

Έρευνα και Καινοτομία στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΜΠΟΣΙΟΥ

Αμφιθέατρο Κλειστού Γυμναστήριου Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου
"ΜΑΡΚΟΣ ΚΑΡΑΝΑΣΤΑΣΗΣ"

Παρασκευή 21 Οκτωβρίου 2022

Ώρα	Ομιλητής	Φορέας	Έργο – Τίτλος Παρουσίασης
08:30	Προσέλευση – Εγγραφές		
09:00	Θάνος Μπελαλίδης	Ομάδα Σύμπραξης	Έναρξη Ημερίδας
09:10	Καθηγητής Θ. Μανιός	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Χαιρετισμός
09:15	Καθηγητής Ν. Κατσαράκης, Πρύτανης	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Χαιρετισμός
09:20	Καθηγητής Χ. Φλώρος	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Χαιρετισμός
09:30	Παπαδεράκης Αντώνης	Αντιπεριφερειάρχης Επιχειρηματικότητας – Εμπορίου - Καινοτομίας και Κοινωνικής Οικονομίας	Η έρευνα και καινοτομία, οδός του παραγωγικού μετασχηματισμού της Κρήτης
09:45	Καθηγήτρια Κ. Λαζαρίδη	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Ευκαιρίες καινοτομίας και επιχειρηματικότητας για την πρόληψη των αποβλήτων τροφίμων στην 4 ^η βιομηχανική επανάσταση
10:00	Δρ. Κατερίνα Κουραβέλου	Διευθύντρια του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας	Ο ρόλος του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. στην ενίσχυση της Ελληνικής Ερευνητικής και Ακαδημαϊκής Κοινότητας.

Ωρα	Ομιλητής	Φορέας	Έργο – Τίτλος Παρουσίασης
10:15	Κασσωτάκη Μαρία	Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Κρήτης	Η καινοτομία και επιχειρηματικότητα στο Πρόγραμμα «Κρήτη 2021-2027»
10:30	Γιάννης Μαυρογιάννης	ΑΝΕΛΙΞΙΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Α.Ε.	Ο ρόλος των συμβουλευτικών εταιρειών σε προγράμματα έρευνας και καινοτομίας – η εμπειρία μας από το έργο Compolive
10:45	Ελένη Μιχαλοδημητράκη	ENVIROPLAN Α.Ε.	DRYGAS: Ανάπτυξη βιο-αντιδραστήρων ξηρής αναερόβιας χώνευσης στα πλαίσια του έργου drygas
11:00	Διάλειμα για Καφέ		
11:30	Αλέκος Στεφανάκης	Βιοερευνητικά Εργαστήρια Α.Ε.	Αξιοποίηση Αποβλήτων / Παραπροϊόντων της γεωργικής βιομηχανίας για την παραγωγή βιο-ενεργών ζωοτροφών
11:45	Λεωνίδας Δρίκος	GlafoS Marine Ε.Π.Ε.	WAVE2ENERGY: Ενέργεια από τα Κύματα: Καινοτόμα Τεχνολογία για Άμεση και Έμμεση Αξιοποίηση.
12:00	Χρύσα Δασκαλάκη	Δ/ση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιφέρειας Κρήτης	Το παρατηρητήριο καινοτόμου επιχειρηματικότητας της Περιφέρειας Κρήτης
12:15	Δρ Νικήτας Μαλλιάρος	ENVIROPLAN Α.Ε.	B2B (Biowaste to Bioplastic): Πιλοτική μονάδα παραγωγής βιοπλαστικού του έργου B2B
12:30	Σταύρος Χλωροκώστας	Geosystems Hellas Α.Ε.	COMPOLIVE: Ανάπτυξη διαδικτυακής πλατφόρμας και ευφώνων μεθόδων διαχείρισης βιομάζας
12:45	Λαγκουβάρδου Αφροδίτη	ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ – ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.-ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ	OLiPoT : Προστασία και ανάδειξη της ποιότητας του παρθένου ελαιόλαδου με την ανάπτυξη και χρήση καινοτόμων μεθόδων ανίχνευσης επιμολυντών

Ώρα	Ομιλητής	Φορέας	Έργο – Τίτλος Παρουσίασης
13:00	Ευάγγελος Καραγιάννης	Medical Waste A.E.	Επιτόπια Ολοκληρωμένη ΔΙΑχείριση Νοσοκομειακών Υγρών Αποβλήτων (ΔΙΑΝΥΑ): Λειτουργία πιλοτικής μονάδας επεξεργασίας νοσοκομειακών υγρών αποβλήτων ΒΓΝΗ.
13:15	Διάλλειμα για Γεύμα & Περιήγηση στα Περίπτερα των Εταιρειών		
14:00	Δρ Μιχάλης Καθαράκης	Μεσογειακό Κέντρο Ικανοτήτων Αγροδιατροφής, ΙΚΕ	Το MACC ως μοχλός ανάπτυξης βιώσιμης επιχειρηματικότητας στην αγροδιατροφή
14:15	Συμεάκης Γιάννης	ΛΑΜΠΡΟΣ ΠΕΡΒΟΛΑΡΑΚΗΣ Α.Ε.	HYDROGRAPES: Διεύρυνση της περιόδου παραγωγής και διάθεσης επιτραπέζιων σταφυλιών με υπό κάλυψη υδροπονική καλλιέργεια αμπέλου, στις συνθήκες της Κρήτης
14:30	Μπουνάκης Νικόλαος	Proactive A.E.	ΣΣΚ- CHOICE PLUS - Σύστημα υποστήριξης λήψης αποφάσεων για τη συγκέντρωση και μεταφορά αγροτικών και αγροτοβιομηχανικών υπολειμμάτων για την παραγωγή ζωοτροφών
14:45	Καθηγητής Θ. Μανιός	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Το Νέο Έρευνών Καινοτομώ και πως να το αποκτήσετε
15:00	Στρογγυλό Τραπέζι Δράσεις Έρευνας και Καινοτομίας στις Επιχειρήσεις στην Ελλάδα: Το Αγρο-διατροφικό Σύμπλεγμα Συντονιστής Θάνος Μπελαλίδης, Ομάδα Σύμπραξης ΑΕ Συμμετέχουν: Αλέκος Στεφανάκης, Βιοερευνητικά Εργαστήρια Α.Ε. Μπουνάκης Νικόλαος, Proactive ΑΕ Χρύσα Δασκαλάκη, Δ/νση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιφέρειας Κρήτης Δρ Μιχάλης Καθαράκης, Διαχειριστής Μεσογειακού Κέντρου Ικανοτήτων Αγροδιατροφής, ΙΚΕ Ομότιμος Καθηγητής Γεώργιος Ζέρβας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών Ανδρέας Ντόκος, Λάμπρος Περβολαράκης ΑΕ Παναγιώτης Νεκτάριος, Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο		