

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δρ. Ιωάννης Αδάμος


- 📍 Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος
- ☎ 2421074158 📠 6973218076
- ✉ giadamos@civ.uth.gr | adamos.giannis@gmail.com
- 🌐 <http://ttlog.civ.uth.gr/faculty/giannis-adamos/>

Φύλο Άνδρας | Ημερομηνία γέννησης 14/05/1978 | Εθνικότητα Ελληνική

ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ
Διδάσκων

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

Μεταδιδακτορικός ερευνητής

Εργαστήριο Κυκλοφορίας, Μεταφορών και Διαχείρισης Εφοδιαστικής Αλυσίδας, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.ttlog.civ.uth.gr | www.uth.gr)

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

ΣΠΟΥΔΕΣ

- 2019 – σήμερα **Μεταδιδακτορική Έρευνα**
Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)
 - Γνωστικό αντικείμενο: Βιώσιμος σχεδιασμός συστημάτων μεταφορών και υποδομών.
 - Θέμα: Ολοκληρωμένο πλαίσιο αξιολόγησης μέτρων βιώσιμης αστικής κινητικότητας και υφιστάμενων υποδομών: πολυκριτηριακή και πολυσυμμετοχική προσέγγιση.
- 2016 **Διδακτορικό Δίπλωμα**
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)
 - Θέμα: Ανάπτυξη μοντέλων διείσδυσης εκστρατειών οδικής ασφάλειας και εκπαιδευτικών προγραμμάτων στην οδηγική συμπεριφορά.
 - Επίπεδο στη Διεθνή Κατάταξη: Level 6 (ISCED 1997, UNESCO).
- 2004 – 2006 **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Εφαρμοσμένη Μηχανική και Προσομοίωση Συστημάτων**
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)
 - Κατεύθυνση: Συγκοινωνιακή
 - Επίπεδο στη Διεθνή Κατάταξη: Level 5A (ISCED 1997, UNESCO).
- 1998 – 2004 **Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού**
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΕΞ΄ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- 2020 **Πιστοποιητικό Επιμόρφωσης**
Κέντρο Επιμόρφωσης και Δια Βίου Μάθησης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Βόλος (www.learning.uth.gr)
 - Σύγχρονες εκπαιδευτικές τεχνικές σε ψηφιακό περιβάλλον
- 2017 – 2018 **Πιστοποιητικό Επιμόρφωσης**
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστημίου 30, 10679, Αθήνα (<https://en.uoa.gr/>)
 - Εκπαιδευτικό πρόγραμμα: Shipping Logistics
- 2017 – 2018 **Πιστοποιητικό Επιμόρφωσης**

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστημίου 30, 10679, Αθήνα
 (<https://en.uoa.gr/>)

▪ Εκπαιδευτικό πρόγραμμα: Marketing and brand

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ – ΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ

- 2019 – 2020 Υποτροφία για “Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού”
 Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
 Επιχειρησιακό Πρόγραμμα “Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020”.
- 2018 – 2019 Υποτροφία για “Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού”
 Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
 Επιχειρησιακό Πρόγραμμα “Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020”.
- 2017 – 2018 Υποτροφία για “Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού”
 Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
 Επιχειρησιακό Πρόγραμμα “Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020”.
- 2018 Χορήγηση για επιστημονική επίσκεψη μικρής διάρκειας, ALLIANCE project, European Commission, HORIZON 2020
 Transport and Telecommunication Institute (TTI), Riga, Latvia, 2-6 April 2018.
- 2017 Χορήγηση για επιστημονική επίσκεψη μικρής διάρκειας, ALLIANCE project, European Commission, HORIZON 2020
 Transport and Telecommunication Institute (TTI), Riga, Latvia, 18-22 September 2017.
- 1/4/2015 – 31/7/2015 Υποτροφία Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
 “Ευφυές σύστημα διαχείρισης αστικής κινητικότητας για τη βελτίωση της ποιότητας του αστικού περιβάλλοντος στο Πολεοδομικό Συγκρότημα του Βόλου (Στοχευμένη Έρευνα)”, κωδικός έργου: 4504.01.38.
- 1/1/2008 – 31/8/2008 Υποτροφία Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
 “Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Εφαρμοσμένη Μηχανική και Προσομοίωση Συστημάτων”, κωδικός έργου: 5NM08.03.

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

ΓΛΩΣΣΕΣ
 Μητρική γλώσσα
 Άλλες γλώσσες

Ελληνικά

	ΚΑΤΑΝΟΗΣΗ		ΟΜΙΛΙΑ		ΓΡΑΠΤΟΣ ΛΟΓΟΣ
	Προφορική	Γραπτή (ανάγνωση)	Επικοινωνία	Προφορική έκφραση	
Αγγλικά	B2	B2	B2	B2	B2

Δεξιότητες επικοινωνίας

Άριστες επικοινωνιακές ικανότητες, οι οποίες αποκτήθηκαν από την εμπειρία μου ως υπεύθυνος επικοινωνίας και προώθησης του Ευρωπαϊκού Έργου ALLIANCE (www.alliance-project.eu) (2016-2018) και του Ευρωπαϊκού Έργου City-HUB (www.cityhub-project.eu) (2012-2015).

Δεξιότητες πληροφορικής

- EMME (γνώση αποκτηθείσα κατά τη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών)
- MITHRA (γνώση αποκτηθείσα κατά τη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών)
- EDMS (γνώση αποκτηθείσα κατά τη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών)
- ERP (Enterprise Resource Planning) (γνώση αποκτηθείσα στην εργασία)
- PTV-VISUM-VISSIM (γνώση αποκτηθείσα στην εργασία)
- SPSS (γνώση αποκτηθείσα στην εργασία)
- ARC/INFO, AUTOCAD (γνώση αποκτηθείσα στην εργασία)
- Microsoft Office Suite (πιστοποιητικό από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας)

- Άλλες δεξιότητες
Δίπλωμα οδήγησης
Στρατιωτικές υποχρεώσεις
- Πιάνο, τένις
 - Επιβατικό όχημα
 - Εκπληρωμένες

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Ιανουάριος 2019 –
σήμερα

Μεταδιδάκτορας Ερευνητής – Επιστημονικός Συνεργάτης

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος
(<http://www.civ.uth.gr/>)

1. **“New cooperative business models and guidance for sustainable city logistics - NOVELOG”**, European Commission, HORIZON 2020 Mobility for Growth, 2015-2020. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
Αντικείμενα: α) Αναπροσαρμογή της αρχιτεκτονικής της δυναμικής πλατφόρμας, β) Προώθηση πλατφόρμας για εμπορικούς σκοπούς, γ) Διάχυση και αξιοποίηση των αποτελεσμάτων.
2. **“Enhancing excellence and innovation capacity in sustainable transport interchanges - ALLIANCE”**, European Commission, HORIZON 2020 TWINN-2015, 2016-2020. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
Αντικείμενα: α) Επικαιροποίηση εκπαιδευτικού υλικού, β) Αξιοποίηση των αποτελεσμάτων του έργου και ενέργειες δικτύωσης με φορείς της Ευρωπαϊκής Ένωσης, γ) Διάχυση των αποτελεσμάτων του έργου.
3. **“Sustainable Integrated Management for the NEXUS of water-land-food-energy climate – SIM4NEXUS”**, European Commission, HORIZON 2020, 2016-2020. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
Αντικείμενα: Ανάλυση της Ελληνικής περίπτωσης μελέτης: Εφαρμογή πολιτικών και μέτρων στις αστικές εμπορευματικές μεταφορές και επίδραση στους εμπλεκόμενους φορείς (αλυσίδα προσφοράς, αρμόδιες αρχές, κτλ.). Ενεργειακή στρατηγική στις μεταφορές. Μεταφορές και κλιματική αλλαγή: Εκπομπές αερίων θερμοκηπίου (Green House Gas Emissions) από μεταφορές με διαχωρισμό των ρύπων που συμμετέχουν ή όχι στο EU Emissions Trading Scheme.
4. **“Holistic Surface Water and Groundwater Management for Sustainable Cities – Water4Cities”**, European Commission, HORIZON 2020, 2017-2021. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
Αντικείμενα: Συμμετοχή στη διάχυση των αποτελεσμάτων, εκπαιδευτικές δράσεις και secondment.

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

5. **“Βιώσιμος σχεδιασμός συστημάτων μεταφορών και υποδομών”**, Μεταδιδακτορική έρευνα, 2019-2020.
Αντικείμενο: Ολοκληρωμένο πλαίσιο αξιολόγησης μέτρων βιώσιμης αστικής κινητικότητας και υφιστάμενων υποδομών: πολυκριτηριακή και πολυσυμμετοχική προσέγγιση.
6. **“Συνδυασμένες Μεταφορές Μαγνησίας”**, ΟΛΒ ΑΕ, ΟΣΕ ΑΕ, ΕΡΓΟΣΕ ΑΕ, ΓΑΙΟΣΕ ΑΕ, Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, 2019-2020.
Αντικείμενα: Ανάλυση των οδικών μεταφορών και ανάπτυξη συστήματος μεταφορών.

Νοέμβριος 2006 –
σήμερα

Επιστημονικός συνεργάτης – Ερευνητής

Εργαστήριο Κυκλοφορίας, Μεταφορών και Διαχείρισης Εφοδιαστικής Αλυσίδας, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (<http://ttlog.civ.uth.gr/>)

7. **“5th Conference on Sustainable Urban Mobility”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2019-2020. *Αντικείμενα:* α) Οικονομική διαχείριση, β) Υπεύθυνος επικοινωνίας.
8. **“Enhancing excellence and innovation capacity in sustainable transport interchanges - ALLIANCE”**, European Commission, HORIZON 2020 TWINN-2015, 2016-2018. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
Αντικείμενα: α) Ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού στον τομέα των ευφυών λύσεων για τη διασύνδεση δικτύων μεταφορών, β) Ανάπτυξη και εποπτεία στρατηγικής μετάδοσης κοινής γνώσης, γ) Δικτύωση, δ) Υπεύθυνος επικοινωνίας, προώθησης και διάχυσης των αποτελεσμάτων, ε) Διδάσκων στα δύο καλοκαιρινά σχολεία και σε άλλες εκπαιδευτικές δράσεις του έργου.

