

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

«Πανδημία COVID-19: Δύο χρόνια μετά...»

Ο Σύνδεσμος Χημικών Βορείου Ελλάδος (ΣΧΒΕ) και το Περιφερειακό Τμήμα Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας (ΠΤΚΔΜ) της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ), την Κυριακή 13 Φεβρουαρίου 2022 και ώρα 6 μ.μ συνδιοργάνωσαν Διαδικτυακή Εσπερίδα, με θέμα:

«Πανδημία COVID-19: Δύο χρόνια μετά...»
Η Εσπερίδα πραγματοποιήθηκε μέσω της πλατφόρμας Zoom και την παρακολούθησαν περισσότερα από 80 άτομα.

Στην εκδήλωση αυτή, που είναι η δεύτερη που πραγματοποίησε ο ΣΧΒΕ με το ΠΤΚΔΜ της ΕΕΧ σχετικά με την Πανδημία COVID-19, ειδικοί επιστήμονες παρουσίασαν τις προσπάθειες που καταβάλλονται στον αγώνα κατά του κορωνοϊού, τα συμπεράσματα στα οποία έχει καταλήξει η διεθνής επιστημονική κοινότητα και το σημείο στο οποίο βρισκόμαστε σήμερα όσον αφορά την εξέλιξη της πανδημίας. Στη συζήτηση που ακολούθησε δόθηκαν απαντήσεις στις απορίες που έχουν δημιουργηθεί όλα αυτά τα δύο χρόνια διάρκειας της πανδημίας.

Τα θέματα που αναπτύχθηκαν και οι αντίστοιχοι εισηγητές ήταν:

1. **«SARS-CoV-2 - COVID-19: Η πορεία, το σήμερα, το αύριο...»**

Με ομιλήτρια την κ**Εξηντάρη Μαρία**, Αναπλ. Καθηγήτρια ΑΠΘ, Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, ΑΠΘ, Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς για τον νέο κορωνοϊό, SARS-CoV-2 και Γρίπης Β. Ελλάδος.

2. **«Εκτίμηση αριθμού κρουσμάτων που μολύνθηκαν με SARS-CoV-2 από μετρήσεις ιικού φορτίου στα αστικά λύματα»**

Με ομιλητή τον κ**Καραπάντσιο Θεόδωρο**, Καθηγητή Χημεία ΑΠΘ, Διευθυντή Εργαστηρίου Χημικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας και μέλος της διεπιστημονικής ομάδας ερευνητών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) που μελετά το επίπεδο της συγκέντρωσης του γονιδιώματος του ιού στα αστικά υγρά απόβλητα.

3. **«Μοριακή ανίχνευση αναδυόμενων στελεχών του SARS-CoV-2 στα λύματα και συνεισφορά της στην επιδημιολογική επιτήρηση του ιού».**

Με ομιλητή τον κ**Δόβα Χρυσόστομο**, Αν. Καθηγητή Μοριακής Μικροβιολογίας στο Τμήμα Κτηνιατρικής, ΑΠΘ.

4. **«Δημοκρατία και Κοινωνία στην εποχή του COVID: Πολίτες και Δεδομένα».**

Με ομιλητή τον κ**Χατζηπαντελή Θεόδωρο**, Καθηγητή Εφαρμοσμένης Στατιστικής στο Τμήμα Πολιτικών Επιστημών ΑΠΘ.

Την εκδήλωση συντόνισε η Πρόεδρος του ΣΧΒΕ, Καθηγήτρια κα Ελένη Δεληγιάννη και απύθηναν χαιρετισμό ο Πρόεδρος της ΕΕΧ Αναπλ. Καθηγητής κ. Ιωάννης Κατσογιάννης και η Πρόεδρος του ΠΤΚΔΜ Καθηγήτρια κα Βικτωρία Σαμανίδου.

Ο ΣΧΒΕ και το ΠΤΚΔΜ ευχαριστούν θερμά όλους τους ομιλητές για την ανταπόκρισή τους και τις πολύτιμες και πολύ κατατοπιστικές πληροφορίες στις εξαιρετικά ενδιαφέρουσες ομιλίες τους, αλλά ιδιαίτερα για το αισιόδοξο μήνυμά τους για την εξέλιξη της πανδημίας.

Όποιος επιθυμεί μπορεί να παρακολουθήσει την Διαδικτυακή Εσπερίδα στον σύνδεσμο:

<https://www.youtube.com/watch?v=wbKJzXtlGfo>

ΣΧΒΕ

**ΠΤΚΔΜ
ΕΕΧ**

Πανδημία COVID-19: Δύο χρόνια μετά...

Κυριακή 13 Φεβρουαρίου 2022, 18.00
Zoom link: <https://authgr.zoom.us/j/93336387265>

	<p>Συντονισμός: Δεληγιάννη Ελένη, Πρόεδρος Συνδέσμου Χημικών Βορείου Ελλάδος (ΣΧΒΕ)</p> <p>6.00-6.10 Χαιρετισμοί: Κατσογιάννης Ιωάννης Πρόεδρος Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ), Σαμανίδου Βικτώρια Πρόεδρος ΠΤΚΔΜ της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ)</p>	
	<p>6.10-6.40 Εξηγήτρια Μαρία Av. Καθηγήτρια, Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, ΑΠΘ, Εθνικό Κέντρο Αναφοράς για τον κορονοϊό, Θεσ/νίκη «SARS-CoV-2 - COVID-19: Η πορεία, το σήμερα, το αύριο...»</p>	
	<p>6.40-7.00 Καραπάντσιος Θεόδωρος Καθηγητής Χημικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας, Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ «Εκτίμηση αριθμού κρουσμάτων που μολύνθηκαν με SARS-CoV-2 από μετρήσεις ιικού φορτίου στα αστικά λύματα»</p>	
	<p>7.00-7.20 Δόβας Χρυσόστομος Av. Καθηγητής Μοριακής Μικροβιολογίας, Τμήμα Κτηνιατρικής, ΑΠΘ «Μοριακή ανίχνευση αναδύμενων στελεχών του SARS-CoV-2 στα λύματα και συνεισφορά της στην επιδημιολογική επιτήρηση του ιού».</p>	
	<p>7.20-7.40 Χατζηπαντελής Θεόδωρος Καθηγητής Εφαρμοσμένης Στατιστικής Τμήμα Πολιτικών Επιστημών ΑΠΘ «Δημοκρατία και Κοινωνία στην εποχή του COVID: Πολίτες και Δεδομένα».</p>	
	<p>7.40-8.00 Ερωτήσεις - Συζήτηση</p>	

SARS-CoV-2 - COVID-19: Η πορεία, το σήμερα, το αύριο...

Μαρία Εξητάρη
Αναπλ. καθηγήτρια, Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα ΑΠΘ
Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Γρίπης-Κορονοϊού Β, Ελλάδα

13/2/2022

Εκτίμηση αριθμού κρουσμάτων που μολύνθηκαν με SARS-CoV-2 από μετρήσεις ηκού φορτίου στα αστικά λύματα

Πανδημία COVID-19: Δύο χρόνια μετά...
13 Φεβρουαρίου 2022

Θοδωρής Καραπάντιος,
Καθηγητής, Τμήμα Χημείας ΑΠΘ

Μοριακή ανίχνευση αναδυόμενων στελεχών του SARS-CoV-2 στα λύματα και συνεισφορά της στην επιδημιολογική επιτήρηση του ιού

Χρυσόστομος Ι. Δόβας
Αν. Καθηγητής Μοριακής Μικροβιολογίας
Διαγνωστικό Εργαστήριο Τομέα Κλινικών, Τμήμα Κτηνιατρικής ΑΠΘ

Δημοκρατία και Κοινωνία στην εποχή του COVID-19: Πολίτες και Δεδομένα

Χατζηπαντελής Θεόδωρος, Theodore Chadjipadelis,
chadji@polsci.auth.gr

<https://www.facebook.com/theodore.chadjipadelis>

Updated daily [in Greek]

