατά την διάρκεια της εργασίας τους, κατά τροποποίηση του π.δ. 307/86 όπως ισχύει, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 2006/15/EK

Πυρ.Διατ.12/2007 (ΦΕΚ 545/Β/18.4.2007): Καθιέρωση βιβλίου ελέγχου συντήρησης και καλής λειτουργίας των μέσων ενεργητικής πυροπροστασίας των επιχειρήσεων

Τα πλήρη κείμενα των νομοθετημάτων βρίσκονται στον ιστότοπο του ΕΛΙΝΥΑΕ, στην Νομοθεσία <http://www.elinyae.gr>

ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΝΕΑ

ΕΚΘΕΣΗ ΠΕΠΡΑΓΜΕΝΩΝ ΣΕΠΕ 2006

Η έκθεση περιλαμβάνει πίνακες και σχετικά διαγράμματα:

- στοιχεία ελέγχων της κοινωνικής επιθεώρησης (έλεγχοι, μηνύσεις, κυρώσεις, πρόστιμα),
- στοιχεία ελέγχων τεχνικής και υγειονομικής επιθεώρησης (έλεγχοι, κυρώσεις),
- στοιχεία κοινωνικών θεμάτων (για τις εργατικές διαφορές, καταστάσεις προσωπικού, υπερωρίες - Κυριακές - νυχτερινά, συμβάσεις εργασίας) και
- στοιχεία εργατικών ατυχημάτων

<http://www.ypakp.gr/uploads/docs/2139.pdf>

Τα θανατηφόρα εργατικά ατυχήματα που καταγράφηκαν το **2006** είναι **128**. Τα **61** θανατηφόρα αφορούν τις **κατασκευές**. Από τα **6255** εργατικά ατυχήματα που κατέγραψε ο ΣΕΠΕ το 2006, στο κλάδο του λιανικού εμπορίου έγιναν τα **1031** και στις κατασκευές **797**. Τα ατυχήματα που καταγράφουν οι ετήσιες εκθέσεις του ΣΕΠΕ για την εξετία **2000-2006** είναι πάνω από **40075**.

Θανατηφόρα εργατικά ατυχήματα που δηλώθηκαν στο ΣΕΠΕ από το 2000

2000	127
2001	188
2002	153
2003	145
2004	127
2005	111
2006	128

ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ

Η Έκθεση της Επιτροπής Απασχόλησης και Κοινωνικών Υποθέσεων, σχετικά με τη κοινοτική στρατηγική 2007-2012 για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία, καταγράφει ότι **167.000** εργαζόμενοι έχασαν την ζωή τους στην Ευρωπαϊκή Ένωση από εργατικά ατυχήματα ή επαγγελματικές ασθένειες.

Σε σχετική ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής «Για τη βελτίωση της ποιότητας και της παραγωγικότητας στην εργασία: Κοινοτική Στρατηγική 2007-2012 για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία», την οποία ακολούθησε η Έκθεση της Επιτροπής και το ψήφισμα του Ευρωκοινοβουλίου) εκτιμάται ότι:

- Κάθε χρόνο **300.000** εργαζόμενοι αποκτούν μόνιμη αναπηρία διαφόρων βαθμών.
- Το **35%** των εργαζομένων στην Ευρώπη «θεωρούν ότι η εργασία τους εγκυμονεί κινδύνους για την υγεία τους».

- Το 28% των εργαζομένων «δηλώνουν ότι υποφέρουν από προβλήματα που δε συνδέονται με ατύχημα και τα οποία οφείλονται - ή μπορεί να οφείλονται - στην εργασία τους ή επιδεινώθηκαν λόγω της τρέχουσας ή προηγούμενης απασχόλησής τους».
- Κάθε χρόνο, 350.000 εργαζόμενοι υποχρεώνονται να αλλάξουν δουλειά μετά από «ατύχημα», ενώ 15.000 αποκλείονται οριστικά από την αγορά εργασίας.

Επίσης υπάρχει προβληματισμός για τα υπερβολικά υψηλά ποσοστά ατυχημάτων μεταξύ των εργαζομένων με σχέση εργασίας ορισμένου χρόνου ή με σχέση πρόσκαιρης εργασίας, καθώς και μεταξύ των ανειδίκευτων εργαζομένων.

Στόχος της Ευρωπαϊκής Ένωσης η μείωση των ατυχημάτων σε 25% μέχρι το 2012.

Για την αντιμετώπιση αυτής της κατάστασης, η Ευρωπαϊκή Ένωση εγκαινίασε μια νέα στρατηγική που αποσκοπεί στη μείωση κατά 25% των επαγγελματικών ασθενειών και των εργατικών ατυχημάτων μέχρι το 2012. Στόχος της στρατηγικής είναι η βελτίωση και η απλούστευση της ισχύουσας νομοθεσίας, με ιδιαίτερη έμφαση στην πρόληψη και στην ενημέρωση.

Η νέα αυτή δράση θα πλαισιωθεί από εθνικές στρατηγικές που θα είναι προσαρμοσμένες στις συνθήκες κάθε κράτους μέλους, θα στοχεύουν σε συγκεκριμένους τομείς και θα διασφαλίζουν την καλύτερη ενσωμάτωση της υγείας και της ασφάλειας στον χώρο εργασίας σε άλλες πολιτικές.

Παρατηρητήριο Κινδύνων: νέες βιολογικές απειλές στο ευρωπαϊκό εργασιακό περιβάλλον

Στη νέα του έκθεση το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων ορίζει τους αναδυόμενους βιολογικούς κινδύνους που είναι πιθανότερο να προσβάλουν τους εργαζόμενους στην ΕΕ. Οι αγρότες, το υγειονομικό προσωπικό και οι εργαζόμενοι σε εξελισσόμενες βιομηχανίες όπως η διαχείριση αποβλήτων διατρέχουν το μεγαλύτερο κίνδυνο. Μολυσματικές ασθένειες όπως το σοβαρό οξύ αναπνευστικό σύνδρομο (ΣΟΑΣ), η γρίπη των πτηνών και ο δάγγειος πυρετός δημιουργούν αυξανόμενη ανησυχία. Παρά την υπάρχουσα ευρωπαϊκή νομοθεσία, η γνώση παραμένει ανεπαρκής και σε πολλούς χώρους εργασίας οι βιολογικοί κίνδυνοι δεν εκτιμώνται και δεν προλαμβάνονται σωστά. Η έκθεση υπογραμμίζει τη σημασία μιας προσέγγισης σε παγκόσμιο επίπεδο και σε συνεργασία με άλλους επιστημονικούς τομείς, όπως η επαγγελματική ασφάλεια και υγεία, η δημόσια υγεία, η περιβαλλοντική προστασία και η ασφάλεια των τροφίμων.

