



Draft Congress Programme V0.3 – 31/07/17

PART I: PROGRAMME OVERVIEW

Day 1: Wednesday 27/09/2017 – “Non Road Transport”

14:00-15:30

Session I.A: Maritime Transport, 14:00-15:30

Room: Main Room

Papers: 5

88 Optimizing the operation of the 100% electric E-Ferry through the use of on board charging information
Trine Heinemann, Hanna Huppunen, Georgia Aifadopoulou and Anna Kortsari

96 The culture of maritime clusters as a paradigm for competitiveness and sustainability within global supply chains
Peter J. Stavroulakis, Ioannis Koliouisis and Stratos Papadimitriou

10 Time Series Models for Evaluating the Impact of Economic Crisis on Maritime Passenger Traffic in Greece
Eirini Aivazidou and Ioannis Politis

95 An exploration of safety culture in professional maritime transport in Norway and Greece
Tor-Olav Nævestad, Ross O. Phillips, Alexandra Laiou and George Yannis

198 Port Training in Europe and the Next Generation of Port Workers
Maria Boile and Sotirios Theofanis

Session I.B: Air Transport and Logistics, 14:00-15:30

Room: Parallel Sessions

Papers: 5

135 Πολυπαραμετρικά Μοντέλα Πρόβλεψης της Αεροπορικής Ζήτησης Παγκοσμίως με Χρήση Τεχνητών Νευρωνικών Δικτύων
Vassilios Profillidis, Stylianos Taxidis and George Botzoris

177 Future directions for the logistics and road freight transport sector

Iraklis Stamos and Zeljko Jeftic

136 Assessing air connectivity socio-economic footprint
Dimitrios Dimitriou and Maria Sartzetaki

74 Τεχνικοοικονομική ανάλυση και εκτίμηση ζήτησης εκδρομικών υπηρεσιών με χρήση υδροπλάνων
Minas Pagonakis and Athanasios Ballis

176 Market introduction of cooperative freight transport services

Iraklis Stamos, Josep-Maria Salanova Grau and Zeljko Jeftic

Poster: 1

131 Transport of daily products to historic city center
Theofanis Spyridis, Despoina Athanasakopoulou and Yorgos J. Stephanedes

15:30-16:00: Coffee Break





16:00-17:30

Session II.A: Transport Economics, 16:00-17:30

Room: Main Room

Papers: 5

65 Factors affecting the cost performance of transport infrastructure projects

Eleni Moschouli, Murwantara Raden, Thierry Vanelslander and Koen Verhoest (NOT TO BE PUBLISHED)

61 Μελέτη αγορακεντρικών περιβαλλοντικών μέτρων με οικονομικά πρότυπα προσφοράς και ζήτησης
Ioanna Pagoni and Voula Psaraki

124 Η εγμιστική δρομολόγηση και το Κόστος της Αναρχίας σε αστικά οδικά δίκτυα: Η περίπτωση του οδικού δικτύου της Αθήνας
Emmanouil Kampitakis, Eleni Vlahogianni, Ioannis Giotis and Ioannis Mourtos

110 Development of a model of societal cost of travel for urban roads from limited data
Konstantina Marousi and Yorgos Stephanedes

78 «Αυτόνομα οχήματα & έξυπνα δικτυωμένα οχήματα» : Οι προκλήσεις των φορέων λειτουργίας των αυτοκινητοδρόμων
Bill Halkias

Poster: 2

190 Αξιολόγηση του Πλαισίου Διαχείρισης Έργων Οδικών Υποδομών στην Αγγλία
Χάρης Καρανδρινός, Παντελής Κοπελιάς, Κωνσταντίνος Μπόγκας and Νικόλαος Ηλιού

191 ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ
Παναγιώτης Καρλαύτης, Παντελεήμων Κοπελιάς, Κωνσταντίνος Κεραμπίτσόγλου and Κωνσταντίνος Μπόγκας

Session II.B: Rail Transport, 16:00-17:30

Room: Parallel Sessions

Papers: 5

66 Σύγκριση μοντέλων υπολογισμού κατανάλωσης καυσίμου και εκπεμπόμενων ρύπων στις οδικές και σιδηροδρομικές εμπορευματικές μεταφορές

Tatiana Moschovou, Romanos Siatitsas and Athanasios Ballis

188 Investigating the reliability of vehicle dwell time in urban light rail systems and correlation effects

Zoi Christoforou, Ektoros Chandakas and Ioannis Kaparias Tatiana Moschovou, Romanos Siatitsas and Athanasios Ballis

161 Λειτουργία σιδηροδρομικών συστημάτων υπό την επίδραση ειδικών καιρικών συνθηκών

Alexandros Dolianitis, Christos Pyrgidis and Panagiotis Spartalis

139 CROSS BORDER TECHNOLOGY FOR THE EURO ASIAN RAIL TRANSPORT CORRIDOR IMPROVING

Victoria Ivanova

159 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΔΟΜΗΣ ΤΡΟΧΙΟΔΡΟΜΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ

Christos Pyrgidis, Andreas Zantopoulos and Dimitrios Sapounas

Poster: 1

186 Ρόλοι και αρμοδιότητες των φορέων – σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο – που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση και τη διαχείριση συνεπειών από συμβάντα/ατυχήματα κατά την οδική και σιδηροδρομική μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων

Άρτεμις Γαλάνη and Φοίβος Θεοδώρου





Day 2: Thursday 28/09/2017 – “Clean and Efficient Transport”

09:00-12:00	
Session:	III: Plenary – Opening Ceremony
09:00-10:30	Welcome speeches from Organisers, Authorities and Sponsors
11:00-11:30	Keynote Speech by representatives of the European Commission Mr. Artemios Kourtesis, DG Research & Innovation (TBD) Mrs. Fotini Ioannidou, DG Mobility and Transport (TBD)
11:30-12:00	Honorary Award to Mr. Dimitrios Theologitis (European Commission) and keynote speech “...and what, after all, has Europe ever done for transport?”
12:00-12:30: Coffee Break	
12:30-14:30	





<p>Session IV.A: Clean Transport & the Environment, 12:30-14:30 Room: Main Room Papers: 8</p> <p>114 Aerodynamic Design and structural analysis of low cost flexible covers for heavy duty trucks using composite materials for fuel saving and CO2 reduction <i>Antonios Biratsis, Vassilis Kostopoulos, Stavros Tsantzalis and Dimitrios Mazarakas</i></p> <p>152 Ανάπτυξη και έλεγχος εγκυρότητας μοντέλου υπολογισμού κατανάλωσης καυσίμου φορτηγών οχημάτων <i>Christos Ballis, Konstantinos Kerpatsoglou and Athanasios Ballis</i></p> <p>86 Study of a mobile app interface supporting behavior change in electric vehicles use <i>Serena Fruttaldo, Roberto Monatanari, Tracy Ross and Andrew Morris</i></p> <p>67 Drive trains, fuels and technologies for HDV in 2030 and beyond <i>Andreas Lischke</i></p> <p>101 A three-period model for returned electric vehicle batteries <i>Xiaoyu Gu, Petros Ieromonachou and Li Zhou</i></p> <p>106 Potential demand of alternative fuel technologies in private cars and commercial fleets: The case of compressed natural gas <i>195</i> Exploring electric vehicles potential adoption in the taxi fleet of Thessaloniki, Greece <i>Katerina Chrysostomou, Maria Morfoulaki and Georgia Aifantopoulou</i> <i>Anna Karamigkou and Seraphim Kapros</i></p> <p>90 ENVIRONMENTAL POLICY ON ROADS IN GREECE, THE CASE OF EGNATIA HIGHWAY <i>Lazaros Georgiadis and Niki Voumvoulaki</i></p> <p>Poster: 2</p> <p>36 Συστήματα αγωγών μεταφοράς άνθρακα και προστασία του περιβάλλοντος: Σενάρια ανάπτυξης αγωγών τροφοδοσίας των λιγνιτικών μονάδων της Δημόσιας Επιχείρησης Ηλεκτρισμού στη Βόρεια Ελλάδα <i>Χρυσούλα Παγούνη and Απόστολος Παπαγιαννάκης</i></p> <p>62 Customer satisfaction of Electric Vehicles- An empirical case study of the Greek market <i>Alkiviadis Tromaras, Aggelos Aggelakakis and Dimitris Margaritis</i></p>	<p>Session IV.B: Traffic Management Operations, 12:30-14:30 Room: Parallel Sessions Papers: 7 + 1 Invited (M. Papageorgiou)</p> <p>7 Integrated Motorway Traffic Flow Control <i>Georgia-Roumpini Iordanidou, Ioannis Papamichail, Claudio Roncoli and Markos Papageorgiou</i></p> <p>70 Simulation investigations of the coordinated traffic-responsive signal control strategy TUC with actuation at the local junction level <i>Diamantis Manolis, Christina Diakaki, Ioannis Papamichail and Markos Papageorgiou</i></p> <p>64 Study of the relationship between main parameters of traffic flow with the use of a traffic microscopic simulation model <i>Evangelos Mintsis, Achilleas Petrou, George Mintsis, Socrates Basbas and Christos Taxiltaris</i></p> <p>87 Αλγόριθμός Ταχείας Εύρεσης του Βέλτιστου Συνδυασμού των Φάσεων Σηματοδότησης με Εφαρμογή Μεθόδων Βελτιστοποίησης <i>Eleni Papatzikou and Antony Stathopoulos</i></p> <p>181 Ευέλικτα μοντέλα ακολουθίας οχημάτων για συνθήκες κυκλοφορίας με μεγάλη ετερογένεια <i>Constantinos Antoniou, Vasileia Papathanasopoulou</i></p> <p>108 A Model for Optimizing On-Street Parking in an Urban Network <i>Chrysanthi Gkini, Chistina Iliopoulou and Konstantinos Kerpatsoglou</i></p> <p>180 Συλλογή δεδομένων και μοντελοποίηση λειτουργίας οχημάτων σε εσωτερικούς χώρους στάθμευσης υπό περιορισμούς <i>Constantinos Antoniou, Vassilis Gikas, Vasileia Papathanasopoulou, Thanassis Mpimis, Harris Perakis, Constantine Kyriazis</i></p> <p>Poster: 2</p> <p>120 Μελέτη μικροσκοπικής προσομοίωσης κυκλοφορίας στην πόλη της Άμφισσας <i>Άγγελος Αγγελακάκης, Ευαγγελία Παπαργύρη, Παναγιώτης Λάιος and Ιωάννης Λίγκας</i></p> <p>1 Εκτίμηση διελεύσεων οχημάτων από ανίχνευση Bluetooth συσκευών στην Θεσσαλονίκη <i>Josep-Maria Salanova Grau, Iraklis Stamos, Panagiotis Tzenos, Evangelos Mitsakis, Dimitris Margaritis and Georgia Aifadopoulou</i></p>
14:30-15:30: Lunch Break	
15:30-17:30	



<p>Session V.A: Urban Mobility & MaaS, 15:30-17:30 Room: Main Room Papers: 7</p> <p>132 SOCIALCAR Investment Community and Funding Sources <i>Maria Tsami, Athena Dimou, Maria Panou and Evangelos Bekiaris</i></p> <p>55 The introduction of Mobility as a Service (MaaS) concept in urban transport planning: The case of Thessaloniki <i>Konstadinos Chondrosyros, Magda Pitsiava-Latinopoulou, Socrates Basbas and Ioannis Politis</i></p> <p>119 Demand Responsive Transport: Global review of service typologies, modelling problems and solution approaches <i>Anestis Papanikolaou, Socrates Basbas, Michail Belimpasakis, Ioannis Provatenos, Charitos Chimperas – Kouderis</i></p> <p>25 A New Functional Classification System to Aid Multimodal Accommodation <i>Nikiforos Stamatiadis and Adam Kirk</i></p> <p>199 Passenger Demand And Patterns Of Tourists' Mobility In The Aegean Archipelago With Combined Use Of Big Datasets From Mobile Phones And Statistical Data From Ports And Airports <i>Fani Hatzioannidu and Amalia Polydoropoulou</i></p> <p>174 Operational urban planning tool for enhancing accessibility to public transport stations <i>Klio Monokrousou, Maria Giannopoulou and Vasilios Stefanis</i></p> <p>44 Maria Gkemou and Evangelos Bekiaris Mobility as a Service (MaaS) in a multimodal European cross-border corridor</p> <p>Poster: 11</p> <p>80 Ανάπτυξη Ασαφών Ευρετικών Αλγορίθμων Τοπικής Αναζήτησης για τον Προσδιορισμό της Βέλτιστης Κυκλικής Διαδρομής <i>Konstantinos Mattas, George Botzoris and Basil Papadopoulos</i></p> <p>17 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΥΕΛΙΚΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΕΠΙΒΑΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΣΤΟΥΣ ΗΜΙΟΡΕΙΝΟΥΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥΣ ΤΗΣ ΘΑΣΟΥ <i>Christos Limnios, Apostolos Papagiannakis, Evangelos Genitsaris and Aristotelis Naniopoulos</i></p> <p>133 Διαμόρφωση Σχεδίων Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας (Σ.Β.Α.Κ.) σε περιαστικές και αγροτικές περιοχές. Η περίπτωση του Σ.Β.Α.Κ. του Δήμου Θέρμης <i>Αφροδίτη Σταμέλου, Χρυσόστομος Μακράκης-Καραχάλιος, Μαρία Γρηγοριάδου, Θεόδωρος Νάτσινας and Δέσποινα Δημητριάδου</i></p> <p>146 Behavioral Change Monitoring; Experiment with Electric Bicycles <i>Nikoleta Krousouloudi and Amalia Polydoropoulou</i></p> <p>3 Χώρο-χρονική συσχέτιση μεταξύ του φυσικού και ψηφιακού κόσμου, το παράδειγμα της Θεσσαλονίκης</p>	<p>Session V.B: Education, Training & Social Media, 15:30-17:30 Room: Parallel Sessions Papers: 8</p> <p>166 Inference of activities from Social Media data for transportation studies <i>Emmanouil Chaniotakis and Constantinos Antoniou</i></p> <p>102 Social media as an arena for promoting the use of sustainable transport modes <i>Ayelet Gal-Tzur, Yana Barsky and Shirly Bar-Lev</i></p> <p>103 Can Credit-based reward schemes incentivize users towards the use of friendlier environmental modes? <i>Amalia Polydoropoulou, Ioanna Pagoni, Athina Tsirimpa and Ioannis Tsouros</i></p> <p>128 Χρήση των μέσων κοινωνικής δικτύωσης για την αποτίμηση δεικτών βιώσιμης αστικής κινητικότητας <i>Alexandros Sdoukopoulos, Anastasia Nikolaidou, Magda Pitsiava-Latinopoulou and Panagiotis Papaioannou</i></p> <p>151 Crowdsourcing innovative ideas by Public Transport users and non-users of the city of Thessaloniki <i>Evangelos Genitsaris, Afroditi Stamelou, Dimitrios Nalmpantis, Ilias Trochidis and Aristotelis Naniopoulos</i></p> <p>4 Η αποτελεσματικότητα των Προγραμμάτων Κυκλοφοριακής Αγωγής στην πρόληψη των τροχαίων ατυχημάτων παιδιών – πεζών <i>Αναστάσιος Φυλακτάκης, Σωκράτης Μπάσμπας, Γεώργιος Μίντσης, Χρίστος Ταξιλάρης and Αντωνία Τσουκαλά</i></p> <p>19 Διαμόρφωση εκπαιδευτικού υλικού για την εφαρμογή των αρχών του ανθρώπινου παράγοντα στον σχεδιασμό των οδών <i>Sophia Vardaki and Evangelos Bekiaris</i></p> <p>12 Evaluations of innovative modules for driving simulators <i>Maria Panou, Katerina Toulou and Evangelos Bekiaris</i></p> <p>Poster: 2</p> <p>6 The role of societal resistance in transportation innovation <i>Eleni Chalkia</i></p> <p>127 Understanding trip makers' attitudes and behaviour through social media data mining <i>Anastasia Nikolaidou and Panagiotis Papaioannou</i></p>
---	--





Josep-Maria Salanova, Emmanouil Chaniotakis, Ioannis Toumpalidis, Panagiotis Tzenos, Nicolaos Karanikolas and Georgia Aifadoroulou

189 Παράμετροι επιρροής των μετακινήσεων με ποδήλατο στις πόλεις

Ιωάννα Σπυροπούλου, Μαρία Κωνσταντινίδου and Βασίλειος Βαλαβάνης

179 ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ. ΤΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΤΩΝ «40 ΕΚΚΛΗΣΙΩΝ» ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΑΒΑΝΑΣ, ΕΛΕΝΗ ΒΕΡΑΝΗ, ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ, ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ, ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΣΔΟΥΚΟΠΟΥΛΟΣ and ΜΑΓΔΑ ΠΙΤΣΙΑΒΑ – ΛΑΤΙΝΟΠΟΥΛΟΥ

150 Εφαρμόζοντας τη διαδικασία του συμμετοχικού σχεδιασμού για τη βελτίωση της εξυπηρέτησης από τις δημόσιες αστικές συγκοινωνίες στη Θεσσαλονίκη
Ευάγγελος Γενίτσαρης, Αφροδίτη Σταμέλου, Δημήτριος Ναλμπάντης and Αριστοτέλης Νανιόπουλος

100 Investigating sustainable mobility practices within physically active students

Foteini Mikiki, Ermioni Katartzi and Andreas Oikonomou

38 ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΛΟΓΩ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΥΣ

Dimitris Sermpis, Aristofanis Papadimitriou, Alexandros Panagakis and Alexander Skabardonis

23 Smart Navigation in Urban Areas: Integrating GPS data and GIS for the development of a real-time system
Kalliopi Kyriakou, Konstantinos Lakakis and Paraskevas Savvaidis





Day 3: Friday 29/09/2017 – “Safe and Secure Transport”

08:30-11:00





<p>Session VI.A: Automation in Road Transport, 09:00-11:00 Room: Main Room Papers: 8 + 1 Keynote</p> <p>56 Driver's Willingness to Use Parking Assistance Tools and their Expectations: A Case Study for the Cities of Munich and Athens <i>Foteini Orfanou, Martin Margreiter, Philipp Mayer, Matthew Alpas and Eleni Vlahogianni</i></p> <p>157 VEHICLE TRAJECTORY ANALYSIS TO STUDY DRIVERS' BEHAVIOUR USING UNMANNED AERIAL VEHICLE ACQUIRED VIDEO DATA <i>Muhammad Arsalan Khan, Tom Bellemans, Davy Janssens, Yassine Ruichek and Geert Wets</i></p> <p>11 Towards personalizing ADAS warnings <i>Maria Panou</i></p> <p>8 Driver state monitoring Use Cases and scenarios in automated driving <i>Evangelos Bekiaris, Stella Nikolaou, Anna Anund and Tania Dukic Willstrand</i></p> <p>182 Sleep and Takeover in Automated Driving <i>Maria Hirsch, Frederik Diederichs, Harald Widlroither, Ralf Graf and Sven Bischoff</i></p> <p>111 Application of emotion recognition for enhancing user experience in vehicle interaction and autonomous driving <i>Sven Bischoff, Manfred Dangelmaier and Harald Widlroither</i></p> <p>164 IoT-based interaction of automated vehicles with Vulnerable Road Users in controlled environments <i>Stella Nikolaou and Ioannis Gragopoulos</i></p> <p>58 Modeling Powered Two Wheelers' overtaking maneuvers using Game Theory <i>Emmanouil Barmounakis, Eleni Vlahogianni and John Golias</i></p> <p>Poster: 2</p> <p>115 Attitudes of Greek drivers towards autonomous vehicles <i>George Yanniss, Athanasios Theofilatos and Charalampos Souris</i></p> <p>15 User acceptance of the provision of speed advice services in Thessaloniki <i>Kornilia Maria Kotoula Kotoula, Josep Maria Salanova Grau, Evangelos Mitsakis and Evangelos Mintsis</i></p>	<p>Session VI.B: Young Researchers Presentations (ALL TOGETHER), 09:00-11:00 Room: Parallel Sessions Papers: 36 X 3' = 108' (120' total)</p> <p>148 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ ΣΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ <i>Effrosyni Chalkia and Evangelos Sampracos</i></p> <p>193 Unveiling configurations of shipping clusters: Recording the structure of Thessaloniki port cluster <i>George Vaggelas, Athanasios Pallis and Paraskevi Kladaki</i></p> <p>53 ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΑΞΙΑΣ ΤΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΖΩΗΣ ΜΕΣΩ ΣΤΟΧΕΥΜΕΝΩΝ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ <i>Elpida Pantelidou, Ioannis Politis and Panagiotis Papaioannou</i></p> <p>138 Διερεύνηση μεθοδολογίας σχεδιασμού στρατηγικής για την ηλεκτροκίνηση σε ελληνικές πόλεις. Η περίπτωση της Αθήνας <i>Efthimios Bakogiannis, Maria Siti, Georgia Christodouloupoulou and Charalampos Kyriakidis</i></p> <p>184 Initial design and dimensioning of an electric sports car <i>Dimitris Angeletos and Ioannis Symeonidis</i></p> <p>98 Περιαστικό Πράσινο. Ζητήματα Προσπελασιμότητας. Η περίπτωση του Υμηττού στην Αθήνα <i>Στέφανος Τσιγδινός and Θάνος Βλαστός</i></p> <p>47 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΚΥΚΛΙΚΟΥΣ ΚΟΜΒΟΥΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ VISSIM <i>Apostolos Anagnostopoulos and Ioannis Politis</i></p> <p>85 ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΣΕΝΑΡΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΑΝΤΟΣ ΜΕΣΩ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ <i>George Yanniss, Foteini Orfanou and Eleni Charoniti</i></p> <p>79 A Reputation Assessment System for Carpooling Applications <i>Athanasios Salamanis, Dionysios Kehagias and Dimitrios Tzovaras</i></p> <p>195 Exploring electric vehicles potential adoption in the taxi fleet of Thessaloniki, Greece <i>Katerina Chrysostomou, Maria Morfoulaki and Georgia Aifantopoulou</i></p> <p>165 Methodological issues and concerns on using smartphones to collect driving and mobility data <i>Eleni Mantouka, Emmanouil Barmounakis, Petros Fortsakis and Eleni Vlahogianni</i></p> <p>107 Combining ITS and Optimization in Public Transportation Planning: State of the Art and Future Research Paths <i>Christina Iliopoulou and Konstantinos Kepaptsoglou</i></p> <p>48 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΕΖΩΝ ΣΕ ΣΤΑΘΜΟ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ ΠΕΖΩΝ VISWALK <i>Ioannis Politis and Omiros Athanasiadis</i></p> <p>32 Σχεδίαση και Εφαρμογή Πρότυπου Ερωτηματολογίου για τη Διερεύνηση του Βαθμού Χρήσης των Μέσων Μεταφοράς στην περιοχή Θεσσαλονίκης <i>Aikaterini Nikolaidou, Panagiotis Papaioannou and Socrates Basbas</i></p> <p>46 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΕΠΙΒΑΤΙΚΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΕΙΡΩΝ</p>
--	--





