

Ευφυής ερευνητική υποδομή για τη ναυτιλία, τις μεταφορές και την εφοδιαστική αλυσίδα (ENIRISST+)

Ημερίδα με θέμα:

Καινοτομία στη Ναυτιλία, στις Μεταφορές και στην Εφοδιαστική Αλυσίδα: Προκλήσεις Έρευνας

Τρίτη 09 Μαΐου 2023 | Ίδρυμα Ευγενίδου, Αθήνα

Πρόγραμμα ημερίδας

08:30 - 09:00	Προσέλευση - Εγγραφή
09:00 - 09:10	Αμαλία Πολυδωροπούλου , Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Αιγαίου, Επιστημονική Υπεύθυνη και Συντονίστρια «EN.I.R.I.S.S.T. & EN.I.R.I.S.S.T.+»
<u>Άνοιγμα Ημερίδας – Χαιρετισμοί</u>	
09:10 - 09:50	Ενότητα 1: Ερευνητικό & Εργατικό Δυναμικό και Προώθηση Ισότητας Φύλων
09:10 - 09:25	Δρ. Ιωάννα Παγώνη, Δρ. Ιωάννης Καρακικές - Συμμετοχή των γυναικών στην Έρευνα & Ανάπτυξη της ENIRISST και ENIRISST+
<u>Ερευνητές</u>	
09:25 - 09:50	Καθ. Μαρία Λεκάκου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Καθ. Ιωάννης Θεοτοκάς , Πανεπιστήμιο Πειραιώς Καθ. Ελένη Θανοπούλου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου
<u>Ανοιχτή Συζήτηση</u>	
09:50 - 10:20	Networking Break
10:20 - 11:00	Ενότητα 2: «Industry 4.0» και η συμβολή του στη ναυτιλία, τις μεταφορές και την εφοδιαστική αλυσίδα: Έξυπνα και συνδεδεμένα συστήματα μεταφοράς
10:20 - 10:40	Υποψ. Διδ. Γεώργιος Τεπτερές , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Ανίχνευση αντικειμένων σε πραγματικό χρόνο για λειτουργίες επιτήρησης μέσω UAV Αναπλ. Καθ. Γιώργος Βαγγέλας , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Κέντρο Βιώσιμης Ανάπτυξης Λιμένων – Εργαλείο για την ερευνητική κοινότητα και τη λιμενική βιομηχανία Δρ. Αρίστη Καραγκούνη , Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης Υποψ. Διδ. Ιωάννης Περβανάς , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Έξυπνα και συνδεδεμένα συστήματα μεταφοράς για διανομή προϊόντων
<u>Ερευνητές</u>	
10:40 - 11:00	Καθ. Νικήτας Νικητάκος , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Καθ. Ιωάννης Γκιάλας , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Αναπ. Καθ. Χρήστος Τρυφωνόπουλος , Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου Επικ. Καθ. Βασίλης Ζεϊμπέκης , Πανεπιστήμιο Αιγαίου
<u>Ανοιχτή Συζήτηση</u>	
11:00 - 11:30	Networking Break

Η παρούσα ημερίδα χρηματοδοτείται από το έργο «Intelligent Research infRAstructure Dissemination for promoTing Engagement» (IRRADIATE). Το έργο υποστηρίζεται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) στο πλαίσιο της 3ης Προκήρυξης της Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» με τίτλο «Κόμβοι Έρευνας, Καινοτομίας και Διάχυσης» (Αριθμός Έργου: 02129)

Η ημερίδα χρηματοδοτείται επίσης από το έργο με κωδικό (MIS 5047041) υλοποιείται στο πλαίσιο του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία ΕΣΠΑ 2014 –2020», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους.