«Οι βιολογικοί κίνδυνοι παραμένουν συχνά υποτιμημένοι, παρόλο που μπορεί να είναι πολύ επιβλαβείς για τους εργαζομένους της ΕΕ, χωρίς υπερβολή, σε όλους τους τομείς», λέει ο Jukka Takala, διευθυντής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και Υγεία στην Εργασία, στον οποίο υπάγεται το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων (ΕΠΚ). «Η πρόκληση είναι να εντοπίζονται οι κίνδυνοι αμέσως μόλις εμφανισθούν, να αναλύονται οι επιπτώσεις που μπορεί να έχουν στην υγεία των ανθρώπων και να αναπτύσσονται πολιτικές και διαδικασίες για την ελαχιστοποίηση της εξάπλωσής τους». Η έκθεση πρόβλεψης εμπειρογνομώνων του ΕΠΚ προσδιορίζει τους νέους και αυξανόμενους βιολογικούς κινδύνους που σχετίζονται με την επαγγελματική ασφάλεια και υγεία και υπογραμμίζει ότι είναι σημαντικό να εξετάζονται όλες οι συλλογικές ευθύνες και μέσα ελέγχου, εντός και εκτός του χώρου εργασίας.

Οι μολυσματικές ασθένειες απειλούν τους εργαζομένους στην ΕΕ

Εκτιμάται ότι 320.000 εργαζόμενοι σε όλο τον κόσμο πεθαίνουν κάθε χρόνο από μολυσματικές ασθένειες προκαλούμενες από βιολογικούς κινδύνους που σχετίζονται με ιούς, βακτήρια, έντομα ή ζώα. Αν και η μεγάλη πλειονότητα των θανάτων καταγράφονται στις αναπτυσσόμενες χώρες, περίπου 5.000 εργαζόμενοι είναι θύματα στην ΕΕ. Οι γυναίκες διατρέχουν μεγαλύτερο κίνδυνο από τους άνδρες, καθώς απασχολούνται συνήθως σε εργασίες που ενέχουν περισσότερους βιολογικούς κινδύνους και έκθεση σε αυτούς.

Οι περισσότεροι αναδυόμενοι κίνδυνοι σχετίζονται με παγκόσμιες επιδημίες προκαλούμενες από νέους μεταδοτικούς παθογόνους παράγοντες, όπως το σοβαρό οξύ αναπνευστικό σύνδρομο (ΣΟΑΣ), η γρίπη των πτηνών και ο ιός Έμπολα, αλλά και με επανεμφανιζόμενες νόσους όπως η χολέρα και ο κίτρινος πυρετός. Δεδομένης της ταχύτητας και του όγκου της διεθνούς κυκλοφορίας και του διεθνούς εμπορίου, οι ουσίες αυτές μπορεί να εξαπλωθούν μέσα σε λίγες ώρες σε ολόκληρο τον κόσμο, προκαλώντας μια νέα πανδημία.

Τομείς που διατρέχουν το μεγαλύτερο κίνδυνο

Καθώς πολλές από τις εν λόγω νόσους μπορούν να μεταδοθούν από τα ζώα στον άνθρωπο, οι εργαζόμενοι που έρχονται σε επαφή με ζώα διατρέχουν ιδιαίτερα υψηλό κίνδυνο. Άλλοι παθογόνοι παράγοντες όπως η φυματίωση έχουν γίνει ανθεκτικοί στα γνωστά φάρμακα και μπορούν να προκαλέσουν σοβαρές λοιμώξεις στο υγειονομικό προσωπικό.

Καταστάσεις συνδυασμένης έκθεσης παρατηρούνται σε νέες βιομηχανίες, όπως η διαχείριση αποβλήτων, όπου οι εργαζόμενοι έρχονται σε επαφή με διάφορους αερομεταφερόμενους μικροοργανισμούς και οργανικές ενώσεις. Οι μύκητες είναι δυνατό να εξαπλωθούν σε οποιονδήποτε εσωτερικό χώρο εργασίας λόγω ανεπαρκούς συντήρησης του κλιματισμού και μπορεί να προκαλέσουν άσθμα και αλλεργίες.

Η δεύτερη έκθεση για τους αναδυόμενους κινδύνους

Η έκθεση του ΕΠΚ είναι η δεύτερη από μια σειρά τεσσάρων εκθέσεων με αντικείμενο τους αναδυόμενους κινδύνους. Τα αποτελέσματα της παρούσας έκθεσης πρόβλεψης, σε συνδυασμό με τις τρεις συμπληρωματικές εργασίες για τους φυσικούς, χημικούς και ψυχοκοινωνικούς κινδύνους, είναι μόνο τα πρώτα βήματα σε μια διαδικασία διαλόγου και εμπέδωσης που αποτελεί μέρος του προγράμματος εργασιών του Οργανισμού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ :

Το **Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων** ιδρύθηκε το 2005 ως τμήμα του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και Υγεία στην Εργασία. Οι δημογραφικές αλλαγές και οι εξελίξεις στην οργάνωση της εργασίας και τις μεθόδους παραγωγής δημιουργούν νέους τύπους κινδύνων για την ασφάλεια και την υγεία των εργαζομένων, κινδύνων που επιζητούν νέες λύσεις. Το Παρατηρητήριο Κινδύνων έχει ως στόχο τον εντοπισμό των νέων και αναδυόμενων κινδύνων και την προώθηση έγκαιρης προληπτικής δράσης. Περιγράφει τις τάσεις και τους υποκείμενους παράγοντες και προβλέπει τις αλλαγές στο εργασιακό περιβάλλον και τις ενδεχόμενες επιπτώσεις τους στην υγεία και την ασφάλεια.

- [Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Κινδύνων](#)
- [Οδηγία 2000/54/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την προστασία των εργαζομένων από κινδύνους που διατρέχουν λόγω έκθεσής τους σε βιολογικούς παράγοντες στην εργασία](#)

ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΝΕΑ

Η τελετή λήξης της εκστρατείας «Μειώστε την Καταπόνηση» θα πραγματοποιηθεί την Τρίτη, 26 Φεβρουαρίου 2008, στο συνεδριακό κέντρο «Euskalduna» στο Μπιλμπάο της Ισπανίας.

