



ΚΑΛΩΣ ΟΡΙΣΑΤΕ

στο ενημερωτικό δελτίο του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE, έναν δυναμικό κόμβο έρευνας, εκπαίδευσης και καινοτομίας, με έμφαση στη Διοίκηση, την Εφοδιαστική Αλυσίδα, τη Βιωσιμότητα και την Υπεύθυνη Ηγεσία, αναδεικνύοντας δράσεις και διεθνείς συνεργασίες με σύγχρονο επιστημονικό αποτύπωμα.

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Ημερίδες, παρουσιάσεις και δράσεις ενισχύουν τον διάλογο γύρω από σύγχρονα ζητήματα διοίκησης, εφοδιαστικής αλυσίδας και βιώσιμης ανάπτυξης. ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΣΕΛ. 9-11, 19-20, 26-28



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

Το ΠΜΣ συνεχίζει τη δυναμική του πορεία, προσελκύοντας φοιτητές και αναπτύσσοντας εκπαιδευτικές δράσεις που συνδέουν τη θεωρητική γνώση με την πρακτική εφαρμογή στη διοίκηση και την εφοδιαστική αλυσίδα

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΣΕΛ. 21-26, 29-30



ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ & ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑ

Διεθνείς συνεργασίες ενισχύουν την ανταλλαγή γνώσης και τη διεθνή δικτύωση της ακαδημαϊκής κοινότητας.

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΣΕΛ. 2-12

ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

Επιστημονικές δημοσιεύσεις, παρουσιάσεις και ερευνητικά έργα αποτυπώνουν την εξέλιξη της επιστημονικής γνώσης και την ανάπτυξη καινοτόμων προσεγγίσεων.

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ

ΣΕΛ. 13-17, 31-32

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ



Διοίκηση, Διακυβέρνηση, Επιχειρηματική Ευφυΐα, Εταιρική Στρατηγική και Ηθική, Εταιριών Διαχείριση Υποδομών, Δικτύων & Εφοδιαστικής Αλυσίδας

<https://magbise.econ.duth.gr>

Spin-off
Research
Unit

MaGBiD

Management/Governance/Business Intelligence
Due-diligence in Asset & Infrastructure development

<https://www.magbid.net>



ΔΙΕΘΝΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ MaGBISE

Συνάντηση με μέλη της ελληνικής ομογένειας στον Καναδά, τόσο της Ακαδημαϊκής όσο και την επιχειρηματικής κοινότητας, είχε η ομάδα του εργαστηρίου MaGBISE.

Στόχος ήταν η ανάπτυξη συνεργειών μεταξύ Ελλάδας και Καναδά, όπου καταγράφηκε ισχυρή θέληση και εύφορο έδαφος για:

- Συνεργασίες
- Προβολή καινοτόμων λύσεων
- Κοινές ερευνητικές δράσεις
- Συμβουλευτική προς τις επιχειρήσεις και επενδυτές που θέλουν να τοποθετηθούν στην Ελλάδα, καθώς και το αντίστροφο.

Στο πλαίσιο αυτό σχεδιάζονται δράσεις που θα ανακοινωθούν στο επόμενο διάστημα.

→ Stay Connected...



Στιγμιότυπο από την παρουσίαση και παρέμβαση του Καθηγητή Δημητρίου στο πλαίσιο της συνάντησης με την ελληνική κοινότητα στο Τορόντο.



Από τη συνάντηση με εκπροσώπους της Ελληνορθόδοξης κοινότητας στο Τορόντο, στο πλαίσιο της ενίσχυσης δεσμών συνεργασίας μεταξύ Ελλάδας και Καναδά.



Στιγμιότυπα από τη συνάντηση με μέλη της ελληνικής ομογένειας στο Τορόντο, στο πλαίσιο της διεθνούς παρουσίας και δικτύωσης του Εργαστηρίου στον Καναδά.

Ιδιαίτερης σημασίας υπήρξε η συνάντηση με τον **Μακαριώτατο Αρχιεπίσκοπο Καναδά κ. Σωτήριο**, κατά την οποία συζητήθηκαν δυνατότητες κοινών δράσεων στην εκπαίδευση και την έρευνα μεταξύ Καναδά και Ελλάδας, με έμφαση στα πεδία της **Διοίκησης** και της **Διακυβέρνησης**.

Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε σε ιδιαίτερα θερμό κλίμα, επιβεβαιώνοντας το κοινό ενδιαφέρον για την ενίσχυση δεσμών συνεργασίας και ανταλλαγής γνώσης μεταξύ ακαδημαϊκών, θεσμικών και ομογενειακών φορέων.

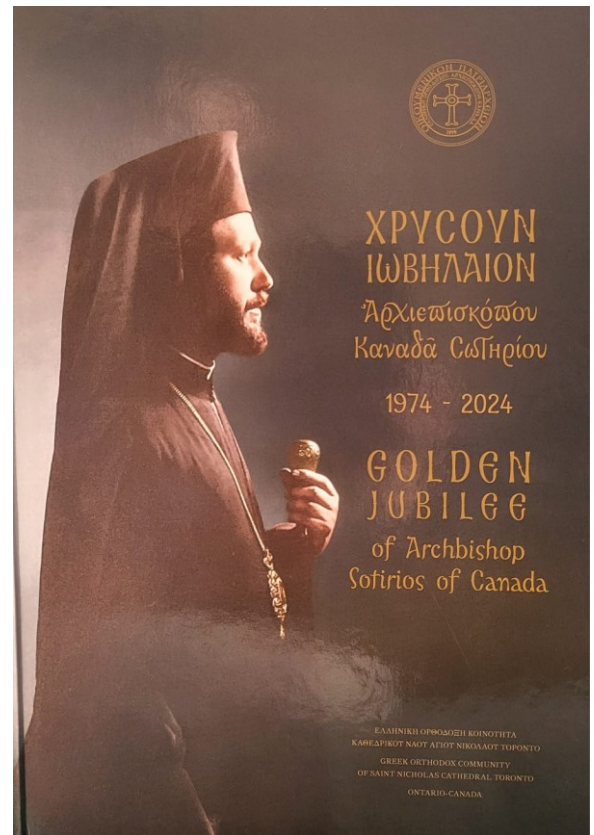


Με αφορμή τις ημέρες του Πάσχα, ο Μακαριώτατος απέστειλε θερμές ευχές προς την ομάδα του Εργαστηρίου και την ευρύτερη ακαδημαϊκή κοινότητα, συνοδευόμενες από ένα μήνυμα ειρήνης και ενότητας.

Στο πλαίσιο της συνάντησης, ο Αρχιεπίσκοπος προσέφερε στην ομάδα του Εργαστηρίου αναμνηστικό έκδοσης αφιερωμένο στο έργο του, ως ένδειξη εκτίμησης και ενίσχυσης των δεσμών συνεργασίας.



Ο Αρχιεπίσκοπος Καναδά, Μακαριώτατος κ. Σωτήριος, με τον Καθηγητή Δημήτριο Δημητρίου και τον Καθηγητή Ευάγγελο Δρυμπέτα, στο πλαίσιο της συνάντησης στο Τorόντο.



Αναμνηστικό δώρο του Αρχιεπισκόπου Καναδά, Μακαριωτάτου κ. Σωτηρίου, προς την ομάδα του Εργαστηρίου MaGBISE.

Συνάντηση με τον Mathew Pegg, Υφυπουργό Εκτάκτων Αναγκών του Καναδά (Deputy Minister, Emergencies, Preparedness and Response, Canada)

Κατά τη διάρκεια ερευνητικών εργασιών στο Πανεπιστήμιο του York, στο Τορόντο του Καναδά, πραγματοποιήθηκε μια δημιουργική συνάντηση με τον Υφυπουργό κ. M. Pegg, κατά την οποία συζητήθηκαν ζητήματα όπως:

- Πώς το πλαίσιο της Προετοιμασίας και Πρόληψης υιοθετείται στο σύστημα αποφάσεων των δημόσιων οργανισμών και της εταιρικής διακυβέρνησης στις επιχειρήσεις του ιδιωτικού τομέα
- Ο ρόλος των κοινωνικών εταίρων (stakeholders) και η μεθοδολογία συμβολής τους στον σχεδιασμό, τη χρηματοδότηση και υλοποίηση δράσεων και επενδύσεων στις κρίσιμες υποδομές.

Μέσα από ουσιαστική συζήτηση, προβλήθηκε ο ρόλος των ερευνητικών ομάδων και οι συνέργειες δράσεων μεταξύ ευρωπαϊκών και αμερικανικών πανεπιστημίων.

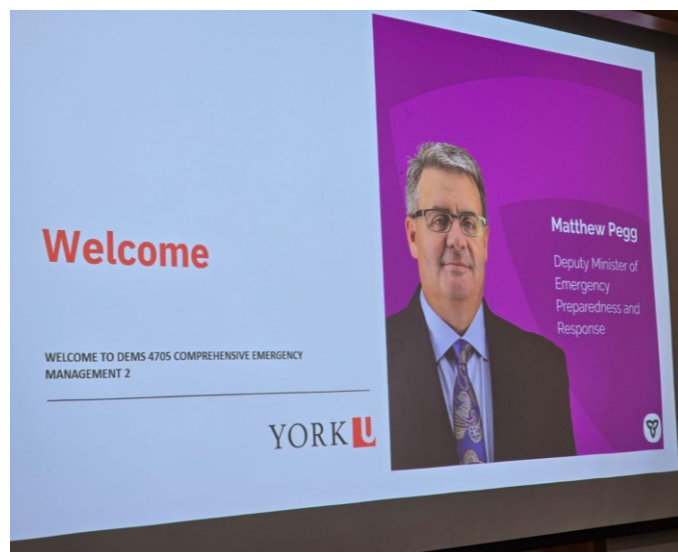
Μεταξύ των θεμάτων που προβλήθηκαν είναι:

- Το ενδιαφέρον του Καναδικού Υπουργείου για τεχνικές και μεθοδολογίες που έχουν αναπτυχθεί και αναπτύσσονται από το εργαστήριο MaGBISE.
- Η ανάγκη ενός μηχανισμού επικοινωνίας και πληροφόρησης για ερευνητικά αποτελέσματα και διάχυσης της γνώσης στα στελέχη των οργανισμών αντιμετώπισης έκτακτων αναγκών.

