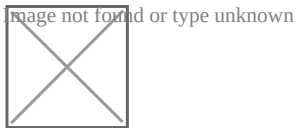


«Θόρυβος: Ένα πρόβλημα που χρειάζεται λύσεις»

/ [Πεμπτουσία](#)



[thorivos](#)

Ο θόρυβος βλάπτει σοβαρά την υγεία. Αυτό είναι η πικρή αλήθεια. Έρευνες έχουν διαπιστώσει ότι ο θόρυβος και η ηχορρύπανση δεν μειώνουν μόνο την ποιότητα της ζωής αλλά έχουν και σοβαρές επιπτώσεις στην υγεία: αυξάνουν το άγχος, επηρεάζουν την απόδοση της πνευματικής εργασίας, κουράζουν και μειώνουν την δυνατότητα στη συγκέντρωση, οδηγούν σε σταδιακή απώλεια της ακοής. Μπορούν επίσης να οδηγήσουν σε υπέρταση και κάρδιο-αγγειακά νοσήματα ακόμη και σε καρκίνο.

Με στόχο την ευαισθητοποίηση των πολιτών και της πολιτείας στα προβλήματα του θορύβου κηρύχθηκε διεθνώς η τελευταία Τετάρτη του Απριλίου (φέτος 29/4/2015) ως:

«Παγκόσμια Ημέρα Ευαισθητοποίησης Κατά του Θορύβου»

Στο πλαίσιο αυτό, με στόχο την ευρύτερη ευαισθητοποίηση στην Ελλάδα, το IEMA(Ινστιτούτο Έρευνας Μουσικής και Ακουστικής) και το ΕΛ.IN.A(Ελληνικό Ινστιτούτο Ακουστικής) πραγματοποιούν Ημερίδα με θέμα 'Θόρυβος: ένα πρόβλημα που χρειάζεται λύσεις', την Τετάρτη 20 Μαΐου, 16.00-20.00 στο Polis Art Cafe, όπου θα εξεταστούν η παραγωγή του θορύβου, οι επιπτώσεις του, τα εργαλεία καταπολέμησής του και το νομικό πλαίσιο προστασίας από το θόρυβο.



Πρόγραμμα ημερίδας
'Εισαγωγή στο θέμα'

Gottfried Schubert

Dr.rer.nat.Dipl.Phys.Ing(grad), Σύμβουλος Ακουστικής

‘Θόρυβος στο αστικό περιβάλλον’

Βασίλειος Κ. Δαλαμάγκας

Μηχανολόγος Μηχ/κός ΕΜΠ, Ακουστικός Μηχ/κός, Θεολόγος, Εντεταλμένος

Αναπληρωτής Καθηγητής στο Πολυτεχνείο Κρήτης, Επιθεωρητής Περιβάλλοντος

‘Ο θόρυβος από την μουσική των κέντρων διασκέδασης και λοιπών καταστημάτων υγειονομικού ενδιαφέροντος – Βασικές αρχές του θεσμικού πλαισίου’

Βασιλική Ευθ. Καραούλη

Πολιτικός Υγιεινολόγος Μηχανικός, Υγειονομική Μηχ. MSc EPFL, Ασφάλεια και Υγ.

εργασίας και Προστασία Περ/ντος RWTH-Aachen, Δ/ντρια Δημόσιας Υγείας,

Υπουργείο Υγείας

‘Ο έλεγχος και η εφαρμογή της υγειονομικής διάταξης για τον θόρυβο της μουσικής από τα Κέντρα Διασκέδασης και τα λοιπά καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος με μουσική’

Παναγιώτης Χαλαζωνίτης

Πολιτικός Μηχανικός – Υγιεινολόγος Μηχανικός (MSc University of Newcastle Upon Tyne), Ευρωπαϊκό Δίπλωμα στη Διαχείριση Περιβάλλοντος (MSc European Association of Management Education), Επιθεωρητής στο Σώμα Επιθεωρητών Υπηρεσιών Υγείας, Υπουργείο Υγείας

‘Ο Θόρυβος στη Βιομηχανία: Νομοθεσία, Όρια και Επίπεδα που έχουν καταγραφεί.

Αντιμετωπίζεται?’

Γιώργος Χαραλαμπόπουλος

Διδάκτωρ Ακουστικής, Γενικός Διευθυντής Group Science

‘Ακουστική Οικολογία στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση’

Τζένη Γιαμάλογλου,

Msc εκπαιδευτικός μουσικής

‘Μουσική και Μουσικοί: Διαταραχές ακοής’

Κατερίνα Βαρδονικολάκη,

Ωτορινολαρυγγολόγος, Υπ Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

‘Μετρήσεις περιβαλλοντικού θορύβου και η ηχοστάθμη κατάταξης’

Κώστας Δουλιγέρης

Dipl.Ing. TU Berlin, Σύμβουλος Ακουστικής

INAD Athens 2015 Poster

Image not found or type unknown