Xaris Sergidis and Ioannis Politis (-1)

129 Data driven – a significant tool in pedestrian simulation
George Kouskoulis, Constantinos Antoniou and Ioanna Spyropoulou

52 Η επίδραση των διατάξεων αντιστροφής μέτρησης χρόνου στην κινηματική συμπεριφορά των πεζών
Konstantinos Mochlas and Ioannis Politis

35 Σχεδιασμός ολοκληρωμένου ποδηλατικού δικτύου στο δήμο Θεσσαλονίκης : Διερεύνηση για την ένταξη του ποδηλάτου στον αστικό χώρο

Τατιανή-Βασιλική Αγγελίδου and Απόστολος Παπαγιαννάκης

187 Διερεύνηση των επιθυμιών των χρηστών σε σχέση με τη λειτουργία νυκτερινών λεωφορειακών γραμμών, με τη χρήση conjoint analysis: η περίπτωση της Θεσσαλονίκης
Δήμητρα Γιαννακά, Σταύρος Μάλλιαρης, Δημήτριος Ναλμπάντης, Ευάγγελος Γενίτσαρης and Αριστοτέλης Νανιόπουλος

175 Ridesharing versus taxi services in Greece: users' preferences and acceptability

Christina Milioti, Eleni Vlahogianni and Alexandros Lamprounas

167 Ανάλυση προτιμήσεων για την κινητικότητα στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

Eleni Vlahogianni, George Yannis, Panagiotis Papantoniou and Evanthia Kotsi

163 ΒΙΩΣΙΜΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ

Despoina Nimorakiotaki and Evangelos Sambracos

147 Το ζήτημα της εισιτηριοδιαφυγής στις Δημόσιες Αστικές Συγκοινωνίες στην Αθήνα και τη Θεσσαλονίκη
Maria Zoi, Eleni Kountouri, Dimitrios Nalmpantis, Evangelos Genitsaris and Aristotelis Naniopoulos

63 Πολυκριτηριακή ανάλυση για την ιεράρχηση κυκλοφοριακών παρεμβάσεων στο κέντρο της Θεσσαλονίκης, στο πλαίσιο της βιώσιμης αστικής κινητικότητας

Konstantina Anastasiadou and Spyros Vougias

59 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΡΡΟΗΣ ΤΩΝ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗΣ ΤΩΝ ΟΔΗΓΩΝ

Yannis Tyrinopoulos and Evaggelos Kontides

49 ΑΝΑΚΑΛΥΨΗ ΓΝΩΣΗΣ ΑΠΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΣΤΙΣ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

Michael Pouliasis and Ioannis Politis

143 Αποδοχή αυτομάτων λεωφορείων χωρίς οδηγό: η περίπτωση του Δήμου Τρικκαίων

Georgia Papadima, Dimitrios Nalmpantis, Evangelos Genitsaris and Aristotelis Naniopoulos

51 ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΤΕΣΤ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ ΝΑΡΚΙΣΣΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΑΤΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΗΡΙΣΤΙΚΑ ΟΔΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ, ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΘΕΣΗΣ ΓΙΑ ΑΛΛΑΓΗ

