

Δ Α Μ Ι Γ Ο Σ Δ Η Μ Η Τ Ρ Η Σ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία γέννησης: 24 Απριλίου 1972
Τόπος γέννησης: Αθήνα
Οικογενειακή κατάσταση: Άγαμος
Εθνικότητα: Ελληνική
Διεύθυνση κατοικίας: Ιπποκράτους 49, Κερατσίνι, 18756 Πειραιάς
e-mail: damigos@metal.ntua.gr, τηλ. 2104329457 (οικίας), 2107722214 (εργασίας), fax : 2107722156

ΣΠΟΥΔΕΣ

1996–2001: Διδάκτωρ Ε.Μ.Π. στην περιοχή της Περιβαλλοντικής Οικονομίας
1990 – 1995: Διπλωματούχος, Μηχ. Μεταλλείων – Μεταλλουργός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με ειδίκευση Μηχ. Μεταλλείων
Βαθμός: Λίαν καλώς 8,03
1990: Απόφοιτος του Ζαννείου Πειραματικού Λυκείου Πειραιά
Βαθμός Απολυτηρίου 18

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2014 – σήμερα Αναπλ. Καθηγητής στη Σχολή Μ.Μ.Μ. του Ε.Μ.Π.
2008 – 2014: Επίκ. Καθηγητής στη Σχολή Μ.Μ.Μ. του Ε.Μ.Π.
2003 – 2008: Λέκτορας στη Σχολή Μ.Μ.Μ. του Ε.Μ.Π.
2004 – 2006: Σύμβουλος της Δ/σης Περιβάλλοντος Παραγωγής της ΔΕΗ Α.Ε. σε θέματα οικονομικών του περιβάλλοντος
2000 – 2001: Σύμβουλος της μεταλλευτικής εταιρείας «Α.Ε.Ε. ΑΡΓΥΡΟΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΒΑΡΥΤΙΝΗΣ» σε θέματα αξιοποίησης Β.Ο. και ελέγχου υλικών
1995 – σήμερα: Ερευνητής στο Εργαστήριο Μεταλλευτικής Τεχνολογίας του Ε.Μ.Π.
1998 – 2000: Εξωτερικός συνεργάτης στο Τεχνολογικό Πάρκο Λαυρίου του Ε.Μ.Π.
1998 – 2000: Υπεύθυνος θεματικού πεδίου περιβάλλοντος στο «Νεώριον ΚΕΚ»
1996 – 1997: Εξωτερικός συνεργάτης στην εταιρεία «ΕΞΟΡΥΞΗ Α.Ε.»
1994: Πρακτική άσκηση στο λατομείο αδρανών υλικών της Τεχνικής Εταιρείας ΑΤΕΜΚΕ Α.Τ.Ε. στη θέση «Κοκκινόβραχος» Βοιωτίας.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

1. 1997 - 2000 «**Εκμετάλλευση μεταλλείων (Αερισμός – Φωτισμός – Άντληση – Ασφάλεια)**» - Υποχρεωτικό μάθημα του 9^{ου} εξαμήνου: Συμμετοχή στη διδασκαλία ασκήσεων.
2. 1997 - 2000 «**Περιβαλλοντική Μεταλλευτική και Λατομική Τεχνολογία**» - Υποχρεωτικό μάθημα του 9^{ου} εξαμήνου: Συμμετοχή στη διδασκαλία των εργαστηριακών ασκήσεων.
3. 1999 - 2000 «**Μεταλλευτική Εκτιμητική και Στοιχεία Μεταλλευτικού και Λατομικού Δικαίου**» - Υποχρεωτικό μάθημα του 9^{ου} εξαμήνου: Συμμετοχή στη διδασκαλία ασκήσεων.
4. 2000 - 2001 «**Περιβάλλον II: Προστασία του Περιβάλλοντος στη Μεταλλευτική και Μεταλλουργία**» - Υποχρεωτικό μάθημα του 7^{ου} εξαμήνου: Συμμετοχή στη διδασκαλία ασκήσεων.
5. 2003 - 2005 «**Εκμετάλλευση Μεταλλείων I**», Υποχρεωτικό μάθημα 5^{ου} εξαμήνου
6. 2003 - σήμερα «**Εκμετάλλευση Μεταλλείων II**», Υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου
7. 2003 - σήμερα «**Αρχές Διοίκησης & Οργάνωση Παραγωγής - Οικονομική των Επιχειρήσεων**», Υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου
8. 2003 - σήμερα «**Ασφάλεια - Υγιεινή – Δίκαιο**», Υποχρεωτικό μάθημα 7^{ου} εξαμήνου
9. 2003 - σήμερα «**Περιβαλλοντική Μεταλλευτική & Λατομική Τεχνολογία (ειδικά θέματα)**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό Μάθημα 8^{ου} εξαμήνου της Κατεύθυνσης Περιβαλλοντικής Μηχανικής & Γεωπεριβάλλοντος
10. 2003 - σήμερα «**Διαχείριση Περιβάλλοντος – Νομοθεσία**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό Μάθημα 9^{ου} εξαμήνου της Κατεύθυνσης Περιβαλλοντικής Μηχανικής & Γεωπεριβάλλοντος
11. 2003 - σήμερα «**Μεταλλευτική Οικονομία**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό Μάθημα 8^{ου} εξαμήνου της Δεξαμενής
12. 2003 – σήμερα «**Μεταλλευτική Εκτιμητική και Στοιχεία Μεταλλευτικού και Λατομικού Δικαίου**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό Μάθημα 9^{ου} εξαμήνου της Δεξαμενής
13. 2009 - σήμερα «**Περιβάλλον και Ανάπτυξη**», Κατ' Επιλογή Μάθημα 8^{ου} εξαμήνου της Δεξαμενής
14. 2011-2012 **Συντονιστής** του διασχολικού μαθήματος «**Περιβάλλον και Ανάπτυξη**», του 8^{ου} εξαμήνου
15. 1996 - σήμερα Συμβολή στην οργάνωση και διεξαγωγή άλλων μαθημάτων, που εκπονούνται με ευθύνη του Εργαστηρίου Μεταλλευτικής Τεχνολογίας και Περιβαλλοντικής Μεταλλευτικής.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

1. 2008 - σήμερα «**Οικονομικά του Περιβάλλοντος και των Υδατικών Πόρων**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό του Δ.Π.Μ.Σ. «Επιστήμη και Τεχνολογία Υδατικών Πόρων»
2. 2003 - σήμερα «**Οικονομική του Περιβάλλοντος**»- Κατ' επιλογή υποχρεωτικό μάθημα του ΔΠΜΣ Περιβάλλον και Ανάπτυξη.
3. 2008 - σήμερα «**Περιβαλλοντική Οικονομία: Εφαρμογές σε Ζητήματα Ανάπτυξης Ορεινών Περιοχών**»- Υποχρεωτικό Μάθημα Κορμού του Δ.Π.Μ.Σ. «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» - 2^η Κατεύθυνση.

4. 2004 - σήμερα «**Ηλεκτρομηχανολογικά Θέματα Σηράγγων – Αερισμός**» - Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα του ΔΠΜΣ Σχεδιασμός και Κατασκευή Υπογείων Έργων.
5. 2004 - 2005 «**Τεχνικό – οικονομική Αξιολόγηση Υπογείων Έργων**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό Μάθημα του Δ.Π.Μ.Σ. «Σχεδιασμός και Κατασκευή Υπογείων Έργων»: Συμμετοχή στη διδασκαλία ασκήσεων
6. 2011-2013 «**Αρχές Οικονομίας και Περιβάλλον - Δίκαιο Περιβάλλοντος**», Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό Μάθημα του Π.Μ.Σ. «Εφαρμοσμένη Περιβαλλοντική Γεωλογία» του Τμήματος Γεωλογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Συμμετοχή, μέχρι σήμερα, σε τριάντα πέντε (35) Ερευνητικά Προγράμματα ως Ερευνητής, σε έξι (6) ως Κύριος Ερευνητής και σε δύο (2) Ερευνητικά Προγράμματα ως Επιστημονικός Υπεύθυνος, στις ακόλουθες περιοχές ερευνητικής ενασχόλησης:

Περιβαλλοντική οικονομία και μεταλλευτική δραστηριότητα.

