Επιστημονική Ημερίδα

Σάββατο 2 Φεβρουαρίου 2019

Αγορά Αργύρη, Πάτρα

**Επιστημονικά Δεδομένα για τις Επιπτώσεις στην Υγεία & το Περιβάλλον**

**από την Ηλεκτρομαγνητική Ακτινοβολία EMF/RF**

**Η ΣΚΟΤΕΙΝΗ ΠΛΕΥΡΑ ΤΟΥ 5G ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΞΥΠΝΗΣ (;)**

**ΠΟΛΗΣ**

**Ζήτημα Εθνικών Διαστάσεων**

Διοργάνωση:



Επιτροπή Πολιτών Πάτρας για την Προστασία της Υγείας από την
Ηλεκτρομαγνητική Ακτινοβολία

**Πρόγραμμα**

9.30-10.00 Έναρξη Εγγραφών

9.30-10.00 Άνοιγμα Εκδήλωσης

10.00-12.00 **1η** **Συνεδρία**: **Δημόσια Υγεία, Περιβάλλον & Η/Μ ακτινοβολία**

Συντονιστής: Νίκη Λέφα

10.00-10.30 **Ανδρέας Ηλιάδης** Παιδίατρος-Εντατικολόγος

**“*Οι Σειρήνες του 5G*”**

10.30-11.00 **Κωνσταντίνος Κουτσογιάννης**, Αν. Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής

**“*Μετρήσεις Η/Μ Ακτινοβολιών, Εκτίμηση Επικινδυνότητας, Όρια, SAR, Ακτινοπροστασία*”**

11.00-11.30 **Στέλιος Α. Ζηνέλης**, MD, ΒΑ, Ιατρός Παθολόγος/Γαστρεντερολόγος

**“*Όρια Hλεκτρομαγνητικής Ακτινοβολίας και Δημόσια Υγεία*”**

11.30-12.00 Ερωτήσεις-Συζήτηση

12.00-12.15 Σύντομο διάλειμμα

12.15-14.15 **2η Συνεδρία:** **Εφαρμοσμένη Τεχνολογία Η/ΜΑ Πολιτική ευθύνη, κοινωνική διάσταση, επιπτώσεις στον τρόπο ζωής**

Συντονιστής: Βασίλης Αναστασόπουλος

12.15-12.45 **Θεόδωρος Μέτσης**, Μηχανολόγος-Ηλεκτρολόγος, Μηχανικός Περιβάλλοντος ΕΜΠ

**“*Ασύρματη Επικοινωνία: Mία Τεχνολογική Επανάσταση ή μία Κρίση Υγείας;”***

12.45-13.15 **Γιάννης Στρατούλιας**, Ψυχίατρος

**“*Homo Connecticus: Ένας άλλος Άνθρωπος*”**

13.15-13.45 **Κωνσταντίνος Διάκος,** Οικολόγος, Νομικός Περιβάλλοντος

**“*Η Τεχνολογία είναι για να τη χρησιμοποιούμε και όχι να μας χρησιμοποιεί*”**

13,45-14.15 Ερωτήσεις-Συζήτηση

14.15-17.30 Διακοπή

17.30-19.30 **3η Συνεδρία: Η Σκοτεινή πλευρά του 5G & της «Έξυπνης» Πόλης: τι επιφυλάσσουν για το μέλλον του πλανήτη μας – Νέα Ερευνητικά Δεδομένα**

 Συντονιστής: Θάνος Μαστραντωνάκης

17.30-18.00 **Αλκιβιάδης-Κων. Κεφαλάς**, Ph.D Φυσικής

**“*Οι Επιδράσεις της Ηλεκτρομαγνητικής Λειτουργίας επί των Κυττάρων*”**

18.00-18.30 **Πολυξένη Νικολοπούλου - Σταμάτη**, Ομότιμη Καθηγήτρια Περιβαλλοντικής Παθολογικής Ανατομικής