Aggelos Vazakidis, Ioannis Politis and Socrates Basbas

168 Ανάλυση οδηγικής συμπεριφοράς με χρήση δεδομένων από κινητά Smartphone

Dimitrios Tselentis, Eleonora Papadimitriou, George Yannis, Eleni Vlahogianni, Petros Fortsakis and Vasilis Stivaktakis

68 Αξιολόγηση της επιρροής του ανθρώπινου παράγοντα στην





	<p>οδηγική συμπεριφορά <i>Anna Chatzimladi and Fotini Kehagia</i></p> <p>34 Διερεύνηση της λειτουργίας των Συστημάτων Ελέγχου Συμπεριφοράς Οδηγών <i>Maria Christina Zarounidou, Σωκράτης Μπάσμπας, Γεώργιος Μίντσας and Μαγδαληνή Πιτσιάβα – Λατινοπούλου</i></p> <p>141 Διερεύνηση της επιρροής της χρήσης κινητού τηλεφώνου στην οδηγική συμπεριφορά, με χρήση προσομοιωτή οδήγησης <i>Maria Linardou and Ioanna Spyropoulou</i></p> <p>142 Διερεύνηση των επιπτώσεων της χρήσης κινητού τηλεφώνου στην οδηγική συμπεριφορά κατά τη διάρκεια της νύχτας με χρήση προσομοιωτή οδήγησης <i>Helen Andrikopoulou and Ioanna Spyropoulou</i></p> <p>117 Ανάλυση οδικών τροχαίων ατυχημάτων στην περιοχή των σχολικών δακτυλίων του Δ. Θεσσαλονίκης και η συσχέτισή τους με τα συνολικά ατυχήματα του Δήμου <i>Vasiliki Amprasi, Alexandros Sdoukopoulos and Magda Pitsiava-Latinopoulou</i></p> <p>105 An overview of road accident fatalities in the European Union <i>Alexandra Laiou, George Yannis, Katerina Folla, Robert Bauer, Klaus Machata and Christian Brandstaetter</i></p> <p>2 Μεθοδολογικό πλαίσιο για την εκτίμηση της επικινδυνότητας της οδικής μεταφοράς επικινδύνων φορτίων <i>Josep-Maria Salanova, Emmanouil Chaniotakis, Athanasios Gkoutzikas, Stratis Zacharis, Panagiotis Tzenos, Georgia Aifadopoulou and Aristotelis Savva</i></p>
11:00-11:30: Coffee Break	
11:30-14:00	





<p>Session VII.A: Road Safety, 11:30-14:00 Room: Main Room Papers: 8</p> <p>20 Εναρμόνιση του σχεδιασμού των οδών με την προσέγγιση του ασφαλού συστήματος <i>George Kanellaidis and Sophia Vardaki</i></p> <p>116 Overview of the European Road Safety Decision Support System <i>Pete Thomas, Ashleigh Filtness, George Yannis, Eleonora Papadimitriou, Athanasios Theofilatos, Heike Martensen and Kevin Diependaele</i></p> <p>125 Predicting road accidents - a transferable methodology across Europe <i>Anastasios Dragomanovits, George Yannis, Alexandra Laiou, Francesca La Torre, Lorenzo Domenichini, Thomas Richter, Stephan Ruhl, Daniel Graham and Niovi Karathodorou</i></p> <p>69 A Methodology to Successfully Apply Road Safety Inspection on Regional Roads <i>Martin Winkelbauer, Bernd Strnad and Peter Trimmel</i></p> <p>60 Improving safety and mobility for the elderly pedestrians <i>Hector Monterde I Bort and Socrates Basbas</i></p> <p>43 Low-cost innovative implementation towards self-explaining and forgiving road interactive applications <i>Maria Gkemou and Evangelos Bekiaris</i></p> <p>94 Real time monitoring of traveller's psychological stress <i>Gaël Vila, Simon Ollander, Christelle Godin, Etienne Labyt, Sylvie Charbonnier and Aurélie Campagne</i></p> <p>24 Safety-Based Left-Turn Decisions for Signalized Intersections <i>Nikiforos Stamatiadis, Kiriakos Amiridis and Adam Kirk</i></p> <p>Poster: 9</p> <p>89 An overview of risk factors related to driver distraction: Reviews and meta-analyses <i>Apostolos Ziakopoulos, Athanasios Theofilatos, Eleonora Papadimitriou, George Yannis, Eva Aigner-Breuss and Susanne Kaiser</i></p> <p>170 Συσχέτιση Χαρακτηριστικών και Επιδόσεων Ασφάλειας του Οδηγού <i>George Yannis, Dimitrios Tselentis and Vasiliki Agathangelou</i></p> <p>40 ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΤΗΘΑΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΟΜΟΕ-ΣΑΟ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ <i>Angelos Nikiforiadis and Andreas Nikiforiadis</i></p> <p>26 Πρότυπο κινητό εργαστήριο εκπαίδευσης οδηγών/χειριστών ελαφρών/βαρέων οχημάτων με συστοιχία (cluster) διαφόρων τύπων προσομοιωτών, με στόχο μία καινοτόμο και ολοκληρωμένη προσέγγιση στην πρόληψη ατυχημάτων στις μεταφορές, τις κατασκευές και την εξόρυξη <i>Michael Gogas, Chrysoula Merka, Leonidas Tsongas, Panagiotis Charbis, Apostolis Tsalmpouris, Nikolaos Eliou and Athanasios Tsioutras</i></p> <p>39 Analysis of Red-Light Running traffic violations at intersections in the city of Thessaloniki</p>	<p>Session VII.B: Resilience and Security issues, 11:30-14:00 Room: Parallel Sessions Papers: 7</p> <p>121 An approach for building resilience and broad optimization of transportation networks <i>Afroditi Anagnostopoulou, Aggelos Aggelakakis and Maria Boile</i></p> <p>16 European Resilience Management Guidelines for Critical Infrastructure operationalised for the Urban Transport System <i>Evangelia Gaitanidou, Emanuele Bellini and Evangelos Bekiaris</i></p> <p>42 Tracking the key elements of urban road transport in an era of uncertainty <i>Tatiana Moschovou and Yannis Tyrinopoulos</i></p> <p>57 A MATRIX-BASED APPROACH FOR ASSESSING THE CRITICALITY, EXPOSURE AND VULNERABILITY OF TRANSPORT INFRASTRUCTURE <i>Evangelos Mitsakis, Iraklis Stamos, Kalliopi Anastassiadou, Ingo Kaundinya and Harald Kammerer</i></p> <p>75 Personalized Evacuation Guidance in Urban Environments <i>Alexandros Zamichos, Traianos Ioannis Theodorou, Anastasios Drosou and Dimitrios Tzovaras</i></p> <p>91 ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ: ΠΩΣ Η ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΝΤΟΝΩΝ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΜΠΛΕΚΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΙΧΘΥΟΠΑΝΙΔΑΣ <i>Niki Voumvoulaki and Demetrios Kaltsas</i></p> <p>130 Assessment of tunnel fire resistance by in situ fire test <i>Konstantinos Miltiadis Sakkas and Nikolaos Vagiokas</i></p>
---	---



