

LAVINIA INNOVATION CENTRE

Ένας νέος κόμβος έρευνας και καινοτομίας για τη ναυτιλία

Σταθερές συνεργασίες με την επιστημονική κοινότητα και διαρκή συμμετοχή σε ερευνητικά έργα για τη ναυτιλία καταγράφει στο ενεργητικό του το Κέντρο Καινοτομίας της Lavinia, σε κοινές δράσεις με τη Laskaridis Shipping. Μια ανοιχτή βεντάλια καινοτομίας που φέρνει στο παρόν τα πλοία του μέλλοντος

Η καινοτομία και η εφαρμοσμένη επιστημονική έρευνα βρίσκονται στον πυρήνα ανάπτυξης της ελληνόκτητης ναυτιλίας, χαρίζοντάς της πρωταγωνιστικό ρόλο διεθνώς. Στο πλαίσιο αυτό, η Lavinia Corporation αξιοποιεί την ψηφιοποίηση και τα δεδομένα των πλοίων για τη βελτιστοποίηση της απόδοσής τους, τη λήψη τεκμηριωμένων αποφάσεων και την επίτευξη

στρατηγικών στόχων, όπως η απανθρακοποίηση. Με τη στενή σύνδεση θεωρίας και πράξης και τη συνεργασία με κορυφαία πανεπιστήμια και ερευνητικά ιδρύματα, η εταιρεία αναπτύσσει και υποστηρίζει καινοτόμες λύσεις και ερευνητικά έργα που συμβάλλουν στη διαμόρφωση του ναυτιλιακού μέλλοντος. Ειδικότερα, μέσω της Laskaridis Shipping έχει συνάψει οκτώ συμφωνίες συνεργασίας (MoU) με ανώτατα εκπαιδευτικά

ιδρύματα στην Ελλάδα και το εξωτερικό, μεταξύ των οποίων το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το Πανεπιστήμιο Πειραιώς, το Πολυτεχνείο Κρήτης, το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, το Aalto University, το Liverpool John Moores University και το American College of Greece. Παράλληλα, οι επιστημονικές συνεργασίες της εταιρείας επεκτείνονται σε οργανισμούς

και ακαδημαϊκά ιδρύματα διεθνούς κύρους, όπως το Cambridge Centre for Advanced Research and Education in Singapore (CARES), η Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, το Nanyang Technological University (NTU), το Chalmers University of Technology και το Norwegian School of Economics (NHH). Το αποτέλεσμα αυτών των συνεργειών αποτυπώνεται στα ερευνητικά προγράμματα στα οποία συμμετέχει η Lavinia, ►

ΟΚΤΩ ΜΟU ΜΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ,

ΥΠΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ 14 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