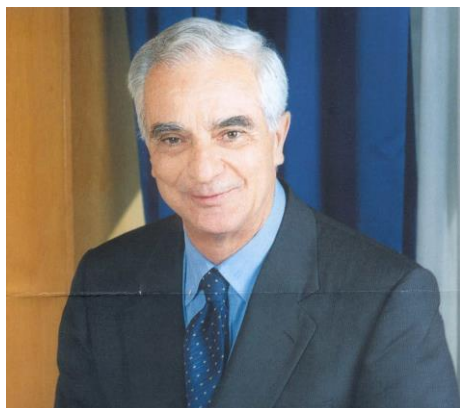


Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς

Βιογραφικό



Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς

Ομότιμος Καθηγητής
Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Τηλ.: 210-9843826, 697-2711477
patargiasp@yahoo.gr

Προσωπικά δεδομένα – οικογενειακή κατάσταση

Έτος γεννήσεως Αθήνα 1944
Οικογενειακή κατάσταση παντρεμένος με 2 κόρες

Σπουδές

- Πολιτικός Μηχανικός Ε.Μ.Π.
- Διδάκτωρ Πολυτεχνικής Σχολής Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Ακαδημαϊκή σταδιοδρομία

2000-2007 : Καθηγητής στη Σχολή Ικάρων – Τμήμα Σ.Μ.Α.

2003-2004 : Διδάσκων (Π.Δ. 407/80), Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.

2004 : Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών.

2011 : Καθηγητής Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών.

2012 : Ομότιμος Καθηγητής Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Διδακτικό έργο

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου

Περιβάλλον και Διατήρηση Πολιτιστικής Κληρονομιάς, Πολιτισμικά Αγαθά και Νέες Τεχνολογίες

Μεταπτυχιακά Προγράμματα

2003-2010: Διδασκαλία στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα του Ε.Μ.Π.: Πολεοδομία και Χωροταξία

2007-2013: Διδασκαλία στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα του Χαροκόπειου Πανεπιστημίου: Βιώσιμη Ανάπτυξη.

Ερευνητικό έργο / Συμμετοχή σε προγράμματα

- Ερευνητικό Έργο Εργαστηρίου Πολεοδομικής Σύνθεσης Ε.Μ.Π. (Αθήνα 2001).
- Ανάπτυξη συστήματος για τη βέλτιστη διαχείριση πόρων συντήρησης οδοστρωμάτων οδικών δικτύων (Πάτρα 2002)
- Έρευνα για την εκτίμηση της ποιότητας των εκπαιδευτικών εγκαταστάσεων (Αθήνα 2009).

Κοινωνικό έργο – επαγγελματική εμπειρία

- 2004 - 2009 Διευθύνων Σύμβουλος του Οργανισμού Σχολικών Κτιρίων (Ο.Σ.Κ. Α.Ε.).
- 2009 - 2010 Πρόεδρος Δ.Σ. της ΕΡΓ-ΟΣΕ 2009-2010.
- 1999 - 2004 Τεχνικός Σύμβουλος στο Δήμο Αθηναίων.[Με αρμοδιότητα τα έργα αναβάθμισης της Αθήνας, εν' όψει των Ολυμπιακών Αγώνων του 2004]
- 1993 Πρόεδρος – Διευθύνων Σύμβουλος της Κτηματικής Εταιρίας Δημοσίου (Κ.Ε.Δ.)
- 1971- 1993 Ως στέλεχος του Ο.Τ.Ε. μελέτησα και επέβλεπα μεγάλο αριθμό κτιριακών έργων του Ο.Τ.Ε.
- 1994 - 2004 Ως ιδιώτης Πολιτικός Μηχανικός ασχολήθηκα με τη μελέτη και κατασκευή ιδιωτικών κτιριακών έργων

Δημοσιεύσεις-Επιστημονικό Έργο

Συγγραφή 101 επιστημονικών εργασιών, οι οποίες έχουν δημοσιευθεί σε Διεθνή και Ελληνικά επιστημονικά περιοδικά, καθώς και 5 Πανεπιστημιακών Συγγραμμάτων και Φοιτητικών Εγχειριδίων

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

- 1. Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ι. ΣΤΕΦΑΝΟΥ**

Η Ανάκτηση της Φυσιογνωμίας της Αθήνας και η Περιβαλλοντική της Αναβάθμιση.