Η εκδήλωση αυτή θα είναι η πρώτη ενημέρωση για τα αποτελέσματα της ευρωπαϊκής εκστρατείας 2007 για τις μυοσκελετικές παθήσεις και η συμμετοχή σε αυτό επιβάλλεται για τους επαγγελματίες του τομέα υγείας και ασφάλειας και για όσους άλλους ενδιαφέρονται για τις μυοσκελετικές παθήσεις (ΜΣΠ).

Το συνέδριο θα παρακολουθήσουν περισσότεροι από 500 συμμετέχοντες. Μετά την εναρκτήρια συνεδρίαση ολομέλειας με εισηγήσεις από τους βασικούς πολιτικούς εταίρους θα ακολουθήσουν τρεις ταυτόχρονες σύνοδοι εργασίας. Θα υπάρξουν κύριοι ομιλητές και παρουσιάσεις από τους νικητές των βραβείων καλής πρακτικής και μια περίληψη των δραστηριοτήτων που έλαβαν χώρα ανά την Ευρώπη κατά τη διάρκεια της εκστρατείας. Θα ακολουθήσει συζήτηση. Οι απονομές στους νικητές των βραβείων καλής πρακτικής θα γίνουν στο τέλος του απογεύματος και θα ακολουθήσει δεξίωση. Επιπλέον, στον εκθεσιακό χώρο θα εκτίθενται παραδείγματα δραστηριοτήτων και εκδηλώσεων που έλαβαν χώρα σε ολόκληρη την Ευρώπη κατά τη διάρκεια της Ευρωπαϊκής Εβδομάδας.

Περισσότερες πληροφορίες στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση :

<http://ew2007.osha.europa.eu/europeansummit/>

"Buenos días!" – για 365 ημέρες χωρίς εργατικά ατυχήματα

Το Ισπανικό Ινστιτούτο Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία (Instituto de Seguridad e Higiene en el Trabajo) ξεκινά εθνική εκστρατεία για την ευαισθητοποίηση εργαζομένων και εργοδοτών στο θέμα των ατυχημάτων στον χώρο εργασίας. Με το σύνθημα «365 ημέρες χωρίς εργατικά ατυχήματα είναι ημέρες καλές για όλους», το υπουργείο θα επενδύσει περίπου 3 εκατ. ευρώ στην ευαισθητοποίηση του κοινού. Στο πλαίσιο της εκστρατείας θα προβληθούν τηλεοπτικά μηνύματα με χαρακτηριστικά παραδείγματα καταστάσεων σε τομείς υψηλού κινδύνου όπως οι κατασκευές, η γεωργία και η βιομηχανία. Στα εθνικά μέσα προβάλλονται ήδη τηλεοπτικά και ραδιοφωνικά μηνύματα, τα οποία διατίθενται και στον δικτυακό τόπο της εκστρατείας.

Δικτυακός τόπος «Buenos días» <http://www.365buenosdias.mtas.es/>

EUROWORKSAFE

Το Φιλανδικό Ινστιτούτο ΥΑΕ συμμετέχει σε ένα ευρωπαϊκό πρόγραμμα όπου έχει δημιουργηθεί μια σημαντική διαδικτυακή πύλη για πρόληψη και κινδύνους επαγγελματικού καρκίνου. Η συγκεκριμένη διαδικτυακή πύλη είναι συνάθροιση συνδέσμων, περιεχομένου, και υπηρεσιών που έχουν στόχο να οδηγήσουν τους χρήστες σε υπηρεσίες οι οποίες αναμένεται να τους φανούν ενδιαφέρουσες. Ο ιστότοπος λέγεται **Euroworksafe** και η ηλεκτρονική διεύθυνση είναι : www.euroworksafe.eu

ΔΙΕΘΝΗ ΝΕΑ

Δίκτυο Κέντρων Συνεργασίας της Παγκόσμιας Οργάνωσης Υγείας

Η συμβολή του δικτύου Κέντρων Συνεργασίας της Παγκόσμιας Οργάνωσης Υγείας (ΠΟΥ) στον στόχο της οργάνωσης, ο οποίος συνοψίζεται στη φράση «επαγγελματική υγεία για όλους», είναι καίρια. Τα μέλη του είναι «επιτόπιοι» φορείς που δραστηριοποιούνται σε αναπτυσσόμενες και αναπτυσσόμενες χώρες και διαδραματίζουν κρίσιμο ρόλο στην ανάπτυξη ανθρώπινου δυναμικού στον τομέα της επαγγελματικής υγείας. Η ΠΟΥ υπολογίζει ότι μόνο το 10 με 15% των εργαζομένων παγκοσμίως έχουν κάποιου είδους πρόσβαση σε υπηρεσίες επαγγελματικής υγείας. Γι' αυτό και η επέκταση της κάλυψης παραμένει βασική πρόκληση.

Οι υφιστάμενες πολυμερείς και διμερείς συνεργασίες αναπτύσσονται περαιτέρω με σκοπό τη διάδοση πληροφοριών και τον μερισμό εμπειρίας μεταξύ χωρών και θεσμικών οργάνων. Προγράμματα δικτύωσης και αδελφοποίησης μεταξύ θεσμικών οργάνων σε αναπτυσσόμενες και βιομηχανοποιημένες χώρες παρέχουν όλο και πιο στέρεα βάση για την ισότιμη πρόοδο χωρών που βρίσκονται σε διαφορετικά στάδια ανάπτυξης.

Το δίκτυο επίσης παίζει πολύ σημαντικό ρόλο στην υλοποίηση του «Παγκόσμιου σχεδίου δράσης για την υγεία των εργαζομένων 2008 -2017» της ΠΟΥ.

Περισσότερες πληροφορίες:

- [Δίκτυο Κέντρων Συνεργασίας της ΠΟΥ](#)
- [Παγκόσμιο σχέδιο δράσης της ΠΟΥ για την υγεία των εργαζομένων 2008 -2017](#)
- http://www.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA60/A60_R26-en.pdf

Κίνα: έκρηξη σε ανθρακωρυχείο σκοτώνει 105 άτομα

Κινέζοι αξιωματούχοι ανακοίνωσαν ότι σκοτώθηκαν 105 ανθρακωρύχοι από έκρηξη σε ορυχείο στην επαρχία Shanxi στη βόρεια Κίνα στις 6 Δεκεμβρίου 2007.

