



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΥΝΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ & ΧΡΟΝΙΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ

Αθήνα: 28.04.2023

Αρ. Πρωτ.: 970

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΠΡΟΘΕΣΜΙΑΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Στο πλαίσιο της με αριθ. πρωτ. 500/6.04.2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για Εκπαιδευόμενους/ες για το Π.Ε. 3 των Υποέργων 1-5 της Πράξης «Προγράμματα Δια Βίου Εκπαίδευσης για την αναπηρία και υποστηρικτικές δράσεις» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5133270 παρατείνεται ο χρόνος υποβολής των ηλεκτρονικών φακέλων συμμετοχής των υποψηφίων έως την **Κυριακή 14 Μαΐου 2023 και ώρα 15:00**, για τα παρακάτω τμήματα:

Α/Α Πρόσκλησης	ΠΟΛΗ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ
6	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	06, 08, 09, 12, 14, 16/06
17	ΚΕΡΚΥΡΑ	23, 25, 26, 29, 30, 31/05
24	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	23, 25, 26, 29, 31/05, 02/06
25	ΚΕΡΑΤΣΙΝΙ	23, 25, 26, 29, 31/05, 02/06
26	ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΣ	23, 25, 26, 29, 31/05, 02/06
27	ΑΙΓΑΛΕΩ	06, 08, 09, 12, 14, 16/06
28	ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	06, 08, 09, 12, 14, 16/06
30	ΡΟΔΟΣ	23, 25, 26, 29, 31/05, 02/06



Λεωφ. Ελ. Βενιζέλου, 236
16341 Ηλιούπολη, Αττική



+30 210 9946924



info@in-esamea.gr



in-esamea.gr



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΥΝΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ & ΧΡΟΝΙΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ

Σημειώνεται ότι, λόγω της παράτασης στα τμήματα της Αγίας Παρασκευής και της Ρόδου, έγινε αλλαγή στις ημερ/νίες υλοποίησης.

Με εκτίμηση,

Ο Πρόεδρος και Νόμιμος
Εκπρόσωπος


ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΥΝΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΣ
ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ & ΧΡΟΝΙΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ Α.Μ.Κ.Ε.
«ΙΝ.Ε.Σ.Α. με Α.»
ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 236, 16341 ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ
ΤΗΛ: 210 9946924 - e-mail: info@in-esamea.gr
ΑΦΜ: 997098427 - ΔΟΥ: ΗΛΙΟΥΠΟΛΗΣ
ΑΡ. ΓΕΜΗ 155544301000

Ι. ΒΑΡΔΑΚΑΣΤΑΝΗΣ



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Προσβάσιμο αρχείο Adobe PDF (*.pdf)

Το παρόν αρχείο ελέγχθηκε με το εργαλείο *Adobe Accessibility Checker* και δε βρέθηκαν θέματα προσβασιμότητας. Τα άτομα με αναπηρία δε θα αντιμετωπίζουν δυσκολίες στην ανάγνωσή του.