Περιοδικό «Υλη & Κτίριο» τεύχος 45, σελ. 36~48, Θεσσαλονίκη 1999.
- 2. Ι. ΣΤΕΦΑΝΟΥ
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ**

Η Αθήνα ανακτά το Δυτικό της πόλο με τη συμβολή και την περιβαλλοντική αναβάθμιση της περιοχής του Γκαζοχωρίου.

Δελτίο Τ.Ε.Ε. «Τεχνικά Χρονικά» τεύχος 2108 - 3/7/2000 - Αθήνα 2000.
- 3. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Α. ΠΟΥΛΟΥΔΗΣ**

Αναζητώντας στις σύγχρονες πόλεις την πολιτιστική τους ταυτότητα.

Δελτίο Τ.Ε.Ε «Τεχνικά Χρονικά» τεύχος 2086 - 31/1/2000 - Αθήνα 2000.
- 4. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ε. ΚΟΥΤΣΗ**

Η Μετεξέλιξη του Ελληνικού Σχολείου στην αυγή του 21^{ου} αιώνα.

Περιοδικό «Υλη και Κτίριο» τεύχος 51, Απρίλιος 2001, «Επιστημονική Ημερίδα Δήμου Αθηναίων - Ο.Σ.Κ - Αθήνα - Σχολική Στέγη 2000. Σχολικό Περιβάλλον - Χωροταξικός Σχεδιασμός», Αθήνα 8/11/2000.
- 5. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**

Η Ολυμπιάδα του 2004 ως αφετηρία αναβάθμισης του περιβάλλοντος και της φυσιογνωμίας της πόλης των Αθηνών.

«Η φυσιογνωμία ενός τόπου, ο χαρακτήρας της ελληνικής πόλης στον 21^ο αιώνα» - σελ. 168 ~ 186 έκδοση Ε.Μ.Π. - ΥΠΕΧΩΔΕ, σελ. 168-186 - Αθήνα 2001.
- 6. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ
Α. ΠΟΥΛΟΥΔΗΣ**

Η φυσιογνωμία των πόλεων αναδεικνύεται με την ένταξη των αρχαιολογικών μνημείων στο περιβάλλον τους. Η περίπτωση της Αθήνας.

Περιοδικό «Τόπος» τεύχος 17 Αθήνα 2001.

- 7. Κ. ΚΑΣΣΙΟΣ**
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Μητροπολιτική Περιφερειακή Οργάνωση και Αειφόρος Ανάπτυξη: Η περίπτωση της ευρύτερης περιοχής της Αθήν
Επιστημονική Έκδοση περιοδικού «Κτίριο»,
Τεύχος Α-Β/2003, σελ. 17-22. Θεσσαλονίκη 2002.
- 8. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Η υπερθέρμανση του πλανήτη μας & η θερμοκρασιακή πραγματικότητα της Αθήνας.
Δελτίο ΤΕΕ «Τεχνικά Χρονικά» τεύχος 2173,
Αθήνα 2001.
- 9. Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ**
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Η Ανάπτυξη των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και η Συμβολή τους στην προστασία του περιβάλλοντος.
2^ο Εθνικό Συνέδριο Ε.Μ.Π με θέμα: «Η Εφαρμογή των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας» Αθήνα - Μάρτιος 2001.
- 10. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Ε. ΠΑΠΑΚΩΝ/ΝΟΥ
Αστική Ανάπτυξη – Περιβαλλοντική και Πολεοδομική Ανάπλαση της Ιστορικής Περιοχής της «Κολοκυνθούς».
Τεύχος Επιστημονικών Εκδόσεων Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης, Αθήνα 2003.
- 11. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Η Ενοποίηση των Αρχαιολογικών Χώρων της Αθήνας σαν Στοιχείο Ανάδειξης της Φυσιογνωμίας της.
Ημερίδα Δήμου Αθηναίων «Τα Μεγάλα Έργα Ανάπλασης της Αθήνας», Αθήνα Ιούνιος 2000.
- 12. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Η Αθήνα ανακτά και πάλι το θαλάσσιο μέτωπό της με την αξιοποίηση του Φαληρικού όρμου εν όψει της Ολυμπιάδας 2004.
Δελτίο Τ.Ε.Ε «Τεχνικά Χρονικά», τεύχος 2137, 5/2/2001
Αθήνα 2001.
- 13. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Ερευνητικό Έργο Εργαστηρίου Πολεοδομικής Σύνοψης Ε.Μ.Π.
Δ/ντής Καθηγητής Ι. Στεφάνου, έκδοση Ε.Μ.Π. - ΥΠΕΧΩΔΕ, Αθήνα 2001.

- 14. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη - Πολεοδομική
Ανασυγκρότηση και Μητροπολιτική Αθήνα.
Δελτίο ΤΕΕ «Τεχνικά Χρονικά» τεύχος 2184 Αθήνα 2002.
- 15. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Α. ΠΟΥΛΟΥΔΗΣ
Μ. ΔΑΝΙΗΛ
Ζ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ
Οι Ιστορικές Διαδρομές της Αθήνας αναδεικνύουν τη
Φυσιογνωμία της πόλης και βελτιώνουν το αστικό τους
περιβάλλον.
Περιοδικό «ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ» τεύχος 87 σελ.91-96
Αθήνα 2002.
- 16. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Σημειώσεις Παραδόσεων Μαθήματος Κατασκευής
Άκαμπτων - Δαπέδων - Οδοστρωμάτων Αεροδρομίων.
Σχολή Ικάρων, Τμήμα Μηχανικών – Σ.Μ.Α. Αθήνα 2001.
- 17. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Β. ΤΣΙΚΟΥΡΑΣ
Ο Καθοριστικός Ρόλος της Βροχόπτωσης στην
Εκδήλωση Κατολισθήσεων στο Νομό Ευρυτανίας.
Επιστημονική Έκδοση «Κεντρικού Εργαστηρίου Δημοσίων
Έργων» [Κ.Ε.Δ.Ε] τεύχος Ιανουάριος 1997 - Δεκέμβριος
1999, σελ. 79~89.
- 18. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ
Ε. ΜΙΧΑΛΑΙΝΑ
Ανασυγκρότηση Αστική και Περιβαλλοντική
Αναβάθμιση μέσω του Ηλεκτρικού Αυτοκινήτου.
Περιοδικό «Υψηλή και Κτίριο» Τεύχος 54 Αθήνα 2001.
- 19. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Σημειώσεις παραδόσεων μαθήματος «Οικοδομική»
Σχολή Ικάρων - Τμήμα Μηχανικών Σ.Μ.Α.
Αθήνα 2001.
- 20. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Φυσικό περιβάλλον και φυσιογνωμία της πόλης. Οι
άμεσες προτεραιότητες της Αθήνας εν όψει του 2004.
Δελτίο Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Ελλάδος - τεύχος
292, Αθήνα 2002.
- 21. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Οι κλιματολογικές συνθήκες και το ατμοσφαιρικό
περιβάλλον της Αθήνας προστατεύονται από τη βελτίωση
του κυκλοφοριακού και την αναβάθμιση του πρασίνου.
Περιοδικό «Επιθεώρηση Αποκέντρωσης Τοπικής
Αυτοδιοίκησης και Περιφερειακής Ανάπτυξης», τεύχος 27
σελ. 62-73. Αθήνα 2002.

- 22. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ** **Αίτια και αφορμές των κατολισθητικών φαινομένων στο Νομό Ευρυτανίας.**
Επιστημονική Έκδοση Περιοδικού «Ορυκτός Πλούτος»
τεύχος 120 Αθήνα 2001.
- 23. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ** **Παρουσίαση του Βιβλίου «Η φυσιογνωμία της πόλη» του καθ. Ι. Στεφάνου.**
Δελτίο Τ.Ε.Ε. «Τεχνικά Χρονικά» τεύχος 2111, 24/7/2000, Αθήνα.
- 24. Ι. ΣΤΕΦΑΝΟΥ**
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ **Η ανάπλαση στο Γκαζοχώρι: Μια ευκαιρία δημιουργίας τρίτου πόλου στο κέντρο της Αθήνας και αναβάθμιση των δυτικών περιοχών.**
Επιστημονική Έκδοση περιοδικού «Κτίριο» τεύχος Α' 2001, σελ.5-12, Θεσσαλονίκη 2001.
- 25. Ι. ΣΤΕΦΑΝΟΥ**
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ρ. ΜΗΤΟΥΛΑ **Ο ρόλος των μικρομεσαίων επιχειρήσεων στην αναβάθμιση του αστικού περιβάλλοντος.**
Επιστημονική Έκδοση περιοδικού «ΚΤΙΡΙΟ» Α/2002.
Θεσσαλονίκη 2002.
- 26. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ** **Urban Environmental Restoration. The case of Athens.**
Περιοδικό «Επιθεώρηση Αποκέντρωσης Τοπικής Αυτοδιοίκησης και Περιφερειακής Ανάπτυξης» τεύχος 29, σελ. 34-43, Αθήνα 2002.
- 27. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**
Β. ΤΣΙΚΟΥΡΑΣ **Ζωνοποίηση του βαθμού επικινδυνότητας από κατολισθητικά φαινόμενα στο Νομό Ευρυτανίας.**
Επιστημονική Έκδοση Περιοδικού «Ορυκτός Πλούτος», τεύχος 118/ 2001 σελ. 39-46, Αθήνα 2001.
- 28. Κ. ΚΑΣΙΟΣ**
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Ε. ΚΟΥΤΣΗ **Ανοιχτό Σχολείο στον 21^ο αιώνα.**
«Ανθρωπολογικές προσεγγίσεις της πόλης» έκδοση Ε.Μ.Π., σελ. 188-200 , Αθήνα 2001.

29. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ

Η ανασυγκρότηση του Αστικού Χώρου μέσα από τη Μητροπολιτική Οργάνωση και την Αειφόρο Ανάπτυξη.

6^ο Πανελλήνιο Γεωγραφικό Συνέδριο: Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης - Γεωγραφική Εταιρεία - Θεσσαλονίκη Οκτώβριος 2002.

30. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ

Σύγχρονη τεχνολογία προστασίας του περιβάλλοντος και αστική ανάπτυξη της Μητροπολιτικής Αθήνας.

Ο καθοριστικός ρόλος των συγκοινωνιακών μέσων σταθερής τροχιάς και του πλέγματος οδικών δακτυλίων και αξόνων.

7^ο Πανελλήνιο Γεωγραφικό Συνέδριο - Πανεπιστήμιο Αιγαίου - Ελληνική Γεωγραφική Εταιρεία. Μυτιλήνη 2004.

**31. Δ. ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ
Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ**

Ανάπτυξη συστήματος για τη βέλτιστη διαχείριση πόρων συντήρησης οδοστρωμάτων Οδικών Δικτύων.

Πρόγραμμα: Ευρωπαϊκής Ένωσης –
Γενικής Γραμματείας Έρευνας και
Τεχνολογίας.

Επιβλέπων: Δ/ντης Εργαστηρίου Οδοποιίας
Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών
Καθηγητής Δ. Θεοδωρακόπουλος - Πάτρα 2002.

32. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ

Ιστορικό Κέντρο της Αθήνας: Αισθητική ανάπλαση και Φυσιογνωμική Αναβάθμιση. Οι περιπτώσεις των οδών Μητροπόλεως - Αθηνάς - Αιόλου - Κολοκοτρώνη.

Ημερίδα «Ενοποίησης Αρχαιολογικών Χώρων της Αθήνας», με τίτλο «Παρεμβάσεις στο Εμπορικό Τρίγωνο της Αθήνας - Ανάπλαση των οδών Μητροπόλεως, Αθηνάς, Αιόλου, Κολοκοτρώνη» Αθήνα Δεκέμβριος 2001.

33. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ

Ολυμπιακοί Αγώνες 2004: Το περιβάλλον της Μητροπολιτικής Αθήνας αναβαθμίζεται.

«Περιβάλλον 2001», «Λευκή Βίβλος περιβάλλοντος» σελ. 44~51, Αθήνα, Μάρτιος 2001.

34. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ

Η Συμβολή των Πολιτισμικών Αγαθών στην Αναβάθμιση του Περιβάλλοντος, στη Διαμόρφωση της Φυσιογνωμίας του τόπου, στη Βιώσιμη Ανάπτυξη, στην Κατεύθυνση της Παγκοσμιοποίησης.

Σεμινάριο στους φοιτητές της Σχολής Ανθρωπιστικών Επιστημών & Πολιτισμικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καλαμάτα 2003.

**35. Π. ΠΑΤΑΡΓΙΑΣ
Β. ΤΣΙΚΟΥΡΑΣ
Ε. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ**

Εφαρμογή της Παραγοντικής Ανάλυσης και της Ανάλυσης Ομάδων στον Υπολογισμό του Βαθμού Επικινδυνότητας από Κατολισθητικά Φαινόμενα στο Νομό Ευρυτανίας.

Επιστημονική Έκδοση «Κεντρικού Εργαστηρίου Δημοσίων Έργων» [Κ.Ε.Δ.Ε] τεύχος Ιανουάριος 1997 - Δεκέμβριος 1999, σελ. 91~104 Αθήνα 1999.

36. P. PATARGIAS

The contribution of politistic in heritage to the improvement of the environment and the development of urban stage.

International Conference, University of Florence, Aegean University of Greece - CICOP - Italy “Vulnerability of the 20th century Cultural Heritage of Hazards and Prevention Measures”. Rhodes April 2002.

**37. P. PATARGIAS
A. POULLOUDIS**

The restoration of the area of Eleonas and its contribution to the upgrading of the environment of Attiki.

38th International Planning Congress. “Urban Planning and the Pulsar Effect” International Society of City and Regional Planners in association with the University of Thessaly In cooperation with Architect A. Pouloudis. Athens – October 2002.

**38. P. PATARGIAS
A. POULLOUDIS**

Environment and Culture as elements of touristic development. The case of Athens.

International Conference of Technical Chamber of Greece - U.I.A (Union International of Architects) with the title ‘‘Cultural Environment and Tourism’’. Kavala -Greece - 2001.

**39. P. PATARGIAS
R. MITOULA**

Environmental Substructure in Mega Cities and sustainable development.

38th International Planning Congress. ‘‘Urban Planning and the Pulsar Effect’’ International Society of City and Regional Planners in association with the University of Thessaly. Athens - October 2002.

40. P. PATARGIAS

Environmental urban planning and cultural elements.

International Conference of the Ministries of Culture of Greece, Italy, France with the title ‘‘Contemporary Urban Planning and Cultural elements’’. Athens 1999.

41. P. PATARGIAS

Contemporary Technology – Environmental Protection - Sustainable Development.

9th International Conference ‘‘CORP - 2004: Innovation and Technology as driving forces for sustainable regional development’’ Vienna University of Technology February 2004.

**42. P. PATARGIAS
A. POULLOUDIS**

Environmental urban planning - Touristic development - Archeology .

International Conference of the Ministries of Culture of Greece, Italy, France with the title ‘‘Urban Planning and Archeology’’. Paris 2000.

43. P. PATARGIAS

Technical urban planning and social ant seismic protection of modern Mega - Cities.

International Conference of E.M.I (Earthquakes Mega cities Initiative) - UNESCO ‘‘Upgrading the cooperation among cities for the reduction of the seismic danger’’. Naples - Italy 2000.

- 44. P. PATARGIAS** **Contemporary management of the cultural heritage of a place. Sustainable regional development.**
International Conference of the Municipality of Athens with the title “Conservation and Management of the Cultural heritage of European cities”. Athens – 2001.
- 45. P. PATARGIAS** **The Metropolitan greenery of Athens and its contribution to the environment towards the 2004 Olympic Games.**
4th International Conference of the Technical Chamber of Greece “HELECO 2003” Athens 2003.
- 46. P. PATARGIAS** **Athens Metro Contribution to Atmosphere pollution reduction & traffic and environmental improvement.**
R. MITOULA
International conference “Urban transport 2004 and the Environment in the 21st Century” Wessex Institute of Technology U.K. 2004.
- 47. R. MITOULA** **The Transportation Efforts in the City of Athens**
P. PATARGIAS **Towards Environmentally Friendly Transportation.**
K. ABELIOTIS
39th Isocarp International Congress - Cairo Egypt.
October 2003.
- 48. D. THEODORAKOPOULOS** **A Decision Support System for Highway Pavement**
A. CHASSIAKOS **Management in Greece.**
I. MANARIOTIS 7th A..S.C.E. (American Society of Civil Engineers).
P. PATARGIAS International Conference on Application of Advanced Technologies in Transportation, Boston. August 5-7, 2002
- 49. P. PATARGIAS** **The reduction of the greenhouse gases and the**
P. KOSMOPOULOS **development of contemporary technology, as main factors of the sustainable development in the European Union.**
International Conference “The Sustainable City 2004”
Wessex Institute of Technology U.K. and the University of Siena, Italy 2004.

50. P. PATARGIAS

Urban Environment: Urbanisation - Traffic - Air Pollution the Main Problems, The case of Athens.

International conference, “Protection and Restoration of the Environment VI”, Stevens Institute of Technology, U.S. A and University of Thessaly, Skiathos July 2002

51. M. Santamouris

C. Pavlou

P. Doukas

G. Michalakakou

A. Synvefa

A. Hatzibiros

P. Patargias

“Investigating and analyzing the energy of an experimental green roof system installed in a nursery school building in Athens, Greece”.

«Energy» volume 32, issue 9 – September 2007.

52. Panagiotis Al. Patargias

“The Contribution of Contemporary Technology to the Environmental Protection and Sustainable Development”.

1st International Conference of Passive and Low Energy Cooling for the Built Environment, Book of Proceedings vol.I p. 289-297. Μάιος 2005 – Σαντορίνη.

53. M. Santamouris

G. Michalakakou

P. Patargias

N. Gaitani

K. Sfakianaki

M. Papaglastra

C. Pavlou

P. Doukas

E. Primikiri

V. Geros

M.N. Assimakopoulos

R. Mitoula

S. Zerefos

“Using intelligent clustering techniques to classify energy performance of school buildings”.

“Energy and Buildings” volume 39 – January 2007.

54. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Το ελληνικό σύγχρονο βιοκλιματικό σχολείο».**
«Φιλελεύθερη Έμφαση» -Τριμηνιαία Επιθεώρηση του
Ινστιτούτου Δημοκρατίας Κωνσταντίνος Καραμανλής, 10-
11-12/2006.
55. Panagiotis Al. Patargias **“Developing and Financing Education through P.P.P.”**
“Economist” International Conference in Athens. Μάρτιος
2005.
56. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Η Συμβολή των εκπαιδευτικών κτιρίων στην προστασία
του περιβάλλοντος».**
Ημερίδα του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
– Δικηγορικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης & Εταιρείας
Διοικητικών Μελετών. Θεσσαλονίκη 5^{ος} 2007.
57. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Σχολική Υποδομή στην Ανατολική Αττική».**
Συνέδριο για το Δ’ Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης
Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αττικής, Αθήνα 2006.
58. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Αμίαντος και Σχολικές Υποδομές».**
Συνέδριο Τ.Ε.Ε. – Γ.Σ.Ε.Ε. “Αμίαντος. Μία διαρκής
απειλή”.
Αθήνα Οκτώβριος 2006.
59. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Οι ιστορικές διαδρομές στην Αθήνα».**
Αλέξανδρος Πουλούδης
Μ. Δανιήλ
Ζ. Αντωνοπούλου
«Τόπος, Επιθεώρηση χωρικής ανάπτυξης, σχεδιασμού και
περιβάλλοντος»- τεύχος 22-23/2004.
60. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Η πρόκληση του Ελληνικού Βιοκλιματικού Σχολείου».**
Περιοδικό Ύλη και Κτίριο τ.79/Απρίλιος 2007.
61. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Καινοτόμες Δράσεις του Οργανισμού Σχολικών
Κτιρίων».**
Περιοδικό Alarm τ. 95. Ιούλιος 2005.

62. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Βιοκλιματικές Εφαρμογές σε Σχολικές Υποδομές του Ελλαδικού Χώρου».**
 Ημερίδα Δήμου Αθηναίων «Περιβάλλον – Σχολικές Υποδομές» Αθήνα 2005.
63. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Η Συμβολή του Βιοκλιματικού Σχολείου στην Προστασία του Περιβάλλοντος».**
 Συνέδριο Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης με θέμα “Περιβαλλοντική Εκπαίδευση και Βιώσιμη Ανάπτυξη” Χαλκιδική Φεβρουάριος 2008.
64. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Αναβάθμιση και χρηματοδότηση σχολικών υποδομών μέσω Σύμπραξης Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα».**
 7th Annual Public Private Partnerships: European Summit Athens 2006.
65. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Εξοικονόμηση Ενέργειας και Χρήση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στα Ελληνικά Σχολεία»**
 Περιοδικό Economist 3^{ος}/2007.
66. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Σχολικά Κτίρια-Υπάρχουσες Υποδομές-Εναλλακτικές Λύσεις».**
 Συνέδριο ΕΘ.Ε.Σ.Α.Ο.Π. (Εθνική Επιτροπή Σχολικού Αθλητισμού & Ολυμπιακής Παιδείας) 23 & 24 Απριλίου 2007 - Αθήνα.
67. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Βιοκλιματικά Σχολεία. Σεβασμός στο Μαθητή και το Περιβάλλον».**
 Περιοδικό «Μέρισμα» Μάιος 2007.
68. N. Gaitani
 M. Santamouris
 G. Mihalakakou
 P. Patargias **“Energy rating of school buildings in Greece”.**
 World Renewable Energy Congress WREC IX, 19 – 25 August 2006, Florence, Italy.
69. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Ο.Σ.Κ. Ποιότητα ο Στόχος της Επόμενης Πενταετίας».**
 Περιοδικό Δημόσιος Τομέας τ. 213. Δεκέμβριος 2004.
70. Panagiotis Al. Patargias
 Kalianou Angela
 George Galanis **“School Buildings in Greece: The Bioclimatic Challenge and a Photovoltaic Pilot Project”.**
 PEB Exchange 2007/9 – OECD 2007

Marina Vassilopoulou

Maria Drosou

Christos Protogeropoulos

- 71. Panagiotis Al. Patargias** “130 School Units through Public Private Partnership”. «Greek Economy Market», Σεπτέμβριος 2007.
- 72. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς** «Το Ελληνικό Βιοκλιματικό Σχολείο γίνεται Πραγματικότητα». Περιοδικό Forum-Αγορά Ιδεών Ειδική Έκδοση 2008.
- 73. Π. Μιχαλακάκου
Π. Αλ. Παταργιάς** «Καινοτόμες και Πιλοτικές Εφαρμογές στο Χώρο των Ελληνικών Σχολείων». Συνέδριο με τίτλο «Περιβάλλον και εξοικονόμηση ενέργειας στα Ελληνικά Σχολεία». Οκτώβριος 2004.
- 74. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς** «Χτίζοντας τα Ελληνικά Σχολεία του Μέλλοντος». Συνέδριο «Το μέλλον του σχολείου, το σχολείο του μέλλοντος», Συνέδριο Εκπαιδευτηρίων Δούκα - Απρίλιος 2008.
- 75. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς** «Η Συμβολή του Βιοκλιματικού Σχολείου στην Προστασία του Περιβάλλοντος». Περιοδικό Δημόσιος Τομέας, Τεύχος 255, 10/2008.
- 76. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς** «Η Συμβολή του Βιοκλιματικού Σχολείου στην Προστασία του Περιβάλλοντος». Περιοδικό The Economist, Οκτώβριος 2008.
- 77. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς** «ΣΔΙΤ: Μια σύγχρονη διαδικασία παραγωγής μεγάλων έργων υποδομής». Περιοδικό Metropolitan, Ιανουάριος 2009.
- 78. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς** «Σχολικές Υποδομές: Περισσότερες και Καλύτερες Αίθουσες σε Λιγότερο Χρόνο». Περιοδικό Δημόσιος Τομέας τ. 227. Μάρτιος 2006.
- 79. N. Gaitani
C. Lehmann
M. Santamouris
G. Mihalakakou
P. Patargias** “Using principal component and cluster analysis in the heating evaluation of the school building sector”. “Applied Energy” June 2010 volume 87, issue 6.

80. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Η Ανάπτυξη του Ελληνικού Σιδηροδρόμου και η Συμβολή του στην προστασία του περιβάλλοντος».**
«Φιλελεύθερη Έκφραση», Τριμηνιαία Επιθεώρηση του Ινστιτούτου Δημοκρατίας «Κωνσταντίνος Καραμανλής», Σεπτέμβριος 2009.
81. N. Gaitani
M. Santamouris
G. Mihalakakou
P. Patargias **“Heating Efficiency of the School Building Sector in Greece”**
PALENC 2010, Passive & Low Energy Cooling for the Built Environment, 29 Sept – Oct 2010.
82. Π. Παταργιάς
Ι. Στεφάνου
Π. Τουλιάτος
Ν. Μητούλας
Α. Οικονόμου **«Έρευνα για την εκτίμηση της ποιότητας των εκπαιδευτικών εγκαταστάσεων»**
Πιλοτικό Πρόγραμμα του ΟΟΣΑ – Πρόγραμμα PEB (Program of education buildings) – Αθήνα 2009.
83. N. Gaitani
M. Santamouris
G. Mihalakakou
P. Patargias et al **“Cluster analysis in energy classification of buildings”**
EPIC 2006 AIVC International Conference, 20 – 22 November 2006, Lyon, France.
84. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Η Συμβολή του Σιδηροδρόμου στη Βιώσιμη Ανάπτυξη και την Προστασία του Περιβάλλοντος».**
16^ο Συνέδριο του Συνδέσμου Ελλήνων Περιφερειολόγων με θέμα «Η Περιφερειακή διάσταση της νέας στρατηγικής Ευρώπη 2020» - Αθήνα 10^{ος}/2010.
85. N. Gaitani
M. Santamouris
G. Mihalakakou
P. Patargias et al **“Energy audit to the energy performance of buildings in Greece”.**
26th AIVC International Conference, Ventilation in relation to the energy performance of buildings, Sept 2005, Brussels, Belgium.
86. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **«Ανάπτυξη και εκσυγχρονισμός των σχολικών υποδομών στην Ελλάδα μέσω Σύμπραξης Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα».**
2^ο Διεθνές Συνέδριο “Public – Private Partnerships in Greece” – Αθήνα Δεκέμβριος 2007.

87. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς Συμμετοχή στην πρόταση προγράμματος «Θαλής» με τίτλο “Μελέτη της ποιότητας του αέρα εσωτερικών χώρων και της ενεργειακής απόδοσης κατοικίας σε κτίρια που στεγάζουν οικογένειες που προέρχονται από ευπαθή κοινωνικά στρώματα” – Αθήνα Μάιος 2010.
88. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς Περιβάλλον – Βιώσιμη Ανάπτυξη – Διατήρηση Πολιτισμικών Αγαθών – Νέες Τεχνολογίες και Πολιτισμικά Στοιχεία.
Τεύχος παραδόσεων – Καλαμάτα 2009
89. Panagiotis Al. Patargias “The European strategy for culture in the frames of the objective Europe 2020”
Journal “Sustaibable development, culture, traditions”
Volume 1/2012
90. Panagiotis Al. Patargias “Zero energy consumption buildings – the case of the greek bioclimatic schools”
Journal “Sustaibable development, culture, traditions”
Volume 2/2013
91. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς Ενσωμάτωση τεχνολογιών ΑΠΕ και εξοικονόμηση ενέργειας σε κτιριακά κελύφη, διημερίδα ινστιτούτου πολιτισμού και βιώσιμης ανάπτυξης Σύρου
Σύρος 2010
92. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς Πολιτικές προστασίας και ανάδειξης πολιτισμικής κληρονομιάς, εκπαιδευτική εκδήλωση ινστιτούτου πολιτισμού και βιώσιμης ανάπτυξης Σύρου
Σύρος 2012
93. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς – Βίκυ Μπενετάτου Βιοκλιματικές εφαρμογές και καινοτόμες δράσεις για την προστασία του περιβάλλοντος – Εκδόσεις Σταμούλη – ISBN: 978-960-351-882-2
94. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς Σημειώσεις παραδόσεων – Περιβάλλον, Βιώσιμη ανάπτυξη, Διατήρηση πολιτισμικών αγαθών, νέες τεχνολογίες – Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου – Καλαμάτα 2010

95. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **Μηδενική ενεργειακή κατανάλωση.** Η Ευρωπαϊκή πρόκληση με εφαρμογή στον κτιριακό τομέα. Ινστιτούτο Σύρου, μεταπτυχιακή επιμόρφωση - Σύρος 2012.
96. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **Αποτίμηση της σημερινής περιβαλλοντικής κατάστασης. Η Περίπτωση των παράκτιων μετώπων.** Συνέδριο περιφέρειας Αττικής και δήμου Βούλας-Βουλιαγμένης-Βάρης, Αθήνα 2014
97. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **Στοιχεία. Προστασία περιβάλλοντος, βιώσιμης ανάπτυξης, διατήρησης πολιτισμικών αγαθών –** Εγχειρίδιο παραδόσεων, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Καλαμάτα 2011.
98. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **Ευρωπαϊκές πολιτικές για κτίρια μηδενικής ενεργειακής κατανάλωσης –** Διημερίδα δήμου Νέας Σμύρνης 2013
99. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **Προστασία του περιβάλλοντος με εξοικονόμηση ενέργειας στον κτιριακό και μεταφορικό τομέα –** Συνέδριο Χαροκόπειου Πανεπιστημίου και Ινστιτούτου Περιφερειακής Ανάπτυξης, Αθήνα 2012
100. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς **Ενεργειακή πρόκληση του μέλλοντος –** Διημερίδα Χαροκόπειου Πανεπιστημίου και δήμου Περιστερίου, Περιστέρι 2013
101. Παναγιώτης Αλ. Παταργιάς – **Μαρία Βινιεράτου** **Εδαφικότητα της έξυπνης εξειδίκευσης με όχημα τον πολιτισμό: ένα ενωσιακό μοντέλο για την Ευρωπαϊκή τοπική ανάπτυξη –** υπό δημοσίευση στο περιοδικό Journal “Sustainable development, culture, traditions” Volume 2/2015