

Το 19ο Ετήσιο Σεμινάριο της Ερμούπολης για την Κοινωνία της Πληροφορίας και την Οικονομία της Γνώσης, 12-14 Ιουλίου 2024

Ομάδα INFOSTRAG του Εργαστηρίου Βιομηχανικής και
Ενεργειακής Οικονομίας (ΕΒΕΟ) του ΕΜΠ

Συνεδριακή Αίθουσα Επιμελητηρίου Κυκλάδων, Ερμούπολη
(Σύρου)

Παρασκευή 12 Ιουλίου - Κυριακή 14 Ιουλίου 2024

ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΕΣ

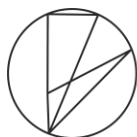


Επιμελητήριο
Κυκλάδων

ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ 1836



Σε συνεργασία με:



BREAK EVEN
Consulting



KONRAD
ADENAUER
STIFTUNG
Greece & Cyprus



ΓΕΛΛΑΚ
Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας



ΣΥΛΛΟΓΟΣ
ΦΙΛΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ



ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ
ΜΟΥΣΕΙΟ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ

ΤΟ ΕΤΗΣΙΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΗΣ ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΣΗΣ 2024

19ος ΧΡΟΝΟΣ ΤΟΥ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΕΣ

Ομάδα INFOSTRAG του Εργαστηρίου Βιομηχανικής και
Ενεργειακής Οικονομίας (ΕΒΕΟ) του ΕΜΠ

infostrag.gr / liee.ntua.gr

Επιμελητήριο Κυκλάδων

<https://www.e-kyklades.gr>

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ

KAS Greece - Cyprus

<https://www.kas.de/web/griechenland>

Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών – ΕΕΛ/ΛΑΚ

ellak.ellak.gr

Break Even Consulting

<https://break-even.gr/en/>

Γραφείο Μεταφοράς Τεχνολογίας ΕΜΠ

<https://tto.ntua.gr/>

Σύλλογος Φίλων του Κέντρου Τεχνικού Πολιτισμού Ερμούπολης

<http://www.ketepo.gr/>

Επιστημονική και Οργανωτική Επιτροπή Σεμιναρίου:

Γιάννης Καλογήρου, Θεόδωρος Καρούνος, Άγγελος Τσακανίκας,
Παναγιώτης Παναγιωτόπουλος, Ευάγγελος Σιώκας, Αιμιλία Πρωτόγερου

Δυνατότητα Συμμετοχής μέσω Διαδικτύου

Δυνατότητα διαδραστικής συμμετοχής μέσω της πλατφόρμας Webex

Ενναλλακτικά, μπορείτε να παρακολουθήσετε το Σεμινάριο ζωντανά μέσα από το κανάλι του ΕΒΕΟ-ΕΜΠ στο YouTube

Στοιχεία Επικοινωνίας:

Τηλέφωνο: +30 210 772 -3295, -3283 Email: liee@chemeng.ntua.gr,
www.liee.ntua.gr / www.infostrag.gr

Παρασκευή 12 Ιουλίου - Κυριακή 14 Ιουλίου

Παρασκευή 12 Ιουλίου, πρωί (10:00 – 13:30)

Τεχνητή Νοημοσύνη, οι προκλήσεις για την Έρευνα και την Εκπαίδευση

Συντονιστής: Θεόδωρος Καρούνος (ΕΔΥΤΕ & ΕΕΛ/ΛΑΚ)

ΓΙΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ (ΕΜΠ)

Το τοπίο της τεχνητής νοημοσύνης εν έτει 2024

ΒΑΣΙΛΗΣ ΜΑΓΚΛΑΡΗΣ (ΕΜΠ)

Προκλήσεις και Ευθύνες της Ακαδημαϊκής Κοινότητας μπροστά στην Επέλαση της Τεχνητής Νοημοσύνης

ΝΙΚΟΣ ΚΑΡΑΜΠΕΚΙΟΣ (ΕΚΤ)

Επιστημονική και τεχνολογική πολιτική και Τεχνητή Νοημοσύνη. Μία πρώτη αποτύπωση της μεταξύ τους σχέσης.