Εκτίμηση της παραγόμενης αξίας από την αποκατάσταση μεταλλευτικών και λατομικών χώρων με χρήση εξειδικευμένων μεθόδων (Contingent Valuation, Hedonic Pricing, Travel Cost, κ.ά.).

Περιβάλλον και μεταλλευτική - λατομική δραστηριότητα

Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Μεταλλευτικών - Λατομικών Δραστηριοτήτων και συναφών Τεχνικών Έργων. Συστήματα εκτίμησης περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Περιβαλλοντική Τεχνολογία, Συστήματα καταγραφής ρύπων (monitoring), Εκτίμηση Ανθρώπινης όχλησης, κ.ά.

Μεταλλευτική οικονομία – Management

Εκτίμηση μεταλλευτικής αξίας παραχωρήσεων των μεταλλευτικών δικαιωμάτων, ανάλυση επιχειρηματικού κινδύνου, εμπορία Βιομηχανικών Ορυκτών, κ.ά.

Συστήματα λήψης αποφάσεων

Ανάλυση κόστους – οφέλους (Cost-Benefit Analysis – CBA), Ανάλυση κόστους – αποτελεσματικότητας (Cost – Effectiveness Analysis), Πολυκριτηριακή ανάλυση (Multi-Criteria Analysis – MCA), Μέθοδος Delfi, κ.ά.

Σχέση Κοινού – Μεταλλευτικής δραστηριότητας.

Μεταλλευτική Πολιτική και Νομοθεσία, ανάλυση και καθορισμός περιβαλλοντικής πολιτικής μεταλλευτικών επιχειρήσεων

Ανενεργοί μεταλλευτικοί και λατομικοί χώροι.

Προδιαγραφές αποκατάστασης ανενεργών μεταλλευτικών και λατομικών χώρων, ανάπλαση εξοφλημένων μεταλλευτικών - λατομικών χώρων ως υπερτοπικών πόλων αναψυχής, αξιοποίηση εξοφλημένων μεταλλευτικών - λατομικών χώρων με εγκατάσταση εμπορικών δραστηριοτήτων.

Αποκατάσταση Λατομικών και Μεταλλευτικών Χώρων.

Αποκατάσταση τοπίου, Αξιοποίηση της μεταλλευτικής γης με νέες δραστηριότητες οικονομικού ή/και κοινωνικού χαρακτήρα, αντιμετώπιση ειδικών προβλημάτων (ευστάθεια πρανών, έλεγχος διαβρωτικών φαινομένων, κ.λπ.), μεθοδολογίες και συστήματα αξιολόγησης εναλλακτικών χρήσεων γης, κ.λπ.

Αποκατάσταση ανεξέλεγκτων χωματερών.

Αντιμετώπιση ειδικών προβλημάτων (κατολισθητικά φαινόμενα, εκτίμηση όγκου απορριμμάτων στην αποτιθέμενη μάζα μιντών αποθέσεων, κ.λπ.).

Ανάπτυξη εφαρμογών πολυμέσων (Multimedia)

Ανάπτυξη εκπαιδευτικών βοηθημάτων πολυμέσων.

Μη τοξικά αποξεστικά υλικά

Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων εργασιών αμμοβολής, νέα μη τοξικά υλικά αμμοβολής, κ.ά.

