

Πρόγραμμα Ημερίδας

Τίτλος: Προστασία της Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας και Εμπορική Αξιοποίηση. Μονάδα Υποστήριξης Καινοτομίας (Innovation Agency), OBI.

Ημερομηνία: Πέμπτη 12 Μαρτίου 2026, ώρα 14:00

Χώρος: Αίθουσα: E324, Τμήμα Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Συντονισμός: κα Παρασκευή Μακρή, Προϊσταμένη Τμήματος Διάδοσης Καινοτομίας, Διεύθυνση Τεχνολογικής Πληροφόρησης

13:30-14:00	Προσέλευση - Εγγραφή
14:00-14:10	Καλωσόρισμα - Παρουσίαση "Μονάδα Καινοτομίας και Μεταφοράς Τεχνογνωσίας ΠΚ" Καθηγητής Μιχαήλ Παυλίδης , Πρόεδρος Μονάδας Καινοτομίας και Μεταφοράς Τεχνογνωσίας "Μήτις", Πανεπιστήμιο Κρήτης
14:10-14:40	Καλωσόρισμα - Παρουσίαση "Όργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας και Innovation Agency - Θεσμικοί Πυλώνες Τεχνολογικής Γνώσης και Εφαρμοσμένης Καινοτομίας" Γιούλη Παπαποστόλου , Διευθύντρια Τεχνολογικής Πληροφόρησης, Επικεφαλής Μονάδας Υποστήριξης Καινοτομίας (Innovation Agency), OBI
14:40-15:00	Τροφοδοτώντας την ανάπτυξη των νεοφυών επιχειρήσεων: Η αξία των διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας και η υποστήριξη από τον ΕΓΔΕ Γεώργιος Λαζαρίδης , Επιχειρηματικός και οικονομικός αναλυτής (MSc, MBA) στο τμήμα Chief Business Analyst του EPO, EPO (online)
15:00-15:30	Διπλώματα Ευρεσιτεχνίας: Ορθή Σύνταξη και Πληρότητα Κατοχύρωσης Κρίσιμος Παράγοντας Προστασίας Λογισμικού και Τεχνητής Νοημοσύνης Λουδοβίκος Βάνερκ , Προϊστάμενος Τμήματος Εφευρέσεων, Πληροφορικής και Επικοινωνίας, OBI (online)
15:30-16:00	Διάλειμμα
16:00-16:20	Διπλώματα Ευρεσιτεχνίας: Ορθή Σύνταξη και Πληρότητα Κατοχύρωσης Κρίσιμος Παράγοντας Προστασίας Εφευρέσεων Χημείας, Βιολογίας, Ιατρικής

	Χριστίνα Ανδρικοπούλου, Χημικός, MSc, Εξετάστρια ΟΒΙ
16:20-16:50	Τεχνολογική Πληροφόρηση από βάσεις ελεύθερης πρόσβασης- Espacenet – Ευρωπαϊκές Αιτήσεις για τα Διπλώματα Ευρεσιτεχνίας (ΔΕ) Δρ. Γιώργος Ασημόπουλος, Χημικός, Υπεύθυνος Περιφερειακού Γραφείου ΟΒΙ στη Θεσσαλονίκη
16:50-17:15	Ερωτήσεις - Συζήτηση
17:15-17:45	Καφές-Networking

Διοργάνωση:

- Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (ΟΒΙ)- Μονάδα Υποστήριξης Καινοτομίας www.obι.gr

Σε συνεργασία με:

- Τη Μονάδα Καινοτομίας και Μεταφοράς Τεχνογνωσίας του Πανεπιστημίου Κρήτης <https://metis-innovation.uoc.gr/>
- Τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας (European Patent Office) www.epo.org