<p><i>Socrates Basbas, Andreas Nikiforiadis, Miltiadis Nikolaidis, Konstantinos Asteiopoulos, Alexandros Lazaridis and Dimitris Samaras</i></p> <p>77 Ασφάλεια κρίσιμων υποδομών ευρείας κλίμακας – Ερευνητικό πρόγραμμα ZONeSEC : Πιλοτική εφαρμογή στην Αττική Οδό <i>Bill Halkias, Helen Tyrogianni, Natalie Kalfa, Margarita Kostovasili and Christos Kidikoudis</i></p> <p>169 Συσχέτιση Δεδηλωμένης και Αποκαλυφθείσας Συμπεριφοράς του Οδηγού με Χρήση των Διαγνωστικών Στοιχείων του Οχήματος <i>George Yannis, Dimitrios Tselentis and Natalia Vittoratos</i></p> <p>29 Car Driving Assessment and Enhancement Tool <i>Nikos Dimokas, Katerina Toulou, Kostas Kalogirou and Mary Panou</i></p> <p>13 Σχολική μεταφορά – Προσδιορισμός και ανάλυση των παραγόντων που επηρεάζουν την επιλογή μεταφορικού μέσου <i>Kornilia Maria Kotoula, George Botzoris, Maria Morfoulaki and Georgia Aifadopoulou</i></p>	
14:00-15:00: Lunch Break	
15:00-16:30	





<p>Session VIII.A: Transport Policies, 15:00-16:30 Room: Main Room Papers: 5</p> <p>31 Identification of skills and competences needs for the professionals of the future transportation sector – The SKILLFUL Project Matina Loukea, Evangelos Bekiaris and Adewole Adesiyun</p> <p>18 A green transport policy tool: A multi-level assessment of policy and measures Ioannis Tsouros and Amalia Polydoropoulou</p> <p>172 A critical discussion on the EU policy reforms of Local Public Transport Services Anastasia Roukouni and Annalisa Negrelli</p> <p>14 The TRA VISIONS Competitions George Smyrnakis</p> <p>118 Advantages, Perspectives and Risks to Use Autonomous Cars Irina Makarova, Anton Pashkevich and Ksenia Shubenkova</p> <p>Poster: 3</p> <p>30 Towards a Single and Innovative European Transport System – Identification of Best Practices from Countries outside Europe Matina Loukea, Evangelos Bekiaris, Gereon Meyer and Sebastian Stagl</p> <p>76 A MONITORING AND EVALUATION METHODOLOGICAL MODEL FOR TERRITORIAL IMPACT ASSESSMENT OF TRANSPORT: THE CASE OF THE EGNATIA MOTORWAY SYSTEM AND THE PROSPECT OF TERRITORIAL COHESION IN SE EUROPE Nikolaos Gavanas, Efthimios Moutsiakis, Anastasia Tasopoulou, Eleni Verani and Vassilys Fourkas</p> <p>196 ITS Observatory: an ITS on-line repository Panagiotis Iordanopoulos, Evangelos Mitsakis and Georgia Ayfantopoulou</p>	<p>Session VIII.B: Regional Aspects, 15:00-16:30 Room: Parallel Sessions Papers: 6</p> <p>71 A Euro-Mediterranean research agenda supporting sustainable urban mobility in Mediterranean Partner Countries <i>Eleftherios Sdoukopoulos, Ayelet Galtzur, Pinar Kose, Maria Boile and Ebtihal Sheety</i></p> <p>123 The Greek economic crisis as an opportunity for the promotion and the enhancing of sustainable urban transport <i>Athanasios Galanis, George Botzoris, Vassilios Profillidis, Konstantina Lantitsou and Nikolaos Eliou</i></p> <p>73 MONITOR: Estimating mobility behavior and road safety in BELGIUM: original survey through online questionnaires Julien Leblud, Heike Martensen, Brecht Pelsser, Ine Polling and Wouter Van den Berghe</p> <p>153 Assessing network-level walkability in relation to highway design standards: The case study of Luxembourg Maurice Nilles and Ioannis Kaparias</p> <p>126 Assessing Road Safety Management in Africa Stergios Mavromatis, George Yannis, Alexandra Laiou, Antonino Tripodi and Luca Persia</p> <p>72 Activity participation and perceptions on informal public transport and Bus Rapid Transit in Dar es Salaam City <i>Lucy Joseph, An Neven, Karel Martens, Opportuna Kweka, Geert Wets and Davy Janssens</i></p> <p>Poster: 2</p> <p>84 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΕΡΒΑΡΩΝ/ΥΠΕΡΜΕΓΕΘΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε. <i>Anestis Marapidis, Evangelos Viskos and Konstantinos Lazaridis</i></p> <p>54 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΟΥ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε. <i>Ioannis Politis and Evangelos Viskos</i></p>
<p>16:30-17:30</p>	
<p>Session IX: Plenary – Closing Session Room: Main Room Concluding remarks (15'), Young Researchers' Awards Ceremony + 10' presentation of the two best young researchers papers</p>	