Ο Υφυπουργός κ. Pegg δήλωσε την επιθυμία του:

- να επισκεφτεί την Ελλάδα και να συμμετάσχει στις εργασίες σχετικού συνεδρίου στο επόμενο διάστημα
- να υποστηρίξει νέους ερευνητές και επαγγελματίες στο αντικείμενο της υποστήριξης αποφάσεων σε καταστάσεις κρίσης, που επιθυμούν να συνεχίσουν την καριέρα τους στον Καναδά.

Στο παραπάνω πλαίσιο καλούνται ενδιαφερόμενοι να έρθουν σε επαφή με το Εργαστήριο MaGBISE.





Ενίσχυση της Διεθνούς Συνεργασίας με το York University

MSc “Resilience, Risk, Crisis & Emergency Management”

Στο πλαίσιο της διεθνοποίησης των μεταπτυχιακών σπουδών και της ανάπτυξης νέων ακαδημαϊκών συνεργασιών, ενισχύεται η συνεργασία του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης με το York University, Canada, για την ανάπτυξη του διεθνούς μεταπτυχιακού προγράμματος MSc “Resilience, Risk, Crisis & Emergency Management”.

Το πρόγραμμα στοχεύει στη δημιουργία ενός σύγχρονου και διεπιστημονικού πλαισίου σπουδών που θα συνδυάζει τη διοίκηση κινδύνων, την ανθεκτικότητα κρίσιμων υποδομών, τη διαχείριση κρίσεων και τη στρατηγική λήψη αποφάσεων σε σύνθετα περιβάλλοντα.

Academic Visit – York University

30 Μαρτίου – 6 Απριλίου

Στο πλαίσιο της περαιτέρω ανάπτυξης του προγράμματος, πραγματοποιήθηκε ακαδημαϊκή επίσκεψη στο York University στο Τορόντο, με στόχο:

- τον συντονισμό της ανάπτυξης του κοινού προγράμματος σπουδών
- την ενίσχυση της ερευνητικής συνεργασίας
- την ανταλλαγή τεχνογνωσίας σε ζητήματα διαχείρισης κινδύνων και ανθεκτικότητας κρίσιμων υποδομών
- τη διερεύνηση νέων δυνατοτήτων κινητικότητας φοιτητών και ακαδημαϊκού προσωπικού.

Η πρωτοβουλία αυτή ενισχύει τον διεθνή προσανατολισμό του Τμήματος και του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE, δημιουργώντας νέες δυνατότητες συνεργασίας μεταξύ Ευρώπης και Βόρειας Αμερικής και συμβάλλοντας στην ανάπτυξη σύγχρονων διεπιστημονικών σπουδών σε τομείς που σχετίζονται με τη διαχείριση κρίσεων, την ανθεκτικότητα και τη στρατηγική λήψη αποφάσεων.



Στιγμιότυπα από τις συναντήσεις εργασίας στο York University, όπου συζητήθηκαν ζητήματα σχεδιασμού του κοινού προγράμματος, ερευνητικής συνεργασίας και κινητικότητας φοιτητών και ακαδημαϊκού προσωπικού.



Παρουσίαση του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE στο York University, και του ΠΜΣ "Supply Chain Management & Logistics" σε ακαδημαϊκούς και συνεργαζόμενους φορείς στο York University.

Κατά την ακαδημαϊκή επίσκεψη, η αποστολή του ΔΠΘ συμμετείχε επίσης στο **Disaster Seminar Series** του ερευνητικού δικτύου Y-EMERGE του York University.

Στο πλαίσιο αυτό, στις 2 Απριλίου, ο Καθηγητής Δημήτριος Δημητρίου παρουσίασε την εισήγηση «*Humanitarian Engineering and Supply Chains: Advancing Innovation and Education through Inter-University Collaboration - The case of MaGBISE lab*», αναδεικνύοντας τον ρόλο της διαπανεπιστημιακής συνεργασίας στην ανάπτυξη καινοτόμων προσεγγίσεων στη διαχείριση κρίσεων, τα logistics και την εκπαίδευση.



Στιγμιότυπα από την παρουσίαση στο *Disaster Seminar Series* και από τις συναντήσεις δικτύωσης με ακαδημαϊκούς και ερευνητές του York University.

Παράλληλα, οι παρουσιάσεις του Εργαστηρίου και του ΠΙΜΣ, σε συνδυασμό με επαφές με ακαδημαϊκούς και θεσμικούς συνομιλητές του York University και του Καναδά ενίσχυσαν τη διεθνή προβολή του MaGBISE και άνοιξαν νέες προοπτικές συνεργασίας.

UNESCO Chair in Bioethics - Unit at MaGBISE



Στο Ερευνητικό Εργαστήριο **MaGBISE** λειτουργεί από το **2022** η **Μονάδα της UNESCO Chair in Bioethics**, με επικεφαλής τον Καθηγητή **Δημήτριο Δημητρίου**. Η Μονάδα φιλοξενείται στο **MaGBISE Research Laboratory** και αποτελεί μέρος της διεθνούς ακαδημαϊκής πρωτοβουλίας της **International Chair in Bioethics**.

Θεσμική Ταυτότητα

Η Μονάδα εντάσσεται στο διεθνές δίκτυο της UNESCO Chair in Bioethics, το οποίο προάγει την ηθική προσέγγιση σε επιστημονικά, κοινωνικά και τεχνολογικά ζητήματα σε παγκόσμιο επίπεδο. Η παρουσία της στο MaGBISE ενισχύει τη σύνδεση της οικονομικής επιστήμης με τη βιοηθική, την επιχειρηματική και διοικητική ηθική και τα ανθρώπινα δικαιώματα.

Πεδία Δραστηριότητας

Η Μονάδα αναπτύσσει δράσεις με στόχο:

- την προώθηση της έρευνας σε ζητήματα βιοηθικής, επιχειρηματικής και διοικητικής ηθικής
- την ενσωμάτωση ηθικών αρχών στη διοίκηση οργανισμών και κρίσιμων υποδομών
- τη σύνδεση της βιοηθικής με τη διαχείριση κινδύνων, την ανθεκτικότητα και τη βιώσιμη ανάπτυξη
- την υποστήριξη της εκπαίδευσης φοιτητών και νέων επιστημόνων σε διεπιστημονικά πεδία
- τη συμμετοχή σε διεθνή δίκτυα και συνεργασίες

Στο πλαίσιο των ερευνητικών και ακαδημαϊκών δράσεων της Μονάδας, αναπτύχθηκαν ερευνητικές εργασίες, οι οποίες θα παρουσιαστούν στο **18th World Conference on Bioethics, Medical Ethics and Health Law** (Πόρτο, Πορτογαλία, 28–30 Σεπτεμβρίου 2026):

- **Depiction of the Bioethical Stigma towards Operation of Autism Occupational Care Units**
- **Occupational Health and Safety Assessment upon Bioethical Framework: The case of Stress-Sensitive Workplace Environments**
- **Bioethical Foundations upon Sustainability and Intergenerational Justice: Lesson learned from ancient Greece culture**

Η παρουσίαση των Ερευνητικών Εργασιών θα πραγματοποιηθεί από την Ερευνητική Ομάδα του Εργαστηρίου MaGBISE:

- Δημήτριος Δημητρίου, Καθηγητής, Πρόεδρος Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, Διευθυντής Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE, Διευθυντής Π.Μ.Σ. 'Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας & Logistics', Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- Μαρία Σαρτζετάκη, Αν. Καθηγήτρια, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE, Αν. Διευθύντρια Π.Μ.Σ. 'Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας & Logistics', Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- Αρίστη Καραγκούνη, Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- Αντωνία Μουτζούρη, Εντεταλμένη Διδάσκουσα, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- Βασίλειος Μπεντενιώτης, Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- Λίτσα Λαγάκου, Ψυχολόγος, MSc in Bioethics, Συνεργάτης Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- Κατερίνα Μπουλιέρη, Συνεργάτης Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



UNESCO Chair in Bioethics – Unit at MaGBISE

Summer School

Αύγουστος 2026

Στο πλαίσιο των δράσεων της Μονάδας UNESCO Chair in Bioethics, προγραμματίζεται η διοργάνωση Summer School τον **Αύγουστο του 2026** στους **Αγίους Θεοδώρους Αττικής**.

Η δράση απευθύνεται κυρίως σε φοιτητές, νέους ερευνητές και επαγγελματίες, προσφέροντας ένα διεθνές και διεπιστημονικό περιβάλλον μάθησης, ανταλλαγής γνώσεων και ανάπτυξης συνεργασιών.

Το θερινό σχολείο θα εστιάσει σε σύγχρονα ζητήματα βιοηθικής, επιχειρηματικής ηθικής, καθώς και στη σύνδεσή τους με τη διαχείριση κινδύνων, τη βιωσιμότητα και τη λήψη αποφάσεων σε σύνθετα περιβάλλοντα.

Περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα και τη διαδικασία συμμετοχής θα ανακοινωθούν το προσεχές διάστημα.