Η εταιρεία που διαχειριζόταν το ορυχείο ενημέρωσε τις αρχές με καθυστέρηση έξι ωρών και στο διάστημα αυτό προσπαθούσε με δικά της μέσα να διασώσει τους εργαζόμενους στις στοές, σύμφωνα με τα κινεζικά Μέσα Ενημέρωσης. Πάντως από τις στοές πρόλαβαν και βγήκαν ζωντανοί 15 άνθρωποι. Η αστυνομία συνέλαβε τον πρόεδρο και τον νομικό εκπρόσωπο της εταιρίας στην οποία ανήκει το ορυχείο και οι αρχές πάγωσαν τους λογαριασμούς της, ενώ γίνονται έρευνες για τις συνθήκες λειτουργίας του ορυχείου από την υπηρεσία που είναι υπεύθυνη για την ασφάλεια στα ορυχεία. Στο συγκεκριμένο ορυχείο είχε γίνει επιθεώρηση από τοπικούς επιθεωρητές εργασίας τρεις φορές τον προηγούμενο μήνα και δεν είχαν αναφερθεί προβλήματα.

Κάθε μέρα στην Κίνα σκοτώνονται 13 ανθρακωρύχοι

Τον περασμένο χρόνο έχασαν τη ζωή τους περίπου 5.000 εργαζόμενοι στα κινεζικά ορυχεία, που θεωρούνται τα πλέον επισφαλή σε όλο τον κόσμο λόγω της αύξησης της παραγωγής αγνοώντας συστηματικά τους κανόνες υγείας και ασφάλειας.

Περισσότεροι από 100.000 Κινέζοι σκοτώθηκαν σε εργατικά ατυχήματα το 2007, ωστόσο ο απολογισμός είναι καλύτερος κατά 10% σε σχέση με το 2006, σύμφωνα με επίσημη ανακοίνωση. Ο επικεφαλής της Υπηρεσίας Εργασιακής Ασφάλειας, δήλωσε ότι 101.480 άνθρωποι σκοτώθηκαν στους τόπους εργασίας τους, επεσήμανε όμως, ότι οι συνθήκες ασφαλείας στην εργασία συνεχίζουν να βελτιώνονται, ιδιαίτερα στον τομέα της κατασκευής δρόμων και στα ορυχεία.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

[Encyclopaedia of Occupational Health and Safety, ILO. 4^η έκδ.](#)

Καλύπτει όλο το φάσμα της επαγγελματικής υγείας και ασφαλείας στην εργασία περιλαμβάνοντας θέματα όπως επαγγελματικές ασθένειες, πρόληψη, προαγωγή της υγείας, νομοθεσίας, ηθικής, κοινωνικής πολιτικής, κινδύνων, ατυχημάτων, χημικών ουσιών, τοξικολογίας.

Στη παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση θα βρείτε την εγκυκλοπαίδεια σε πλήρη κείμενα:

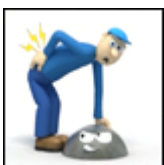
http://www.ilo.org/safework_bookshelf/english?d&nd=170000102&nh=0

Τρεις «εκρηκτικές» ταινίες για τις μυοσκελετικές παθήσεις από το Βέλγιο

Ο Βελγικός εστιακός πόλος BeSWIC (Belgian Safe Work Information Center) στα πλαίσια της ευρωπαϊκής εβδομάδας δημιούργησε 3 ταινίες μικρού μήκους εστιάζοντας στα αίτια των μυοσκελετικών προβλημάτων : στις επαναλαμβανόμενες κινήσεις, στις ακατάλληλες στάσεις, στην παρατεταμένη ορθοστασία, στην καταπόνηση της πλάτης. Κάθε ταινία παρουσιάζει κοινές καθημερινές εργασίες σε συγκεκριμένους κλάδους και το αποτέλεσμα των εργασιών αυτών. Οι ταινίες έχουν μόνο μουσική και όχι διαλόγους, πράγμα που βοηθάει να τις δουν όλοι, χωρίς το πιθανό πρόβλημα της γλώσσας. Τις ταινίες μπορείτε να τις δείτε ηλεκτρονικά στις παρακάτω διευθύνσεις:

1. Hou je pezen in de hand : vermijd repetitief werk <http://www.youtube.com/watch?v=vtmlvkN3gi4>
2. Zorg vandaag voor je rug, morgen kan het te laat zijn <http://www.youtube.com/watch?v=zKddpJ2GBxI>
3. Wissel van houding, spieren kan je niet wisselen <http://www.youtube.com/watch?v=ExSZYv3vxOU>

[Ο Νάπο δείχνει τον δρόμο για την αντιμετώπιση των ΜΣΠ!](#)



Η νέα ταινία του Napo για τις ΜΣΠ εξετάζει το θέμα της «διαχείρισης του φορτίου», που δεν αφορά μόνο το μεταφερόμενο από τον εργαζόμενο φορτίο, αλλά και όλες τις «καταπονήσεις» που υφίσταται το σώμα και οφείλονται σε μεταφερόμενα υλικά, περιβαλλοντικούς παράγοντες της εργασίας, άλλους κινδύνους στο χώρο εργασίας και το ρυθμό εκτέλεσης καθηκόντων.

Δείτε τις ταινίες στην παρακάτω διεύθυνση: <http://ew2007.osha.europa.eu/napo/>

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ

Working conditions in the European Union: the gender perspective/ Brendan Burchell, ...[et.al.], Dublin, European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions, 2007, ISBN 978-92-897-0814-2

<http://www.eurofound.europa.eu/pubdocs/2007/108/en/1/ef07108en.pdf>

Τα τεχνικά δελτία που δημοσίευσε ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ευρωπαϊκή Εβδομάδα 2007 σχετικά με τις μυοσκελετικές παθήσεις είναι:

Factsheet 75 - Μυοσκελετικές παθήσεις που σχετίζονται με την εργασία: Επιστροφή στην εργασία

Οι μυοσκελετικές παθήσεις (ΜΣΠ) είναι το συνηθέστερο πρόβλημα υγείας που σχετίζεται με την εργασία στην Ευρώπη. Η αντιμετώπιση των ΜΣΠ προϋποθέτει την ανάληψη δράσης στο χώρο εργασίας. Καταρχάς πρέπει να ληφθούν ορισμένα προληπτικά μέτρα. Για τους εργαζομένους όμως που υποφέρουν ήδη από ΜΣΠ το ζητούμενο είναι να διατηρηθεί η απασχολησιμότητά τους, να συνεχίσουν να εργάζονται και, αν είναι απαραίτητο, να επανενταχθούν στο χώρο εργασίας. Το παρόν τεχνικό δελτίο επισημαίνει τα κύρια πορίσματα της έκθεσης «Back to Work» (Πίσω στη δουλειά) του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία, η οποία εστιάζει στην παραμονή στην εργασία, την επανένταξη και την αποκατάσταση των εργαζομένων με ΜΣΠ. Αποτελείται από δύο μέρη: αφενός μια ανασκόπηση της βιβλιογραφίας για την αποτελεσματικότητα των παρεμβάσεων που σχετίζονται με την εργασία και αφετέρου μια γενική επισκόπηση των πρωτοβουλιών πολιτικής στην Ευρώπη και σε διεθνές επίπεδο. <http://osha.europa.eu/publications/factsheets/75>