PART II: SESSIONS OVERVIEW

Day 1: Wednesday 27/09/2017 – “Non Road Transport”	
Session:	I.A: Maritime Transport
Time:	14:00-15:30
Room:	Main Room
Papers:	88, 96, 10, 95, 198 (5 in total)
Session:	I.B: Air Transport and Logistics
Time:	14:00-15:30
Room:	Parallel Sessions
Papers:	135, 177, 136, 74, 176 (5 in total)
Session:	II.A: Transport Economics
Time:	16:00-17:30
Room:	Main Room
Papers:	65, 61, 124, 110, 78 (5 in total)
Session:	II.B: Rail Transport
Time:	16:00-17:30
Room:	Parallel Sessions
Papers:	66, 188, 161, 139, 159 (5 in total)
19:00 Opening Reception & Welcome Cocktail	





Day 2: Thursday 28/09/2017 – “Clean and Efficient Transport”

Session:	III: Plenary – Opening Ceremony
09:00-10:30	Welcome speeches from Organisers, Authorities and Sponsors
11:00-11:30	Keynote Speech by representatives of the European Commission Mr. Artemios Kourtesis, DG Research & Innovation (TBD) Mrs. Fotini Ioannidou, DG Mobility and Transport (TBD)
11:30-12:00	Honorary Award to Mr. Dimitrios Theologitis (European Commission) and keynote speech “...and what, after all, has Europe ever done for transport?”
Session:	IV.A: Clean Transport & the Environment
Time:	12:30-14:30
Room:	Main Room
Papers:	114, 152, 86, 67, 101, 106, 195, 90 (8 in total)
Session:	IV.B: Traffic Management Operations
Time:	12:30-14:30
Room:	Parallel Sessions
Keynote:	Markos Papageorgiou, Technical University of Crete
Papers:	7, 70, 64, 87, 181, 108, 180 (7 in total)
Session:	V.A: Urban Mobility & MaaS
Time:	15:30-17:30
Room:	Main Room
Keynote:	Darcy Bullock, Purdue University (TBD)
Papers:	132, 55, 119, 25, 199, 174, 44 (7 in total)
Session:	V.B: Education, Training & Social Media
Time:	15:30-17:30
Room:	Parallel Sessions
Papers:	166, 102, 103, 128, 151, 4, 19, 12 (8 in total)
21:30 Official Congress Dinner	



Day 3: Friday 29/09/2017 – “Safe and Secure Transport”

Session:	VI.A: Automation in Road Transport
Time:	09:00-11:00
Room:	Main Room
Keynote:	Gereon Meyer, VDI/VDE
Papers:	56, 157, 11, 8, 182, 111, 164, 58 (8 in total)
Session:	VI.B: Young Researchers Presentations
Time:	09:00-11:00
Room:	Parallel Sessions
Duration:	3' each – max 40
Papers:	148, 193, 53, 138, 184, 98, 47, 85, 79, 195, 165, 107, 48, 32, 46, 129, 52, 35, 187, 175, 167, 163, 147, 63, 59, 49, 143, 51, 168, 68, 34, 141, 142, 117, 105, 2 (36 in total)
Session:	VII.A: Road Safety
Time:	11:30-14:00
Room:	Main Room
Papers:	20, 116, 125, 69, 60, 43, 94, 34 (8 in total)
Session:	VII.B: Resilience and Security issues
Time:	11:30-14:00
Room:	Parallel Sessions
Papers:	121, 16, 42, 57, 75, 91, 130 (7 in total)
Session:	VIII.A: Transport Policies
Time:	15:00-16:30
Room:	Main Room
Keynote:	George Giannopoulos, Academy of Athens
Papers:	31, 18, 172, 14, 118 (5 in total)
Session:	VIII.B: Regional Aspects
Time:	15:00-16:30
Room:	Parallel Sessions
Papers:	71, 123, 73, 153, 126, 72 (6 in total)
Session:	III: Plenary – Closing Ceremony
Time:	16:30-17:30
LTA:	Life Time Achievement Award to Dr. Björn Peters, VTI
Concluding remarks, Young Researchers' Awards Ceremony and Presentation of the two best Young Researchers' papers	