

ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ αρ. Λ044-3

Το Διοικητικό Συμβούλιο
του Κυπριακού Οργανισμού Προώθησης Ποιότητας,
ως ο αρμόδιος Κυπριακός Φορέας Διαπίστευσης,
δυνάμει του Άρθρου 7 του Νόμου 156(I)/2002

ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΕΙ ΤΟ

*Έργαστήριο Δακτυλοσκοπίας της
Υπηρεσίας Εγκληματολογικών Ερευνών (ΥΠ.ΕΤ.Ε)
Αστυνομίας Κύπρου*

στη Λευκωσία

το οποίο αξιολογήθηκε σύμφωνα με τα Κριτήρια Διαπίστευσης για Εργαστήρια Δοκιμών όπως αυτά καθορίζονται από το πρότυπο

CYS EN ISO/IEC 17025:2017

ως ικανό να διεξάγει τις **Μεθόδους** που καθορίζονται στο Πεδίο Εφαρμογής που περιέχεται στο **Παράρτημα** του παρόντος του οποίου αποτελεί **αναπόσπαστο μέρος**. Το **Πεδίο Εφαρμογής** μπορεί να τροποποιηθεί μόνο μετά από απόφαση του Κυπριακού Φορέα Διαπίστευσης.

Το παρόν Πιστοποιητικό Διαπίστευσης, με αρ. **Λ044-3**, ισχύει από τις **10 Δεκεμβρίου 2020 μέχρι τις 09 Δεκεμβρίου 2024**.

Η διαπίστευση χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις 10 Δεκεμβρίου 2012.


Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής ΚΟΠΠ

Ημερομηνία: 13 Ιανουαρίου 2023

Το εργαστήριο αυτό είναι διαπιστευμένο σύμφωνα με το αναγνωρισμένο Διεθνές Πρότυπο ISO/IEC 17025:2017. Η διαπίστευση αυτή αποδεικνύει την τεχνική επάρκεια για ένα καθορισμένο πεδίο και τη λειτουργία ενός Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας του Εργαστηρίου (βλ. joint ISO-ILAC-IAF Communiqué 04/2017)



Παράρτημα
του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ. 1044-3

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ
για το

Εργαστήριο Δακτυλοσκοπίας
της Υπηρεσίας Εγκληματολογικών Ερευνών (ΥΠ.ΕΓ.Ε)
Αστυνομίας Κύπρου

Ισχύει από 10 Δεκεμβρίου 2020

*Ισχύει μέχρι 19 Δεκεμβρίου 2022

Από 7 Μαΐου 2021 ισχύει με βάση το Πρότυπο CYS EN ISO/IEC 17025:2017 σε αντικατάσταση της έκδοσης του 2005.

Υλικά / Προϊόντα	Τύποι δοκιμών	Μέθοδοι / Τεχνικές
Δακτυλικά και Παλαμικά αποτυπώματα	Σύγκριση και ταύτιση στο Αυτοματοποιημένο Σύστημα Αναγνώρισης Δακτυλικών Αποτυπωμάτων (ΑΣΑΔΑ)	<p>Εσωτερική μέθοδος βασισμένη στα:</p> <ul style="list-style-type: none">- Practical fingerprint B.C. Bridges, 1942- Friction ridge skin / comparison and identification of fingerprints, J.F. Cowger, 1993- Fingerprints and other ridge skin impressions, C. Champod, C. Lennard, P. Margot, M. Stoilovic, 2004- Quantitative – qualitative friction ridge analysis, D.R. Ashbaugh, 1999- Στοιχεία δακτυλοσκοπίας (Περιορισμένης χρήσης εκπαιδευτικόν βιόθημα), Υπουργείο Δημόσιας Τάξεως Ελλάδος, Δ/νση Εγκληματολογικών Υπηρεσιών, Τμήμα Δακτυλοσκοπίας, Αθήνα, 1983- A.F.I.S AutoClass and minutiae encoding guidelines Revision C, September 2004- The fingerprint system at Scotland yard, F.R. Cherril, Edition 1954.

Δικαιώματα υπογραφής των εκθέσεων δοκιμών έχουν οι Χρ. Τρισελιώτης, Ν. Νικολάου,
*Δ. Αργυρού, Π. Πέτρου και Σ. Ιωάννου.

Γενικές Παρατηρήσεις

Το Παράρτημα αναφέρεται μόνο σε δοκιμές που διεξάγονται στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου, στη διεύθυνση: Αρχηγείο Αστυνομίας Κύπρου, Λευκωσία.

Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής ΚΟΠΠ