Factsheet 73 - Κίνδυνοι και πηγές κινδύνου που σχετίζονται με τη χειρωνακτική διακίνηση φορτίων στους χώρους εργασίας

Ως χειρωνακτική διακίνηση φορτίων (ΧΔΦ) νοείται οποιαδήποτε από τις ακόλουθες εργασίες που εκτελούνται από έναν ή περισσότερους εργαζόμενους: η ανύψωση, το κράτημα, η απόθεση, η ώθηση, η έλξη, η μεταφορά ή η μετακίνηση φορτίου. Το φορτίο μπορεί να είναι έμψυχο (άνθρωπος ή ζώο) ή άψυχο (αντικείμενο). Παρά την πρόσφατη μείωση, το ποσοστό των εργαζομένων στην Ευρώπη των 25 οι οποίοι αναφέρουν ότι μεταφέρουν ή μετακινούν βαριά φορτία παραμένει υψηλό (34,5 %), αγγίζοντας το 38 % στην Ευρώπη των 10. <http://osha.europa.eu/publications/factsheets/73>

Factsheet 72 - Παθήσεις του αυχένα και των άνω άκρων που σχετίζονται με την εργασία

Σχεδόν τα δύο τρίτα των εργαζομένων της ΕΕ αναφέρουν ότι είναι υποχρεωμένοι να εκτελούν επαναλαμβανόμενες κινήσεις των χεριών και των βραχιόνων και το ένα τέταρτο ότι εκτίθεται σε δονήσεις από τη χρήση εργαλείων — σημαντικοί παράγοντες κινδύνου για τις μυοσκελετικές παθήσεις του αυχένα και των άνω άκρων που συνδέονται με την εργασία (ΜΣΠΑΑΑ). Πολλοί εργαζόμενοι, σε ένα ευρύ φάσμα επαγγελμάτων, αναπτύσσουν ΜΣΠΑΑΑ οι οποίες αποτελούν τη συνηθέστερη μορφή επαγγελματικής ασθένειας στην Ευρώπη, αντιπροσωπεύοντας πάνω από το 45 % επί του συνόλου των επαγγελματικών ασθενειών. <http://osha.europa.eu/publications/factsheets/72>

Factsheet 71 - Εισαγωγή στις μυοσκελετικές παθήσεις που σχετίζονται με την εργασία

Οι μυοσκελετικές παθήσεις (ΜΣΠ) είναι το συνηθέστερο πρόβλημα που σχετίζεται με την εργασία στην Ευρώπη. Σχεδόν 24 % των εργαζομένων στην Ευρώπη των 25 αναφέρουν ότι υποφέρουν από πόνους στη ράχη και την οσφυϊκή χώρα και 22 % διαμαρτύρονται για μυαλγίες. Και οι δύο παθήσεις είναι πιο διαδεδομένες στα νέα κράτη μέλη, με ποσοστά 39 και 36 % αντίστοιχα.

<http://osha.europa.eu/publications/factsheets/71>

ΣΥΝΕΔΡΙΑ



14-17 Μαρτίου 2008, Θεσσαλονίκη

3ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Μακεδονίας

Ένωση Ελλήνων Χημικών – Περιφερειακό Τμήμα Κεν. & Δυτ. Μακεδονίας

Το Περιβαλλοντικό Συνέδριο Μακεδονίας διοργανώνεται κάθε 3 χρόνια στη Μακεδονία

Το Περιβαλλοντικό Συνέδριο Μακεδονίας χαρακτηρίζεται από: α) το ευρύ φάσμα των ειδικοτήτων των συγγραφέων, που συμμετέχουν στις επιστημονικές εργασίες, β) την παρουσίαση εργασιών από όλες τις περιφέρειες της Ελλάδας, γ) το ευρύ φάσμα των θεματικών ενότητων των ανακοινώσεων δ) την αξιοσημείωτη συμμετοχή στις ανακοινώσεις επιστημόνων-συγγραφέων από χώρες του εξωτερικού.

Θεματολογία: Ατμοσφαιρική ρύπανση, Ρύπανση υδάτων, Ρύπανση εδάφους, Υγρά απόβλητα, Στερεά απόβλητα, Διασυνοριακή ρύπανση, Μέθοδοι περιβαλλοντικής ανάλυσης, Τεχνολογία αντιρρύπανσης, Φυσικό περιβάλλον, Υγεία και περιβάλλον, Περιβαλλοντική πολιτική και νομοθεσία, Περιβαλλοντική διαχείριση και σχεδιασμός, Οικονομικά περιβάλλοντος, Πράσινη Χημεία και Χημική Τεχνολογία, Περιβαλλοντική εκπαίδευση - ευαισθητοποίηση.

Πληροφορίες: Ένωση Ελλήνων Χημικών – ΠΤΚΔΜ, Αριστοτέλους 6, 54623 Θεσσαλονίκη
Γραφεία της ΕΕΧ-ΠΤΚΔΜ, τηλ (απόγευμα): 2310 278077

E-mail: ptkdm@eex.gr

Συντονιστής Συνεδρίου, Δρ. Κώστας Νικολάου, τηλ. (πρωί): 2310 886046

E-mail: kinikola@hol.gr

URL: <http://www.eex.gr/article.php?story=20070629131653319>



21-22 February 2008, Barcelona, World Trade Center

First European Conference on Health and Safety Coordination in the Construction Industry

Note: Organized by Generalitat de Catalunya, Reseau Europeen, Focus, Col·legi d' Aparelladors I Arquitectes Tecnicos de Barcelona

Topics:

- To analyse the state of the art of the health and safety coordination, its functions, duties and responsibilities
- To know and share the research and innovation, as well as best practices in matters relating to health and safety coordination in construction.
- To learn about, compare and analyse the practical and/or legal requirements for the free movement of coordinators within the EU

Information: Bon Pastor, 5, 08021 Barcelona, Tel.: (34)932402060

E-mail: colloque@focusnet.eu, informacio@apabcn.cat

URL: www.focusnet.eu, www.apabcn.cat/seguretad



18-22 February 2008, Taipei (Taiwan).