Δημοσιεύσεις με κριτές

1. Panagopoulos, K., Kaliampakos, D., Andronikos, G. and **Damigos, D.**, «**Erosion Control in Abandoned Quarries Reclamation**», First Conference on the Role of Engineering Towards Better Environment, RETBE '96, pp. 361-370, Alexandria, December 1996.
2. Κουμαντάκης, Ι. και **Δαμίγος, Δ.**, «**Πορεία μεταπτυχιακών σπουδών του Τμήματος Μηχ. Μεταλλείων – Μεταλλουργών**», Ορυκτός Πλούτος, σελ. 58 - 63, Τεύχος 103, Απρίλιος - Ιούνιος 1997.
3. Kaliampakos, D., **Damigos, D.** and Benardos, A., «**Environmental Management of an Aggregate Quarry: A complex case study**», First International Conference on Information Technologies in the Minerals Industry (via the Internet), 1-12 December 1997.
4. Kaliampakos, D. and **Damigos, D.**, «**Quarry Rehabilitation in Attica**», Mining Environmental Management, Vol 6, No 1, pp. 13-14, January 1998.
5. Kaliampakos, D. and **Damigos, D.**, «**Computer aided design of backfilling restoration following the original contour of mined land**», 27th International Symposium on Computers Applications in the Mineral Industries, APCOM '98, pp. 47-52, London, U.K., 19-23 April 1998.
6. Καλιαμπάκος, Δ., **Δαμίγος, Δ.**, Παναγόπουλος, Κ. και Κουμαντάκης, Ι., «**Αποκατάσταση ανενεργών λατομείων σε αστικές περιοχές. Η περίπτωση «Π. Βιαρόπουλου» Γαλατσίου**», Ορυκτός Πλούτος, τ. 106, σελ. 29-37, Ιαν.-Μάρτ. 1998.
7. Kaliampakos, D., Panou, K. and **Damigos, D.**, «**Integrated Multicriteria and Cost – Benefit Analysis Methodology for Appraisal of After–use Plans for Quarries in Urban Areas**», International Mining and Minerals, Vol. 2, No 15, pp. 67-74, March 1999.
8. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., «**Using Environmental Economics to Evaluate Quarry Rehabilitation Alternatives**», Proceedings of the 6th International Conference on Environmental Science and Technology, Vol. B, pp. 514-521, Pythagorion, Samos, Greece, 30 August – 2 September 1999.
9. Kaliampakos, D. and **Damigos, D.**, «**Mining regulation in Greece: Perspectives on its environmental performance**», Fifth Conference on Clean Technologies for the Mining Industry, Vol. I, pp. 271 – 277, Santiago, Chile, 9 – 13 May 2000.
10. **Δαμίγος, Δ.**, «**Μεταλλευτική πολιτική και περιβάλλον στον κλάδο του ελληνικού μαρμάρου: Βασικά χαρακτηριστικά – Αποτελέσματα – Προτάσεις**», 3^ο Συνέδριο Ορυκτού Πλούτου, Τόμος Α, σελ. 505 – 514, 22-24 Νοεμβρίου 2000, Αθήνα.
11. Baliktzis, E., Kaliampakos, D. and **Damigos, D.**, «**Blasting Vibration Limits to Prevent Human Annoyance: Remarks from some case studies**», Mineral Resources Engineering, January – March 2001, Vol. 10, Number 1, pp. 71 – 82.
12. Καλιαμπάκος, Δ. και **Δαμίγος, Δ.** «**Ειδικά προβλήματα αποκατάστασης του τοπίου σε λατομικούς χώρους**», Τιμητική Έκδοση για τον Ομότιμο Καθηγητή Ε.Μ.Π. Ιωάννη Παπαγεωργιάκη, Ε.Μ.Π., Τμήμα Μηχ. Μεταλλείων – Μεταλλουργών, Τομέας Γεωλογικών Επιστημών, σελ. 55 – 63.

13. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., «**Economic valuation of mined land reclamation: An application of Individual Travel Cost Method in Greece**», International Conference «SGEM 2001: Modern Management of Mine producing, Geology and Environment Protection», Varna, Bulgaria 3 – 9 June 2001.
14. Protonotarios, V., Petsas, N., **Damigos, D.**, Kaliampakos, D. and Moutsatsou, A., «**Levels, composition and origin of particulate matter (PM10 and TSP) in a former mining-industrial site at the city of Lavrion, Greece**», Proceedings of the First International Conference on Waste Management and the Environment, pp. 363-372, Cadiz, Spain, 4-6 September 2002.
15. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., «**Environmental Economics and the Mining Industry: Monetary benefits of an abandoned quarry rehabilitation in Greece**», Environmental Geology, Vol. 44, Number 3, pp. 356-362, June 2003.
16. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., «**Assessing the benefits of reclaiming urban quarries: a CVM analysis**», Landscape and Urban Planning, Vol. 64, Issue 4, pp. 249-258, August 2003.
17. **Damigos, D.**, «**Sustaining the economic benefits after mine closure**», Proceedings of 7th Biennial SGA Meeting, Mineral Exploration and Sustainable Development, pp. 21-24, August 24-28, 2003, Athens, Greece.
18. Menegaki, M. and **Damigos, D.**, «**Can asbestos mine reclamation contribute to sustainable development?**», Proceedings of 7th Biennial SGA Meeting, Mineral Exploration and Sustainable Development, pp. 41-44, August 24-28, 2003, Athens, Greece.
19. Kaliampakos, D. and **Damigos, D.**, «**Determination of particulate matter rates to prevent socio-economic impacts from outdoor abrasive blast-cleaning operations**», presented in Air Pollution 2003 International Conference, Catania, Sicily, September 2003. Δημοσιεύτηκε στα Πρακτικά του Συνεδρίου «Air Pollution XII (Air Pollution 2004)», ed. C.A. Brebbia (Ed.), Wessex Institute of Technology, Series: Advances in Air Pollution, Vol 14, UK, pp. 189-198.
20. Kaliampakos, D., Mavropoulos, A. and **Damigos, D.**, «**Reducing risk of exposure from hazardous waste repositories**», presented in Environmental Health 2003 International Conference, Catania, Sicily, September 2003. Δημοσιεύτηκε στα Πρακτικά του Συνεδρίου «Waste Management and the Environment II (Waste Management 2004)», ed. C.A. Brebbia, S. Kungolos, V. Popov, and H. Itoh, (Eds.), Wessex Institute of Technology, UK, pp. 137-146.
21. **Damigos, D.**, Protonotarios, V. and Kaliampakos, D., «**Use of a Quantitative Risk-Based Approach for Deciding Upon Short-term Remediation Methods of a Contaminated Site**», International Journal of Surface Mining, Reclamation and Environment (IJSMRE), Volume 18, Number 3, pp. 170-184, September 2004.
22. **Damigos, D.**, Benardos A. and Kaliampakos, D., «**The space beneath: Developing the new human-friendly cities**», Proceedings of the 1st International Conference on Advances in Mineral Resources Management and Environmental Geotechnology, pp. 641 - 646, Chania, Crete, Greece, 7- 9 June 2004.
23. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., «**Forecasting the effects of environmental changes on residential land prices: An application of Fuzzy Delphi Method**», Thirteenth

Annual Conference of EAERE, June 25-28th, Budapest, Hungary, 2004.