Διεθνές Συνέδριο για τη Διαχείριση Κρίσεων και Ανθεκτικότητα Υποδομών

ICPCDGR 2026, Καβάλα, 6–9 Μαΐου

📍 Καβάλα 📅 6–9 Μαΐου 2026 🤝 ΔΠΘ · York University
Ιστοσελίδα συνεδρίου: <https://scinterconf.eu/>

Η διοργάνωση του διεθνούς συνεδρίου «International Hybrid Conference on Crisis and Disaster Governance, Planning and Resilience» (ICPCDGR 2026) βασίζεται στην ακαδημαϊκή συνεργασία μεταξύ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης και του York University (Canada).

Το διεθνές συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στην Καβάλα από 6 έως 9 Μαΐου 2026, συγκεντρώνοντας ερευνητές, ακαδημαϊκούς, επαγγελματίες και φορείς χάραξης πολιτικής από όλο τον κόσμο για να συζητήσουν σύγχρονες προσεγγίσεις στη διαχείριση κρίσεων, την ανθεκτικότητα υποδομών και τη διακυβέρνηση κινδύνων.

Η επιλογή της Καβάλας ως τόπου διεξαγωγής του συνεδρίου αναδεικνύει τον ρόλο της περιοχής ως σημείο συνάντησης της Μεσογείου και των Βαλκανίων, δημιουργώντας ένα δυναμικό περιβάλλον επιστημονικής ανταλλαγής και διεθνούς συνεργασίας.

Κεντρικοί Θεματικοί Άξονες

Το ICPCDGR 2026 προσεγγίζει τη διαχείριση κρίσεων και την ανθεκτικότητα μέσα από μια **διεπιστημονική και ολοκληρωμένη θεματική αρχιτεκτονική**, που περιλαμβάνει:

- Risk Governance and Strategic Planning
- Crisis and Emergency Management
- Homeland Security and Public Safety
- Climate Risk and Disaster Preparedness
- Cybersecurity and Critical Infrastructure Protection
- Public Health and Health Security
- Leadership and Decision-Making in Crises
- Legal, Ethical and Policy Frameworks
- Technological Applications and AI in Crisis Management
- Critical Infrastructure Protection
- Humanitarian Response and International Relief

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στη σύνδεση της **επιστημονικής έρευνας με τη χάραξη πολιτικής και την επιχειρησιακή πρακτική**, προωθώντας νέες προσεγγίσεις στη διακυβέρνηση κινδύνων, τη διαχείριση κρίσεων και τον σχεδιασμό ανθεκτικών συστημάτων.

Η πρωτοβουλία αυτή αποτελεί σημαντικό βήμα για την ανάπτυξη του νέου διεθνούς μεταπτυχιακού προγράμματος, ενισχύοντας τη συνεργασία μεταξύ των δύο πανεπιστημίων και δημιουργώντας ένα διεθνές φόρουμ ανταλλαγής γνώσης και εμπειρίας.

Συμμετοχή του MaGBISE και του ΠΜΣ στο ICPCDGR 2026

Καβάλα, 6–9 Μαΐου

Τα μέλη του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE και του ΠΜΣ «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics» συμμετέχουν ενεργά στη διοργάνωση του συνεδρίου, λαμβάνοντας μέρος στις επιστημονικές και οργανωτικές επιτροπές.

Παράλληλα, στο πλαίσιο του συνεδρίου θα πραγματοποιηθούν ειδικές συνεδρίες αφιερωμένες σε θέματα εφοδιαστικής αλυσίδας και logistics, αναδεικνύοντας τον ρόλο των συστημάτων μεταφορών και εφοδιασμού στην ανθεκτικότητα κρίσιμων υποδομών και οργανισμών.

Παρουσίαση Εργασιών στο ICPCDGR 2026

Το συνέδριο συγκεντρώνει ερευνητές, επαγγελματίες, φορείς χάραξης πολιτικής και μεταπτυχιακούς φοιτητές που δραστηριοποιούνται στους τομείς της διαχείρισης κρίσεων, της ανθεκτικότητας υποδομών, της ασφάλειας και της διακυβέρνησης κινδύνων.

Οι εργασίες θα παρουσιαστούν μέσω oral presentations, poster sessions, special session proposals, policy roundtables, thematic panels και workshops.

✦ Περισσότερες πληροφορίες:

Ιστοσελίδα συνεδρίου: <https://scinterconf.eu/>

Φόρμα εγγραφής: <https://scinterconf.eu/form/>



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Οι καλύτερες εργασίες των φοιτητών του ΠΜΣ θα παρουσιαστούν σε μορφή poster

Οι αποδεκτές περιλήψεις θα συμπεριληφθούν στο επίσημο πρόγραμμα του συνεδρίου και θα δημοσιευθούν σε Book of Abstracts με ISBN.

Μετά το συνέδριο, οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να αναπτύξουν περαιτέρω την έρευνά τους και να υποβάλουν προαιρετικά πλήρες άρθρο (full paper) για δημοσίευση σε ειδικά τεύχη διεθνών επιστημονικών περιοδικών.

Επιλεγμένες εργασίες υψηλής ποιότητας θα προσκληθούν για υποβολή στα εξής Special Issues:

- Journal of Engineering Science and Technology Review (JESTR) Special Issue: “Disaster Governance, Risk Analytics and Resilience Systems” Submission deadline: 28 June 2026
- Applied Sciences (MDPI) Special Issue: “From Prediction to Action: Next Generation AI Solutions for Disaster Preparedness, Emergency Response and Community Safety” Submission deadline: 30 May 2026

ΕΙΔΙΚΑ SESSIONS & WORKSHOPS ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

**Intelligent Transportation Systems International Conference – ITS
2026**

12–13 Νοεμβρίου 2026, Πάτρα

Ειδικό επιστημονικό session:

*“Smart Initiatives and AI Applications for Efficient and Sustainable
Freight Transportation”*

Τη συνεδρία προεδρεύουν:

Dimitrios Dimitriou, Democritus University of Thrace
Evangelos I. Kaisar, Florida Atlantic University

Περισσότερες πληροφορίες:

<http://conference2026.upatras.gr/>

✦ Υποβολή περιλήψεων μέχρι 20 Απριλίου 2026:

<http://conference2026.upatras.gr/index.php/submission/abstract-submission>



The poster features a QR code, logos for ITS 2026 and Florida Atlantic University, and two circular portraits of the presiding speakers, Dimitrios Dimitriou and Evangelos I. Kaisar. The text on the poster includes the call for abstracts, the conference details, and a brief description of the session's focus on intelligent transportation systems.

**Call for Abstracts:
Smart Initiatives and AI
Applications for Efficient and
Sustainable Freight
Transportation**

**Intelligent Transportation Systems
International Conference
“Intelligent Green Mobility and Resilience Society”,
Patras, Greece
November 12–13, 2026**

Dimitrios Dimitriou, PhD, Democritus University
of Thrace
presiding
Evangelos I. Kaisar, PhD, Florida Atlantic University
presiding

This session explores critical issues related to the
planning, design, operation, and safety of
intermodal freight transportation systems, with the
goal of strengthening the nation's economic
competitiveness through efficient freight mobility.
The session will also examine recently emerging
initiatives in logistics and supply chain
management, including city and green logistics
systems, last-mile delivery methods, and AI-
driven logistics terminal operations.

IEEE International Conference on Intelligent Transportation Systems (ITSC 2026)

15 – 18 Σεπτεμβρίου, 2026 – Νάπολη, Ιταλία

<https://iee-itsc.org/2026/>

Workshop Co-Organization: *“Integrated Last-Mile and Last-50-Foot Mobility Solutions for People and Freight”*

Professor Dimitrios Dimitriou
Head of the Dept of Economics
Director of the research Laboratory MagBISE

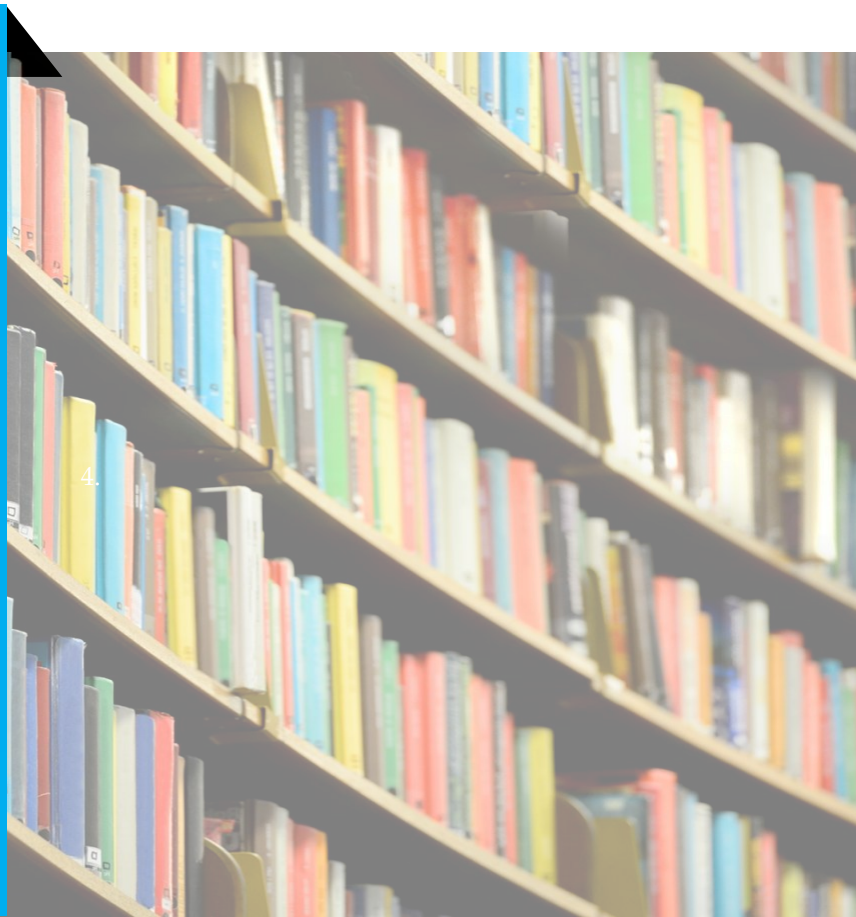
Συνδιοργάνωση με:

Florida Atlantic University, USA

University of Southern California, USA

North Carolina North Agricultural and Technical State University, USA

Νέα από την Ερευνητική Ομάδα MaGBISE



Πρόσφατες Επιστημονικές Δημοσιεύσεις

Η ερευνητική δραστηριότητα της ομάδας του ΠΜΣ και του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE συνεχίζει να αναπτύσσεται δυναμικά, με πρόσφατες δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συλλογικούς τόμους. Τα άρθρα καλύπτουν ένα ευρύ αλλά συνεκτικό φάσμα θεμάτων, που εκτείνεται από την υγεία και ασφάλεια στην εργασία και την οργανωσιακή απόδοση έως τη στρατηγική διοίκηση, τη βιωσιμότητα και τη θεσμική διακυβέρνηση.