9. **“New cooperative business models and guidance for sustainable city logistics - NOVELOG”**, European Commission, HORIZON 2020 Mobility for Growth, 2015-2018. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
Αντικείμενα: α) Ανάπτυξη των επιμέρους ενοτήτων αξιολόγησης του “Πλαισίου αξιολόγησης NOVELOG”, β) Ανάπτυξη ολοκληρωμένου εργαλείου αξιολόγησης, γ) Ανάπτυξη μοντέλων συμπεριφοράς, δ) Δραστηριότητες προβολής και διάχυσης αποτελεσμάτων.
10. **“TUD COST Action TU1305: Social networks and travel behavior”**, European Cooperation in Science and Technology – COST, supported by the EU RTD Framework Programme, 2014-2018. Ρόλος: Αναπληρωτής Εθνικός Εκπρόσωπος.
11. **“4th Conference on Sustainable Urban Mobility”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2017-2019. *Αντικείμενα:* α) Οικονομική διαχείριση, β) Υπεύθυνος επικοινωνίας.
12. **“Παροχή υπηρεσιών Εργαστηρίου Κυκλοφορίας, Μεταφορών και Διαχείρισης Εφοδιαστικής Αλυσίδας”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2016-2030. *Αντικείμενα:* α) Μελέτες, β) Οικονομική διαχείριση, γ) Υπεύθυνος επικοινωνίας.
13. **“Παροχή εκπαιδευτικού έργου Εργαστηρίου Κυκλοφορίας, Μεταφορών και Διαχείρισης Εφοδιαστικής Αλυσίδας”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2016-2030. *Αντικείμενα:* α) Εκπαιδευτικές δράσεις, β) Οικονομική διαχείριση, γ) Υπεύθυνος επικοινωνίας.
14. **“3rd Conference on Sustainable Urban Mobility”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2015-2017. *Αντικείμενα:* α) Οικονομική διαχείριση, β) Υπεύθυνος επικοινωνίας.
15. **“Intelligent urban mobility information and management system towards urban sustainability in the city of Volos, Greece – i-mobi VOLOS”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Δράσεις στοχευμένης έρευνας), 2013-2015.
Αντικείμενα: α) Εκπαιδευτικές δράσεις, β) Αξιολόγηση, γ) Δράσεις προβολής και διάχυσης αποτελεσμάτων.
16. **“Ανάπτυξη ψηφιακών μαθημάτων, υποστήριξη ιδρυματικής πλατφόρμας και άλλες δράσεις”**, Ανοιχτά ψηφιακά μαθήματα Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα “Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση”, 2015.
Ρόλος: Εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό υποστήριξης.
17. **“2nd Conference on Sustainable Urban Mobility”**, Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2014. *Αντικείμενα:* α) Οικονομική διαχείριση, β) Υπεύθυνος επικοινωνίας.
18. **“Μελέτη εισόδων-εξόδων 6^{ου} Δημοτικού Σχολείου Νέας Ιωνίας Βόλου”**, 2014. *Αντικείμενα:* α) Σύνταξη μελέτης ζώνης σχολείου, β) Εκπαιδευτικές δράσεις.
19. **“International scientific study on Transport Corridor Management as part of the project Bothnian Green Logistics Corridor”**, co-funded by EU, ERDF, ENPI, 2013. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από το Lulea Tekniska Universitet, Sweden.
Αντικείμενα: α) Ανασκόπηση βιβλιογραφίας και κριτική αξιολόγηση των αρχών που διέπουν τη λειτουργία των διαδρόμων μεταφορών, β) Σύνταξη προδιαγραφών για την ανάπτυξη συνεκτικού συστήματος λήψης αποφάσεων.
20. **“PROMO SAFE DRIVING”**, INTERREG Greece – Bulgaria 2007-2013. Ανάθεση: Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Εργαστήριο Οδοποιίας ως Τεχνικός Σύμβουλος του Επικεφαλής Εταίρου Δήμου Σερρών, 2012-2013.
Αντικείμενα: α) Συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού, β) Διαλέξεις εκπαιδευτικού χαρακτήρα.
21. **“Διεξαγωγή ημερίδων οδικής ασφάλειας στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου Συγκοινωνιακής Τεχνικής”**. Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2009-2011.
Ρόλος: Βασικός ερευνητής.
22. **“Ολοκληρωμένο σύστημα οδικής ασφάλειας με εφαρμογή προηγμένων τεχνολογιών για την παρακολούθηση, προειδοποίηση και πληροφόρηση οδηγού-αυτοκινητιστών (ΟΣΟΑ-3Π)”**. Πρόγραμμα ενίσχυσης του ερευνητικού δυναμικού (ΠΙΝΕΔ-2003), Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Ανάθεση: Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας, Υπουργείο Ανάπτυξης, 2005-2008.
Ρόλος: Μέλος της ερευνητικής ομάδας.

23. **“Campaigns and awareness-raising strategies in traffic safety”**. Specific targeted research project (STREP), 6th Framework Programme. Ανάθεση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση, 2006-2009.

Αντικείμενα: α) Διερεύνηση, καταγραφή και αξιολόγηση μοντέλων οργάνωσης και αξιολόγησης αποτελεσματικότητας καμπανιών οδικής ασφάλειας, β) Εφαρμογή εργαλείου αξιολόγησης εκστρατείας οδικής ασφάλειας τοπικής εμβέλειας, γ) Σχεδιασμός και ανάπτυξη εργαλείων αξιολόγησης της ελληνικής καμπάνιας οδικής ασφάλειας, δ) Οργάνωση ημερίδας για την προώθηση του ερευνητικού έργου CAST.

Φεβρουάριος 2010 –
Φεβρουάριος 2015

Επιστημονικός Συνεργάτης – Ερευνητής

Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών, Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης, 6^ο χλμ. Χαριλάου-Θέρμης, 57001, Θεσσαλονίκη (www.imet.gr | www.certh.gr)

24. **“City-HUB”**, Collaborative project under the 7th Framework Cooperation Work Programme Sustainable Surface Transport, Theme: Innovative design and operation of new or upgraded efficient urban transport. Assigned to the Hellenic Institute of Transport, Centre for Research and Technology Hellas by the European Commission.

Αντικείμενα: α) Ανάπτυξη πλαισίου λειτουργίας αστικών τερματικών σταθμών συνδυασμένων μεταφορών, β) Υπεύθυνος επικοινωνίας, προώθησης και διάχυσης των αποτελεσμάτων.

25. **“Intelligent Transport Systems in South East Europe – SEE-ITS”**, Transnational Cooperation Programme South-East Europe. Assigned to the Hellenic Institute of Transport, Centre for Research and Technology Hellas by the South East Europe Programme.

Αντικείμενα: Σχεδιασμός επενδυτικών σχεδίων για την ανάπτυξη Ευφυών Συστημάτων Μεταφορών στην Νοτιοανατολική Ευρώπη.

26. **“Connecting long and short-distance networks for efficient transport – CLOSER”**. Project co-funded by the European Commission within the 7th Framework Programme. Assigned to the Hellenic Institute of Transport / Centre for Research and Technology Hellas by the European Commission.

Αντικείμενα: α) Διερεύνηση, καταγραφή και κριτική αξιολόγηση των μεταφορικών συστημάτων κινητικότητας. Διερεύνηση τάσεων εξέλιξης τους και προσδιορισμός των πιθανών προβλημάτων που αντιμετωπίζουν και δημιουργούν κατά τη λειτουργία τους, β) Συστηματική ανάλυση και ομαδοποίηση των συστημάτων συνδυασμού αστικών και υπεραστικών μεταφορών.

Μάιος 2004 –
Οκτώβριος 2004

Αναπληρωτής Διευθυντής Εφοδιασμού

Ολυμπιακό Συγκρότημα Γουδίου, ΑΘΗΝΑ 2004 Α.Ε., Διεύθυνση Εφοδιασμού, Αθήνα.

Ιούλιος 2001 –
Αύγουστος 2001

Πρακτική άσκηση

Τεχνικό γραφείο μελετών και κατασκευών, Βόλος.

Κάτοχος Μελετητικού Πτυχίου Α' Τάξης στην κατηγορία των Συγκοινωνιακών Έργων (Κατηγορία 10).

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2019 – 2020 Συμβασιούχος διδασκων

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Βιώσιμη αστική κινητικότητα”, 8^ο εξάμηνο.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός και λειτουργία θαλάσσιων συστημάτων”, 9^ο εξάμηνο.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός ειδικών συγκοινωνιακών υποδομών”, 9^ο εξάμηνο.

Συν-διδάσκων στο πλαίσιο μεταδιδακτορικής έρευνας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Μεταφορές I: Κυκλοφοριακή τεχνική με στοιχεία οδοποιίας”, 3^ο εξάμηνο.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Μεταφορές II: Σχεδιασμός μεταφορών και βιώσιμη κινητικότητα», 4^ο εξάμηνο.

2018 – 2019 Συμβασιούχος διδασκων

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.uth.gr)

Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών: Διαχείριση Έργων, Συγκοινωνιακός και Χωρικός Σχεδιασμός

- Μάθημα: “Εμπορευματικές μεταφορές και Logistics”, εαρινό εξάμηνο.

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός και λειτουργία θαλάσσιων συστημάτων”, 9^ο εξάμηνο.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός μεταφορών”, 5^ο εξάμηνο.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός και αξιολόγηση συστημάτων μεταφορών”, 8^ο εξάμηνο.

Συν-διδάσκων

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Μεταφορές I: Κυκλοφοριακή τεχνική με στοιχεία οδοποιίας”, 3^ο και 5^ο εξάμηνο.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Μεταφορές II: Σχεδιασμός μεταφορών και βιώσιμη κινητικότητα», 6^ο εξάμηνο.

2017 – 2018

Συμβασιούχος διδάσκων

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Κυκλοφοριακή τεχνική με στοιχεία οδοποιίας”, 6^ο εξάμηνο.

Συμβασιούχος διδάσκων (Π.Δ. 407/80) σε βαθμίδα λέκτορα

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός και λειτουργία θαλάσσιων συστημάτων”, 9^ο εξάμηνο.

Συν-διδάσκων

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός μεταφορών”, 5^ο εξάμηνο.

Οκτώβριος 2008 –
Ιούλιος 2011

Συμβασιούχος διδάσκων

Τεχνολογικό Ίδρυμα Λάρισας, Παράρτημα Τρικάλων, (www.teilar.gr)

- Τμήμα Πολιτικών Έργων Υποδομής. Μάθημα: “Οδοποιία”.
- Τμήμα Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων. Μάθημα: “Πυροπροστασία των κατασκευών”.
- Τμήμα Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων. Μάθημα: “Υγιεινή και ασφάλεια της εργασίας”.

Απρίλιος 2008 –
Οκτώβριος 2016

Επικουρική διδασκαλία

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: Εφαρμοσμένη μηχανική και προσομοίωση συστημάτων – Ροή Γ: Ανάλυση, σχεδιασμός και προσομοίωση συστημάτων μεταφορών. Μάθημα: “Διαχείριση της ασφάλειας στις μεταφορές”.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Οδική ασφάλεια”.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός μεταφορών”.
- Πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών. Μάθημα: “Συγκοινωνιακή τεχνική”.
- Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών. Μάθημα: “Σχεδιασμός και αξιολόγηση συστημάτων μεταφορών”.

02 – 06/07/2018

Εισηγητής

Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia (<http://www.tsi.lv/en>)

2nd Summer School “Sustainable Transport Interchanges Program (STIP) – Part 2: Public Transport Systems: from research to decision making”, organized by ALLIANCE Project. Courses:

- “The European policy on intermodal transport”.
- “Operation and management of intermodal transport systems”.
- “Design of passenger transport interchanges”.

5/04/2018

Εισηγητής

Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia (<http://www.tsi.lv/en>)

Open Research Seminar. Courses:

- “Theory and practice of scientific research”.
- “Ports and maritime transport”.
- “Urban form and transportation”.

17 – 21/07/2017 **Εισηγητής**

Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia (<http://www.tsi.lv/en>)

1st Summer School “Sustainable Transport Interchanges Program (STIP) – Part 1: Freight transportation”, organized by ALLIANCE Project. Courses:

- “The European policy on intermodal transport”.
- “Operation and management of intermodal transport systems”.

19/10/2016 **Εισηγητής**

Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia (<http://www.tsi.lv/en>)

Train-the-Trainers Seminar, organized by ALLIANCE Project. Courses:

- “The European policy on intermodal transport”.
- “Operation and management of intermodal transport systems”.
- “Design of passenger transport interchanges”.

24 – 25/05/2016 **Εισηγητής**

University of Thessaly, Pedion Areos, 38334, Volos, Greece (www.uth.gr)

Training School “Urban and Transportation Planning”, organized by the Interdepartmental Postgraduate Program “Project Management, Transportation and Regional Planning” and the European Commission Project ALLIANCE.

- “The European context on intermodality: Regulatory frameworks and practice”.

Ιούνιος 2013 **Εισηγητής**

LAFARGE - HERACLES General Cement Company (<http://www.lafarge.gr/>)

Εκπαιδευτικές διαλέξεις στις εγκαταστάσεις: Βόλου, Θεσσαλονίκης, Δραπετσώνας, Καβάλας, Ρίου, Μηλακίου, Ηρακλείου, Ηγουμενίτσας.

- “Κόπωση κατά τη διάρκεια της οδήγησης”.

2012 – 2013 **Εισηγητής**

PROMO SAGE DRIVING (INTERREG Project), Αυτοκινητοδρόμιο Σερρών (<https://www.serrescircuit.gr/>)

Μαθήματα:

- “Εισαγωγή στην οδική ασφάλεια”.
- “Χρήστες οδού”.
- “Πολιτικές για την οδική ασφάλεια”.

2016 – 2019 **Μέλος επιτροπής διδακτορικών διατριβών (Scientific consultant)**

Evelina Budilovich (Budiloviča), 2019. Decision support framework for sustainable urban transport interchanges: Case study of Riga city. Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia.

2018 – 2020 **Επίβλεψη διπλωματικών εργασιών**

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

1. Άννα Αποστολακοπούλου (σε εξέλιξη). Ο ρόλος της ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών στην επίτευξη στόχων και μέτρων βιώσιμης αστικής κινητικότητας.
2. Ιωάννης Γιαννάκης (σε εξέλιξη). Διερεύνηση σκοπιμότητας κατασκευής και λειτουργίας εγκαταστάσεων “park and ride” στην πόλη του Βόλου.
3. Παρασκευή Δημητρίου & Αναστασία Λιάπη (σε εξέλιξη). Βιώσιμες αστικές εμπορευματικές μεταφορές: ο ρόλος των ζωνών (πολύ) χαμηλών εκπομπών ρύπων.
4. Αθανάσιος Καραγεώργος (σε εξέλιξη). Σχεδιασμός και ανάπτυξη δυναμικού εργαλείου επιλογής μέτρων βιώσιμης αστικής κινητικότητας.
5. Αικατερίνη Κυζιρίδη (σε εξέλιξη). Εντοπισμός και αξιολόγηση πηγών παροχής πληροφοριών σε χρήστες βιώσιμης κινητικότητας.
6. Μαρία Μπλατσιώτη (σε εξέλιξη). Βιώσιμος σχεδιασμός αεροπορικών συστημάτων και υποδομών.
7. Ελένη Παπαπολυκάρπου (σε εξέλιξη). Διερεύνηση του βαθμού αποδοχής των μετακινούμενων στη χρήση αυτόνομων οχημάτων στις δημόσιες συγκοινωνίες.
8. Κωνσταντίνος Ρέππας (σε εξέλιξη). Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων και επιπέδου ασφάλειας από τη χρήση ηλεκτρικών – αυτόνομων οχημάτων.

9. Γεωργία Σάββα (σε εξέλιξη). Συγκριτική αξιολόγηση της λειτουργίας συστημάτων μοιρασμένης χρήσης ποδηλάτων σε Ελλάδα και Κύπρο.
10. Δημήτριος Τσαλμίδης (σε εξέλιξη). Βιώσιμος χωρικός και συγκοινωνιακός σχεδιασμός σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις και βιομηχανικά πάρκα.
11. Κωνσταντίνος Τσινούλης (σε εξέλιξη). Ανάπλαση του σιδηροδρομικού σταθμού Λάρισας προς την κατεύθυνση της βιώσιμης αστικής κινητικότητας.
12. Χρύσα Φούντα (σε εξέλιξη). Ανάπλαση του επιβατικού λιμένα Βόλου προς την κατεύθυνση της βιώσιμης ανάπτυξης.
13. Γεώργιος Χριστόπουλος (σε εξέλιξη). Η συμβολή της ναυτιλίας μικρών αποστάσεων στον βιώσιμο συγκοινωνιακό σχεδιασμό.
14. Κωνσταντίνα-Δέσποινα Θέου, 2020. Αξιολόγηση των επιπτώσεων της υπνηλίας στην ικανότητα οδήγησης και την οδηγική συμπεριφορά: μελέτη σε προσομοιωτή οδήγησης.
15. Ελευθερία Καλπακίδου, 2020. Ανάλυση των επιπτώσεων της παραβατικής συμπεριφοράς στην οδική ασφάλεια.
16. Δημήτριος Κορδόσης, 2020. Αξιολόγηση της ποιότητας παροχής υπηρεσιών σε λιμενικούς τερματικούς σταθμούς.
17. Μιχαήλ Κούτρας, 2020. Επιχειρηματικά μοντέλα με έμφαση στη μοιρασμένη χρήση οχημάτων και την ανταλλαγή δεδομένων για ευφυείς εμπορευματικές μεταφορές.
18. Βασίλειος Λιούτας, 2020. Διερεύνηση σκοπιμότητας εγκατάστασης και λειτουργίας σταθμών φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων σε μεσαίου μεγέθους πόλεις.
19. Νικολέττα Ντάσιου, 2020. Ανάλυση της επίδρασης ψυχολογικών παραγόντων στη χρήση συστημάτων πλοήγησης κατά την οδήγηση.
20. Αικατερίνη Ρούμπα, 2020. Μελέτη της οδηγικής συμπεριφοράς με χρήση υποκειμενικών και αντικειμενικών δεδομένων: πείραμα σε προσομοιωτή οδήγησης.
21. Γεωργιάνα Τσιάνου, 2020. Διερεύνηση λειτουργίας συστήματος κομβία αυτόνομων οχημάτων παράδοσης δεμάτων στην περιοχή της Ανατολικής Θεσσαλονίκης.
22. Παρθένα Θεοδωρίδου & Θεοδώρα Τσολάκη, 2019. Διερεύνηση της επίδρασης της ενεργούς μετακίνησης στη βελτίωση της υγείας και της ποιότητας ζωής.
23. Ζαφειρία Παπασακελλαρίου, 2019. Εντοπισμός και αξιολόγηση ολοκληρωμένων μοντέλων χρήσεων γης και μεταφορών.

2017 – 2020 Μέλος τριμελούς επιτροπής διπλωματικών εργασιών

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

1. Νικόλαος Μαντάς & Αναστασία Σιπρά, 2020. Διερεύνηση απόψεων φοιτητών και φοιτητριών για την ποδηλασία στην πόλη του Βόλου.
2. Κωνσταντίνος Ντούσιος & Σταυρούλα Χριστοδουλοπούλου, 2020. Αξιολόγηση μέτρων ήπιας κυκλοφορίας στο πλαίσιο υλοποίησης του Σχεδίου Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας (ΣΒΑΚ).
3. Πυγμαλίων Κακάτσιος, 2019. Σύγχρονες προσεγγίσεις στη διαχείριση της οδικής υποδομής.
4. Σπυρίδων Γαντζιάς, 2019. Λειτουργική ανάλυση ισόπεδων κόμβων κυκλικής κίνησης.
5. Γεωργία Αγγίδα & Βάια Δρακούλη, 2019. Διερεύνηση της κινητικότητας ως υπηρεσία στον Βόλο.
6. Παναγιώτα Μαυρογενίδου, 2019. Προσομοίωση της επίδρασης των ITS στην κυκλοφορία.
7. Ειρήνη Νικολαΐδου, 2019. Έλεγχος αστικού οδικού δικτύου ως προς την κινητικότητα των ΑΜΕΑ.
8. Δημήτριος Σούρλας, 2019. Συστηματική ανάλυση και αξιολόγηση πλατφορμών δρομολόγησης.
9. Μαρία-Στέλλα Νούτσου, 2019. Αξιολόγηση οδηγικής συμπεριφοράς ειδικών σε θέματα οδικής ασφάλειας.
10. Δημήτριος Ζέρζης & Θωμάς Τερζάκης, 2018. Εγκατάσταση αστικού κέντρου διανομής και προσομοίωσης της λειτουργίας του στην πόλη του Βόλου.
11. Νικόλαος Χατζησταμάτης, 2018. Νυχτερινές διανομές στην κεντρική περιοχή του Βόλου.
12. Αλέξανδρος Μεικόπουλος, 2018. Κυκλοφοριακή ανάλυση του κόμβου δημαρχείου Βόλου.

13. Πέτρος Άγγελος Βογιατζάκης & Σταύρος Σαμαράς Καμηλαράκης, 2018. Η συνεισφορά των μεγάλων δεδομένων (big data) και των εργαλείων ανάλυσής τους στη βιώσιμη αστική κινητικότητα.
14. Ελένη Λουλακάκη, 2018. Αυτόνομα και διασυνδεδεμένα οχήματα: κυκλοφοριακά μεγέθη και νομικό πλαίσιο.
15. Θεονύμφη Ξυδιανού, 2017. Διερεύνηση της επίδρασης των μέσων κοινωνικής δικτύωσης στην οδηγική συμπεριφορά.

Επικουρική επίβλεψη διπλωματικών εργασιών

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών – Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών:

- | | |
|-------------|---|
| 2018 – 2019 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Γεωργία Αγγίδα & Βαΐα Δρακούλη, 2019. Διερεύνηση της κινητικότητας ως υπηρεσία στον Βόλο. 2. Παναγιώτα Μαυρογενίδου, 2019. Προσομοίωση της επίδρασης των ITS στην κυκλοφορία. |
| 2012 | <ol style="list-style-type: none"> 3. Ναταλία Βλάχου, Ετλέα Λάγιου, Χριστιάννα Σταυροπούλου & Ελένη Τσιτσιβά, 2012. “Σχεδιασμός και αξιολόγηση εκστρατειών οδικής ασφάλειας στην Πολυτεχνική Σχολή του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας”. |

Επικουρική επίβλεψη μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών: Διαχείριση Έργων, Συγκοινωνιακός και Χωρικός Σχεδιασμός

- | | |
|-------------|--|
| 2018 – 2019 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Κύριλλος Αθανασόπουλος, 2020. Διερεύνηση σκοπιμότητας υπεραστικών εμπορευματικών μεταφορών με μέσα μαζικής μεταφοράς. 2. Ερασμία Μπορμπόλη, 2019. Χωρική και συγκοινωνιακή ολοκλήρωση του Ελληνικού Διευρωπαϊκού δικτύου συνδυασμένων μεταφορών. |
|-------------|--|

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών – Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών:

- | | |
|------|--|
| 2012 | <ol style="list-style-type: none"> 3. Ερμιόνη Ευφραιμίδου, 2012. Διερεύνηση της επιρροής της συνομιλίας με συνεπιβάτη στην οδηγική συμπεριφορά. |
|------|--|

2019 – 2020 Αξιολόγηση διδασκαλίας από τους φοιτητές

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

Μάθημα: Σχεδιασμός και λειτουργία θαλάσσιων συστημάτων: Βαθμός **4.92 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.00 / 5.00)

Μάθημα: Σχεδιασμός ειδικών συγκοινωνιακών υποδομών: Βαθμός **4.89 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.00 / 5.00)

2018 – 2019 Αξιολόγηση διδασκαλίας από τους φοιτητές

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

Μάθημα: Σχεδιασμός και λειτουργία θαλάσσιων συστημάτων: Βαθμός **4.92 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.14 / 5.00)

Μάθημα: Σχεδιασμός και αξιολόγηση συστημάτων μεταφορών: Βαθμός **4.84 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.14 / 5.00)

Μάθημα: Σχεδιασμός μεταφορών: Βαθμός **4.54 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.14 / 5.00)

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.uth.gr)

Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών: Διαχείριση Έργων, Συγκοινωνιακός και Χωρικός Σχεδιασμός

• Μάθημα: Εμπορευματικές μεταφορές και Logistics. Βαθμός **4.81 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.39 / 5.00)

2017 – 2018 Αξιολόγηση διδασκαλίας από τους φοιτητές

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.civ.uth.gr)

Μάθημα: Σχεδιασμός και λειτουργία θαλάσσιων συστημάτων: Βαθμός **4.62 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.04 / 5.00)

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334, Βόλος (www.prd.uth.gr)

Μάθημα: Κυκλοφοριακή τεχνική με στοιχεία οδοποιίας: Βαθμός **4.80 / 5.00** (Μέσος όρος Τμήματος: 4.00 / 5.00)

**ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ****ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ – ΤΟΜΕΙΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ**

- Βιώσιμος σχεδιασμός συστημάτων μεταφορών και υποδομών
- Οδική ασφάλεια
- Σχεδιασμός μεταφορών - συγκοινωνιακή τεχνική
- Σχεδιασμός και αξιολόγηση εκστρατειών και εκπαιδευτικών προγραμμάτων οδικής ασφάλειας
- Προσομοίωση της οδηγικής συμπεριφοράς
- Ευφυή συστήματα μεταφορών
- Αστικοί τερματικοί σταθμοί συνδυασμένων μεταφορών
- Συνδυασμένες επιβατικές και εμπορευματικές μεταφορές
- Δημόσιες συγκοινωνίες
- Αστικές εμπορευματικές μεταφορές

ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥΣ ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ

- Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας
- Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Ελλάδας
- Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Μαγνησίας
- Σύλλογος Ελλήνων Συγκοινωνιολόγων
- Association for European Transport
- Institute of Transportation Engineers (ITE)
- ITE Transportation Safety Council
- ITE Transportation Education Council
- Σύλλογος Αποφοίτων Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ / ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΕΙΣ

- Μητρώο πιστοποιημένων αξιολογητών Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ)
- Αναπληρωτής Εθνικός Εκπρόσωπος: TU COST Action TU1305: Social networks and travel behavior, European Cooperation in Science and Technology – COST, supported by the EU RTD Framework Programme, 2014-2018

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ**EDITORIAL BOARD**

- Transport and Telecommunication Journal, Sciendo, De Gruyter

GUEST EDITOR

- Advances in Mobily as a Service Systems. Book series: Advances in Intelligent Systems and Computing, Springer, 2020
- Special Issue: Exploring Big Data Applications for Sustainable Urban Mobility, Transport and Telecommunication Journal, Sciendo, De Gruyter, November 2020

ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- Sustainability, MDPI
- Accident Analysis and Prevention, Elsevier
- Transportation Research Part F: Psychology and Behaviour, Elsevier
- Open Transportation Journal, Bentham Open
- Transport and Telecommunication Journal, De Gruyter
- Επιστημονικό Περιοδικό Αειχώρος, Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 5th Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly, 17–19 June 2020, Greece.
- 4th Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly, 24–25 May 2018, Skiathos Island, Greece.
- 20th EURO Working Group on Transportation Meeting – EWGT 2017, 4–6 September 2017, Budapest, Hungary.
- 3rd Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly, May 2016, Volos, Greece.
- European Transport Conference, 28–30 September 2015, Frankfurt, Germany.
- European Transport Conference, 29 September – 1 October 2014, Frankfurt, Germany.
- 12th International Conference Protection & Restoration of the Environment, 29 June – 3 July 2014, Skiathos Island, Greece.
- 2nd Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly and the Civil Engineer’s Association of Magnesia, May 2014, Volos, Greece.
- European Transport Conference, 30 September – 2 October 2013, Frankfurt, Germany.
- Road Safety and Simulation RSS 2013 International Conference, 22–25 October 2013, Rome, Italy.
- European Transport Conference, 8–10 October 2012, Glasgow, Scotland, UK.

ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Member of the Scientific and Organizing Committees of the 5th Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly, 17–19 June 2020, Greece.
- Member of the Scientific and Organizing Committees of the 4th Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly, 24–25 May 2018, Skiathos Island, Greece.
- Member of the Organizing Committee of the 3rd Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly, May 2016, Volos, Greece.
- Member of the Pan European Transport Policy Programme Committee, European Transport Conference, 28–30 September 2015, Frankfurt, Germany.
- Member of the Pan European Transport Policy Programme Committee, European Transport Conference, 29 September – 1 October 2014, Frankfurt, Germany.
- Member of the Organizing Committee of the 2nd Conference on Sustainable Urban Mobility, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory of University of Thessaly and the Civil Engineer’s Association of Magnesia, May 2014, Volos, Greece.
- Member of the Pan European Transport Policy Programme Committee, European Transport Conference, 30 September – 2 October 2013, Frankfurt, Germany.
- Member of the European Transport Policy and Research Programme Committee, European Transport Conference, 8–10 October 2012, Glasgow, Scotland, UK.
- Member of the Evaluation Committee of the campaign ECOMOBILITY 2011–2012, ECOCITY.
- Member of the Organizing Committee of the Workshop “Implementation of Road Safety Campaigns for the improvement of Road Safety”, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory, Department of Civil Engineering, University of Thessaly and the Technical Chamber of Greece, Department of Volos, May 2009, Volos, Greece.
- Member of the Organizing Committee of the “Road Safety Workshop” organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory, Department of Civil Engineering, University of Thessaly, May 2008, Volos, Greece.

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΣ ΟΜΙΛΗΤΗΣ

- **Giannis Adamos**, 2018. “New educational program on intermodal connections”, European Transport Conference 2018 Session: Education and Training – New challenges towards the Future Transport”, Dublin, Ireland, 10–12 October 2018.
- **Ιωάννης Αδάμος**, 2018. “Ανάπτυξη μοντέλων διείσδυσης εκστρατειών οδικής ασφάλειας και εκπαιδευτικών προγραμμάτων στην οδηγική συμπεριφορά”, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πολυτεχνική Σχολή, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Σειρά Επιστημονικών Διαλέξεων Ακαδημαϊκού Έτους 2018–2019, 12 Δεκεμβρίου 2018, Βόλος.
- **Giannis Adamos**, 2017. “Modeling the impact of road safety communication campaigns and training programs on driving behavior”, Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia, 21 September 2017.
- **Giannis Adamos** & Eftihia Nathanail, 2012. “City-HUB – Innovative design for efficient urban transport interchanges”, CLOSER Final Conference, Prague, Czech Republic, 12–13 November 2012.
- Eftihia Nathanail & **Giannis Adamos**, 2012. “Towards a coherent Decision-Making Framework”, CLOSER Final Conference, Prague, Czech Republic, 12–13 November 2012.
- Eftihia Nathanail & **Giannis Adamos**, 2010. “New and emerging mobility schemes”, Special session on passenger interconnectivity, 12th World Conference on Transport Research, Lisbon, Portugal, 11–15 July 2010.
- Eftihia Nathanail & **Giannis Adamos**, 2009. “The Road safety action EYES ON THE ROAD: design, implementation, evaluation”. Workshop “Implementation of Road Safety Campaigns for the improvement of Road Safety”, organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory, Department of Civil Engineering, University of Thessaly and the Technical Chamber of Greece, Department of Volos, Volos, Greece, May 2009.
- **Giannis Adamos**, 2008. “The European Research Project CAST”. “Road Safety Workshop” organized by the Traffic, Transportation and Logistics Laboratory, Department of Civil Engineering, University of Thessaly, Volos, Greece, May 2008.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

 Εργασίες για την
απόκτηση τίτλου
σπουδών

1. **Ιωάννης Αδάμος**, 2016. “Ανάπτυξη μοντέλων διείσδυσης εκστρατειών οδικής ασφάλειας και εκπαιδευτικών προγραμμάτων στην οδηγική συμπεριφορά”, Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, Ελλάδα.
2. **Ιωάννης Αδάμος**, 2006. “Ανάλυση επιπτώσεων σύγχρονων συστημάτων υποβοήθησης οδηγών στη συμπεριφορά και την κυκλοφορία”, Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, Ελλάδα.
3. **Ιωάννης Αδάμος** & Μαρία Κασσιδίη, 2004. “Διερεύνηση ατμοσφαιρικής ρύπανσης και θορύβου από τη λειτουργία 4 σηματοδοτούμενων κόμβων στο πολεοδομικό συγκρότημα του Βόλου – Εργασίες πεδίου και θεωρητική προσομοίωση”. Διπλωματική Εργασία, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, Ελλάδα.

 Επιστημονικά
περιοδικά

1. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. “How attractive are public transport interchanges to sustainable mobility users?”. *Public Transport: Planning and Operations*, Springer (*under 2nd review*).
2. Nathanail, E., Karakikes, I., Mitropoulos, L. & **Adamos, G.**, 2020. “A sustainability cross-case assessment of city logistics solutions”. *Case Studies on Transport Policy*, Elsevier (*under 2nd review*).
3. **Adamos, G.**, 2020. “Sustainability challenges for areas of outstanding natural beauty”. *Lecture Notes in Networks and Systems*, Springer, Cham (*to appear*).
4. Ntasiou, N., **Adamos, G.** & Nathanail, E. 2020. “Exploring the effects of psychological factors on the use of navigation systems while driving”. *Lecture Notes in Networks and Systems*, Springer, Cham (*to appear*).
5. Karageorgos, A., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. “A measure generator tool for sustainable urban mobility”. In: Nathanail E., Adamos, G., Karakikes I. (eds) *Advances in Mobility as a Service*. CSUM 2020. *Advances in Intelligent Systems and Computing*, Springer, Cham (*accepted for publication*).
6. Lioutas, V., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. “How ready are Greek consumers to use electric vehicles in a medium-sized city?”. In: Nathanail E., Adamos, G., Karakikes I. (eds) *Advances in Mobility as a Service*. CSUM 2020. *Advances in Intelligent Systems and Computing*, Springer, Cham (*accepted for publication*).
7. Koutras, M., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. “Business model development based on sharing systems and data exchange for sustainable city logistics”. In: Nathanail E., Adamos, G., Karakikes I. (eds) *Advances in Mobility as a Service*. CSUM 2020. *Advances in Intelligent Systems and Computing*, Springer, Cham (*accepted for publication*).

8. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Karakikes, I. & Yatskiv (Jackiva) I., 2020. "How efficiently educational programs prepare professionals to meet current and future challenges of transport interchanges". *European Transport* 79, Giordano Editore.
9. **Adamos, G.**, Nathanail, E., Theodoridou, P. & Tsolaki, Th., 2020. "Investigating the effects of active travel in health and quality of life". *Transport and Telecommunication Journal* 21(3), Sciendo, De Gruyter.
10. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Aggida, G., Drakouli, V. & Papapolykarpou, E., 2020. "Shared-use of autonomous transportation solutions: How ready are we for them?" In: Kabashkin, I., Yatskiv (Jackiva), I. & Prentkovskis, O. (eds) Reliability and Statistics in Transportation and Communication. *Lecture Notes in Networks and Systems*, vol. 117. Springer, Cham.
11. **Adamos, G.**, Nathanail, E., Yatskiv (Jackiva) I., Budilovich (Budiloviča) E. & Tsami, M., 2019. "Measuring travellers' and stakeholders' satisfaction on perceived sustainability of a transport interchange". *Transport and Telecommunication Journal*, 20(4), pp. 379-388, Sciendo, De Gruyter.
12. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2019. Testing the effectiveness of objective and subjective predictors of driving behaviour under fatigue. *Transportation Research Record*, Vol. 2673(8) 343-352. National Academy of Sciences: Transportation Research Board 2019.
13. Magginas V., Nathanail, E., **Adamos, G.**, Tsami, M., Yatskiv (Jackiva), I., Budilovich (Budiloviča), E., 2019. "Environmental friendly transport interchanges: active travel accessibility and policy". In: Kabashkin, I., Yatskiv (Jackiva), I. & Prentkovskis, O. (eds) Reliability and Statistics in Transportation and Communication. *Lecture Notes in Networks and Systems*, vol. 68. Springer, Cham.
14. Yatskiv (Jackiva), I., Budilovich (Budiloviča), E., Blodniece, I., Nathanail E., & **Adamos, G.**, 2019. "A cross-case analysis of Riga interchanges' information services and technologies". In: Kabashkin, I., Yatskiv (Jackiva), I. & Prentkovskis, O. (eds) Reliability and Statistics in Transportation and Communication. *Lecture Notes in Networks and Systems*, vol. 68. Springer, Cham.
15. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Karakikes, I. & Mitropoulos, L., 2019. "Does the Implementation of Urban Freight Transport Policies and Measures Affect Stakeholders' Behavior?". In: Nathanail E., Karakikes I. (eds) Data Analytics: Paving the Way to Sustainable Urban Mobility. CSUM 2018. *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol. 879. Springer, Cham.
16. Budilovich (Budiloviča), E., Magginas, V., **Adamos, G.**, Yatskiv (Jackiva), I. & Tsami, M., 2019. "Investigating the accessibility level of Riga's International Coach Terminal: A comparative analysis with European interchanges". In: Nathanail E., Karakikes I. (eds) Data Analytics: Paving the Way to Sustainable Urban Mobility. CSUM 2018. *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol. 879. Springer, Cham.
17. Magginas, V., Karatsoli, M., **Adamos, G.**, & Nathanail, E., 2019. "Campaigns and awareness-raising strategies on sustainable urban mobility". In: Nathanail E., Karakikes I. (eds) Data Analytics: Paving the Way to Sustainable Urban Mobility. CSUM 2018. *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol. 879. Springer, Cham.
18. Nathanail, E., Mitropoulos, L., Karakikes, I. & **Adamos, G.**, 2018. "Sustainability framework for assessing urban freight transportation measures". *Logistics & Sustainable Transport*, Vol. 9, No.2, October 2018, 16-36.
19. Yatskiv (Jackiva), I., Nathanail, E., Savrasovs, M., **Adamos, G.** & Mitropoulos Lambros, 2018. "Assessing knowledge level of stakeholders on transport interchange design and operation", *TRANSPORT* 33 (3), 793-800.
20. Tsami, M., **Adamos, G.**, Nathanail, E., Budilovich (Budiloviča), E., Yatskiv (Jackiva), I. & Magginas, V., 2018. "A decision tree approach for achieving high customer satisfaction at urban interchanges". *Transport and Telecommunication Journal*, 19(3), pp. 194-202. DOI: 10.2478/tjt-2018-0016.
21. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Tsami, M. & Yatskiv (Jackiva), I., 2018. "Green urban interchanges: stakeholder and user perspectives". *Transport and Telecommunication Journal*, 19(3), pp. 183-193. DOI:10.2478/tjt-2018-0015.
22. Tsami M., Budilovich (Budiloviča) E., Magginas V., **Adamos G.**, Yatskiv (Jackiva) I., 2018. "Assessing the Design and Operation of Riga's International Coach Terminal". In: Kabashkin I., Yatskiv I., Prentkovskis O. (eds) Reliability and Statistics in Transportation and Communication. RelStat 2017. *Lecture Notes in Networks and Systems*, vol 36. Springer, Cham.
23. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2017. "A before-after study on the impact of a road safety training program on professional drivers". *International Journal of Transportation: Special issue on road safety in Europe*, Volume 5, No. 1, 2017, pp. 15-34, SERSC.
24. Nathanail, E., Gogas, M. & **Adamos, G.**, 2017. "Assessing the performance of intermodal city logistics terminals in Thessaloniki". *Transportation Research Procedia* 24C (2017) 17-24, Elsevier. 3rd Conference on Sustainable Urban Mobility, Volos, Greece, 26–27 May 2016.
25. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Gogas, M., 2017. "A novel approach for assessing sustainable urban logistics". *Transportation Research Procedia* Volume 25, Pages 1036-1045, Elsevier. 14th World Conference on Transport Research, Shanghai, China, 10–15 July 2016.