11:30 - 12:10	Ενότητα 3: Βιωσιμότητα και Κλιματική Αλλαγή
11:30 - 11:50 <i>Ερευνητές</i>	Δρ. Κυριακή Φαμέλη , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Παρακολούθηση της ποιότητας αέρα σε νησιά με αισθητήρες χαμηλού κόστους Υποψ. Διδ. Παναγιώτα Μαυρογενίδου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Μετακίνηση με μέσα μικροκινητικότητας και ασφάλεια χρηστών Μαρκέλλα Γώτα , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Από το Μεταφορικό Ισοδύναμο στον Ανταγωνισμό στην Ακτοπλοΐα: Μία πρόκληση για την Επιστήμη των Πολιτών Υποψ. Διδ. Βασιλική Λένη , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Η Ανάγκη για δημιουργία Συγκεκριμένων, Μετρήσιμων Ρεαλιστικών & Αποτελεσματικών Δεικτών (S.M.A.R.T.)
11:50 - 12:10 <i>Ανοιχτή Συζήτηση</i>	Αναπλ. Καθ. Νικόλαος Βεντίκος , Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Καθ. Σεραφείμ Κάπρος , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Επικ. Καθ. Άννα Κοτρίκλα , Πανεπιστήμιο Αιγαίου
12:10 - 12:40	Networking Break
12:40 - 13:20	Ενότητα 4: Ανθεκτικότητα στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και Εφοδιαστικής Αλυσίδας
12:40 - 13:00 <i>Ερευνητές</i>	Δρ. Αθηνά Τσιρίμπα , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Επιλογές Μεταφοράς στη Διαχείριση Κρίσεων: Στρατηγικές Εκκένωσης και Λήψη Αποφάσεων Υποψ. Διδ. Γιώργος Παπαιωάννου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Καινοτόμες υπηρεσίες θαλάσσιων μεταφορών στα μικρά νησιά Υποψ. Διδ. Ευάγγελος Κιλιπέρης , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Δεδομένα Αεροπορικής Κίνησης και Πρότυπα Μεταφορικής Συμπεριφοράς στο Αιγαίο Κωσταντίνος Μάρκος , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Ανάπτυξη μοντέλων χρήσης γης και ανθεκτικότητα
13:00 - 13:20 <i>Ανοιχτή Συζήτηση</i>	Καθ. Αθανάσιος Ζηλιασκόπουλος , Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Αναπλ. Καθ. Δημήτριος Λυρίδης , Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Καθ. Δημήτριος Δημητρίου , Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης Αναπλ. Καθ. Ιωάννης Πολίτης , Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
13:20 - 13:50	Networking Break
13:50 - 14:30	Κλείσιμο Ημερίδας : Η Επόμενη Μέρα - Προκλήσεις και Οφέλη της Ερευνητικής Υποδομής
13:50 - 14:30 <i>Ανοιχτή Συζήτηση</i>	Καθ. Αμαλία Πολυδωροπούλου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Καθ. Ελένη Θανοπούλου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Καθ. Αθηνά Ρουμπούτσου , Πανεπιστήμιο Αιγαίου Γιώργος Στρογγυλόπουλος , Συντονιστής Γραφείου Καινοτομίας ΠΒΑ
14:30 - 15:00	Ελαφρύ γεύμα - Networking

Στοιχεία επικοινωνίας

Καθ. Αμαλία Πολυδωροπούλου (email: polydor@aegean.gr)

Δρ. Ιωάννης Καρακίκες (email: ikarakikes@aegean.gr)

Ιωάννης Περβανάς (email: gpervanas@aegean.gr)

Η παρούσα ημερίδα χρηματοδοτείται από το έργο «Intelligent Research infRAstructure Dissemination for promoTing Engagement» (IRRADIATE). Το έργο υποστηρίζεται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) στο πλαίσιο της 3ης Προκήρυξης της Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» με τίτλο «Κόμβοι Έρευνας, Καινοτομίας και Διάχυσης» (Αριθμός Έργου: 02129)

Η ημερίδα χρηματοδοτείται επίσης από το έργο με κωδικό (MIS 5047041) υλοποιείται στο πλαίσιο του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία ΕΣΠΑ 2014 –2020», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους.