



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

«Ευρωπαϊκό Κέντρο Επαγγελματικής Αριστείας στη Μικροηλεκτρονική»

ECOVEM

21 Σεπτεμβρίου 2022, Μέγαρο ΚΕΒΕ (1^{ος} Όροφος) 17.00-19.00

Το Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο (ΚΕΒΕ), το Κέντρο Παραγωγικότητας Κύπρου (ΚΕΠΑ), και ο Ευρωπαϊκός Σύνδεσμος Συμβουλευτικής Σταδιοδρομίας (EACG), στο πλαίσιο υλοποίησης του ευρωπαϊκού έργου «ECOVEM: European Centre of Vocational Excellence in Microelectronics - Ευρωπαϊκό Κέντρο Επαγγελματικής Αριστείας στη Μικροηλεκτρονική», σας προσκαλούν να συμμετάσχετε σε ημερίδα με θέμα τη Μικροηλεκτρονική στις **21 Σεπτεμβρίου 2022, ώρα 17:00 – 19:00** που θα πραγματοποιηθεί στην **αίθουσα του 1^{ου} ορόφου στο μέγαρο του ΚΕΒΕ** (Δεληγιώργη 3, 1066 Λευκωσία).

Το έργο ECOVEM φέρνει σε επαφή κέντρα επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης, πολυτεχνεία, ερευνητικά ιδρύματα, βιομηχανία και κοινωνικούς εταίρους για τη δημιουργία μιας ευρωπαϊκής πλατφόρμας συνεργασίας για την επαγγελματική αριστεία στη μικροηλεκτρονική, με στόχο την αντιμετώπιση των προκλήσεων της ψηφιοποίησης, της τεχνητής νοημοσύνης, των πράσινων τεχνολογιών, της ισότητας των φύλων και της τεχνολογίας. Κατά τη διάρκεια της ημερίδας, θα συζητηθεί και η δυνατότητα δημιουργίας και οργάνωσης Κυπριακού δικτύου (CLUSTER) στον τομέα αυτό.

Στο έργο συμμετέχουν 21 εταιρείες από 7 διαφορετικές ευρωπαϊκές χώρες και κύριος στόχος του έργου είναι η ανάπτυξη και εφαρμογή προγραμμάτων επαγγελματικής εκπαίδευσης/κατάρτισης επικεντρωμένα στον τομέα της μικροηλεκτρονικής.

Η συμμετοχή σας είναι ζωτικής σημασίας για να διασφαλιστεί ότι το περιεχόμενο του προγράμματος ανταποκρίνεται στις ειδικές ανάγκες του επαγγελματικού πλαισίου της Κύπρου.

Για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με το έργο μπορείτε να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα <https://ecovem.eu/> ή να επικοινωνήσετε με τη λειτουργό Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων του ΚΕΒΕ Άννα Φωκά, a.foka@ccci.org.cy.

Για δήλωση συμμετοχής πατήστε [εδώ](#)

Με εκτίμηση,

Άννα Φωκά
Λειτουργός
Τμήμα Ευρωπαϊκών Θεμάτων και Προγραμμάτων

Πρόγραμμα Ημερίδας, 21η Σεπτεμβρίου 2022

ECoVEM – European Centre of Vocational Excellence in Microelectronics
Ευρωπαϊκό Κέντρο Επαγγελματικής Αριστείας στην Μικροηλεκτρονική
620101-EPP-1-2020-1-BG-EPPKA3-VET-COVE
Erasmus + KA3 - Dedicated VET Tools, Centres of Vocational Excellence

Τοποθεσία: Μέγαρο ΚΕΒΕ (1^{ος} Όροφος)

16.30	Προσέλευση-Εγγραφές
17:00	Χαιρετισμός Υφυπουργού Έρευνας, καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής κ. Κυριάκος Κόκκινος
17:10	Παρουσίαση του έργου από τον δρα Γρηγόρη Μακρίδη (εταίρο στο έργο) - Πρόεδρος του Ευρωπαϊκού Συνδέσμου Προσανατολισμού Σταδιοδρομίας.
17:25	Ομιλία από τον δρα Ιούλιο Γεωργίου, καθηγητή του Πανεπιστημίου Κύπρου με θέμα: Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία
17.45	Ομιλία του Διευθυντή Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης κ. Ηλία Μαρκάτζη
17:55	Ομιλία από τον κ. Νίκο Ιωάννου-εκπρόσωπο του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας
18:05	Novatex Solutions ltd: κ. Γιώργος Γεωργίου-Πρακτικές Εφαρμογές Μικροηλεκτρονικής- Προοπτικές/Προβλήματα
18:15	SignalGenerix ltd: κ. Τάσος Κουνούδης-Πρακτικές Εφαρμογές Μικροηλεκτρονικής- Προοπτικές/Προβλήματα
18:25	Συζήτηση εφ' όλης της ύλης σε 3 πεδία: 1) Ακαδημαϊκά ιδρύματα και οργανισμοί κατάρτισης (VET), 2) Αγορά εργασίας (οργανισμοί/εταιρείες) και 3) φορείς χάραξης πολιτικής (policy makers)
19:00	Τέλος Ημερίδας – Κοκτέιλ