**“*Νέες Τεχνολογίες. Η ανήσυχη ματιά του γιατρού*”**

18.30-19.00 **Χρήστος Γεωργίου**, Ομότιμος Καθηγητής Βιοχημείας

**“*Βιολογικές Επιπτώσεις των Μη-Ιονιζουσών Η/Μ Ακτινοβολιών της Ασύρματης Επικοινωνίας & Τηλεφωνίας*”**

19.00-19.30 Ερωτήσεις-Συζήτηση

19.30-21.00 Κλείσιμο-Συζήτηση-Συμπεράσματα

**Γραμματεία Ημερίδας - Στοιχεία επικοινωνίας:**

**Εmail**: prostasia.aktinovolias@gmail.com
**Tηλέφωνο**: 6946288834

**Facebook**:/ groups/aktinovolia.sos/

**ΟΜΙΛΗΤΕΣ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**Γεωργίου Χρήστος** **Ph.D Ομότιμος Καθηγητής Βιοχημείας,**

Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών

Επιστημονικός συνεργάτης του διαστημικού κέντρου της ΝΑΣΑ Ames Research Center (Space Science and Astrobiology Division)

Μέλος του Scientific Secretariat της International Commission for Electromagnetic Safety (http://www.icems.eu)

Μέλος της ομάδας έκκλησης 244 επιστημόνων προς ΟΗΕ και ΠΟΥ

(https://emfscientistorg/imagesdocs/International\_EMF\_Scientist-Appeal.pdf) Πρόσκληση από το πρώην Υπουργείο ΥΜΔ για σύνταξη έκθεσης νέων ορίων ασφαλούς έκθεσης των πολιτών στις ΗΜΑ ακτινοβολίες ασύρματης επικοινωνίας (κατατέθηκε 1-8-16).

Προσκεκλημένος εισηγητής από την Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής (17-5-17) για την ασφάλεια στη Δημόσια Υγεία εκ των κεραιοσυστημάτων

([*http://www.hellenicparliament.gr/Vouli-ton-Ellinon/ToKtirio-Fotografiko-Archeio/#97ba4a5f-7794-4a1d-8eb6-a77700bc4ae3*](http://www.hellenicparliament.gr/Vouli-ton-Ellinon/ToKtirio-Fotografiko-Archeio/#97ba4a5f-7794-4a1d-8eb6-a77700bc4ae3))

**Διάκος Κωνσταντίνος Οικολόγος, Νομικός Περιβάλλοντος**

**Ζηνέλης Στυλιανό**ς **MD, BA. Ιατρός Παθολόγος / Γαστρεντερολόγος**Αντιπρόεδρος της Ελληνικής Αντικαρκινικής Εταιρείας, Κεφαλονιάς – Ιθάκης.

τ. Fellow Nοσοκομείου Shadyside USA.

τ. Attending Noσοκομείου Western Penn, USA.

Παθολογία, Γαστρεντερολογία, Ηπατολογία.

ΒΑ Πολιτειακού Πανεπιστημίου Καλιφόρνιας, ΗΠΑ.

Μέλος της ομάδας επιστημόνων που υπογράφουν την διαμαρτυρία προς ΟΗΕ και ΠΟΥ International EMF Scientists Appeal, 11 May 2015 για την έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία και της διεθνούς ομάδας επιστημόνων που υπογράφουν το Reykjavi Appeal on Wireless Technology in Schools 2/2017

**Ηλιάδης Ανδρέας** **Παιδίατρος-Εντατικολόγος**,
Δ/ντής ΕΣΥ, υπεύθυνος ΜΕΘ Παίδων Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Κεφαλάς Ph.D Φυσικής**

**Αλκιβιάδης-Κων/νος** Διευθυντής Ερευνών του Ινστιτούτου Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών

**Κουτσογιάννης Κων/νος Ph.D** **Αν. Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής,**

Αντιπρύτανης ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας
Διευθυντής Εργαστηρίου Υγειο-Φυσικής & Υπολογιστικής Νοημοσύνης, Τμήματος Φυσικοθεραπείας, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδος

**Μέτσης Θεόδωρος** **Dipl.Eng, M.Sc. (Eng.), Ph.D.**

Μηχανολόγος,-Ηλεκτρολόγος, Μηχανικός Περιβάλλοντος. Electronic Pollution Specialist –

Member of European Βioelectromagnetics Assoc.

Συμμετοχή στην διεθνή ομάδα έκκλησης The EMF Call. https://www.emfcall.org/

Συμμετοχή στην διεθνή ομάδα έκκλησης The 5G Appeal, http://www.5gappeal.eu/

Συμμετοχή στην διεθνή ομάδας έκκλησης The Reykjavik Appeal On Wireless Tech in Schools

Συμμετοχή στην ομάδα The BabySafeProject www.babysafeproject.org

Συνδιοργανωτής – Ομιλητής στην ημερίδα του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών με θέμα:

Μη Ιονίζουσα Ακτινοβολία και οι Πιθανές Επιπτώσεις στην Υγεία, 1-4-2017

Προσκεκλημένος Ομιλητής στην ημερίδα του Ιατρικού Συλλόγου Πύργου Ολυμπίας, Ιουλ 2017

Προσκεκλημένος ομιλητής στο Συνέδριο του Παγκύπριου Ιατρικού Συλλόγου, 11-11-2017

Βιβλία: Η Ακτινοβολία της Τεχνολογίας ISBN 978-960-93-7807-9/2016, Μήπως παίζεις με την υγεία σου ISBN 978-618-00-0712-1/2018

**Νικολοπούλου-Σταμάτη MD. PhD. Ομότιμη Καθηγήτρια Περιβαλλοντικής**

**Πολυξένη Παθολογικής Ανατομικής**

Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΜΠΣ Περιβάλλον και Υγεία: Διαχείρισης Περιβαλλοντικών Θεμάτων με Επιπτώσεις στην Υγεία

Μέλος ΔΣ European Network of Scientists for Social and Environmental Responsibility ENSSER

Μέλος Health Care Without Harm HCWH Europe

Μέλος Int. Physicians for the prevention of Nuclear War IPPNW **Βραβείο Nobel Ειρήνης 1985**

Προσκεκλημένη Εισηγήτρια : Μόνιμη Επιτροπή Περιβάλλοντος της Βουλής

**Εμπειρογνώμονας στην Ευρωπαική Ενωση** Scientific Committee on Health Environmental and Emerging Risks for the term 2016-2021

**Μέλος της Επιτροπής Κλιματικής Αλλαγής της Τραπέζης της Ελλάδος**

**Επιστημονικός Συνεργάτης Ιατροβιολογικού Κέντρου Ακαδημίας Αθηνών**

**Στρατούλιας Γιάννης** **Ψυχίατρος,**
Υπεύθυνος Μονάδας Υποκατάστασης ΟΚΑΝΑ Ρίου-Πατρών

**ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**Αναστασόπουλος Βασίλειος** Επιχειρηματίας**,** μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Γιακουμής Αναστάσιος** Γενικός Ιατρός, Επιμελητής Α΄ ΕΣΥ, ΤΕΠ Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Δραγώνα Τέτη** Αρχιτέκτων Μηχανικός, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Ηλιάδης Ανδρέας** Παιδίατρος-Εντατικολόγος, Δ/ντής ΕΣΥ, υπεύθυνος ΜΕΘ

Παίδων Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών, μέλος της

Επιτροπής Πολιτών

**Λαμπροπούλου Ιωάννα** Επιθεωρητής-Ελεγκτής Δημόσιας Διοίκησης, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Λέφα Νίκη** Εκπαιδευτικός Α΄ βάθμιας Εκπαίδευσης, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Μαντάς Ιωάννης** Βιβλιοπώλης, Πρόεδρος του Εξωραϊστικού Συλλόγου Έξω Αγυιάς, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Μαστραντωνάκης Θάνος** Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ, Δ/ση Τεχνικών Έργων, Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Μόσχος Ιωάννης** Αρχαιολόγος επιμελητής Αρχαιολογικού Μουσείου Πατρών, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Σκαρλάτου Ρένα** Πρόεδρος Συλλόγου Γονέων & Κηδεμόνων 20ου Δημοτικού Σχολείου Πατρών, μέλος της Επιτροπής Πολιτών

**Στεφανόπουλος Κωνσταντίνος** Οικονομολόγος, μέλος της Επιτροπής Πολιτών