Οι μελέτες αυτές αναδεικνύουν σύγχρονες ερευνητικές προσεγγίσεις σε ζητήματα βιώσιμης ανάπτυξης, επιχειρηματικής ηθικής, διαχείρισης κινδύνων και ψηφιακού μετασχηματισμού, συμβάλλοντας στην κατανόηση των προκλήσεων που αντιμετωπίζουν οι οργανισμοί και οι δημόσιοι θεσμοί σε ένα συνεχώς μεταβαλλόμενο οικονομικό και κοινωνικό περιβάλλον.

Υποδομές Μεταφορών, Περιφερειακή Ανάπτυξη & Αξιολόγηση Επιπτώσεων

1. Transport Infrastructure Impact Assessment to Regional Economy: Methodology Framework and Comparative Analysis

Dimitriou D., Sartzetaki M., Karagkouni A.

Η μελέτη προτείνει ένα ολοκληρωμένο μεθοδολογικό πλαίσιο για την αξιολόγηση των κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων των μεταφορικών υποδομών στην περιφερειακή οικονομία. Συνδυάζοντας Input-Output Analysis με δείκτες KPIs, ξετάζει τις άμεσες, έμμεσες και επαγόμενες επιδράσεις των επενδύσεων στην απασχόληση, το εισόδημα και την κλαδική ανάπτυξη. Η εφαρμογή του πλαισίου σε δύο περιπτώσεις υποδομών στην Ελλάδα αναδεικνύει τη χρησιμότητά του ως εργαλείου ex-ante αξιολόγησης για τον στρατηγικό σχεδιασμό και τη λήψη τεκμηριωμένων αποφάσεων σε ζητήματα περιφερειακής ανάπτυξης και μεταφορικής πολιτικής..

<https://doi.org/10.3390/encyclopedia6010022>



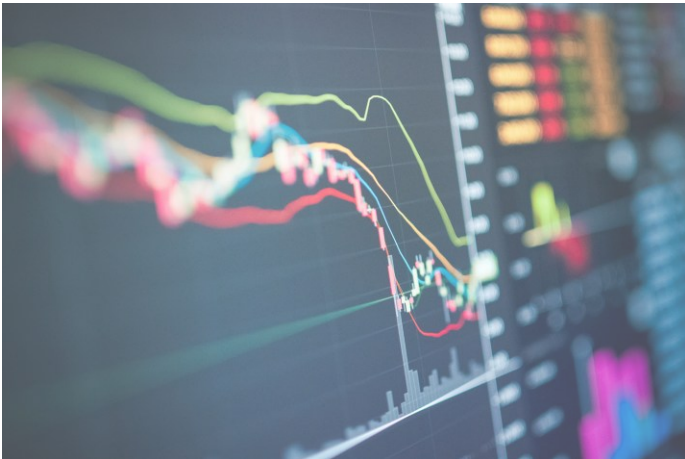
Στρατηγική Διοίκηση, Βιωσιμότητα & Θεσμική Διακυβέρνηση

2. Digital Governance as an Enabler of Economic Recovery and Developmental Transformation: Insights from Greece's 2010–2018 Financial Adjustment Programmes

Tsiaousi E., Dimitriou D., Chionis D.

Το άρθρο αναλύει τον ρόλο της ψηφιακής διακυβέρνησης στη διαδικασία οικονομικής ανάκαμψης και θεσμικού μετασχηματισμού της Ελλάδας μετά την περίοδο δημοσιονομικής προσαρμογής. Μέσα από τη σύνθεση εμπειρικών δεδομένων και θεσμικών αξιολογήσεων, η μελέτη αναδεικνύει τη σημασία της ψηφιοποίησης της δημόσιας διοίκησης, της διαφάνειας και των ψηφιακών υπηρεσιών στη βελτίωση της αποτελεσματικότητας των θεσμών και στη στήριξη της επιχειρηματικότητας και της παραγωγικότητας.

<https://doi.org/10.3390/encyclopedia6010022>



3. Ex-Post Analysis for National Economic Adjustment Programs: Lessons Learned and Outcomes

Tsiaousi E., Dimitriou D., Chionis D.

Το άρθρο εξετάζει τις μακροοικονομικές και κοινωνικές επιπτώσεις των προγραμμάτων οικονομικής προσαρμογής, με ιδιαίτερη έμφαση στην ελληνική εμπειρία μέσα από ένα συγκριτικό και policy-oriented αναλυτικό πλαίσιο. Η μελέτη αναδεικνύει ότι, παρότι τα προγράμματα προσαρμογής συμβάλλουν συχνά στη δημοσιονομική σταθεροποίηση και στον έλεγχο του πληθωρισμού, τα αποτελέσματά τους στην ανάπτυξη, στην απασχόληση και στην κοινωνική συνοχή παραμένουν άνισα. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στον ρόλο της θεσμικής ικανότητας, της αλληλουχίας των πολιτικών παρεμβάσεων και της κοινωνικής προστασίας στη διαμόρφωση πιο βιώσιμων και κοινωνικά ισορροπημένων πλαισίων προσαρμογής.

<https://doi.org/10.47941/ijecop.3558>



4. Corporate Strategy for Sustainable Development in the Oil and Gas Industry: Drivers, Agility Mechanisms, and SDG Alignment

Dimitriou D., Sartzetaki M., Karagkouni A., Efstratiou V.

Το άρθρο εξετάζει τον τρόπο με τον οποίο οι επιχειρήσεις πετρελαίου και φυσικού αερίου προσαρμόζουν τις στρατηγικές βιώσιμης ανάπτυξης. Η μελέτη αναλύει βασικούς παράγοντες που επηρεάζουν τις στρατηγικές αποφάσεις και τους μηχανισμούς οργανωσιακής ευελιξίας που επιτρέπουν την προσαρμογή σε ένα μεταβαλλόμενο ενεργειακό και κανονιστικό περιβάλλον. Παράλληλα εξετάζεται η ευθυγράμμιση των εταιρικών στρατηγικών με διεθνή πλαίσια βιωσιμότητας, όπως οι Στόχοι Βιώσιμης Ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών.

<https://doi.org/10.20900/jsr20250061>

Διεθνής Επιστημονική Παρουσία της Ομάδας MaGBISE

Τα μέλη του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE συμμετέχουν ενεργά στη διεθνή επιστημονική κοινότητα, παρουσιάζοντας ερευνητικές εργασίες σε σημαντικά διεθνή συνέδρια στους τομείς των μεταφορών, της βιωσιμότητας και της λήψης αποφάσεων.

Στο προσεχές διάστημα, τα Μέλη του Εργαστηρίου MaGBISE συμμετείχαν ή έχουν προγραμματισμένες παρουσιάσεις στα ακόλουθα διεθνή συνέδρια, ενώ ακολουθούν περισσότερες πληροφορίες για τις αντίστοιχες παρουσιάσεις σε κάθε διοργάνωση.

- 3rd International Virtual Summit on European Healthcare & Hospital Management · 20–21 Μαρτίου 2026 · Virtual
- [EURO Working Group on Multiple Criteria Decision Aiding](#) · 16–18 Απριλίου 2026 · Leeds, UK
- [21st International Conference on Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge-Based Systems](#) · 15 – 19 Ιουνίου 2026 · Rome, Italy.
- [7th Symposium on Circular Economy and Sustainability](#) · 24-26 Ιουνίου 2026 · Maastricht, the Netherlands
- [World Conference on Transport Research – WCTR 2026](#) · 6–10 Ιουλίου 2026 · Toulouse, France
- [18th World Conference on Bioethics, Medical Ethics and Health Law](#) · 28–30 Σεπτεμβρίου 2026 · Porto Portugal



3rd International Virtual Summit on European Healthcare & Hospital Management

20–21 Μαρτίου 2026 · Virtual Conference



Virtual Conference



20–21 Μαρτίου 2026



1 Oral Presentation

1

Caring Labour Performance and Workplace Dynamics in Autism Occupational Care Units

Lagakou, L., Karagkouni, A., Dimitriou, P., Sartzetaki, M., Tsaroucha, A. & Dimitriou, D.

✓ Presented



EURO Working Group on Multiple Criteria Decision Aiding

16–18 Απριλίου 2026 · Leeds, UK

Leeds, UK 16–18 Απριλίου 2026 1 Oral Presentation

1

Evaluation of Corporate Performance upon Sustainability: A Multi-Criteria AHP Framework

Dimitriou, D., Sartzetaki, M. & Karagkouni, A.

✓ Accepted for presentation



21st International Conference on Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge-Based Systems

15–19 Ιουνίου 2026 · Rome, Italy

Rome, Italy 15–19 Ιουνίου 2026 1 Oral Presentation

1

Measuring Social Value of Large Scale Investments under Uncertainty: A Fuzzy Social Cash Flow Framework

Sartzetaki, M., Karagkouni, A. & Dimitriou, D.

✓ Accepted for presentation



7th Symposium on Circular Economy and Sustainability

24–26 Ιουνίου 2026 · Maastricht, the Netherlands

Maastricht, the Netherlands 24–26 Ιουνίου 2026 3 Oral Presentations

1 **Integrating Sustainability into Trade and Investment Governance: Reconciling International Economic Regulatory Frameworks with Climate and Environmental Commitments**

Dimitriou, D., Sartzetaki, M., Karagkouni, A., Benteniotis, V. & Moutzouri, A.

✓ Accepted for presentation

2 **Evaluating SDG Implementation in Firms within the Circular Economy: A Data-Driven Performance Index**

Sartzetaki, M., Kolari, I., Karagkouni, A. & Dimitriou, D.

✓ Accepted for presentation

3 **Supply Chain Analytics in Circular Economy Strategy: Implications for Corporate Performance Evaluation and Resilience**

Dimitriou, D., Sartzetaki, M. & Karagkouni, A.

✓ Accepted for presentation

Η φετινή συμμετοχή της Ομάδας MaGBISE στο 7th Symposium on Circular Economy and Sustainability, με τρεις προφορικές παρουσιάσεις, συνεχίζει τη διαχρονική και σταθερή παρουσία του Εργαστηρίου στη συγκεκριμένη διεθνή διοργάνωση ήδη από το 1ο Συμπόσιο, επιβεβαιώνοντας τη συνεπή συμμετοχή του σε έναν θεσμό με διεθνή συνέχεια στον χώρο της κυκλικής οικονομίας και της βιωσιμότητας.



World Conference on Transport Research – WCTR 2026

6–10 Ιουλίου 2026 · Toulouse, France



Toulouse, France



6–10 Ιουλίου 2026



2 Oral Presentations

1

Passengers Perception on Ports Quality of Service: the case of Mediterranean region

Dimitriou, D., Sartzetaki, M. & Karagkouni, A.

✓ Accepted for presentation

2

Assessment of Workplace Conditions and Stress in Air Traffic Control: Implications for OHS in Transport Sector

Dimitriou, D., Sartzetaki, M., Karagkouni, A., Moutzouri, A. & Koltsikoglou, I.

✓ Accepted for presentation



18th World Conference on Bioethics, Medical Ethics and Health Law

28–30 Σεπτεμβρίου 2026 · Porto, Portugal



Porto, Portugal



28–30 Σεπτεμβρίου 2026



3 Oral Presentations

1

Depiction of the Bioethical Stigma towards Operation of Autism Occupational Care Units

Karagkouni, A., Dimitriou, P., Lagakou, L. & Tsaroucha, A.

✓ Accepted for presentation

2

Occupational Health and Safety Assessment upon Bioethical Framework: The case of Stress-Sensitive Workplace Environments

Sartzetaki, M., Koltsikoglou, I., Zantanidis, S., Constantinides, T. & Dimitriou, D.

✓ Accepted for presentation

3

Bioethical Foundations upon Sustainability and Intergenerational Justice: Lesson learned from ancient Greece culture

Dimitriou, D., Benteniotis, V., Mpoulieri, K., Moutzouri, A., Karagkouni, A. & Sartzetaki, M.

✓ Accepted for presentation

Άρθρα & Παρεμβάσεις στα Μέσα

Οι επιπτώσεις της κρίσης στη Μέση Ανατολή στις αερομεταφορές και στον ελληνικό τουρισμό

Δημήτριος Ι. Δημητρίου, Καθηγητής Management και Επενδύσεων Υποδομών και Μεταφορών, πρόεδρος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, ΔΠΘ

Άρθρο στον Οικονομικό Ταχυδρόμο (OT Experts) · 1 Απριλίου 2026

The screenshot shows the OT Experts website interface. At the top, the logo for 'ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΤΑΧΥΔΡΟΜΟΣ' is displayed. Below the logo, there are navigation links for 'FINANCIAL TIMES' and 'REUTERS BREAKINGVIEWS'. The main header area shows financial data: 'Γ.Δ: 2225.74 -60.18 -2.63%' and 'ΤΖΙΠΟΣ: 294.99 εκ. €'. Below this, there are three buttons for 'Χ.Α.', 'ΓΔ 2.225,74 -2,63%', 'ΔΤΡ 2.531,12 -4,51%', and 'FTSE 5.663,91 -2,83%'. The article title 'Οι επιπτώσεις της κρίσης στη Μέση Ανατολή στις αερομεταφορές και στον ελληνικό τουρισμό' is prominently displayed, along with a sub-headline 'Οι επιπτώσεις του πολέμου στους τομείς των αερομεταφορών και του ελληνικού τουρισμού'. The date and time '01.04.2026, 07:00' are shown at the bottom left of the article preview.

Στο άρθρο αναλύονται οι επιπτώσεις της γεωπολιτικής κρίσης στη Μέση Ανατολή στη λειτουργία των διεθνών αερομεταφορών και στις προοπτικές του ελληνικού τουρισμού.

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στη διατάραξη της παγκόσμιας αεροπορικής συνδεσιμότητας, στην αύξηση του ενεργειακού κόστους και στους μηχανισμούς μέσω των οποίων οι πιέσεις αυτές μετακυλίνουν στις τιμές των ναύλων, στη χωρητικότητα και στη ζήτηση. Παράλληλα, επισημαίνεται ότι η κρίση επηρεάζει όχι μόνο το κόστος πρόσβασης προς την Ελλάδα, αλλά και τη χωρική κατανομή των τουριστικών ροών, δημιουργώντας συνθήκες ανακατεύθυνσης της ζήτησης προς ασφαλέστερους προορισμούς.

Μέσα από αυτή τη διττή δυναμική, το άρθρο αναδεικνύει τόσο τις προκλήσεις όσο και τις πιθανές ευκαιρίες για τον ελληνικό τουρισμό, τονίζοντας τη σημασία της διατήρησης της προσβασιμότητας, της συχνότητας των συνδέσεων και της συνολικής ανταγωνιστικότητας της χώρας.

Διαβάστε το άρθρο εδώ: [Οικονομικός Ταχυδρόμος – OT Experts](#)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ Μάρτιος 2026

East Macedonia & Thrace Forum IV

📍 Αλεξανδρούπολη | Grecotel Astir Palace, 19–20 Μαρτίου 2026

Ο Καθηγητής Δημήτριος Δημητρίου, συμμετείχε ως ομιλητής στο East Macedonia & Thrace Forum IV, στη θεματική ενότητα **“Export-Driven Entrepreneurship: Fueling Growth and Global Reach”**, η οποία πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 20 Μαρτίου 2026.

Το forum συγκεντρώνει εκπροσώπους της κυβέρνησης, της αυτοδιοίκησης, της ακαδημαϊκής κοινότητας και της επιχειρηματικότητας, με τη συμμετοχή υπουργών, πρέσβων, διεθνών οργανισμών και κορυφαίων στελεχών της οικονομίας. Στόχος του είναι η ανάδειξη του στρατηγικού ρόλου της Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης στην περιφερειακή ανάπτυξη, τις επενδύσεις, την καινοτομία και τη διεθνή εξωστρέφεια.

Στις θεματικές του forum περιλαμβάνονται ζητήματα γεωπολιτικής, ενεργειακής στρατηγικής, επιχειρηματικότητας, επενδύσεων, τουρισμού και περιφερειακής ανάπτυξης.

Περισσότερες πληροφορίες: <https://eastmacedoniathraceforum.gr/>

10ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας στην Ιατρική

📍 Αλεξανδρούπολη | Ξενοδοχείο Astir Egnatia, 27-29 Μαρτίου 2026

Το Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE συμμετείχε στο 10ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας στην Ιατρική, με την εργασία: **«Επιστήμες Υγείας και Μάνατζμεντ: Ένα διεπιστημονικό πεδίο ευθύνης, ηγεσίας και βιωσιμότητας στην εκπαίδευση και την έρευνα»** (Δημητρίου Δ., Σαρτζετάκη Μ., Καραγκούνη Α.).

Παράλληλα, την Κυριακή 29 Μαρτίου 2026, στο πλαίσιο της θεματικής διάλεξης του ΠΙΜΣ Βιοηθική με τίτλο **«Τεχνητή νοημοσύνη και βιοηθική»**, ο Καθηγητής Δημήτριος Δημητρίου συμμετείχε στο Προεδρείο μαζί με την Καθηγήτρια Α. Γιατρομανωλάκη, ενώ ομιλητής της συνεδρίας ήταν ο Καθηγητής Π. Πανταζάκος από το Τμήμα Φιλοσοφίας του ΕΚΠΑ.

Η συμμετοχή αυτή ανέδειξε τον διεπιστημονικό χαρακτήρα της δραστηριότητας του Εργαστηρίου, καθώς και τη σύνδεσή του με ζητήματα επιχειρηματικής ηθικής, βιοηθικής, ηγεσίας και βιωσιμότητας, πεδία που συνδέονται άμεσα και με τη δράση της Ομάδας-Unit UNESCO: Επιχειρηματική και Διοικητική Ηθική Δ.Π.Θ.

10^ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας στην Ιατρική

10th Conference of Education and Research in Medicine

27-29 Μαρτίου 2026
27-29 March, 2026

Αλεξανδρούπολη, ξενοδοχείο Astir Egnatia
Alexandroupolis, Astir Egnatia Hotel

Joint session and guest speakers
Columbia University
New York City

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Παρουσίαση από τον Καθηγητή Δημήτριο Δημητρίου της εργασίας «Επιστήμες Υγείας και Μάνατζμεντ» στο 10ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας στην Ιατρική



Στιγμιότυπο από το δείπνο των συνέδρων, εκτός του επίσημου προγράμματος, με καθηγητές από το ΕΜΠ, ΕΚΠΑ και ΔΠΘ στο πλαίσιο του 10^{ου} Συνεδρίου Εκπαίδευσης και Έρευνας στην Ιατρική

Ολοκλήρωση Χειμερινού Εξαμήνου Σπουδών στο MSc «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας & Logistics»



Με επιτυχία ολοκληρώθηκε το πρώτο εξάμηνο σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics», το οποίο κορυφώθηκε με την παρουσίαση των εργασιών των φοιτητών σε θεματικές ενότητες που καλύπτουν κρίσιμους τομείς της σύγχρονης διοίκησης εφοδιαστικών δικτύων και υποδομών.

Οι παρουσιάσεις πραγματοποιήθηκαν στο πλαίσιο οργανωμένου προγράμματος ακαδημαϊκών συνεδριών που διήρκησαν δύο ημέρες, συγκεντρώνοντας ένα ευρύ φάσμα ερευνητικών προσεγγίσεων και εφαρμοσμένων αναλύσεων. Οι εργασίες ανέδειξαν τη σύνδεση της θεωρητικής γνώσης με πραγματικές επιχειρησιακές προκλήσεις.

Στο μάθημα της διοίκησης έργων, υποδομών και δικτύων διανομής, οι φοιτητές κλήθηκαν να αναλύσουν την **οργάνωση και διαχείριση σύνθετων έργων μεγάλης κλίμακας**, εξετάζοντας ζητήματα οργανωτικής δομής, διασφάλισης ποιότητας, διαχείρισης πόρων και προγραμματισμού έργων με εργαλεία όπως τα διαγράμματα PERT και Gantt. Παράλληλα, η μελέτη της έννοιας των «**έξυπνων πόλεων**» και της αξιοποίησης της **τεχνητής νοημοσύνης στη διαχείριση υποδομών** ανέδειξε τις σύγχρονες τεχνολογικές διαστάσεις της διοίκησης έργων.

Ιδιαίτερο ενδιαφέρον παρουσίασε και η θεματική της **βιωσιμότητας και της κυκλικής οικονομίας** στα συστήματα μεταφορών και logistics. Μέσα από μελέτες περίπτωσης διεθνών υποδομών, όπως μεγάλων αεροδρομίων, οι εργασίες διερεύνησαν την εφαρμογή στρατηγικών βιώσιμης ανάπτυξης, την αξιολόγηση περιβαλλοντικών και κοινωνικών δεικτών απόδοσης, καθώς και τη χρήση σύγχρονων τεχνολογιών για τη βελτίωση της αποδοτικότητας και της ιχνηλασιμότητας των εφοδιαστικών ροών.





Παράλληλα, στο πεδίο της **διοίκησης ανθρώπινου δυναμικού στην εφοδιαστική αλυσίδα**, οι εργασίες εστίασαν στον κρίσιμο ρόλο του ανθρώπινου παράγοντα στη λειτουργία των οργανισμών. Οι φοιτητές ανέπτυξαν ολοκληρωμένες προσεγγίσεις που περιλάμβαναν σχεδιασμό θέσεων εργασίας, ανάπτυξη δεξιοτήτων, συστήματα αξιολόγησης απόδοσης και εργαλεία στρατηγικής διοίκησης ανθρώπινων πόρων, αναδεικνύοντας τη σύνδεση της οργανωσιακής στρατηγικής με την ανάπτυξη και κινητοποίηση των ανθρώπων που υποστηρίζουν τις λειτουργίες της εφοδιαστικής αλυσίδας.

Η ολοκλήρωση του εξαμήνου ανέδειξε τον εφαρμοσμένο και διεπιστημονικό χαρακτήρα του προγράμματος, το οποίο συνδυάζει τη στρατηγική διοίκηση, τις υποδομές μεταφορών, τη βιωσιμότητα και τη διοίκηση ανθρώπινων πόρων.

Με την ολοκλήρωση του χειμερινού εξαμήνου, το πρόγραμμα συνεχίζει δυναμικά με το εαρινό εξάμηνο σπουδών, το οποίο περιλαμβάνει θεματικές ενότητες που εμβαθύνουν περαιτέρω στη διοίκηση εφοδιαστικών συστημάτων και υποδομών μεταφορών.

Στο νέο κύκλο μαθημάτων εξετάζονται ζητήματα όπως τα οικονομικά των μεταφορών και των logistics, οι αναλυτικές μέθοδοι λήψης αποφάσεων σε συστήματα logistics, η διοίκηση λειτουργιών και η κοστολόγηση υπηρεσιών, καθώς και τα πρότυπα διοίκησης ολικής ποιότητας.

Παράλληλα, το πρόγραμμα εμπλουτίζεται με διαλέξεις επισκεπτών καθηγητών, συμμετοχή σε επιστημονικά συνέδρια και ειδικές ακαδημαϊκές δραστηριότητες, ενισχύοντας τη σύνδεση της εκπαιδευτικής διαδικασίας με τη διεθνή έρευνα και την πρακτική εφαρμογή στον χώρο των μεταφορών και των logistics.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα σπουδών, τα κριτήρια επιλογής και τη διαδικασία υποβολής αιτήσεων είναι διαθέσιμες στην επίσημη ιστοσελίδα του Π.Μ.Σ. <https://scm.econ.duth.gr/>

i Επικοινωνία: Γραμματεία Π.Μ.Σ.
✉ scm@econ.duth.gr



Διεθνείς Ακαδημαϊκές Συνεργασίες & Διαλέξεις Προσκεκλημένων Ομιλητών

| ΛΕΟΝΕΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ



Διαλέξεις Προσκεκλημένων Ομιλητών

Παρουσιάσεις από διακεκριμένους επιστήμονες και ερευνητές διεθνών ιδρυμάτων που εμπλουτίζουν τη διδακτική διαδικασία με σύγχρονες εξελίξεις.



Παρουσιάσεις Ερευνητικών Έργων

Διάχυση ερευνητικών αποτελεσμάτων μέσα από συνεργατικά έργα με διεθνείς εταίρους στους τομείς εφοδιαστικής αλυσίδας και συστημάτων μεταφορών.



Συμμετοχή σε Διεθνή Επιστημονικά Δίκτυα

Ενεργή παρουσία σε διεθνή ακαδημαϊκά δίκτυα που ενισχύουν την ερευνητική ορατότητα και τις συνεργασίες του Προγράμματος.

Η διεθνής συνεργασία αποτελεί βασικό άξονα της ακαδημαϊκής δραστηριότητας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics». Στο πλαίσιο αυτό, το πρόγραμμα αναπτύσσει συνεργασίες με πανεπιστήμια, ερευνητικά ινστιτούτα και επιστημονικούς φορείς από το εξωτερικό, με στόχο την ανταλλαγή γνώσης, τη διάχυση ερευνητικών αποτελεσμάτων και την επαφή των φοιτητών με τις διεθνείς εξελίξεις στον τομέα των μεταφορών και των logistics.

Μέσα από διαλέξεις προσκεκλημένων ομιλητών, παρουσιάσεις ερευνητικών έργων και συμμετοχή σε διεθνή επιστημονικά δίκτυα, το πρόγραμμα επιδιώκει να ενισχύσει τη σύνδεση της εκπαιδευτικής διαδικασίας με τη σύγχρονη επιστημονική έρευνα και την πρακτική εφαρμογή στον χώρο της εφοδιαστικής αλυσίδας και των συστημάτων μεταφορών.

Η πρωτοβουλία αυτή εντάσσεται στον ευρύτερο στόχο του προγράμματος να δημιουργήσει ένα **ανοιχτό ακαδημαϊκό περιβάλλον διεθνούς συνεργασίας**, στο οποίο φοιτητές και διδάσκοντες έρχονται σε επαφή με διαφορετικές επιστημονικές προσεγγίσεις, ερευνητικές μεθοδολογίες και πρακτικές που εφαρμόζονται σε διεθνές επίπεδο.

Freight Mobility Research Institute – Florida Atlantic University (USA)

Στο πλαίσιο της ενίσχυσης των διεθνών ακαδημαϊκών συνεργασιών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics», πραγματοποιήθηκε διαδικτυακή διάλεξη από ερευνητική ομάδα του **Freight Mobility Research Institute του Florida Atlantic University (FAU)**.

Κεντρικός ομιλητής της διάλεξης ήταν ο **Prof. Evangelos Kaisar**, καθηγητής στο Florida Atlantic University και επικεφαλής ερευνητικών δραστηριοτήτων του Freight Mobility Research Institute, ο οποίος παρουσίασε τις σύγχρονες προσεγγίσεις της έρευνας στον σχεδιασμό και τη βελτιστοποίηση συστημάτων μεταφοράς εμπορευμάτων, με ιδιαίτερη έμφαση στην ασφάλεια, την αποδοτικότητα και τη βιώσιμη ανάπτυξη των μεταφορών.

Στη συνέχεια, μέλη της ερευνητικής του ομάδας παρουσίασαν πρόσφατα ερευνητικά έργα που αναπτύσσονται στο Florida Atlantic University, αναδεικνύοντας τον ρόλο των νέων τεχνολογιών και της ανάλυσης δεδομένων στην εξέλιξη των σύγχρονων συστημάτων logistics.