26. Mitropoulos, L., **Adamos, G.**, Nathanail, E., Yatskiv, I. & Kabashkin, I., 2017. "Building on European scientific excellence to develop an educational program on intermodal connections for Latvia and the region", *TRANSPORT*, 2017, Vol. 32, Issue 1.
27. Yatskiv, I., Savrasov, M., Kabashkin, I., Nathanail, E., **Adamos, G.** & Mitropoulos, L., 2017. "Knowledge Sharing Strategy as a Key Element of the H2020 Programme: Enhancing Excellence and Innovation Capacity in Sustainable Transport Interchanges (Alliance) Project". *Procedia Engineering*, Volume 187, 2017, pp. 458–464, Elsevier.
28. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2016. "Predicting the effectiveness of road safety campaigns through alternative research designs". *Journal of Safety Research*, Volume 59, December 2016, pages 83-95, Elsevier. DOI: 10.2016/j.j.sr.2016.10.003.
29. Nathanail, E., Gogas, M. & **Adamos, G.**, 2016. "Assessing the contribution of urban freight terminals in last mile operations". *Transport and Telecommunication Journal*. Volume 17, no. 3, pages 231-241. DOI: 10.1515/ttj-2016-0021.
30. Nathanail, E., Gogas, M. & **Adamos, G.**, 2016. "Smart interconnections and urban freight transport towards achieving sustainable city logistics". *Transportation Research Procedia* 14 (2016) 983-992, Elsevier. 6th Transport Research Arena, Warsaw, Poland, April 18-21, 2016. DOI: 10.1016/j.trpro.2016.05.078.
31. Nathanail, E., Gogas, M. & **Adamos, G.**, 2016. "Urban freight terminals: A sustainability cross-case analysis". *Transportation Research Procedia*, Volume 16, 2016, Pages 394-402. 2nd International Conference Green Cities 2016: Green Logistics for Greener Cities, 02–03 March 2016, Szczecin, Poland.
32. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2015. "How to train safe drivers: Setting up and evaluating a fatigue training program". *Transport and Telecommunication Journal*. Volume 16, Issue 1, Pages 9–20, ISSN (Online) 1407-6179, DOI: 10.1515/ttj-2015-0002, February 2015.
33. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2014. "Cluster modelling of driving behavior under fatigue". *Transportation Research Record: Journal of Transportation Research Board*, No. 2465, Transportation Research Board of the National Academies, Washington, D.C., 2014, pp. 24-32, DOI: 10.3141/2465-04.
34. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Paraskevi Kapetanopoulou & Efraimidou, E., 2013. "Does talking with a fellow passenger affect everybody the same while driving? An impact assessment on driving performance and behavior". *Advances in Transportation Studies*, Special Issue 2014, Volume 1, pp. 77-86.
35. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2013. "Road safety communication campaigns: Research designs and behavioral modeling". *Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behavior* 18, pages 107-122, ISSN 1369-8478, DOI: 10.1016/j.trf.2012.12.003.
36. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2013. "Do road safety campaigns work? How to assess the impact of a national fatigue campaign on driving behavior", *Transportation Research Record: Journal of Transportation Research Board*, No. 2364, Transportation Research Board of the National Academies, Washington, D.C., 2013, pp. 62-70, DOI: 10.3141/2364-08.
37. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2013. "Planning and financing schemes linked to the decision-making for the interconnection of long-short distance transport". *Transport and Telecommunication*. Volume 14, Issue 1, Pages 20–28, ISSN (Online) 1407-6179, ISSN (Print) 1407-6160, DOI: 10.2478/ttj-2013-000, February 2013.
38. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2012. "Does the theme of a road safety communication campaign affect its success?" *Transport and Telecommunication* Volume 13, Issue 4, Pages 294-302, ISSN (Online) 1407-6179, ISSN (Print) 1407-6160, DOI: 10.2478/v10244-012-0025-5, December 2012.
39. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Zacharaki, E., 2012. "Developing a Decision-Making Framework for collaborative practices in long-short distance transport interconnection". *Procedia – Social and Behavioral Sciences*, Volume 48, 2012, Pages 2849-2859, Elsevier. Transport Research Arena – Europe 2012. DOI: 10.1016/j.sbspro.2012.06.1253.

Πρακτικά συνεδρίων
με διαδικασία
αξιολόγησης

1. **Adamos, G.**, 2020. "Sustainability challenges for areas of outstanding natural beauty". Accepted for presentation at 20th International Multi-Conference "Reliability and Statistics in Transportation and Communication", Riga, Latvia, 14–17 October 2020 (*Same as in Lecture Notes in Networks and Systems, Springer, Cham*).
2. Ntasiou, N., **Adamos, G.** & Nathanail, E. 2020. "Exploring the effects of psychological factors on the use of navigation systems while driving". Accepted for presentation at 20th International Multi-Conference "Reliability and Statistics in Transportation and Communication", Riga, Latvia, 14–17 October 2020 (*Same as in Lecture Notes in Networks and Systems, Springer, Cham*).
3. Karageorgos, A., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. "A measure generator tool for sustainable urban mobility". 5th Conference on Sustainable Urban Mobility, 17–19 June 2020, Virtual CSUM2020, Greece (*same as in Advances in Mobility as a Service. Advances in Intelligent Systems and Computing, Springer, Cham, 2020*).
4. Lioutas, V., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. "How ready are Greek consumers to use electric vehicles in a medium-sized city?". 5th Conference on Sustainable Urban Mobility, 17–19 June 2020, Virtual CSUM2020, Greece (*same as in Advances in Mobility as a Service. Advances in Intelligent Systems and Computing, Springer, Cham, 2020*).
5. Koutras, M., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. "Business model development based on sharing systems and data exchange for sustainable city logistics". 5th Conference on Sustainable Urban Mobility, 17–19 June 2020, Virtual CSUM2020, Greece (*same as in Advances in Mobility as a Service. Advances in Intelligent Systems and Computing, Springer, Cham, 2020*).
6. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2020. "How attractive are public transport interchanges to sustainable mobility users?" Presentation at Transportation Research Board (TRB) 99th Annual Meeting, Washington, D.C., USA, 12–16 January 2020 (*same as in Public Transport: Planning and Operations, 2020*).
7. Nathanail, E., & **Adamos, G.**, Aggida, G., Drakouli, V. & Papapolykarpou, E., 2019. "Shared-use of autonomous transportation solutions: How ready are we for them?". Proceedings of the 19th International Multi-Conference "Reliability and Statistics in Transportation and Communication", Riga, Latvia, 16–19 October 2019 (*same as in Lecture Notes in Networks and Systems, 2020*).
8. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2019. "Testing the effectiveness of objective and subjective predictors of driving behaviour under fatigue". Presentation and publication in the proceedings of Transportation Research Board (TRB) 98th Annual Meeting, Washington, D.C., USA, 13–17 January 2019 (*same as in Transportation Research Record, 2019*).
9. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2018. "Understanding risk taking behavior at signalized intersections". Proceedings of the 7th Panhellenic Conference on Road Safety, Larisa, Greece, 11–12 October 2018.
10. Magginas V., Nathanail, E., **Adamos, G.**, Tsami, M., Yatskiv (Jackiva) I., Budilovich (Budiloviča) E., 2018. "Environmental friendly transport interchanges: active travel accessibility and policy". Proceedings of the 18th International Multi-Conference "Reliability and Statistics in Transportation and Communication", Riga, Latvia, 17–20 October 2018 (*same as in Lecture Notes in Networks and Systems, Volume 68, 2019*).
11. Yatskiv (Jackiva), I., Budilovich (Budiloviča), E., Blodniece, I., Nathanail E., & **Adamos, G.**, 2018. "A cross-case analysis of Riga interchanges' information services and technologies". Proceedings of the 18th International Multi-Conference "Reliability and Statistics in Transportation and Communication", Riga, Latvia, 17–20 October 2018 (*same as in Lecture Notes in Networks and Systems, Volume 68, 2019*).
12. **Adamos, G.**, Budilovich (Budiloviča), E., Yatskiv (Jackiva), I., Nathanail, E., Tsami, M. & Magginas, V., 2018. "Quality of service in urban transport interchanges: understanding the gaps between users and operators expectations". Proceedings of the European Transport Conference 2018, Dublin, Ireland, 10–12 October 2018.
13. Aggida, G., Drakouli, V., **Adamos, G.**, 2018. "Analysis of the impacts of ports' operation on the urban environment: The case of Volos". Proceedings of 5th Panhellenic Planning and Regional Development Conference, Volos, Greece, 27–30 September 2018.
14. Milia, K., Noutsou, M. S., **Adamos, G.**, 2018. "The role of city ports to the development of sustainable urban mobility". Proceedings of 5th Panhellenic Planning and Regional Development Conference, Volos, Greece, 27–30 September 2018.
15. Karatsoli, M., Nathanail, E., **Adamos, G.**, 2018. "Studying the influence of social media on activity-travel behavior". Proceedings of 5th Panhellenic Planning and Regional Development Conference, Volos, Greece, 27–30 September 2018.
16. Nathanail E., **Adamos, G.**, Karakikes, I. & Mitropoulos, L., 2018. "Does the implementation of urban freight transport policies and measures affect stakeholders' behavior?". Proceedings of the 4th Conference on Sustainable Urban Mobility, 24–25 May 2018, Skiathos Island, Greece (*same as in Advances in Intelligent Systems and Computing, vol. 879. Springer, Cham*).

17. Budilovich (Budiloviča), E., Magginas, V., **Adamos, G.**, Yatskiv (Jackiva), I. & Tsami, M., 2018. "Investigating the accessibility level of Riga's International Coach Terminal: A comparative analysis with European interchanges". Proceedings of the 4th Conference on Sustainable Urban Mobility, 24–25 May 2018, Skiathos Island, Greece (same as in *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol. 879. Springer, Cham).
18. Magginas, V., Karatsoli, M., **Adamos, G.**, & Nathanail, E., 2018. "Campaigns and awareness-raising strategies on sustainable urban mobility". Proceedings of the 4th Conference on Sustainable Urban Mobility, 24–25 May 2018, Skiathos Island, Greece (same as in *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol. 879. Springer, Cham).
19. Nathanail, E., Tsami, M. & **Adamos, G.**, 2018. "Exploring and evaluating users' satisfaction and perceptions at an urban transport hub". Proceedings of the 7th Transport Research Arena TRA 2018, Vienna, Austria, 16–19 April 2018.
20. Nathanail, E., Karakikes, I., Mitropoulos, L. & **Adamos, G.**, 2018. "A cross-case assessment of city logistics measures". Proceedings of the 7th Transport Research Arena TRA 2018, Vienna, Austria, 16–19 April 2018.
21. Tsami M., Budilovich (Budiloviča) E., Magginas V., **Adamos G.**, Yatskiv (Jackiva) I., 2017. "Assessing the Design and Operation of Riga's International Coach Terminal". Proceedings of the 17th International Multi-Conference "Reliability and Statistics in Transportation and Communication", Riga, Latvia, 18–21 October 2017 (same as in *Lecture Notes in Networks and Systems, Volume 36*).
22. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2017. "Training professional drivers towards complying with safety standards: a naturalistic study". Transportation Research Board (TRB) 96th Annual Meeting, Washington, D.C., USA, 8–12 January 2017.
23. Mitropoulos, L., **Adamos, G.**, Nathanail, E., Yatskiv (Jackiva), I. & Kabashkin, I., 2017. "Developing an educational program for transportation across regions: the case for intermodal connections for Latvia and the region". Transportation Research Board (TRB) 96th Annual Meeting, Washington, D.C., USA, 8–12 January 2017.
24. **Adamos, A.**, Tsami, M. & Nathanail, E., 2015. "Urban interchanges: Moving towards a seamless transportation solution". 5th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE) and SECOTOX Conference. Mykonos Island, Greece, 14–18 June 2015.
25. Tsami, M., **Adamos, G.**, & Nathanail, E., 2015. "Transport Interchange Design: Analyzing the case of the New Railway Station of Thessaloniki". International Conference on Changing Cities II. Spatial, Design, Landscape & Socio-economic dimensions, Porto Heli, Peloponnese, 22–26 June 2015.
26. **Adamos, G.**, & Nathanail, E., 2015. "Assessing the impact of a fatigue training program on driving behavior". 6th pan-Hellenic Conference on Road Safety, Athens, Greece, 12–13 March 2015.
27. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2015. "Comparison of experimental, quasi-experimental, and non-experimental designs when predicting the effectiveness of road safety campaigns", Transportation Research Board 94th Annual Meeting, Washington, D.C., USA, 11–15 January 2015.
28. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Tsami, M., 2014. "Designing sustainable urban transport interchanges". 2nd Conference of Sustainable Urban Mobility, 05–06 May 2014, Volos, Greece.
29. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2014. "Cluster modeling of driving behavior under fatigue". Transportation Research Board 93rd Annual Meeting, Washington D.C., USA, 12–16 January 2014 (Same as in *Transportation Research Record*, No. 2465).
30. Tsami, M., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2014. "Designing women friendly transport interchanges". 5th International Conference on Women's Issues in Transportation - Bridging the Gap, Paris - La Défense, France, 14–16 April 2014.
31. Maria Tsami, **Giannis Adamos** & Eftihia Nathanail, 2013. "Sustainable development design for the transformation of the Thessaloniki's railway station into a city hub". European Transport Conference (ETC) 2013, Frankfurt, Germany, 30 September 2013 – 2 October 2013.
32. Tsami, M., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2013. "Investigating the accessibility level for disabled users at urban transport interchanges". International Conference on Reliability and Statistics in Transportation and Communication (RELSTAT 13), Riga, Latvia, 16–19 October 2013.
33. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2013. "Predicting the impact of a fatigue campaign on driving behavior". International Conference on Reliability and Statistics in Transportation and Communication (RELSTAT 13), Riga, Latvia, 16–19 October 2013.
34. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2013. "Assessing the impact of information provision on driving behavior". Road Safety and Simulation International Conference (RSS2013), Rome, Italy, 22–25 October 2013.

35. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, Kapetanopoulou, P. & Efraimidou, E., 2013. "Does talking with a fellow passenger affect everybody the same while driving? An impact assessment on driving performance and behavior". Road Safety and Simulation International Conference (RSS2013), Rome, Italy, 22–25 October 2013.
36. Tsami, M., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2013. "Moving towards the development of sustainable transportation hubs in Europe: Investigating the role of soft modes in Thessaloniki railway station reformation". 4th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2013) & SECOTOX Conference, Mykonos Island, Greece, 24–27 June 2013.
37. Tsami, M., Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2013. "Designing urban transport interchanges: The case of Thessaloniki railway station". International Conference on "Changing Cities": Spatial, morphological, formal & socio-economic dimensions. Skiathos Island, Greece, 18–21 June 2013.
38. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2013. "Recommendations on the development and implementation of a coherent decision making process in the short-long transport interconnection". 13th World Conference on Transport Research, Rio de Janeiro, Brazil, 15–18 July 2013.
39. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2013. "Safety system guidelines for car-pooling. 13th World Conference on Transport Research, Rio de Janeiro, Brazil, 15–18 July 2013.
40. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2013. "Do road safety campaigns work? How to assess the impact of a national fatigue campaign on driving behavior", Paper 13-4152, 92nd Annual Meeting of TRB, Washington, D.C., 13–17 January 2013 (*Same as in Transportation Research Record, No. 2364*).
41. **Adamos, G.**, Nathanail, E., Zacharouli, Ch., Nima, Ch-St. & Parastatidis, A., 2012. "Development of driving profiles under mobile phone usage for the assessment of hazard". 5th pan-Hellenic Conference on Road Safety, Volos, Greece, 26–27 October 2012.
42. Efraimidou, E., Nathanail, E., **Adamos, G.** & Kapetanopoulou, P., 2012. "Assessing the impact of conversing with a fellow passenger on driving behavior". 5th pan-Hellenic Conference on Road Safety, Volos, Greece, 26–27 October 2012.
43. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2012. "Identification and assessment of emerging mobility schemes in the interconnection of long and short distance freight transport". 2nd International Conference on Supply Chains, Katerini, Greece, 5–6 October 2012.
44. Gogas, M., Papoutsis, K., Nathanail, E., **Adamos, G.** & Kapetanopoulou, K., 2012. "A comparison study on urban-interurban interfaces on ports – The Constantza and Thessaloniki ports case studies". 2nd International Conference on Supply Chains, Katerini, Greece, 5–6 October 2012.
45. Vogiatzis, K., **Adamos, A.** & Eliou, N., 2011. "Environmental noise measurements and DTM modeling in dense urban conditions in Volos city center according to the 2002/49/EU Directive". 18th International Congress on Sound and Vibration, Rio de Janeiro, Brazil, 10–14 July 2011.
46. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2011. "An experimental approach towards the evaluation of mass media safety campaigns – A comparative analysis of two case studies". Transportation Research Board 90th Annual Meeting, 23–27 January 2011, Washington DC.
47. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Prevedouros, P. & Petamidis, Ch., 2011. "An integrated framework for assessing the impact of advanced traveler information systems on traffic performance". Transportation Research Board 90th Annual Meeting, 23–27 January 2011, Washington DC.
48. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2010. Impact assessment of a mass media campaign on fatigue. 24th ARRB Conference – Building on 50 years of road and transport research. Melbourne, Australia, 13–15 October 2010.
49. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2010. "Aspects of co-modality in long and short distance freight transport». 1st International Conference on Supply Chains, Katerini, Greece, 1–2 October 2010.
50. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2010. Assessment of the impact of mass media campaigns to driver behavior. Transport Research Arena Europe 2010. Brussels, Belgium, 7–10 June 2010.
51. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Petamidis, Ch., 2010. A Simulation framework for the assessment of the impact of advanced traveler information systems on users' choice and behaviour. 12th World Conference on Transport Research, Lisbon, Portugal, 11–15 July 2010.
52. **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2009. "Evaluation of the Greek media road safety campaign on driving fatigue", 4th pan-Hellenic Conference on Road Safety, Athens, Greece, 05–06 November 2009.
53. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Eliou, N., 2008. "Design and evaluation of road safety campaigns – The CAST research project", 4th International Conference on Transportation Research, Athens, 28–30 May 2008.

Πρακτικά συνεδρίων
με διαδικασία
αξιολόγησης
περίληψης

1. Karakikes, I., Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karatsoli, M., 2018, "Social media users as carriers into the last mile delivery", hEART 2018: 7th Symposium of the European Association for Research in Transportation, Athens, Greece, 5–7 September 2018.
2. Nathanail, E., Gogas, M. & **Adamos, G.**, 2015. "Life-cycle evaluation of urban logistics processes". Reliability and Statistics in Transportation and Communication International Conference, Riga, 21–24 October 2015.
3. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2015. "Driver inattention at signalized intersections: A comparison of self-reported and observed data". Reliability and Statistics in Transportation and Communication International Conference, Riga, 21–24 October 2015.
4. **Adamos, G.**, 2015. "Modelling the impact of road safety communication campaigns and training programs on driving behavior and accidents". 3rd PhD Research Workshop, Volos, Greece, 20 May 2015.
5. Tsami, M., **Adamos, G.** & Nathanail, E., 2014. "Evaluating travellers' level of satisfaction at a Greek urban transportation hub". Reliability and Statistics in Transportation and Communication International Conference, Riga, Latvia, 14–18 October 2014.
6. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2014. "Associating risk-taking driving with risk index of urban road intersections". Transport Research Arena (TRA) 2014, 14–17 April 2014 Paris La Défense (France).
7. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2013. "Assessing urban intersection safety improvement through risk taking driving control and enforcement". 6th International Conference on Driving Behaviour & Training". Helsinki, Finland, 19–20 August 2013.
8. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2012. "Planning and financing schemes linked to the decision-making for the interconnection of long-short distance transport". Reliability and Statistics in Transportation and Communication International Conference, Riga, Latvia, 17–20 October 2012.
9. **Adamos, G.**, Nathanail, E. & Kapetanopoulou, P., 2012. "Does the theme of a road safety communication campaign affect its success?" Reliability and Statistics in Transportation and Communication International Conference, Riga, Latvia, 17–20 October 2012.
10. **Adamos, G.** & Tsami, M., 2012. "Urban transportation hubs: The City-HUB project". 1st Hellenic Conference on Sustainable Urban Mobility, 14 December 2012, Volos, Greece.
11. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2012. "Road safety campaigns". 1st Hellenic Conference on Sustainable Urban Mobility, 14 December 2012, Volos, Greece.
12. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2012. "The effect of information provision under non-recurrent traffic congestion on driver route choice". 5th International Conference on Traffic and Transport Psychology 2012, Groningen, The Netherlands, 28–30 August 2012.
13. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2009. "The national road safety fatigue campaign CAST – Organization – implementation – results". 4th Hellenic Conference on Sleep Disorders, Athens, Greece, October 2009.

Κεφάλαια σε βιβλία

1. Abreu, J., **Adamos, G.**, Esztergar-Kiss, D., Mariotti, J., Tsami, M. & Cools, M., 2019. Travel behaviour and social networks interactions with the urban environment, a review. In: *Digital Social Networks and Travel Behaviour in Urban Environments*, Routledge Publishing, Taylor & Francis Group. ISBN 9781138594630.
2. Monzón, A., Di Ciommo, F., Hernández, S., Nathanail, E., **Adamos, G.**, Tsami, M., Poppeliers, R., Heddebaout, O., Jarvi, T., Nokkala, M., Kostianinen, J., Palmer, D., Harmer, C., Millard, K., Andersen, J., Christiansen, P., Gabor, A., Pusztai, A., Virag, A. & Spousta, J., 2015. CITY-HUBS: Sustainable and Efficient Interchange Stations. Taylor and Francis Group, 2015. ISBN: 978-1498740845.
3. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2014. "How to assess the impact of road safety communication campaigns: research designs and behavioral modeling". In: Liakopoulos, A., Mistakidis, E. & Giannakopoulos, A. (Editors). *Advances in Civil Engineering Research: A Collection of Articles on the Occasion of the Twentieth Anniversary of the Founding of the Civil Engineering Department*. Department of Civil Engineering, School of Engineering, University of Thessaly, Volos, Greece, 2014. ISBN: 978-960-88490-4-4.
4. Delhomme, P., De Dobbeleer, W., Forward, S., Simoes, A., **Adamos, G.**, Areal, A., Chappi, J., Eyssartier, C., Loukopoulos, P., Nathanail, E., Nordbakke, S., Peters, H., Phillips, R., Pinto, M., Ranucci, M-F., Sardi, G-M., Trigoso, J., Vaa, T., Veisten, K. & Walter, E. *Road Safety Communication Campaigns - Manual for Designing, Implementing, and Evaluating Road Safety Communication Campaigns (abridged version)*. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2010, ISBN: 978-92-79-15433-1, doi: 1-.2832/65366.
5. Delhomme, P., De Dobbeleer, W., Forward, S., Simoes, A., **Adamos, G.**, Areal, A., Chappi, J., Eyssartier, C., Loukopoulos, P., Nathanail, E., Nordbakke, S., Peters, H., Phillips, R., Pinto, M., Ranucci, M-F., Sardi, G-M., Trigoso, J., Vaa, T., Veisten, K. & Walter, E. *Manual for Designing, Implementing, and Evaluating Road Safety Communication Campaigns*. Published September, 2009 D/2009/0779/96, © Copyright Belgian Road Safety Institute (BIVV - IBSR) Bruxelles.

6. Forward, S., Kazemi, A. (eds), **Adamos, G.**, Ausserer, K., Brijs, K., Brijs, T., Daniels, S., Divjak, M., Forward, S., Haupt, J., Kazemi, A., Krol, B., Malasek, J., Nathanail, T., Phillips, R. O., Risser, R., Tamis, K., Ullberg, P., Vaa, T., Zabukovec, V. A theoretical approach to assess road safety campaigns - Evidence from seven European countries, Published September, 2009 D/2009/0779/96, © Copyright Belgian Road Safety Institute (BIVV - IBSR) Brussels.

