**Ιδρυματικές Δράσεις**

**Ενίσχυσης του Ερευνητικού Αποτυπώματος του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ**

**Κεντρικό Αμφιθέατρο Σχολής Επιστημών Υγείας**

**Πέμπτη 23 Σεπτεμβρίου: Αξιοποίηση Ταμειακών Διαθεσίμων**

|  |  |
| --- | --- |
| **09:00 – 09:20** | **Προσέλευση / Εγγραφές**  |
| **09:20 – 09:30** | **Καθηγητής Νικόλαος Κατσαράκης, Πρύτανης.** *Χαιρετισμός, Έναρξη Διημερίδας*  |
| **09:30 – 09:45** | **Καθηγητής Χρήστος Φλώρος, Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης.** *Τα Ερευνητικά Επιτεύγματα του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου* |
| **09:45 – 10:00**  | **Καθηγητής Θρασύβουλος Μανιός, Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.** *Οι Δυνατότητες Ιδρυματικών Δράσεων στην Κατεύθυνση της Ενίσχυσης της Ερευνητικής Δραστηριότητας* |
| **10:00 – 10:20** | **Μαρία Κασωτάκη, Προϊσταμένη  Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Κρήτης,** *Η καινοτομία στο  ΕΣΠΑ 2021-2027. Επιδιώξεις και πλαίσιο υλοποίησης* |
| **10:20 - 10:35** | **Δρ Στυλιανή Κλάδου**, **Μεταδιδάκτορας Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού**, *«Gastro-cultural identities, institutions and place branding».* |
| **10:35 - 10:50** | **Δρ Δημήτριος Φανουράκης, Μεταδιδάκτορας Τμήματος Γεωπονίας,** *Άμεση Αξιολόγηση της διατηρησιμότητας δρεπτών άνθεων & της καταλληλότητας τους για μακροπρόθεσμη αποθήκευση* |
| **10:50 - 11:30** | **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΙΑ ΚΑΦΕ** |
| **11:30 - 11:45** | **Δρ Μάριος Σπανάκης**, **Μεταδιδάκτορας Τμήματος Νοσηλευτικής,** *Αλληλεπιδράσεις φαρμάκων στη κλινική πρακτική: Συχνότητα & κλινική σημασία, επίγνωση & διαχείριση* |
| **11:45 - 12:00** | **Δρ Ζαχαρίας Καμαριανάκης, Μεταδιδάκτορας Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών**, *Ανάπτυξη φορητής συσκευής μέτρησης χλωροφύλλης και δεικτών βλάστησης* |
| **12:00 – 12:15** | **Δρ Γεώργιος Βιολάκης**, **Μεταδιδάκτορας Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών**,Optical sensors and devices developed for the energy and the food industry |
| **12:15 – 12:30** | **Δρ Ελένη Μαμουλάκη**, **Μεταδιδάκτορας Τμήματος Κοινωνικής Εργασίας,** Νέες γυναίκες και εργασία στην αγροτική Κρήτη |
| **12:30 – 12:50** | **Χρυσούλα Δασκαλάκη, Αναπλ. Πρ/νη Γενικής Διεύθυνσης****Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιφέρειας Κρήτης,** *Αναπτυξιακή Στρατηγική Περιφέρειας Κρητης -Περιφερειακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης Περιφέρειας Κρητης 2021-2025* |
| **12:50 - 14:00** | **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΙΑ ΦΑΓΗΤΟ** |
| **14:00 – 14:20** | **Κωνσταντίνος Τζανετόπουλος, Γενικός Δ/ντης Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων**, *Συμβάσεις Καινοτομίας* |
| **14:20 – 14:35** | **Δρ Αρετή-Χριστίνα Ευθυμίου, Μεταδιδάκτορας Τμήματος Κοινωνικής Εργασίας**, *Δημιουργία εργαλειοθήκης για τους επαγγελματίες υγείας για τη βελτίωση των δεξιοτήτων ανίχνευσης και ενίσχυσης της εγγραμματοσύνης υγείας των ηλικιωμένων* |
| **14:35 – 14:50** | **Δρ Ιωάννης Αναστόπουλος, Μεταδιδάκτορας Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών,** *Αξιοποίηση αποβλήτων για την παραγωγή νέων υλικών με περιβαλλοντικές εφαρμογές* |
| **14:50 – 15:05** | **Δρ Χρήστος Παναγιωτόπουλος**, **Μεταδιδάκτορας Τμήματος Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής**, *Αριθμητικές μέθοδοι στην ελαστοακουστική. Εισαγωγή και εφαρμογές.* |
| **15:05 – 15:20** | **Δρ Γεώργιος Αρναουτάκης, Μεταδιδάκτορας Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών,** *Ηλιακή ακτινοβολία για παραγωγή ηλεκτρικής ισχύος και θερμότητας* |
| **15:20 – 15:40** | **Δρ Αντώνιος Γυπάκης, Προϊστάμενος Τμήματος Σχεδιασμού και Προγραμματισμού, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας,***Ο Σχεδιασμός της Εθνικής Στρατηγικής Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας και ειδικότερα της Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης της Προγραμματικής Περιόδου 2021 – 2027* |

**Παρασκευή 24 Σεπτεμβρίου: Αξιοποίηση Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης**

|  |  |
| --- | --- |
| **08:45 – 09:00** | **Προσέλευση / Εγγραφές**  |
| **09:00 – 09:05** | **Καθηγητής Νικόλαος Κατσαράκης, Πρύτανης.** *Χαιρετισμός, Καλωσόρισμα Εταιρειών*  |
| **09:05 – 09:10** | **Καθηγητής Θρασύβουλος Μανιός, Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.** *Εξασφάλιση Πόρων από το Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης*  |
| **09:10 - 09:30** | **Χρήστος Τρυφωνόπουλος, Προϊστάμενος Τμήματος Κατάρτισης Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων.** *Το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης του ΥΠΑΙΘ* |
| **09:30 – 10:00** | **Κατερίνα Βαγιανού , Άγης Γκρίτζιος,** Envirosys ΕΠΕ |
| **Καθηγητής Φώτης Μαυροματάκης**, Σταθμός μέτρησης ισχύος φωτοβολταϊκών γεννητριών |
| **10:00 – 10:30** | **Δάφνης Δημήτριος, Πατσούτσος Ιωάννης,** Cosmos Business Systems ΑΕΒΕ  |
| **Καθηγητής Γιώργος Παπαδουράκης,** Σύστημα High Performance Computing |
| **10:30 – 11:30** | **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΙΑ ΚΑΦΕ –** **Ξενάγηση στα Περίπτερα των Προμηθευτών** |
| **11:30 – 12:20** | **Δρίβας Ιωάννης ,**Ergocnc IKE |
| **Σαργέντης Χρήστος,** Helix Squared IKE |
| **Κοσμάς Κωνσταντίνος** ,Σμυρνάκης-Βογιαρίδης |
| **Καθηγητής Νεκτάριος Βιδάκης,** Υπομονάδα Λεπτομηχανικής Βιοσυμβατών μετάλλων - Υπομονάδα Ελεγχόμενου Περιβάλλοντος - Υπομονάδα Τρισδιάστατης Βιοεκτύπωσης |
| **12:20 – 12:50** | **Χρήστος Τσινταράκης,**Tree Company Corporation ΑΕΒΕ |
| **Επίκουρος Καθηγητής Ιωάννης Φασουλάς**Σύστημα αρθρωτών ρομποτικών βραχιόνων και σύστημα ρομποτικού βραχίονα τύπου ‘’Δέλτα’’ |
| **12:50 – 13:20** | **Μπιλλήρης Γρηγόριος ,**JGC Συστήματα Γεωπληροφορικής Α.Ε.3D Τεκμηρίωση με επίγεια σάρωση, πλεονεκτήματα και εφαρμογές |
| **Αναπ. Καθηγητής Εμμανουήλ Μαραβελάκης** Πολιτισμός και νέες τεχνολογίες από το ΕΛΜΕΠΑ |
| **13:20– 13:35** | **Μιχάλης Παναγιωτάκης, Δ/νση Πληροφορικής και Βιβλιοθήκης,** *Σύστημα Ανάρτησης Αιτημάτων Εξοπλισμού για το ΕΠΑ / ΤΠΑ* |
| **13:35 – 14:25** | **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΙΑ ΦΑΓΗΤΟ** |
| **14:25– 14:40** | **Αναπ. Καθηγήτρια Μελίνα Κώττη,** Μονάδα Επεξεργασίας νερού |
| **14:40– 15:10** | **Θεοδωρίδης Κωνσταντίνος**, Κ.Ν. Θεοδωρίδης & ΣΙΑ Ε.Ε.Ολοκληρωμένη μονάδα ταχείας προτυποποίησης τυπωμένων Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων |
| **Αναπ. Καθηγητής Μιχαήλ Σφακιωτάκης** Αυτοκινούμενες ρομποτικές πλατφόρμες και ολοκληρωμένη μονάδα ταχείας προτυποποίησης τυπωμένων Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων |
| **15:10 – 15:40** | **Αϊδίνη Αθηνά,** Αφοί Σελίδη ΑΕ, Antisel |
| **Καθηγητής Νίκος Λυδάκης-Σημαντήρης** Φασματόμετρο μάζας επαγωγικά συζευγμένου πλάσματος |
| **15:40- 15:55** | **Λέκτορας Παναγιώτα-Στυλιανή Πασχαλίδου** Στούντιο Πολυτροπικής Πληροφορίας |
| **15:55 – 16:45** | **Παναγιώτης Βούβουνας, Vector Technologies ΕΠΕ** |
| **Καθηγητής Εμμανουήλ Κυμάκης,** Ολοκληρωμένο σύστημα χαρακτηρισμού δειγμάτων |
| **Αναπ. Καθηγητής Βασίλειος Σάλτας,** Σύστημα φασματοσκοπίας |
| **Αναπ. Καθηγητής Ιωάννης Βαρδιάμπασης** Σύστημα τετράθυρου αναλυτή |
| **16:45 – 17:00** | **Αναπ. Καθηγητής Βασίλης Δημητρίου** Ολοκληρωμένο Σύστημα Πηγών laser κατασκευών και μελέτης μικροδομών |
| **17:00 – 17:30** | **Βενέρης Εμμ Α.Ε.**  |
| **Καθηγητής Θρασύβουλος Μανιός,** Όχημα ειδικού σκοπού |

**Στην αίθουσα θα επιτραπεί η είσοδος μόνο πλήρως εμβολιασμένων με την επίδειξη και τον έλεγχο σχετικού πιστοποιητικού εμβολιασμού**

**Την εκδήλωση μπορείτε να παρακολουθήσετε από το κανάλι του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου στο youtube**