7th International Scientific Conference - IOHA 2008.

Note: Organized by the International Occupational Hygiene Association (IOHA), the Taiwan Occupational Hygiene Association (TOHA) and the Council of Labor Affairs (CLA, Taiwan).

Information: IOHA2008, 17 Hsu-Chou Road, Taipei 100, Taiwan.

Phone: +886-2-2341-8522. **Fax:** +886-2-2393-8631.

E-mail: support@ioha2008.org.

URL: www.ioha2008.org.



25-26 February 2008, Marseille

International Symposium on the new Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

Note: Organized by International Social Security Association (ISSA) (Chemistry Section, in cooperation with the Research Section) in collaboration with the Institut national de recherche et de sécurité (INRS), France.

E-mail: huhlenhaut@bgchemie.de [Henning Uhlenhaut](mailto:Henning.Uhlenhaut)

(registration in English or German); colette.skornick@inrs.fr [Colette Skornick](mailto:Colette.Skornick) (registration in French).

URL: <http://research.prevention.issa.int/activities/upcoming.htm>



6-8 March 2008, Washington D.C.

Seventh International Conference on Occupational Stress and Health: Work, Stress and Health 2008

Note: Organized by the American Psychological Association, the National Institute for Occupational Safety and Health and the Society for Occupational Health Psychology. Continuing Education Workshops will be held on March 5, 2008.

Theme: Health and safe work through research, practice and partnerships.

Topics: Best practices in creating healthy workplaces, workplace violence, work-family integration, work design and worker health, high-risk jobs and populations, psychological and biological effects of job stress, ageing and work stress, building a business case for workplace safety and health.

Information: Wesley Baker, Conference Coordinator, American Psychological Association, Public Interest Directorate, 750 First Street, NE, Washington, DC 20002-4242, USA

Phone: (+1) 202-336-6033

Fax: (+1) 202-336-6117

E-mail: wshconference@apa.org (Wesley Baker)

URL: www.apa.org/pi/work/wsh.html



29 June - 4 July 2008, Seoul.

XVIIIth World Congress on Safety and Health at Work.

Note: Organized by the International Labour Organization (ILO), the International Social Security Association (ISSA) and the Korea Occupational Safety and Health Agency.

Theme: Safety and Health at Work: A Societal Responsibility.

Information: Congress Secretariat, Korea Occupational Safety and Health Agency, 34-4 Gusan-dong, Bupyeong-gu, Incheon, Republic of Korea.

Phone: (+82) 32 5100 740/748/749. **Fax:** (+82) 32 512 8482.

E-mail: safety2008@kosha.net.

URL: www.safety2008korea.org.



11-12 September 2008, Cracow, Poland, Hotel Sheraton
3rd European Conference on Standardization, Testing and Certification in the Field of Occupational Safety and Health

“Safer products for competitive workplaces”

Organized by: CIOP-PIB, DGUV, EUROGIB, FIOH, INRS, INSHT, KAN

Information : Secretariat, Katarzyna Buszkiewicz - Seferyska,

Phone: (+4822) 623 3678, **Fax:** (+4822) 840 08 11 **E-mail:** kabus@ciop.pl , oinip@ciop.pl

URL : <http://www.ciop.pl/16650.html>

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Επαγγελματικές ασθένειες (Α΄ μέρος)

Ελληνική βιβλιογραφία

- *Ακόμη και η εργασία σκοτώνει*, Οικονομικός ταχυδρόμος, 2002, φ.25(2511), σ. 42-43
- *Αμιάντος : ανασκόπηση επιδημιολογικών και άλλων μελετών για το είδος των επαγγελματικών ασθενειών των εργαζομένων και το βαθμό επικινδυνότητας του γενικού πληθυσμού από έκθεση σε ίνες αμιάντου* / Α.Π. Βαλαβανίδης, Περιέχεται στο: Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1990, 2(2), σ. 57-77, (Ειδική συλλογή άρθρων 19)
- *Αμιάντος και μεσοθηλίωμα πνεύμονος* / Ιορδάνης Λουίζος.- Αθήνα : Υγειονομική Σχολή Αθηνών, 1988.- 23 σ. (διπλωματική εργασία) (3137)
- *Η αναγγελία / δήλωση των επαγγελματικών ατυχημάτων και ασθενειών μέσα στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα*. - Λουξεμβούργο : YEEEEK, 1989. - 62 σ. - (Σειρά πληροφοριακών φυλλαδίων ; 6), ISBN 92-825-7574-8 (22, 1271)
- *Ανθράκωση ή πνευμονοκονίωση των ανθρακωρύχων ή πνευμονοκονίωση των εργατών άνθρακα (ανασκόπηση – νεότερες απόψεις) = Coal miners pneumoconiosis or coal workers pneumoconiosis* / Γιάννης Μασούτας.- Αθήνα : Υγειονομική Σχολή Αθηνών, 1988.- 20 σ. (διπλωματική εργασία) (3148)
- *Αναγκαία η στροφή προς την πρόληψη των ατυχημάτων και των επαγγελματικών ασθενειών* : ο πρόεδρος του ΕΛΙΝΥΑΕ στη συνέντευξή του μιλά για τη λειτουργία του συστήματος υγιεινής και ασφάλειας της εργασίας στην Ελλάδα αλλά και το σημαντικό έργο του Ινστιτούτου, Δημόσιος τομέας, 1999, (157), σ. 21-23
- *Η ασθένεια του Lyme* / Dot Carey, JANUS, 1994, 18(IV), σ. 9
- *Οι ασθένειες των εργατών = De morbis artificum diatriba* / Bernardino Ramazzini ; Γεώργιος Χρ. Ντουβιάς (μετ.). - Αθήνα : ΕΛΙΝΥΑΕ, 2001. - 421 σ., ISBN 960-7678-29-4 (3975, 3976, 4041, 4042, 4046 ΘΕΣ, 4047-ΘΕΣ, 4066-ΙΩΑ, 4067-ΙΩΑ, 4068-ΤΡΙ, 4069-ΤΡΙ)
- *Ασφάλεια, υγιεινή και υγεία στο χώρο εργασίας στην Ελλάδα. Προοπτικές στα πλαίσια της Ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης : (Εθνικό Συνέδριο, Αθήνα, Στάδιο Ειρήνης και Φιλίας, 28-30 Ιαν., 1993).* - , 1993. - [110] σ. - (1992- Ευρωπαϊκό έτος για την ασφάλεια, την υγιεινή και την υγεία στους χώρους εργασίας),

363.1106 ΑΣΦ

- *Βλάβες και παθήσεις στοματικής κοιλότητας από επαγγελματικές αιτίες* / Ελευθέριος Ντόκος, Χαρίλαος Ανδρέου, Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1990, 2(1), σ. 42-52
- *Οι γενικοί ιατροί και οι επαγγελματικές ασθένειες : η Ευρώπη για την ασφάλεια και την υγεία στο χώρο εργασίας* / Ευρωπαϊκή Κοινότητα. Επιτροπή. - Λουξεμβούργο : ΥΕΕΕΚ, 1993. - 26 σ. - (1992- Ευρωπαϊκό έτος για την ασφάλεια, την υγιεινή και την υγεία στους χώρους εργασίας), ISBN 92-826-5053-7 363.11 ΕΠΙ
- *Η γνώση είναι ασφάλεια : η γνώση και η πιστή τήρηση των μέσων και μέτρων ασφαλείας στην εργασία μπορεί να περιορίσει στο ελάχιστο τα εργατικά ατυχήματα και τις επαγγελματικές ασθένειες*, Δημόσιος τομέας, 2004, (209), σ. 35
- *Εισπνεύσιμη και μη εισπνεύσιμη σκόνη : φυσιοπαθολογικοί μηχανισμοί των επαγγελματικών πνευμονοπαθειών* / Βλάσης Πολυχρονόπουλος, Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1989, 1 (3), 115-123 σ.
- *Εναρμονισμένες στατιστικές επαγγελματικών ασθενειών στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα : τελική έκθεση.* - Κοπεγχάγη : [χ.ο.], 1994. - 5, Ivi σ. (1444)
- *Επαγγελματικά νόσοι* / Α. Αγγελής, Δελτίον ΙΚΑ, 1971, ΚΑ(11), σ. 2-4 (Ειδική συλλογή άρθρων 204)
- *Επαγγελματική έκθεση στους ιούς ηπατίτιδας B-C και HIV* / Νικόλαος Κομιτόπουλος, Νέα Υγεία : τριμηνιαίο περιοδικό προαγωγής υγείας, 2007, (55), σ. 7
- *Επαγγελματικές παθήσεις από χημικές ουσίες* / Λάζαρος Θ. Σιγλετίδης.- Θεσσαλονίκη : Ζήτη, 1995.- 192 σ. ISBN 960-431-320-7 (4353)
- *Επαγγελματικές πνευμονοπάθειες : επιδημιολογικά στοιχεία* / Ευάγγελος Αντωνίου Σωληναραίος.- Αθήνα : [χ.ο.], 1997.- 885 σ., ISBN 960-7584-49-X, (4584, 4585, 4586, 4583 ΘΕΣ)
- *Επαγγελματικές πνευμονοπάθειες αλλεργικής αιτίας* / Μαρία-Αδελαΐς Κυπριανού-Κατσιλιέρη, Χαρίλαος Ανδρέου, Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1990, 2(1), σ. 20-37
- *Επαγγελματικές πνευμονοπάθειες αλλεργικής αιτίας* / Μ.Α. Κυπριανού.- Αθήνα : Υγειονομική Σχολή Αθηνών, 1989.- 58 σ. (3134)
- *Η επαγγελματική εξουθένωση ως συνέπεια έκθεσης στο επαγγελματικό στρες στο χώρο της υγείας* / Φώτιος Αναγνωστόπουλος, Νέα Υγεία : τριμηνιαίο περιοδικό προαγωγής υγείας, 2007, (55), σ. 5
- *Εργαζόμενοι σε χημικά και βιοϊατρικά εργαστήρια : επιδημιολογικές έρευνες για την εκτίμηση κινδύνου από επαγγελματικό καρκίνο και άλλες επαγγελματικές ασθένειες* / Αθ. Βαλαβανίδης. - 19 σ., Αρχεία ελληνικής Ιατρικής, 1996, 13(6), σ. 488-503 (Ειδική συλλογή άρθρων 282)
- *Εργασιακό περιβάλλον : προβλήματα υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων στην Ελλάδα* / Νικόλαος Σαραφόπουλος, Αθ. Βαλαβανίδης. - Αθήνα : Σύγχρονα θέματα, 1988. - 206 σ. 363.11 ΒΑΛ
- *Εργατικά ατυχήματα και επαγγελματικές ασθένειες : πηγές στοιχείων - Ελλάς* / Νικόλαος Σαραφόπουλος ; Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για την Βελτίωση των Συνθηκών Διαβίωσης και Εργασίας. - Λουξεμβούργο : ΥΕΕΕΚ, 1986. - 243 σ. ISBN 92-825-6013-9 (112, 3228)
- *Τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία δεν αυξάνουν τον κίνδυνο ασθένειας* / Lars Bronkvist, JANUS. 1998, (27), σ. 24
- *Θέματα ιατρικής εργασίας στην πράξη : εγχειρίδιο για ιατρούς και στελέχη επιχειρήσεων* / Θεόδωρος Μπάζας.- 2^η εκδ. - Αθήνα : ΕΕΔΕ, 1999.- 204 σ., ISBN 960-91213-0-6 (3737)
- *Ιατρικής της εργασίας* / Α. Σιγλετίδης.- Θεσσαλονίκη : University Studio Press, 1999.- 176 σ., ISBN 960-12-0742-2 (3437)
- *Ιατρική της εργασίας και βιομηχανική ιατρική : επαγγελματικός κίνδυνος, φιλοσοφικοκοινωνικά αρχαί, περιβάλλον της εργασίας, επαγγελματικά νόσοι, βιομηχανική τοξικολογία, βιομηχανική υγιεινή* / Α.