Τεχνικές αναφορές

1. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2018. Final research educational and training program in Latvia and the region, Deliverable D2.6, ALLIANCE Project.
2. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2018. Final course material on smart solutions for the interconnection of transportation networks, Deliverable D2.8, ALLIANCE Project.
3. Yatskiv (Jackiva), I., Malnaca, K., Kabashkin, I., Savrasovs, M., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Nathanail, E., 2018. Final framework for monitoring and evaluating educational and training program in Latvia, Deliverable D2.10, ALLIANCE Project.
4. Matzner, K., Fischer, E., Nathanail, E., Yatskiv (Jackiva), I., **Adamos, G.**, Pizika, N. & Savrasovs, M., 2018. Guidance towards excellence sustainability, Deliverable D4.2, ALLIANCE Project.
5. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2018. 3rd Dissemination and exploitation plan, Deliverable D5.3, ALLIANCE Project.
6. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Karakikes, I., 2018. Dissemination Material V, Deliverable D5.9, ALLIANCE Project.
7. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2018. Dissemination impact assessment report II, Deliverable D5.11, ALLIANCE Project.
8. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2018. Proceedings of special session in the International Conference on Sustainable Urban Mobility 2018. Deliverable D3.10, ALLIANCE Project.
9. Nathanail, E., Mitropoulos, L., Karakikes, I. & **Adamos, G.**, 2018. Evaluation of UFT policies and measures, Deliverable D6.3, NOVELOG Project.
10. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Maggi, E., Vallino, E., Beretta, E., & Anagnostopoulou, A., 2017. Behavioural changes towards UFT policies and measures, Deliverable D6.2, NOVELOG Project.
11. Nathanail, E., Mitropoulos, L., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2017. Updated research educational and training program in Latvia and the region, Deliverable D2.5, ALLIANCE Project.
12. Nathanail, E., Karakikes, I., **Adamos, G.** & Mitropoulos, L., 2017. Updated course material on smart solutions for the interconnection of transportation networks, Deliverable D2.7, ALLIANCE Project.
13. Yatskiv (Jackiva), I., Malnaca, K., Kabashkin, I., Savrasovs, M., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Nathanail, E., 2017. Updated framework for monitoring and evaluating educational and training program in Latvia, Deliverable D2.9, ALLIANCE Project.
14. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Karakikes, I. & Mitropoulos, L., 2017. Dissemination Material IV, Deliverable D5.8, ALLIANCE Project.
15. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2017. 2nd Dissemination and exploitation plan, Deliverable D5.2, ALLIANCE Project.
16. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2017. Dissemination material III, Deliverable D5.7, ALLIANCE Project.
17. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2017. Dissemination impact assessment report I, Deliverable D5.10, ALLIANCE Project.
18. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Karakikes, I. & Mitropoulos, L., 2016. Dissemination Material II, Deliverable D5.6, ALLIANCE Project.
19. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Karakikes, I., Meier, O., Poenicke, O., Strubelt, H., Weigert, D., Matzner, K., Fischer, E., Yatskiv (Jackiva), I., 2016. Course material on smart solutions for the interconnection of transportation networks, Deliverable D2.3, ALLIANCE Project.
20. Nathanail, E., Mitropoulos, L., **Adamos, G.**, Gogas, M., Karakikes, I., Iwan, S., Kiba-Janiak, M., Kotowska, I., Kijewska, K., Jedlinski, M., Korczak, J., Landowski, M., Maggi, E., Vallino, E., Morfoulaki, M. & Chrysostomou, K., 2016. Evaluation Tool, Deliverable D3.2, NOVELOG Project.
21. Nathanail, E., Mitropoulos, L. & **Adamos, G.**, 2016. Research educational and training program in Latvia and the region, Deliverable D2.2, ALLIANCE Project.
22. Yatskiv (Jackiva), I., Malnaca, K., Kabashkin, I., Savrasovs, M., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L. & Nathanail, E., 2016. Framework for monitoring and evaluating educational and training programs in Latvia, Deliverable D2.4, ALLIANCE Project.
23. Nathanail, E., **Adamos, G.**, & Karakikes, I., 2016. Assessment of educational/training program implementation with updates by UTH, Deliverable D3.2, ALLIANCE Project.

24. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Yatskiv (Jackiva), I., Kabashkin, I., Savrasovs, M., Malnaca, K. & Matzner, K., 2016. Good practices on research, educational and training programs on smart solutions for the interconnection of transportation networks, Deliverable D2.1, ALLIANCE Project.
25. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Karakikes, I., 2016. Dissemination Material I, Deliverable D5.5, ALLIANCE Project.
26. Nathanail, E., **Adamos, G.**, Mitropoulos, L., Gogas, M., Karakikes, I., Iwan, S. & Kiba-Janiak, M., 2016. Life-cycle analysis process, Deliverable D3.1, NOVELOG Project.
27. Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2016. 1st Dissemination and exploitation plan, Deliverable D5.1, ALLIANCE Project.
28. Nathanail E, **Adamos, G.** & Gogas, M., 2015. Quality Assurance Framework, Deliverable D1.2, NOVELOG Project.
29. Monzón, A., Di Ciommo, F., Hernández, S., Nathanail, E., **Adamos, G.**, Tsami, M., Poppeliers, R., Heddebaout, O., Jarvi, T., Nokkala, M., Kostianen, J., Palmer, D., Harmer, C., Millard, K., Andersen, J., Christiansen, P., Gabor, A., Pusztai, A., Virag, A., Spousta, J., 2015. "City-HUB Handbook". Deliverable D5.2, City-HUB Project.
30. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2015. "Dissemination material V". Deliverable D8.7, City-HUB Project.
31. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2014. "Report on conference presentations and publications II". Deliverable D8.9, City-HUB Project.
32. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2014. "Dissemination material IV". Deliverable D8.6, City-HUB Project.
33. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2014. "Dissemination material III". Deliverable D8.5, City-HUB Project.
34. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2014. "Report on conference presentations and publications I". Deliverable D8.8, City-HUB Project.
35. Allen, H. Harmer, C. Millard, K. and Palmer, D. Monzon, A. Hernandez, S. DiCommo, F. de Oña, R. Nathanail, E. and **Adamos, G.**, 2013. Guide for Smart and Efficient Design. Deliverable D3.2, City-HUB Project.
36. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2013. "Dissemination material II". Deliverable D8.4, City-HUB Project.
37. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2013. Dissemination material I. Deliverable D8.3, City-HUB Project.
38. Keseru, I., **Adamos G.**, Vörös, A. & Albert, G., 2013. "Stakeholder consultation guidelines". Deliverable D7.1, City-HUB Project.
39. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2012. "Dissemination Plan". Deliverable D8.1, City-HUB Project.
40. Nathanail, E., **Adamos, G.** & Tsami, M., 2012. "Website". Deliverable D8.2, City-HUB Project.
41. Nathanail E., Papoutsis K., Gogas M. and **Adamos G.**, 2013. "Terminal Management Case Project" in Eckhardt, J. (ed.) "Transport Corridor Management Structure", International scientific study on Transport Corridor Management as part of the project Bothnian Green Logistics Corridor.
42. Nathanail E., Papoutsis K., Gogas M. and **Adamos G.**, 2013. "Case: Management structure of a European logistics service provider" in Eckhardt, J. (ed.) "Transport Corridor Management Structure", International scientific study on Transport Corridor Management as part of the project Bothnian Green Logistics Corridor.
43. Nathanail E., Papoutsis K., Gogas M. and **Adamos G.**, 2012. "Case study: Thessaloniki Port, Greece". In: Christiansen P., Johansen B.G., Andersen J. and Eidhammer O.: Case studies: Results and synthesis. Deliverable 5.2 CLOSER Project, Annex A. Detailed case reports, 59 p.
44. Nathanail E., Gogas M., Papoutsis K., and **Adamos G.**, 2012. Case study: Constantza Port, Romania. In: Christiansen P., Johansen B.G., Andersen J. and Eidhammer O.: Case studies: Results and synthesis. Deliverable 5.2 CLOSER, Annex A. Detailed case reports, 47 p.
45. Nathanail, E. & **Adamos, G.** (Eds), 2012. "Policy Advisory Group recommendations". Deliverable D4.2. CLOSER Project.
46. Eftihia Nathanail, **Giannis Adamos** (Eds.), Laura Parra, Eva Ruiz-Ayucar, Alain L'Hostis, Corinne Blanquart, Silvia Olsen, Petter Christiansen, Oddgeir Osland, Tuuli Järvi, Zuzana Svedova and Bladimir Zan, 2011. "Analysis of the Decision-Making framework". Deliverable 4.1 CLOSER Project.
47. Ingrid Nagel, Eftihia Nathanail, **Giannis Adamos**, Jon Martin Denstadli, Olav Eidhammer, Jardar Andersen, 2011. "Emerging Mobility Schemes – Final Report". Deliverable D2.2, CLOSER Project.
48. Andersen J., Eidhammer O., Osland, O., Parra L. and **Adamos G.**, 2010. "Interconnections between short and long-distance transport networks: Structure of interface and existing indicators". Deliverable 3.1. CLOSER Project.

49. De Dobbeleer, W., Nathanail, E. & **Adamos, G.**, 2009. "Pan-European Road Safety Campaign: Final Report: Campaign Design". Deliverable 5.3, CAST Project.
50. **Adamos, G.**, Ausserer, K., Brijs, K., Brijs, T., Daniels, S., Divjak, M., Forward, S., Haupt, J., Kazemi, A., Krol, B., Malasek, J., Nathanail, T., Risser, R., Tamis, K. & Zabukovec, V., 2009. "Results of the evaluation of campaigns and relevant findings to validate the tools in WP2". Deliverable 4.2, CAST Project.
51. Patricia Delhomme, Werner De Dobbeleer, Sonja Forward, Anabela Simões, **Giannis Adamos**, Alain Areal, Julien Chappé, Chloe Eyssartier, Peter Loukopoulos, Teti Nathanail, Suzanne Nordbakke, Heiko Peters, Ross Phillips, Maria Pinto, Marie-Frédérique Ranucci, Gian Marco Sardi, Jose Trigoso, Truls Vaa, Knut Veisten & Esther Walter, 2009. "Manual for Designing, Implementing, and Evaluating Road Safety Communication Campaigns – Part I". Deliverable D3.2a, CAST Project.
52. Patricia Delhomme, Werner De Dobbeleer, Sonja Forward, Anabela Simões, **Giannis Adamos**, Alain Areal, Julien Chappé, Chloe Eyssartier, Peter Loukopoulos, Teti Nathanail, Suzanne Nordbakke, Heiko Peters, Ross Phillips, Maria Pinto, Marie-Frédérique Ranucci, Gian Marco Sardi, Jose Trigoso, Truls Vaa, Knut Veisten & Esther Walter, 2009. "Manual for Designing, Implementing, and Evaluating Road Safety Communication Campaigns – Part II". Deliverable D3.2b, CAST Project.
53. Truls Vaa, Ross Phillips (eds), **Giannis Adamos**, Alain Areal, Karin Ausserer, Patricia Delhomme, Marko Divjak, Werner de Dobbeleer, Sonja Forward, Barbara Krol, Annette Meng, Inger Synnøve Moan, Teti Nathanail, Ewald Pohlmeier, Gian Marco Sardi, Paul Schepers, Eva Sedá, Pål Ulleberg & Esther Walter, 2009. "Effects of Road Safety Campaigns". Deliverable D1.3, CAST Project.