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The top bar indicates the meeting is titled 'B' ΕΣΑΜΗΝΟ - ΠΜΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΚΑΙ LOGISTICS' and the time is 02:35:26. The participant list at the top includes SS, ΧΠ, II, AM, RD, and AK. The main content is a presentation slide with the following text:

Designing Tools for Assessing Readiness of Rural Communities for New Technologies

Presenter:
Soheila Saecidi
Florida Atlantic University (FAU)
March 7, 2026

Guest Lecture
MSc in Supply Chain Management and Logistics
Department of Economics
Democritus University of Thrace

Enhancing Rural Transportation in Region 4

This screenshot shows a Zoom meeting grid with 12 participants. The participants are arranged in a 3x4 grid. The top row includes AK, Evangelos Kaisar, SS, and ΧΠ. The second row includes Ioannis Paraskevas Ioann..., Dimitrios Dimitriou, Angeliki Kallianteri, and Vasiliki Antonia Nikitidou. The third row includes ΤΣ, ΘΚ, ΣΝ, and ΚΠ. The bottom row includes Danae Angelaki, Ροσολία - Σταρούλα..., Antonia Moutouza, and Soheila Saecidi.

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The top bar indicates the meeting is titled 'B' ΕΣΑΜΗΝΟ - ΠΜΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΚΑΙ LOGISTICS' and the time is 01:29:32. The participant list at the top includes SS, ΧΠ, AM, VN, and AK. The main content is a presentation slide with the following text:

Optimal and Safe Route for Freight Transportation in Rural Areas

Presenter:
Dr. Evangelos Kaisar
Florida Atlantic University (FAU)
March 7, 2026

Guest Lecture:
MSc in Supply Chain Management and Logistics
Department of Economics
Democritus University of Thrace

Κατά τη διάρκεια της διάλεξης παρουσιάστηκαν ερευνητικά έργα που αφορούν:

- την ανάπτυξη εργαλείων αξιολόγησης της ετοιμότητας αγροτικών και απομακρυσμένων κοινοτήτων για την υιοθέτηση νέων τεχνολογιών μεταφορών,
- τη βελτιστοποίηση της μεταφοράς εμπορευμάτων και τις στρατηγικές απανθρακοποίησης μέσω της ηλεκτροκίνησης των μεταφορικών συστημάτων,
- την αξιοποίηση τεχνητής νοημοσύνης και δεδομένων για τη βελτίωση της ανίχνευσης λωρίδων κυκλοφορίας σε αυτόνομα οχήματα υπό δύσκολες περιβαλλοντικές συνθήκες,
- καθώς και την ανάπτυξη ασφαλών και βέλτιστων διαδρομών μεταφοράς φορτίου σε αγροτικές περιοχές.

03:21:07

ΕΚ SS AM RD ΧΠ AK

Optimization of Freight Transportation Decarbonization via Electrification
Ioannis P. Ioannou

FLORIDA ATLANTIC UNIVERSITY
Freight Mobility Research Institute
College of Engineering & Computer Science

AMERICAN UNIVERSITY
UNIVERSITY OF TEXAS

04:05:38

ΕΚ SS II AM ΧΠ AK

FAU
Florida Atlantic University
Department of Civil, Environmental & Geomatics Engineering

Enhancing Lane Detection in Autonomous Vehicles Using Data Augmentation for Adverse Environmental Conditions
Project Title: Connecting with the Cost-Effective and Reliable Data and Communication Infrastructure Project
→Project: (2-1)

Image Source: Ai in Transport - A*STAR

Transportation and AI
The Next Level of Autonomous System

Presented by: Dave Rutvikumar

Advisors:
1. Dr. Evangelos Kaisar,
2. Dr. Hari Kalva,
3. Dr. Zhen Ni

Logos: FAU, TAMU, UIUC, A, T, K

Οι παρουσιάσεις ανέδειξαν τη σημασία της χρήσης προηγμένων τεχνολογιών, όπως η τεχνητή νοημοσύνη, η ανάλυση δεδομένων και τα έξυπνα συστήματα μεταφορών, για τη βελτίωση της αποδοτικότητας, της ασφάλειας και της βιωσιμότητας των συστημάτων logistics.

Η συζήτηση που ακολούθησε ανέδειξε τις προοπτικές συνεργασίας μεταξύ πανεπιστημίων και ερευνητικών κέντρων σε διεθνές επίπεδο, ενώ παράλληλα έδωσε την ευκαιρία στους φοιτητές του προγράμματος να έρθουν σε επαφή με σύγχρονες ερευνητικές εξελίξεις στον τομέα της κινητικότητας φορτίου και των μεταφορών.

Η συγκεκριμένη διάλεξη αποτέλεσε την πρώτη από μια σειρά **διεθνών guest lectures** που θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο του προγράμματος, ενισχύοντας τη σύνδεση της εκπαιδευτικής διαδικασίας με τη διεθνή επιστημονική έρευνα και τα σύγχρονα ζητήματα του κλάδου των μεταφορών και της εφοδιαστικής αλυσίδας.

Εισαγωγή στο Εαρινό Εξάμηνο

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του χειμερινού εξαμήνου, το ΠΜΣ «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics» συνεχίζει τη διδακτική του δραστηριότητα με το εαρινό εξάμηνο σπουδών. Οι φοιτητές καλούνται να εμβαθύνουν σε ένα νέο σύνολο μαθημάτων που διευρύνουν και συμπληρώνουν τις γνώσεις του χειμερινού κύκλου, εστιάζοντας στις αναλυτικές και λειτουργικές διαστάσεις της εφοδιαστικής αλυσίδας:

- Οικονομικά των μεταφορών και logistics
- Αναλυτικές μέθοδοι και εφαρμογές στη Διοίκηση σε Συστήματα Logistics
- Διοίκηση Λειτουργιών και κοστολόγηση υπηρεσιών
- Πρότυπα και διοίκηση ολικής ποιότητας

Εαρινό Εξάμηνο 2026

Ακαδημαϊκές Δράσεις & Επιστημονικές Εκδηλώσεις

ΠΜΣ Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics

Στο πλαίσιο του εαρινού εξαμήνου, το ΠΜΣ ενθαρρύνει τη συμμετοχή των φοιτητών σε επιλεγμένες επιστημονικές εκδηλώσεις, συνέδρια και διαλέξεις. Οι δράσεις αυτές λειτουργούν συμπληρωματικά στη διδασκαλία, δίνοντας την ευκαιρία άμεσης επαφής με σύγχρονες ερευνητικές εξελίξεις και τον ευρύτερο επιστημονικό διάλογο.

ΜΑΡ
19–20

East Macedonia & Thrace Forum IV

📍 Αλεξανδρούπολη 📅 19–20 Μαρτίου 2026

ΜΑΡ
27–29

10ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας στην Ιατρική

📍 Αλεξανδρούπολη 📅 27–29 Μαρτίου 2026

ΜΑΪ
6–9

International Hybrid Conference on Crisis and Disaster Governance, Planning and Resilience (ICPCDGR 2026)

📍 Καβάλα 📅 6–9 Μαΐου 2026

Η συμμετοχή σε επιστημονικές εκδηλώσεις αποτελεί αναπόσπαστο στοιχείο της εκπαιδευτικής φιλοσοφίας του ΠΜΣ. Ενισχύει τη σύνδεση της ακαδημαϊκής γνώσης με τις σύγχρονες εξελίξεις στην έρευνα, την οικονομία και την αγορά εργασίας.

Εκπαίδευση & Σύνδεση

με την Αγορά Εργασίας

Επίσκεψη Στελεχών της Ασφαλιστικής Αγοράς

Στις **16 Μαρτίου 2026**, στο αμφιθέατρο του Τμήματος, πραγματοποιήθηκε εκδήλωση με τη συμμετοχή στελεχών της ασφαλιστικής αγοράς, στο πλαίσιο του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Οικονομικών Σπουδών.

Στην εκδήλωση συμμετείχαν οι:

- **Φιλίππα Μιχάλη**, Πρόεδρος και Διευθύνουσα Σύμβουλος της NN Hellas,
- **Ελίνα Παπασπυροπούλου**, Γενική Διευθύντρια της Ένωσης Ασφαλιστικών Εταιριών Ελλάδος, και
- **Ρεβέκκα Τούτουζα**, υπεύθυνη διασύνδεσης της Ένωσης με τα Πανεπιστήμια.

Κατά τη διάρκεια της παρουσίασης αναλύθηκαν οι εξελίξεις στην ασφαλιστική αγορά, οι σύγχρονες απαιτήσεις του κλάδου, καθώς και οι επαγγελματικές προοπτικές για τους αποφοίτους. Ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στις δεξιότητες που απαιτούνται και στις δυνατότητες σταδιοδρομίας στον χώρο των ασφαλίσεων.

Η δράση αυτή συνέβαλε ουσιαστικά στην ενίσχυση της σύνδεσης των φοιτητών με την αγορά εργασίας, προσφέροντας πολύτιμες γνώσεις και πρακτικές κατευθύνσεις για την επαγγελματική τους πορεία.



Από αριστερά: Θ. Πουφίνας, Φ. Μιχάλη, Ε. Παπασπυροπούλου, Ρ. Τούτουζα, Ε. Δρυμπέτας, Δ. Δημητρίου.