ΛΙΛΙΑΝ ΜΗΤΡΟΥ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου), ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΑΡΚΑΤΖΟΥΝΗΣ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου)

Τεχνητή Νοημοσύνη, κατάρτιση προφίλ και διαφήμιση

ΜΑΡΙΝΑ ΡΗΓΟΥ (ΕΚΠΑ)

Τεχνητή Νοημοσύνη και Δημοσιογραφία

ΠΕΤΡΟΣ ΣΤΕΦΑΝΕΑΣ (ΕΜΠ)

Τι είναι τελικά η τεχνητή νοημοσύνη;

ΓΙΑΝΝΗΣ ΔΑΝΙΑΣ (Vimachem & ΕΜΠ)

Τεχνητή νοημοσύνη στη βιομηχανία φαρμάκων: Vimachem MES Platform

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ (Coral & ΕΜΠ)

Η είσοδος της τεχνητής νοημοσύνης στις εταιρείες πετρελαιοειδών

Παρασκευή 12 Ιουλίου, απόγευμα (18:00 – 21:30)

Παραγωγικό Μοντέλο & Βιομηχανική Πολιτική

Συντονιστής: Γιάννης Καλογήρου (ΕΜΠ)

ΓΙΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ (ΕΜΠ)

Η σύζευξη της βιομηχανικής και τεχνολογικής πολιτικής με το νέο παραγωγικό μοντέλο

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΛΙΑΚΟΣ (Eurobank)

Η πολιτική οικονομία μιας βιομηχανικής πολιτικής

ΑΓΓΕΛΟΣ ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ (ΕΜΠ), ΠΕΤΡΟΣ ΔΗΜΑΣ (ΕΜΠ)

Η βιομηχανική πολιτική ως μοχλός παραγωγικού μετασχηματισμού της Ελλάδας

ΑΙΜΙΛΙΑ ΠΡΩΤΟΓΕΡΟΥ (ΕΜΠ), ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΜΠ),
ΓΙΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ (ΕΜΠ)

Ο ρόλος των άυλων πόρων στην ενδυνάμωση των ψηφιακών ικανοτήτων των επιχειρήσεων

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΚΟΡΠΙΑΚΗΣ (fmr EC, Friends of Smart Specialisation)

*Η Μετεξέλιξη της Έξυπνης Εξειδίκευσης ως ένα Νέο Υπόδειγμα για την Ευρωπαϊκή
Βιομηχανική Πολιτική*

ΜΙΧΑΛΗΣ ΓΚΟΥΜΑΣ (Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών)

*Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης 2021-2027: Αναβαθμίζοντας τις ικανότητες και τις
προσδοκίες*

ΓΙΩΡΓΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΕΚΤ)

Η νέα μεγάλη πρόκληση: Ενιαίες αγορές στην Ευρώπη / Οι τηλεπικοινωνίες

Σάββατο 13 Ιουλίου, πρωί (10:00 – 13:30)

Μηχανισμοί ενίσχυσης καινοτόμου επιχειρηματικότητας εντάσεως γνώσης

Συντονιστής: Ευάγγελος Σιώκας (ΠΑΠΕΛ)

ΑΓΓΕΛΟΣ ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ (ΕΜΠ), ΣΟΦΙΑ ΤΣΑΡΟΥΧΑ (ΕΜΠ)

Η νέα επιχειρηματικότητα υψηλής ποιότητας στην Ελλάδα: εργαλεία, μηχανισμοί και παράγοντες για ένα βιώσιμο επιχειρηματικό σύστημα

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΣΙΩΚΑΣ (ΠΑΠΕΛ)

Δράσεις εφαρμογής καινοτομιών σε τοπικό επίπεδο: Παρουσίαση των προγραμμάτων Innovate East και Blue Innovators

ΕΥΓΕΝΙΑ ΑΝΔΡΟΥΚΑΚΗ (Σύμβουλος Ανθρώπινου Δυναμικού & Επαγγελματικής Ανάπτυξης)

Από την ακαδημαϊκή στην επιχειρηματική κοινότητα. Η διαχείριση της αλλαγής

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΜΑΜΑΛΗΣ (Kudzu Technologies)

Καινοτομία και περιφερειακή ανάπτυξη. Το παράδειγμα της Kudzu στη Σύρο.

ΘΕΟΔΩΡΑ ΧΑΜΑΪΔΗ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου), ΑΘΗΝΑ ΜΠΙΟΣΤΑ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου)

Εκπαιδεύοντας τη νέα γενιά τεχνολογικών δημιουργών, γένους θηλυκού!

ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ (Διευθυντής Ανάπτυξης Επιχειρηματικότητας και Καινοτομίας / Νέα Γεωργία Νέα Γενιά)

Καινοτομία και αγροδιατροφικός τομέας. Δημιουργώντας ένα δυναμικό οικοσύστημα.

ΡΑΦΑΗΛ ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ ΠΑΠΠΑΣ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου), ΣΠΥΡΟΣ ΜΠΟΦΥΛΑΤΟΣ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου), ΑΡΓΥΡΗΣ ΑΡΝΕΛΛΟΣ (Πανεπιστήμιο Αιγαίου)

Αξιοποιώντας τη σχεδίαση και τη σχεδιαστική σκέψη για την ανάπτυξη συνεργατικών εργαλείων ιδεασμού, σύνθεσης και καινοτομίας - Η εμπειρία από το έργο eDea

ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ ΤΣΙΑΒΟΣ (Διευθυντής Ανάπτυξης και Καινοτομίας/ ONX, Ίδρυμα Ωνάση)

Καλλιεργώντας οικοσυστήματα καινοτομίας στον χώρο της τεχνολογίας και των Δημιουργικών Βιομηχανιών: Η περίπτωση του Προγράμματος ONX του Ιδρύματος Ωνάση

Σάββατο 13 Ιουλίου, απόγευμα (18:00 – 21:00)

Βιομηχανική Ιστορία: ... Η καταγωγή του μέλλοντος!

Συντονιστής: Σήφης Πολυμίλης (Δημοσιογράφος)

ΚΩΣΤΑΣ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ (Σκηνοθέτης, StoryDoc)

Νεοφυείς επιχειρήσεις στην Ελλάδα το 1900: Η περίπτωση των οινοποιείων

Προβολή της ταινίας «Arcadia 1900, Champagne d' Orient»

ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ ΚΑΛΟΥΤΑ (Πρόεδρος του Συλλόγου Φίλων του Κέντρου Τεχνικού

Πολιτισμού Ερμούπολης – Βιομηχανικό Μουσείο Ερμούπολης)

Το παραγωγικό μοντέλο της Σύρου στη διάρκεια 150 χρόνων: Πρώτα πλοία και μετά βιομηχανίες. Η ιδιαίζουσα περίπτωση του «Πατρίς».

Προβολή του ντοκιμαντέρ «Πατρίς» (σύντομος πρόλογος του σκηνοθέτη Κώστα

Σπυρόπουλου)

ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ ΚΑΛΟΥΤΑ (Πρόεδρος του Συλλόγου Φίλων του Κέντρου Τεχνικού

Πολιτισμού Ερμούπολης – Βιομηχανικό Μουσείο Ερμούπολης)

Η ανάδειξη της ιστορικής ταυτότητας της Σύρου: το Βιομηχανικό Μουσείο

Κυριακή 14 Ιουλίου, πρωί (10:30-12:30)

ΣΠΥΡΟΣ ΚΥΡΙΜΗΣ (ΕΜΠ), ΠΕΤΡΟΣ ΔΗΜΑΣ (ΕΜΠ), ΑΓΓΕΛΟΣ

ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ (ΕΜΠ), ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ ΒΟΥΤΣΑΣ (ΕΜΠ)

*Αξιολόγηση επένδυσης έγχυσης υδρογόνου στο δίκτυο φυσικού αερίου: Προϋποθέσεις και
σενάρια βιωσιμότητας*

Συμπεράσματα του Σεμιναρίου: Γενική Συζήτηση

Συντονιστές: Γιάννης Καλογήρου, Θεόδωρος Καρούνος και Άγγελος Τσακανίκας

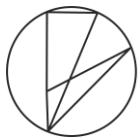
Διοργανωτές



Επιμελητήριο
Κυκλάδων

ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ 1836

Σε συνεργασία με:



BREAK EVEN
Consulting



Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας



Στοιχεία Επικοινωνίας:

Εργαστήριο Βιομηχανικής και Ενεργειακής Οικονομίας, Σχολή Χημικών Μηχανικών,
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου,
Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 15780 Ζωγράφου, Ελλάδα
Τηλέφωνο: +30 210 772 -3295, -3283 Fax : +30 210 772 3155
Email: liee@chemeng.ntua.gr, www.liee.ntua.gr / www.infostrag.gr