CITATIONS (LAST UPDATE
06/2020)

Βάση δεδομένων SCOPUS

Paper title	Authors	Year	Source	Cited by
Shared-use of autonomous transportation solutions: How ready are we for them?	Nathanail, E., Adamos, G., Aggida, G., Drakouli, V. & Papapolykarpou, E.	2020	Lecture Notes in Networks and Systems 117, pp. 287-296	0
Measuring travellers' and stakeholders' satisfaction on perceived sustainability of a transport interchange	Adamos, G., Nathanail, E., Jackiva, I.Y., Budiloviča, E.B., Tsami, M.	2019	Transport and Telecommunication 20(4), pp. 379-388	0
Testing the effectiveness of objective and subjective predictors of driving behavior under fatigue	Adamos, G. & Nathanail, E.	2019	Transportation Research Record 2673(8), pp. 343-352	0
Campaigns and awareness-raising strategies on sustainable urban mobility	Magginas, V., Karatsoli, M., Adamos, G., Nathanail, E.	2019	Advances in Intelligent Systems and Computing 879, pp. 264-271	1
Does the implementation of urban freight transport policies and measures affect stakeholders' behavior?	Nathanail, E., Adamos, G., Karakikes, I., Mitropoulos, L.	2019	Advances in Intelligent Systems and Computing 879, pp. 631-638	0
A cross-case analysis of Riga interchanges' information services and technologies	Yatskiv Jackiva, I., Budilovich Budiloviča, E., Blodniece, I., Nathanail, E., Adamos, G.	2019	Lecture Notes in Networks and Systems, 68, pp. 582-592	0
Investigating the accessibility level in Riga's international coach terminal: A comparative analysis with European interchanges	Budilovich Budiloviča, E., Magginas, V., Adamos, G., Yatskiv Jackiva, I., Tsami, M.	2019	Advances in Intelligent Systems and Computing 879, pp. 839-846	0
Environmental friendly transport interchanges: Active travel accessibility and policy	Magginas, V., Nathanail, E., Adamos, G., Tsami, M., Yatskiv Jackiva, I., Budilovich Budiloviča, E.,	2019	Lecture Notes in Networks and Systems, 68, pp. 572-581	1
Green urban interchanges: Stakeholder and user perspectives	Nathanail, E., Adamos, G., Tsami, M., Yatskiv, I.	2018	Transport and Telecommunication 19(3), pp. 183-193	1
A decision tree approach for achieving high customer satisfaction at urban interchanges	Tsami, M., Adamos, G., Nathanail, E., Budilovich (Budiloviča), E., Yatskiv (Jackiva), I. & Magginas, V.	2018	Transport and Telecommunication 19(3), pp. 194-202	6
Assessing knowledge level of stakeholders on transport interchange design and operation	Yatskiv (Jackiva), I., Nathanail, E., Savrasovs, M., Adamos, G., Mitropoulos, L.	2018	Transport 33(3), pp. 793-800	1
Assessing the design and operation of Riga's International Coach Terminal	Tsami, M., Budilovich (Budiloviča), E., Magginas, V., Adamos, G., Yatskiv (Jackiva), I.	2018	Lecture Notes in Networks and Systems 36, pp. 497-506	1
Building on European scientific excellence to develop an educational program on intermodal connections for Latvia and the region	Mitropoulos, L., Adamos, G., Nathanail, E., Yatskiv (Jackiva), I., Kabashkin, I.	2017	Transport, 32(1), pp. 79-93	1
Assessing the performance of intermodal city logistics terminals in Thessaloniki	Gogas, M., Adamos, G., Nathanail, E.	2017	Transportation Research Procedia 24	6
A novel approach for assessing sustainable city logistics	Nathanail, E., Adamos, G., Gogas, M.	2017	Transportation Research Procedia 25, pp. 1036-1045	16

Knowledge Sharing Strategy as a Key Element of the H2020 Programme: Enhancing Excellence and Innovation Capacity in Sustainable Transport Interchanges (Alliance) Project	Yatskiv, I., Savrasovs, M., Kabashkin, I., (...), Adamos, G., Mitropoulos, L.	2017	Procedia Engineering 187, pp. 458-464	1
Predicting the effectiveness of road safety campaigns through alternative research designs	Adamos, G., Nathanail, E.	2016	Journal of Safety Research 59, pp. 83-95	6
Urban Freight Terminals: A Sustainability Cross-case Analysis	Nathanail, E., Gogas, M., Adamos, G.	2016	Transportation Research Procedia 16, pp. 394-402	1
Assessing the Contribution of Urban Freight Terminals in Last Mile Operations	Nathanail, E., Gogas, M., Adamos, G.	2016	Transport and Telecommunication 17(3), pp. 231-241	3
Smart Interconnections of Interurban and Urban Freight Transport towards Achieving Sustainable City Logistics	Nathanail, E., Gogas, M., Adamos, G.	2016	Transportation Research Procedia 14, pp. 983-992	11
How to train safe drivers: Setting up and evaluating a fatigue training program	Adamos, G., Nathanail, E.	2015	Transport and Telecommunication 16(1), pp. 9-20	0
Does talking with a fellow passenger affect everybody the same? An impact assessment on driving performance and behavior	Nathanail, E., Adamos, G., Kapetanopoulou, P., Efraimidou, E.	2014	Advances in Transportation Studies 1(SPECIAL ISSUE), pp. 77-86	1
Cluster modeling of driving behavior under fatigue	Adamos, G., Nathanail, E., Kapetanopoulou, P.	2014	Transportation Research Record 2465, pp. 24-32	0
Planning and financing schemes linked to the decision-making for the interconnection of long-short distance transport	Nathanail, E., Adamos, G.	2013	Transport and Telecommunication 14(1), pp. 20-28	0
Do road safety communication campaigns work?	Adamos, G., Nathanail, E., Kapetanopoulou, P.	2012	Transportation Research Record (2364), pp. 62-70	5
Road safety communication campaigns: Research designs and behavioral modeling	Nathanail, E., Adamos, G.	2013	Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behaviour 18, pp. 107-122	10
Does the theme of a road safety communication campaign affect its success	Adamos, G., Nathanail, E., Kapetanopoulou, P.	2012	Transport and Telecommunication 13(4), pp. 294-302	0
Environmental noise measurements and dtm modeling in dense urban conditions in Volos city center according to the 2002/49/EU directive	Vogiatzis, K., Adamos, G., Eliou, N.	2011	18 th International Congress on Sound and Vibration 2011, ICSV 2011 1, pp. 773-780	0
Total number				72

Βάση δεδομένων GOOGLE SCHOLAR

Paper title	Authors	Year	Source	Cited by
Manual for designing, implementing and evaluating road safety communication campaigns	Patricia Delhomme, Werner De Dobbeleer, Sonja Forward, Anabela Simoes (eds), Giannis Adamos, Alain Areal, Julien Chappi, Chloe Eyssartier, Peter Loukopoulos, Teti Nathanail, Suzanne Nordbakke, Heiko Peters, Ross Phillips, Maria Pinto, Marie-Frdrique Ranucci, Gian Marco Sardi, Jose Trigos, Truls Vaa, Knut Veisten, Esther Walter	2009	Bruxelles: BIVV-IBSR	125
A novel approach for assessing sustainable city logistics	Nathanail, E., Adamos, G., Gogas, M.	2017	Transportation Research Procedia 25, pp. 1036-1045	27
Road safety communication campaigns: Research designs and behavioral modeling	Nathanail, E., Adamos, G.	2013	Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behaviour 20 18, pp. 107-122	
Smart Interconnections of Interurban and Urban Freight Transport towards Achieving Sustainable City Logistics	Nathanail, E., Gogas, M., Adamos, G.	2016	Transportation Research Procedia 14, pp. 983-992	17
Predicting the effectiveness of road safety campaigns through alternative research designs	Adamos, G., Nathanail, E.	2016	Journal of Safety Research 59, pp. 83-95	16
Assessing the performance of intermodal city logistics terminals in Thessaloniki	Gogas, M., Adamos, G., Nathanail, E.	2017	Transportation Research Procedia 24	11
Developing a Decision-Making Framework for collaborative practices in long-short distance transport interconnection	Adamos, G., Nathanail, E., Zacharaki, E.	2012	Procedia – Social and Behavioral Sciences, Volume 48, 2012, Pages 2849-2859, Elsevier.	8
A decision tree approach for achieving high customer satisfaction at urban interchanges	Tsami, M., Adamos, G., Nathanail, E., Budilovich (Budiloviča), E., Yatskiv (Jackiva), I. & Magginas, V.	2018	Transport and Telecommunication 19(3), pp. 194-202	7
Assessing the contribution of urban freight terminals in last mile operations	Nathanail, E., Gogas, M., Adamos, G.	2016	Transport and Telecommunication 17(3), pp. 231-241	6
Experimental Approach Toward Evaluation of Mass Media Road Safety Campaigns: Comparative Analysis of Two Case Studies	Adamos, G., Nathanail, E.	2011	Transportation Research Board 90 th Annual Meeting Transportation Research Board	6
A theoretical approach to assess road safety campaigns: Evidence from seven European countries	G Adamos, K Ausserer, K Brijs, T Brijs, S Daniels, M Divjak, J Haupt, B Krol, J Malasek, T Nathanail, RO Phillips, R Risser, K Tamis, P Ulleberg, T Vaa, V Zabukovec	2009	Belgian Road Safety Institute, BIVV-IBSR	6
Sustainability framework for assessing urban freight transportation measures	Nathanail, E. Mitropoulos, L., Karakikes, I. & Adamos, G.	2018	Logistics and Sustainable Transport 9 (2), pp. 16-36	5
Urban Freight Terminals: A Sustainability Cross-case Analysis	Nathanail, E., Gogas, M., Adamos, G.	2016	Transportation Research Procedia 16, pp. 394-402	5
Effects of road safety campaigns	Vaa, T., Phillips, R. (eds), Adamos, G., Areal, A., Ausserer, K., Delhomme, P., Divjak, M., de Dobbeleer, W., Forward, S., Krol, B., Meng, A., Moan, I-S., Nathanail, T., Pohlmeier, E., Sardi, G-M., Schepers, P., Sedá, E., Ulleberg, P., Walter, E.	2009	Deliverable D1.3, CAST project	5
Pan-European road safety campaign: campaign evaluation	de Dobbeleer, W., Nathanail, E., Adamos, G.	2009	Deliverable D5.3, CAST project	4
Do road safety communication campaigns work?	Adamos, G., Nathanail, E., Kapetanopoulou, P.	2012	Transportation Research Record (2364), pp. 62-70	3

Sustainable development of design for the transformation of the Thessaloniki railway station into a city hub	Tsami, M., Adamos, G., Nathanail, E.	2013	Proceedings of the European Transport Conference 2013	3
Investigating the accessibility level for disabled users at urban transport interchanges	Tsami, M., Adamos, G., Nathanail, E.	2013	Proceedings of the 13 th International Conference Reliability and Statistics in Transportation and Communication	3
Assessing the design and operation of Riga's International Coach Terminal	Tsami, M., Budilovich (Budiloviča), E., Magginas, V., Adamos, G., Yatskiv (Jackiva), I.	2018	Lecture Notes in Networks and Systems 36, pp. 497-506	2
Does talking with a fellow passenger affect everybody the same? An impact assessment on driving performance and behavior	Nathanail, E., Adamos, G., Kapetanopoulou, P., Efraimidou, E.	2014	Advances in Transportation Studies 1(SPECIAL ISSUE), pp. 77-86	2
Does the theme of a road safety communication campaign affect its success	Adamos, G., Nathanail, E., Kapetanopoulou, P.	2012	Transport and Telecommunication 13(4), pp. 294-302	2
A theoretical approach to assess road safety campaigns - Evidence from seven European countries	Forward, S., Kazemi, A. (eds), Adamos, G., Ausserer, K., Brijs, K., Brijs, T., Daniels, S., Divjak, M., Forward, S., Haupt, J., Kazemi, A., Krol, B., Malasek, J., Nathanail, T., Phillips, R. O., Risser, R., Tamis, K., Ullberg, P., Vaa, T., Zabukovec, V.	2009	D/2009/0779/96, © Copyright Belgian Road Safety Institute (BIVV - IBSR) Brussels	2
Environmental friendly transport interchanges: Active travel accessibility and policy	Magginas, V., Nathanail, E., Adamos, G., Tsami, M., Yatskiv Jackiva, I., Budilovich Budiloviča, E.,	2019	Lecture Notes in Networks and Systems, 68, pp. 572-581	1
Green urban interchanges: Stakeholder and user perspectives	Nathanail, E., Adamos, G., Tsami, M., Yatskiv, I.	2018	Transport and Telecommunication 19(3), pp. 183-193	1
Building on European scientific excellence to develop an educational program on intermodal connections for Latvia and the region	Mitropoulos, L., Adamos, G., Nathanail, E., Yatskiv (Jackiva), I., Kabashkin, I.	2017	Transport, 32(1), pp. 79-93	1
Knowledge Sharing Strategy as a Key Element of the H2020 Programme: Enhancing Excellence and Innovation Capacity in Sustainable Transport Interchanges (Alliance) Project	Yatskiv, I., Savrasovs, M., Kabashkin, I., (...), Adamos, G., Mitropoulos, L.	2017	Procedia Engineering 187, pp. 458-464	1
Why interchanges? Understanding intermodality	Nathanail, E., Adamos, G., Tsami, M.	2016	CITY-HUBS, CRC Press	1
Cluster modeling of driving behavior under fatigue	Adamos, G., Nathanail, E., Kapetanopoulou, P.	2014	Transportation Research Record, No. 2465, 2014, pp. 24-32	1
An Integrated Framework for Assessing the Impact of Advanced Traveler Information Systems on Traffic Performance	Eftihia G Nathanail, Giannis Adamos, Panos D Prevedouros, Charalampos Petamides	2011	Transportation Research Board 90 th Annual Meeting Transportation Research Board	1
Total number				292