



Πρόσκληση στην Ημερίδα: «Οι πλημμύρες της Θεσσαλονίκης: Προκλήσεις και Προοπτικές»

Το **Δημοτικό Συμβούλιο Νέων Θεσσαλονίκης** και το **Sustainable Development Solutions Network - SDSN Youth Black Sea**, σε συνεργασία με την τοπική ομάδα **SDG Students Hub AUTH**, σας προσκαλούν να συμμετέχετε στην **ημερίδα «Οι πλημμύρες της Θεσσαλονίκης: Προκλήσεις και Προοπτικές»**, την **Παρασκευή 10 Μαρτίου 2023** μεταξύ **18:00-21:30**, στο **ΚΕΔΕΑ** (Αίθουσες: Αμφιθέατρο III και Φουαγιέ).

Στόχος της ημερίδας αποτελεί η ανάδειξη του ζητήματος των πλημμυρών που πλήττει εντόνως την πόλη μας κάθε χρόνο, μέσα από την παρουσίαση και συζήτηση ιστορικών στοιχείων, τρεχουσών δεδομένων και προβλέψεων, καθώς και πρακτικών και ερευνητικών λύσεων για την αντιμετώπιση του ζητήματος, φυσικά με ανάδειξη και της κοινωνικής του πτυχής. Επιπλέον, η ημερίδα αποσκοπεί στην κινητοποίηση των νέων φοιτητών και φοιτητριών του ΑΠΘ, αλλά και ατόμων της πόλης για προβληματισμό και δράση με την παροχή καινοτόμων ιδεών.

Πρόγραμμα Ημερίδας

18:00 - 18:15	Προσέλευση & Εγγραφές
18:15 - 18:40	Χαιρετισμοί <ul style="list-style-type: none">• Σαπουντζάκης Μάριος, Πρόεδρος Δημοτικού Συμβουλίου Νέων Θεσσαλονίκης• Σαββίδου Ευαγγελία, Συντονίστρια UN Sustainable Development Solutions Network - SDSN Youth Black Sea• Τσικαλουδάκη Αικατερίνη, Πρόεδρος Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ• Εκπρόσωπος του Δήμου Θεσσαλονίκης• Ψιλοβίκος Άρης, Πρόεδρος Ελληνικής Υδροτεχνικής Ένωσης• Εκπρόσωπος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας• Στεργιάδου Αναστασία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ και Αντιπρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής του Παραρτήματος Κεντρικής Μακεδονίας του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (ΓΕΩΤΕΕ-ΠΚΜ)
18:40 - 18:50	Εισαγωγική Ομιλία «Οι πλημμύρες στη Θεσσαλονίκη» <ul style="list-style-type: none">• Χρίστογλου Γεώργιος, Αναπληρωτής Προϊστάμενος Τμήματος Κατασκευών Έργων Δομών Περιβάλλοντος Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας
18:50-19:10	«Ατμοσφαιρικά μοντέλα, κλιματική αλλαγή και πλημμύρες» <ul style="list-style-type: none">• Τολίκα Κωνσταντία, Επίκουρη Καθηγήτρια Γεωλογίας ΑΠΘ



