



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΟΙΤΗΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Λέσχης Κυβερνοασφάλειας Πανεπιστημίου Μακεδονίας

“Κυβερνοασφάλεια: τρέχουσες εξελίξεις και εκτιμήσεις για το μέλλον”

14/3/2026 - Αίθουσα Συνεδρίων “Καθηγητή Ηλία Ι. Κουσκουβέλη”, 1ος όροφος



9:30-10:30	Προσέλευση - Εγγραφές
10:30-11:00	Έναρξη Συνεδρίου - Χαιρετισμοί
11:00-12:30	Συνεδρία Α: Η νέα εποχή της Κυβερνοασφάλειας - Chair: Χ. Ανδρεάδου
11:00-11:30	<b>NIS2: From Compliance to Implementation</b> Αθανασία Τυχάλα, Certified DPO, MSc Law and Informatics, IT Manager, Software Services Manager, Thinx Information Solutions
11:30-12:00	<b>Cybersecurity 2030 - Η εποχή της τεχνητής νοημοσύνης</b> Επαμεινώνδας Πασχαλίδης, CEO, NEUROSOFT
12:00-12:30	Συζήτηση - Ερωτήσεις
12:30-13:00	Διάλειμμα - Καφές
13:00-15:00	Συνεδρία Β: Κυβερνοασφάλεια στο Πεδίο - Chair: Α. Τυχάλα
13:00-13:30	<b>Κυβερνοασφάλεια στην Πράξη: Κανονισμοί, Μέτρα, Ρόλοι και Ευκαιρίες</b> Θωμάς Δομπρίδης, Γενικός Διευθυντής Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας
13:30-14:00	<b>Νέες τάσεις στην κυβερνοάμυνα και στο κυβερνοέγκλημα</b> Σπυρίδων Παπαγεωργίου, Partner of Cybersecurity in Technology & Transformation, KPMG Greece
14:00-14:30	<b>Hacker vs Analyst: A Digital Chess Game</b> Αναστάσιος Παπαδόπουλος, Information Security Analyst, Sani/Ikos Group
14:30-15:00	Συζήτηση - Ερωτήσεις
15:00-16:00	Διάλειμμα - Γεύμα
16:00-17:45	Συνεδρία Γ: Εκπαίδευση στην Κυβερνοασφάλεια - Chair: Χ. Ανδρεάδου
16:00-16:30	<b>How to reduce the Cyber Security Skills gap in Europe?</b> Ευάγγελος Ουζούνης, Head of Capacity Building and Skills Unit, ENISA
16:30-17:00	<b>Cybersecurity Training in the Age of Artificial Intelligence: Evolving Skills for the Digital Future</b> Χρήστος Ξενάκης, Καθηγητής Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς
17:00-17:15	<b>Demo: Nitro Cybertraining Platform &amp; Cyberunity Platform</b> Αγγελική Πάνου, ΕΔΙΠ, Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς
17:15-18:00	Συζήτηση - Ερωτήσεις
18:00	Λήξη Συνεδρίου