- Αγγελής, - Αθήνα, 1973. -- 319 σ. (573)
- **Ιατρική της εργασίας και του περιβάλλοντος** / Ευάγγελος Ι. Ζημάλης.- 2^η εκδ. – Αθήνα : Εκδόσεις Α.Ε. Τσιμνέντων TITAN, 2002.- 473 σ., ISBN 960-220-371-4 (4706, 4369)
 - **Το κόστος της ασθένειας** / Bo Bylund, Bertil Remaeus, JANUS, 1997, (25), σ. 7-8
 - **Το κόστος των ατυχημάτων εργασίας και των επαγγελματικών ασθενειών στις βόρειες χώρες** / Lunden Jensen, JANUS, 1994, 18(IV), σ. 25-26
 - **Οι συχνότερες επαγγελματικές παθήσεις στην Δυτ.Γερμανία το 1987** /Α. Ξυδέα-Κικεμένη, Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1990, 2(2), σ. 114
 - **Μια νέα επαγγελματική ασθένεια : το δονησιακουστικό σύνδρομο**, JANUS, 1995, 19(I), σ. 4-5
 - **Νεκροδακτυλία λόγω δονήσεων : σημαντική μελέτη για την ασθένεια που προκαλεί ανικανότητα προς εργασία = (Vibration White Finger - VWF)**, JANUS, 1994, 18(IV), σ. 11
 - **Νοσηρότητα και θνησιμότητα από νοσήματα αναπνευστικού σε εργάτες υάλου** / Δημήτριος Βάσσαλος. - Αθήνα, 1993. - 37σ. 363.1196661 ΒΑΣ
 - **Νόσος εκ βινυλοχλωριδίου (νόσος VC) : μία νέα επαγγελματική νόσος** / Ξ. Μαλικιώσης, Α. Αγγελής. - 9 σ., Ιατρικά χρονικά ΙΚΑ, 1976, (6), σ. 45-51 (Ειδική συλλογή άρθρων 211)
 - **Νόσος των λεγεωναρίων ή ασθένεια του αιρ-κοντίσιον** / Νίκος Δημόπουλος, Νέα οικολογία, Φεβρ.1991, σ. 38-39 ,Ειδική συλλογή άρθρων 188
 - **Οι συνέπειες των επαγγελματικών κινδύνων : εργατικά ατυχήματα και επαγγελματικές ασθένειες**, Δράση για υγιεινή και ασφάλεια της εργασίας, προστασία περιβάλλοντος, 1997, 6(66), σ. 2
 - **Πνευμονική νόσος μετά από εισπνοή ατμών διοξειδίου του αζώτου** / Δ. Πολυζωγόπουλος, ...[κ.ά.], Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1989, 1(1), σ. 53-55
 - **Πνευμονοκονίωση μετά από επαγγελματική έκθεση σε στεατίτη** / Ζωή Δανιήλ, ...[κ.ά.], Ιατρική της εργασίας : υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία, 1990, 2(4), σ. 220-223
 - **Η πνευμονοκονίωση των ανθρακωρύχων : συγκριτική ανάλυση σχετικά με την ταξινόμηση, την πρόληψη, την αναγνώριση και την καταβολή αποζημίωσης στην Ισπανία, τη Γαλλία, τη Γερμανία και το Ηνωμένο Βασίλειο για την εναρμόνιση των ιατρικών κριτηρίων** / Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Μόνιμο όργανο για την ασφάλεια και την υγιεινή στα ανθρακωρυχεία και στις άλλες εξορυκτικές βιομηχανίες. Επιτροπή προστασίας της υγείας, (Ειδική συλλογή άρθρων ; 430)
 - **Πρόληψη επαγγελματικών ασθενειών & ατυχημάτων στη γεωργία-κτηνοτροφία- αλιεία** / Α.Δ. Λινού, Π.Α. Παπαδόπουλος, Χ.Κ. Χατζής. - Αθήνα : Ινστιτούτο Προληπτικής Περιβαλλοντικής και Εργασιακής Ιατρικής, 1995. - 225 σ., ISBN 960-85761-0-5 (1542, 4253)
 - **Προστασία, ασφάλεια και υγιεινή στην εργασία** / Νικόλαος Σαραφόπουλος. - Αθήνα : Υπουργείο Εργασίας : ΟΑΕΔ, 1986. - 166 σ.363.117 ΣΑΡ
 - **Ο ρόλος των οξυγονούχων ελεύθερων ριζών και δραστικών οξυγονούχων ενώσεων στον καρκίνο του πνεύμονα και άλλα πνευμονικά νοσήματα που προκαλούνται από ίνες αμιάντου** / Αθ. Βαλαβανίδης, Πνεύμων, 1993, 6(3), σ. 208-219,(Ειδική συλλογή άρθρων ; 280)
 - **Συλλογή - κωδικοποίηση εργατικής νομοθεσίας : νόμοι - διατάγματα - αποφάσεις μέχρι 31 Δεκεμβρίου 1980. Β.** - Αθήνα : Υπουργείο Εργασίας : Εθνικό Τυπογραφείο, 1981. - σ. (746-1280) 344.01 ΥΠΟ
 - **Σχεδιασμός και εφαρμογή σύγχρονων μεθόδων και τεχνολογιών για την διαχείριση των μολυσματικών νοσοκομειακών αποβλήτων** / Κωνσταντίνος Αραβώσης, Δελτίο πανελλήνιου συλλόγου διπλωματούχων μηχανολόγων ηλεκτρολόγων, 2001, (346), σ. 48-52

ΙΣΤΟΡΙΚΟ e-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ



Τυροκόμος άλλων εποχών

Οι τσομπάνηδες που παλαιότερα πλημμύριζαν τις πλαγιές του Ολύμπου βόσκοντας τα κοπάδια τους σιγά-σιγά εξαφανίστηκαν από το βουνό.

(φωτ. Σάτσι, από το βιβλίο "Όλυμπος κατοικία των θεών", εκδ. "Πιετική Αναπτυξιακή Α.Ε.")



Το ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., αντί ευχετηρίων χριστουγεννιάτικων καρτών κάθε χρόνο καταθέτει ένα ποσό σε μη κυβερνητικές οργανώσεις. Το 2007 αγόρασε και απέστειλε στους «Γιατρούς Καρδιάς», βιταμίνες, αντιβιοτικά, παυσίπονα και χάπια διάρροιας, φάρμακα τα οποία θα διοχετευθούν σε συνανθρώπους μας στην Αφρική και την Ασία, εκεί όπου η αξία της ανθρώπινης ζωής βρίσκεται εκτεθειμένη καθημερινά σε ένα πλήθος κινδύνων.

**ΜΗΝΙΑΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.)**

Λισσίων 143 & Θειοσίου 6
104 45
ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 8 200 100
Fax: 210 8 200 222
Email: info@elinyae.gr

[http://
www.elinyae.gr](http://www.elinyae.gr)



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Συλλογή και επιμέλεια υλικού
Φανή Θωμαδάκη
Κωνσταντίνα Καμάλη

Τεχνική επεξεργασία και επιμέλεια
Ελένη Ζαρέντη
Αλέξης Λεχουρίτης