



Σύστημα περιβαλλοντικής παρακολούθησης των ελληνικών  
θαλασσών με τη χρήση δορυφορικών τηλεπισκοπικών  
δεδομένων και *in-situ* μετρήσεων

**ΑΚΡΩΝΥΜΙΟ: MARRE**

Ενημερωτική Ημερίδα για την εξέλιξη του έργου

Web conference, 19 Νοεμβρίου, 10:00 π.μ. -13:30 μ.μ

<https://aegean-gr.zoom.us/j/99724796449>

Συμμετέχοντες Φορείς:

1. Τμήμα Ωκεανογραφίας και Θαλασίων Βιοεπιστημών,  
Πανεπιστήμιο Αιγαίου
2. Ελληνικό Κέντρο Θαλασίων Ερευνών
3. GEOSPATIAL ENABLING TECHNOLOGIES ΕΜΠΟΡΙΑ  
ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ





# Πρόγραμμα Ημερίδας

Πέμπτη, 19 Νοεμβρίου 2020 [10:00 π.μ. - 13:30 μ.μ.]

<b>10:00 – 10:10</b>	Χαιρετισμός - Καλωσόρισμα [ <i>Κ. Τοπουζέλης</i> ]
<b>10:10 – 10:40</b>	Συνοπτική παρουσίαση του έργου MARRE
10:10-10:20	Σύντομη παρουσίαση του έργου MARRE, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, [ <i>Κ. Τοπουζέλης</i> ]
10:20-10:30	Σύντομη παρουσίαση του ΕΛΚΕΘΕ και της συμβολής του στο έργο MARRE, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών, [ <i>Α. Ιωνά</i> ]
10:30-10:40	Ο Τομέας της Παρατήρησης της Γης στην εποχή της ελεύθερης πρόσβασης σε δυναμικά δορυφορικά δεδομένα του συστήματος Copernicus, GET, [ <i>Γ. Μαυρέλλης</i> ]
<b>10:40 – 11:00</b>	Διάλειμμα
<b>11:00 – 12:00</b>	Παρουσίαση των προϊόντων του έργου MARRE [ <i>ΕΛΚΕΘΕ, ΤΩΘΒ, GET</i> ]
<b>11:00 – 11:15</b>	Χάρτες Πιθανών Αλιευτικών Ζωνών (PFZ), Πανεπιστήμιο Αιγαίου, [ <i>Σ. Σπονδυλίδης</i> ]
<b>11:15 – 11:30</b>	Χάρτες Συγκέντρωσης Χλωροφύλλης (Chl-a), Πανεπιστήμιο Αιγαίου, [ <i>Ι. Μουτζούρης – Σιδηρός</i> ]
<b>11:30 – 11:45</b>	Χάρτες Συγκέντρωσης Αιρούμενων Στερεών (TSM) Πανεπιστήμιο Αιγαίου, [ <i>Α. Χατζηαντωνίου</i> ]
<b>11:45 – 12:00</b>	Συνεχής καταγραφή ραδιενέργειας στο Βόρειο Αιγαίο ενσωματώνοντας υποθαλάσσιο in-situ αισθητήρα σε πλατφόρμα του συστήματος ΠΟΣΕΙΔΩΝ, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών, [ <i>Χ. Τσαμπάρης</i> ]
<b>12:00 – 12:15</b>	Διάλειμμα
<b>12:15 – 12:45</b>	Παρουσίαση πλατφόρμας του έργου MARRE [ <i>ΕΛΚΕΘΕ, ΤΩΘΒ, GET</i> ]
<b>12:15 – 12:30</b>	Πλατφόρμα MARRE, GET, [ <i>Θ. Βάκκας</i> ]
<b>12:30 – 12:45</b>	Αυτοματοποιημένο σύστημα παραγωγής προϊόντων για την πλατφόρμα MARRE - Πανεπιστήμιο Αιγαίου, [ <i>Π. Κολοκούσης</i> ]
<b>12:45 – 13:00</b>	Διασύνδεση δεδομένων με πλατφόρμα MARRE - ΕΛΚΕΘΕ, [ <i>Α. Λυκιαρδόπουλος</i> ]
<b>13:00 – 13:30</b>	Συζήτηση - Μελλοντικά βήματα – Ανοιχτή συζήτηση

