

Η Ελληνική Ένωση Εγκληματολογικών Επιστημών (ΕΛ.ΕΝ.ΕΓ.Ε. www.hafs.gr) σας προσκαλεί στην **Ημερίδα** με θέμα: «**Βιομετρική Υπογραφή ως ασφαλές μέσο των συναλλαγών**».

Η Ημερίδα θα προσεγγίσει το θέμα των «**Βιομετρικών Υπογραφών**» όχι μόνο από εγκληματολογικής πλευράς αλλά επίσης και από νομικής, τόσο ως μέσο διασφάλισης των συναλλαγών όσο και ως προς την εφαρμογή (deployment) τέτοιων λύσεων σε πραγματικά περιβάλλοντα (τραπεζικός τομέας, κρατικές δομές κλπ.).

Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί το **Σάββατο 10-02-2024, από τις 09.30 έως 14.30**, στο αμφιθέατρο «Καρατζά» (Αιόλου 82-84, Αθήνα), κατόπιν συνεννοήσεως με την Εθνική Τράπεζα της Ελλάδος.

Το πρόγραμμα αυτής θα αποτελείται από τρία [3] βασικά μέρη:

Μέρος Α: Εισαγωγή στις Βιομετρικές Υπογραφές (Διάρκεια ~60')

- Χαιρετισμός
- Ομιλία Ν. Καλαντζή, με θέμα: «**Τι είναι η Βιομετρική Υπογραφή & πότε είναι ασφαλές μέσο**».
- Ομιλία Γ. Χρυσάνθου, με θέμα: «**Παρουσίαση των ενεργειών του Εργαστηρίου Γραφολογίας της Αστυνομίας Κύπρου αναφορικά με τη χρήση και διαχείριση των βιομετρικών υπογραφών**».

Μέρος Β: Στρογγυλή Τράπεζα (Διάρκεια ~120')

- Moderator: Ν. Καλαντζής
- Αρχικός Εισηγητής: Dr. Θέμης Σοφός, πρώην αντιπρόεδρος ΔΣΑ
- Μέλος panel: Απόστολος Κουτσουλέλος, Δικηγόρος
- Μέλος panel: Ανδρέας Νεοφύτου, Δικαστικός Γραφολόγος [Αστυνομία Κύπρου]
- Μέλος panel: Νικόλαος Δράκος, Mellon Technologies
- Μέλος panel: Εκπρόσωπος Τραπεζικού Τομέα (TBD).
- Μέλος panel: Εκπρόσωπος/Μέλος Αρχής Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (TBD).

Στο δεύτερο μέρος, μετά από σύντομο διάλειμμα, θα πραγματοποιηθεί η συζήτηση [«στρογγυλή τράπεζα»] της Ημερίδας, με αρχικό ομιλητή τον Dr. Σοφό, Δικηγόρο, αναφορικά με τις βιομετρικές υπογραφές και στη συνέχεια θα ακολουθήσει συζήτηση με όλο το panel, με δύο σημεία ερωτήσεων, σχολιασμού ή και τοποθετήσεων από τους συμμετέχοντες.

Μέρος Γ: Τεχνολογικές Παρουσιάσεις Χορηγών (15'-20' για κάθε παρουσίαση)

Στο τρίτο μέρος, μετά από σύντομο διάλειμμα, θα πραγματοποιηθούν οι τεχνικές παρουσιάσεις των Χορηγών της εκδήλωσης, με αντικείμενο το deployment βιομετρικών υπογραφών και της σχετικής τεχνολογίας.

Συμμετοχή:

Η συμμετοχή στην εκδήλωση είναι δωρεάν αφού προηγηθεί εγγραφή των συμμετεχόντων.