ΝΕΑ & ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

♦ Συμμετοχή σε εκδήλωση για τη Διεθνή Ημέρα της Γυναίκας

Στο πλαίσιο του εορτασμού της Διεθνούς Ημέρας της Γυναίκας και της Παγκόσμιας Ημέρας Νερού, το Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE συμμετείχε σε εκδήλωση της Ένωσης Γυναικών Ελλάδος (ΕΓΕ), που πραγματοποιήθηκε στο Ιστορικό Μουσείο Αλεξανδρούπολης στις 18 Μαρτίου 2026.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης αναδείχθηκαν ζητήματα βιωσιμότητας και γυναικείας ηγεσίας (Sustainability and Female Leadership).

Στην εκδήλωση συμμετείχε ο Καθηγητής **Δημήτριος Δημητρίου**, Διευθυντής του Εργαστηρίου, ο οποίος απηύθυνε σύντομο χαιρετισμό.



♦ Διάκριση Συνεργάτιδας του Εργαστηρίου

Η Ομότιμη Καθηγήτρια Ιατρικής του ΔΠΘ, **Ευγενία Μπεζιριτζόγλου**, συνεργάτιδα του Ερευνητικού Εργαστηρίου MaGBISE, ορίστηκε Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ), με απόφαση του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης

Η σημαντική αυτή διάκριση αναγνωρίζει την επιστημονική της πορεία και ενισχύει τη σύνδεση μεταξύ ακαδημαϊκής γνώσης και δημόσιας διοίκησης.

♦ Το Ερευνητικό Εργαστήριο MaGBISE συγχαίρει θερμά την κα. Μπεζιριτζόγλου και της εύχεται καλή και δημιουργική θητεία.

🔗 Διαβάστε το άρθρο [εδώ](#):

Καλωσορίζουμε το Νέο Τμήμα του ΠΜΣ

ΠΜΣ Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics

ΜΑΡ
14–15

Έναρξη Μαθημάτων Νέου Τμήματος

Σάββατο 14 & Κυριακή 15 Μαρτίου 2026

Παράλληλα με την ολοκλήρωση του χειμερινού εξαμήνου του πρώτου τμήματος, το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics» υποδέχεται έναν νέο κύκλο φοιτητών. Τις ημέρες **14 και 15 Μαρτίου 2026** πραγματοποιήθηκε η έναρξη του νέου τμήματος, σηματοδοτώντας τη συνέχεια και την ανάπτυξη του Προγράμματος.



Πρώτη Επαφή με Διεθνή Έρευνα

Οι νέοι φοιτητές είχαν ήδη την ευκαιρία να παρακολουθήσουν τη διαδικτυακή διάλεξη του **Freight Mobility Research Institute – Florida Atlantic University (FAU)**, αποκτώντας από την πρώτη στιγμή επαφή με σύγχρονες διεθνείς ερευνητικές εξελίξεις στον τομέα των μεταφορών και της εφοδιαστικής αλυσίδας. > Δείτε σελ. 5–6



Εισαγωγικά Μαθήματα Χειμερινού Εξαμήνου

Διοίκηση έργων, υποδομών και δικτύων διανομής · Βιωσιμότητα και κυκλική οικονομία στα συστήματα μεταφορών · Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού στην εφοδιαστική αλυσίδα.



Διεθνείς Συνεργασίες & Guest Lectures

Πρόσβαση στη σειρά διεθνών διαλέξεων προσκεκλημένων ομιλητών και στο δίκτυο συνεργασιών του Εργαστηρίου MaGBISE.



Ερευνητική Κοινότητα MaGBISE

Ένταξη σε ένα δυναμικό ακαδημαϊκό περιβάλλον με ενεργή ερευνητική δραστηριότητα σε θέματα όπως ο ψηφιακός μετασχηματισμός των logistics, η βιώσιμη και πράσινη εφοδιαστική, η ανθεκτικότητα εφοδιαστικών αλυσίδων, καθώς και εφαρμογές σε τουρισμό, ενέργεια και μεταφορές.

Κοινό Διαπανεπιστημιακό MSc in Project Management Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφος – ΔΠΘ

Παράλληλα, συνεχίζεται η ακαδημαϊκή συνεργασία με το **Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφος** στο πλαίσιο του κοινού διαπανεπιστημιακού προγράμματος **MSc in Project Management**.

Πρόκειται για ένα καινοτόμο και διεπιστημονικό πρόγραμμα, σχεδιασμένο να συνδυάζει τα ακαδημαϊκά πλεονεκτήματα και τη συμπληρωματική τεχνογνωσία δύο διακεκριμένων πανεπιστημιακών ιδρυμάτων, ανταποκρινόμενο στις αυξημένες απαιτήσεις της σύγχρονης διοίκησης έργων σε διεθνές περιβάλλον.

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε ενεργά στελέχη, νέους αποφοίτους και υποψήφιους project managers, συνδυάζοντας ακαδημαϊκή αυστηρότητα με πρακτική εφαρμογή. Είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για όσους επιδιώκουν επαγγελματική εξέλιξη, διεθνή κινητικότητα ή μετάβαση σε ρόλους στρατηγικής ηγεσίας, ενισχύοντας ουσιαστικά τις δεξιότητες διοίκησης σύνθετων έργων και οργανισμών.

Από την ομάδα MaGBISE διδάσκουν ο Καθηγητής Δημήτριος Δημητρίου, η Αν. Καθηγήτρια Μαρία Σαρτζετάκη και η Επ. Καθηγήτρια Αρίστη Καραγκούνη.

▶ Περισσότερες πληροφορίες: <https://www.nup.ac.cy/gr/msc-in-project-management-joint-distance-learning/>

Ερευνητική Δραστηριότητα

Ερευνητικές Κατευθύνσεις & Δραστηριότητα Ερευνητών

Εργαστήριο MaGBISE

ΠΜΣ Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics

Οι μεταπτυχιακοί και διδακτορικοί ερευνητές του Προγράμματος και του Εργαστηρίου **MaGBISE** αναπτύσσουν ερευνητική δραστηριότητα σε ένα ευρύ φάσμα θεματικών, που συνδέουν τη διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας με τις σύγχρονες τεχνολογικές, οικονομικές και περιβαλλοντικές προκλήσεις.

| ΚΥΡΙΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ



Ψηφιακός Μετασχηματισμός & Νέες Τεχνολογίες

Αξιοποίηση τεχνητής νοημοσύνης, blockchain και IoT για τη βελτιστοποίηση λειτουργιών εφοδιαστικής αλυσίδας και την ανάπτυξη εργαλείων ανάλυσης δεδομένων.



Βιώσιμη & Πράσινη Εφοδιαστική

Μείωση ανθρακικού αποτυπώματος στις αστικές μεταφορές, κυκλική οικονομία και ενσωμάτωση αρχών ESG στις στρατηγικές οργανισμών και υποδομών.



Ανθεκτικότητα Εφοδιαστικών Αλυσίδων

Διαχείριση κινδύνων, μέτρηση απόδοσης μέσω KPIs και διαμόρφωση ευέλικτων επιχειρησιακών μοντέλων σε περιόδους κρίσεων και αβεβαιότητας.



Δίκτυα Διανομής & Αποθήκευση

Ηλεκτρονικό εμπόριο, omni-channel δίκτυα, διαχείριση αποθηκών και αποθεμάτων, ανθρώπινο δυναμικό και project management σε έργα υποδομών logistics.



Εφαρμογές σε Τουρισμό, Ενέργεια & Μεταφορές

Μελέτες κόστους, βιωσιμότητας και βελτιστοποίησης λειτουργιών σε σύνθετα δίκτυα υποδομών και υπηρεσιών σε εξειδικευμένους κλάδους της οικονομίας.

Ψηφιακές εφαρμογές και καινοτόμες λύσεις κινητικότητας

Στο πλαίσιο της ερευνητικής δραστηριότητας αναπτύσσονται και υποστηρίζονται ψηφιακές εφαρμογές που συνδέουν την έρευνα με την πράξη, εστιάζοντας στη βιώσιμη κινητικότητα, την αξιοποίηση δεδομένων και τη βελτίωση των μεταφορικών υπηρεσιών. Ενδεικτικό παράδειγμα αποτελεί η πλατφόρμα **VIP4Ride**, η οποία προσεγγίζει σύγχρονες προκλήσεις στον τομέα της κινητικότητας, αξιοποιώντας τεχνολογικές λύσεις και καινοτόμα επιχειρησιακά μοντέλα.

▶ Περισσότερα για την εφαρμογή **VIP4Ride**
<https://www.vip4ride.com/>

🔗 Ακολουθήστε τη δράση μας στα κοινωνικά δίκτυα
LinkedIn | [Facebook](#)





Κλείνοντας...

NEWSLETTER · ΤΕΥΧΟΣ 2 · 2026

Στο παρόν τεύχος του ενημερωτικού δελτίου παρουσιάζονται επιλεγμένες δράσεις της εκπαιδευτικής, ερευνητικής και κοινωνικής δραστηριότητας του Εργαστηρίου **MaGBISE** κατά τους πρώτους μήνες του 2026.

Με σταθερό προσανατολισμό στην ποιότητα της γνώσης, τη διεπιστημονική έρευνα και την ενεργή παρουσία στην κοινωνία, συνεχίζουμε να επενδύουμε στη σύνδεση της ακαδημαϊκής κοινότητας με τις σύγχρονες προκλήσεις της οικονομίας, της βιωσιμότητας και της ανάπτυξης.



ΓΝΩΣΗ

Ποιότητα & διεπιστημονική
έρευνα



ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ

Σύνδεση με τις σύγχρονες
προκλήσεις



ΔΙΕΘΝΗΣ

Ενεργή παρουσία &
συνεργασίες

Σας ευχαριστούμε που παρακολουθείτε τη δράση μας.

<https://magbise.econ.duth.gr/>

<https://scm.econ.duth.gr/>