



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΤΠΑ & ΤΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



ΕΥΑΕ
ΕΣΟΚ



ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Πρόσκληση



Το Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, το Πολυτεχνείο Κρήτης, ο Πολιτιστικός Αθλητικός Οργανισμός Δήμου Αγίου Νικολάου, σε συνεργασία με την εταιρεία Netmechanics ΕΠΕ σας προσκαλούν στην τελική παρουσίαση του έργου¹:

«Visit Planner: Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ενημέρωσης και Σχεδιασμού Περιήγησης και Δραστηριοτήτων για Τουρισμό Κρουαζιέρας βασισμένη σε Υβριδικά Συστήματα Σύστασης Πληροφορίας»

που θα πραγματοποιηθεί τη **Δευτέρα, 19 Ιουνίου στις 18:30** στην αίθουσα συνεδριάσεων του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας του ΕΛΜΕΠΑ, στον Άγιο Νικόλαο, με δυνατότητα συμμετοχής εξ αποστάσεως μέσω του συνδέσμου:

<https://meet.google.com/cre-hgrp-gvp>

Η εφαρμογή (mobile app) περιήγησης για την πόλη του Αγίου Νικολάου, που θα παρουσιαστεί, είναι δωρεάν διαθέσιμη μέσω του συνδέσμου:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.netmechanics.vip>

Το έργο υλοποιείται στα πλαίσια του προγράμματος «**ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β' ΚΥΚΛΟΣ**»

Συνεργαζόμενοι φορείς:

Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Πολυτεχνείο Κρήτης



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ

Netmechanics Ε.Π.Ε.
Ηράκλειο, Κρήτης



Πολιτιστικός Αθλητικός Οργανισμός
Δήμου Αγίου Νικολάου



ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ
ΑΘΛΗΤΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ



¹Η παρουσίαση της εφαρμογής θα γίνει από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου Δρ. Χαράλαμπο Παπαδάκη, Αναπληρωτή Καθηγητή Τμήματος ΗΜΜΥ, ΕΛΜΕΠΑ. Εκ μέρους της ερευνητικής ομάδας θα συμμετέχει στην παρουσίαση ο Δρ. Κωνσταντίνος Παναγιωτάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής και Πρόεδρος Τμήματος ΔΕΤ, ΕΛΜΕΠΑ και ο Δρ. Γεώργιος Χαλκιαδάκης, Καθηγητής Τμήματος ΗΜΜΥ, Πολυτεχνείο Κρήτης. Εκ μέρους του ΠΑΟΔΑΝ, θα συμμετέχει ο Πρόεδρος του και Αντιδήμαρχος κ. Χάρης Αλεξιάκης και εκ μέρους της Netmechanics θα συμμετέχουν ο κ. Μάνος Αεράκης (CEO) και ο κ. Γεώργιος Μαραβέλιας (CTO).