19:10-19:30	«Δάση και πλημμύρες» <ul style="list-style-type: none">• Σαπουντζής Μάριος, Καθηγητής Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ
19:30-19:50	«Αντιπλημμυρικές πρακτικές στην Ελλάδα και στο Εξωτερικό» <ul style="list-style-type: none">• Θεοδοσίου Νικόλαος, Καθηγητής Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ• Σταυρίδης Χαράλαμπος, Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ MSc, PhDc
19:50-20:00	Διάλειμμα
20:00-20:20	«Πλημμύρες και Δημόσια Υγεία» <ul style="list-style-type: none">• Παπαδάκης Νικόλαος, Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής ΑΠΘ
20:20-20:50	«Master Plan Αντιπλημμυρικών Έργων Περιχών Ν. Θεσσαλονίκης» <ul style="list-style-type: none">• Σπυρίδης Άνθιμος, Δρ. Αγρονόμος και Τοπογράφος Μηχανικός ΑΠΘ, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Υετός Α.Ε.
20:50-21:00	Συμπεράσματα Ημερίδας <ul style="list-style-type: none">• Στεργιάδου Αναστασία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ και Αντιπρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής του Παραρτήματος Κεντρικής Μακεδονίας του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας• Ζαχαρούδη Σταυρούλα, Συντονίστρια Επιτροπής Περιβάλλοντος και Βιωσιμότητας του Δημοτικού Συμβουλίου Νέων Θεσσαλονίκης• Σαβίδου Ευαγγελία, Συντονίστρια UN Sustainable Development Solutions Network - SDSN Youth Black Sea
21:00-21:30	Networking & Ελαφρύ Γεύμα

Η εκδήλωση τελεί υπό την αιγίδα του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ και διοργανώνεται με την οικονομική υποστήριξη του ΕΛΚΕ - Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ και της ΥΑΣ Ι.Κ.Ε.

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Το Δημοτικό Συμβούλιο Νέων Θεσσαλονίκης και το Sustainable Development Solutions Network - SDSN Youth Black Sea, σε συνεργασία με την τοπική ομάδα **SDG Students Hub AUTh**, σας προσκαλούν να συμμετέχετε στην ημερίδα «Οι πλημμύρες της Θεσσαλονίκης: Προκλήσεις και Προοπτικές», η οποία θα λάβει χώρα την Παρασκευή 10 Μαρτίου 2023 μεταξύ 18:00-21:30, στο **ΚΕΔΕΑ** (Αμφιθέατρο III και Φουαγιέ -1).

Στόχος της ημερίδας αποτελεί η ανάδειξη του ζητήματος των πλημμυρών που πλήττει εντόνως την πόλη μας κάθε χρόνο, μέσα από την παρουσίαση και συζήτηση ιστορικών στοιχείων, τρεχουσών δεδομένων και προβλέψεων, καθώς και πρακτικών και ερευνητικών λύσεων για την αντιμετώπιση του ζητήματος, φυσικά με ανάδειξη και της κοινωνικής του πτυχής. Επιπλέον, η ημερίδα αποσκοπεί στην κινητοποίηση των νέων φοιτητών και φοιτητριών του ΑΠΘ, αλλά και ατόμων της πόλης για προβληματισμό και δράση με την παροχή καινοτόμων ιδεών.

Στην εκδήλωση θα πραγματοποιηθούν ομιλίες, οι κύριοι/κυρίες:

- Χρίστογλου Γεώργιος, Αναπληρωτής Προϊστάμενος Τμήματος Κατασκευών Έργων Δομών Περιβάλλοντος Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας
- Τολίκα Κωνσταντία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Γεωλογίας ΑΠΘ
- Σαπουντζής Μάριος, Καθηγητής Δασολογίας ΑΠΘ
- Θεοδοσίου Νικόλαος, Καθηγητής Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ
- Σταυρίδης Χαράλαμπος, Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ, MSc, PhDc
- Παπαδάκης Νικόλαος, Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής ΑΠΘ
- Σπυρίδης Άνθιμος, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Υετός Α.Ε.

Στην εκδήλωση συμμετέχουν, επίσης, εκπρόσωποι του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ, του Δήμου Θεσσαλονίκης, της Ελληνικής Υδροτεχνικής Ένωσης, του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας και του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας.

Η εκδήλωση είναι ανοιχτή προς όλα τα άτομα. Δηλώσεις συμμετοχής: <https://bit.ly/FloodsThess>

Περισσότερες πληροφορίες: <https://fb.me/e/2LHI1abBg>

Η εκδήλωση τελεί υπό την αιγίδα του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ και διοργανώνεται με την οικονομική υποστήριξη του ΕΛΚΕ - Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ και της ΥΑΣ Ι.Κ.Ε.