24. Καλιαμπάκος, Δ. και Δαμίγος, Δ., «Τεχνικά Έργα και Επιπτώσεις από Εμπορές Αιωρούμενων Σωματιδίων: Μελέτη Περίπτωσης», Τεχνικά Χρονικά, Επιστημονικές Εκδόσεις ΤΕΕ, Σειρά V: Θέματα Χημικού Μηχανικού και Μηχανικού Μεταλλείων – Μεταλλουργού, Ιαν.-Δεκ. 2003, τ. 23, τεύχ. 1-2, σελ. 31- 42.
25. Βατάλης, Κ., Καλιαμπάκος, Δ., Καμπούρη, Σ., Δαμίγος, Δ. και Λαμπράκης, Δ., «Αποτίμηση ποιότητας περιβάλλοντος μέσω έρευνας κοινής γνώμης σε περιοχές με έντονη μεταλλευτική και βιομηχανική δραστηριότητα», Πρακτικά 2^{ου} Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Μακεδονίας, 8-12 Οκτωβρίου 2005, Θεσ/νίκη.
26. **Damigos, D.**, «**Economic aspects and environmental cross-media effects in energy production**», WSEAS Int. Conference: Energy, Environment, Ecosystems, Sustainable Development 2005, Vouliagmeni, Greece, IASME Transactions, Issue 3, vol. 2, May 2005, pp. 325 – 330.
27. **Damigos, D.**, «**An overview of environmental valuation methods for the mining industry**», Journal of Cleaner Production, Improving Environmental, Economic and Ethical Performance in the Mining Industry. Part 1. Environmental Management and Sustainable Development, G. Hilson (ed), Volume 14, Issues 3-4, 2006, pp. 234-247.
28. **Damigos, D.** and **Kaliampakos, D.**, «**The “battle of gold” under the light of green economics: A case study from Greece**», Environmental Geology, Vol. 50, n. 2, May 2006, pp. 202 – 218.
29. Papayanakis, L., Mavrotas, G. and **Damigos, D.**, «**Fostering Entrepreneurship in Polytechnic Universities: The Greek Experience**», FINPIN Conference “University Entrepreneurship-Incubating Processes”, 11 – 14 June, Lathi, Finland, 2006.
30. Παπαγιαννάκης, Λ., Δαμίγος, Δ., Καστέλλη, Ι. και Μαυρωτάς, Γ., «**Σπουδές Επιχειρηματικότητας στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση: Προκλήσεις για ένα Ανώτατο Τεχνολογικό Ίδρυμα**», 3^ο Συνέδριο «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ: Προς την Οικονομία της Γνώσης», ΤΕΕ, 3 – 5 Ιουλίου, Αθήνα, 2006.
31. **Damigos, D.**, «**Environmental policy and external costs in energy sector**», Protection and Restoration of the Environment III, 3 – 7 July, Chania, Crete, 2006, pp. 671 - 672.
32. **Kaliampakos, D.**, **Damigos, D.** and **Karachaliou, T.**, «**Green economics as a tool for prioritising brownfields rehabilitation in Greece**», Brownfields III: Prevention, Assessment, Rehabilitation and Development of Brownfield Sites, 19 - 21 July 2006, Tallinn, Estonia, pp. 219 - 228.
33. **Damigos, D.** and **Kaliampakos, D.**, «**Developing fuzzy AHP system to evaluate rehabilitation alternatives of asbestos industrial complex**», Mineral Processing and Extractive Metallurgy (Trans. Inst. Min. Metall. C), Vol. 115, n. 3, 2006, pp. 139 – 144.
34. **Damigos, D.** and **Kaliampakos, D.**, «**Economic aspects of modern environmental policy issues – A step forward**», Environmental Economics 2006, First International Conference, 13 – 15 September, Mykonos, Greece, pp. 11-20.
35. Γρηγορόπουλος, Π. και Δαμίγος, Δ., «**Οικονομική Αποτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων από Σταθμούς Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας**», Τεχνικά Χρονικά, Σειρά

V (Θέματα Χημικού Μηχανικού και Μηχανικού Μεταλλείων – Μεταλλουργού), Τεύχος 1 – 2/2006, σελ. 29 - 42.

36. Καλαβρυτινός, Ν. και **Δαμίγος, Δ.**, «**Η Οικονομική Αξία των Αστικών Χώρων Πρασίνου στο Λεκανοπέδιο Αττικής**», Τεχνικά Χρονικά, Σειρά II (Θέματα Αρχιτεκτονικής, Πολεοδομικού Σχεδιασμού και Χωροταξίας), Τεύχος 1 – 2/2006, σελ. 7 – 21..
37. Stefopoulos, E. and **Damigos, D.**, «**Design of emergency ventilation system for an underground storage facility**», Tunnelling and Underground Space Technology, 22, 2007, pp. 293–302.
38. Karachaliou, T., **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., «**Risk assessment in heavily contaminated lands**», 10th International Conference on Environmental Science and Technology (CEST2007), September 5 – 7, 2007, Kos Island, Greece, pp. 79.
39. **Damigos, D.** and Solomos, D., «**Re-designing the ventilation system to control unexpected strata gases during tunnel construction**», 11th ACUUS International Conference “Underground Space: Expanding the Frontiers”, Athens, September 10 – 13, 2007, pp. 551 – 556.
40. **Damigos, D.**, «**Assessing the external costs of fossil fueled power plants for policy purposes: Transferred vs. Site-specific values**», 10th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP 2007), December 11-13, 2007, Bangkok, Thailand.
41. Kaliampakos, D., **Damigos, D.** and Karachaliou, T., «**Using the “dry-tomb” technique in the remediation of heavily contaminated land**», 10th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP 2007), December 11-13, 2007, Bangkok, Thailand.
42. Papayannakis, L., Kastelli, I., **Damigos, D.** and Mavrotas, G., “**Fostering entrepreneurship education in engineering curricula in Greece. Experience and challenges for a Technical University**”, European Journal of Engineering Education, 33:2, 2008, pp. 199 – 210.
43. Damigos, D. and Kaliampakos, D., “**Assessing the external costs and the economic viability of the Greek steel industry**”, Environmental Economics 2008, Second International Conference on Environmental Economics and Investment Assessment, 28 - 30 May, 2008, Cadiz, Spain.
44. Kaliampakos D., **Damigos, D.**, Karachaliou, T. and Christolis, M., “**Safety Measures in Remediation Works of Heavily Contaminated Land Under the Spot of Risk Assessment**”, First International Conference on “Hazardous Waste Management”, 1 – 3 October, 2008, Chania, Crete, Greece.
45. **Damigos, D.**, Tourkolias, C. and Diakoulaki, D., “**Households’ willingness to pay for safeguarding security of natural gas supply in electricity generation**”, Energy Policy, 37, 2009, pp. 2008–2017.
46. Damigos, D., “**Willingness to pay for financing electronic waste recycling in Greece**”, Second International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 09) & SECOTOX Conference, Mykonos island, Greece, June 21 - 26, 2009.

47. Menegaki, M. and Damigos, D., **“Designing surface mining rehabilitation works: A new approach towards cost-effective solutions”**, 3rd AMIREG International Conference 2009: Assessing the Footprint of Resource Utilization and Hazardous Waste Management, 7 – 9 September, Athens, Greece, pp. 291 – 296.
48. Kaliampakos, D., Damigos, D. and Protonotarios, V., **“Management of a highly contaminated structure resulted from metallurgical activity: The rare case of ‘Konofagos Building’”**, 3rd AMIREG International Conference 2009: Assessing the Footprint of Resource Utilization and Hazardous Waste Management, 7 – 9 September, Athens, Greece, pp. 188 – 193.
49. Tourkolias, C., Mirasgedis, S., Damigos, D., and Diakoulaki, D., **“Employment benefits of electricity generation: A comparative assessment of lignite and natural gas power plants in Greece”**, Energy Policy, 37, 2009, pp. 4155–4166.
50. Δαμίγος, Δ., «**Εναλλακτικές Πρακτικές Διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών**», 3^ο Διεθνές Συνέδριο ΕΕΔΣΑ, 30-31 Οκτωβρίου 2009, Αθήνα.
51. Damigos, D., Triantafyllou, K. and Kaliampakos, D., **“Reclamation bonding practices in Greece”**, 11th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP 2009), November 16-19, 2009, Banff, Alberta, Canada.
52. Damigos, D., Laliotis, E., **“Estimating the economic benefits of redeveloping the former Athens International Airport”**, 3rd International Conference on Environmental Economics and Investment Assessment, May 3 – 5, 2010, Cyprus.
53. Ανδρεόπουλος, Α., Γιαννακοπούλου, Στ. και Δαμίγος, Δ., «**Η σημασία της παραδοσιακής αρχιτεκτονικής του Μετσόβου για τους επισκέπτες του: Εφαρμογή της Μεθόδου Υποθετικής Αξιολόγησης (CVM)**», 6ο Διεπιστημονικό Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο του Ε.Μ.Π. και του ΜΕ.Κ.Δ.Ε. του Ε.Μ.Π. "Η Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών", 16-19 Σεπτεμβρίου 2010 Μέτσοβο, Ελλάδα.
54. Οικονόμου, Α., Δαμίγος, Δ. και Καλιαμπάκος, Δ., «**Καινοτομικές Επιχειρηματικές Δραστηριότητες στην περιοχή των Τζουμέρκων**», 6ο Διεπιστημονικό Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο του Ε.Μ.Π. και του ΜΕ.Κ.Δ.Ε. του Ε.Μ.Π. "Η Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών", 16-19 Σεπτεμβρίου 2010 Μέτσοβο, Ελλάδα.
55. Τολίδης, Κ., Γιαννακοπούλου, Στ. και Δαμίγος, Δ., «**Εκτίμηση της Προθυμίας Πληρωμής των Κατοίκων του Μετσόβου για τη Διατήρηση της Παραδοσιακής Αρχιτεκτονικής του Οικισμού**», 6ο Διεπιστημονικό Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο του Ε.Μ.Π. και του ΜΕ.Κ.Δ.Ε. του Ε.Μ.Π. "Η Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών", 16-19 Σεπτεμβρίου 2010 Μέτσοβο, Ελλάδα.
56. Damigos, D., Anyfantis, F., **“The value of view through the eyes of real estate experts: A Fuzzy Delphi Approach”**, Landscape and Urban Planning, 101, 2011, pp. 171–178.
57. Christantoni, M., Tentes, G. and Damigos, D., **“Groundwater valuation: Testing the transferability of secondary values”**, 3rd International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2011) & SECOTOX, June 19 – 24, 2011, Skiathos Island, Greece.
58. Laoudi, A., Tentes, G. and Damigos, D., **“Groundwater damage: A cost-based valuation for Asopos River basin”**, 3rd International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2011) & SECOTOX, June 19 – 24, 2011, Skiathos Island, Greece.
59. Katsoulakos, N., Damigos, D. and Kaliampakos, D., **“Utilization of Analytical**

- Hierarchy Process to Evaluate Improvement Options for a Local Energy System**”, 2nd International Exergy, Life Cycle Assessment, and Sustainability Workshop & Symposium (ELCAS2), June 19 - 21, 2011, Nisyros, Greece.
60. Giannakopoulou, S., **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., **“Assessing the Economic Value of Vernacular Architecture of Mountain Regions Using Contingent Valuation”**, Journal of Mountain Science, 8(5), 2011, pp. 629 – 640.
 61. **Damigos, D.** and Menegaki, M., **“Modern management tools in mining industry in the era of uncertainty”**, 20th International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection (MPES 2011), October 12-14, 2011, Almaty, Kazakhstan.
 62. Myrgiotis, V., **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., **“Estimating health risk from dust dispersion during a potential collapse of a severely contaminated building”**, Journal of Environmental Planning and Management, 54(9), 2011, pp. 1279-1292.
 63. **Damigos, D.**, **“Transformation of Urban Mining Brownfields into Green Spaces and Local Housing Market Effects”**, Italian Journal of Regional Science, Special Issue - The Reuse of Contaminated Sites for Local Development, Turvani, M. (ed.), 10(3), 2011, pp. 77 – 96.
 64. Tentes, G. and **Damigos, D.**, **“The Lost Value of Groundwater: The Case of Asopos River Basin in Central Greece”**, Water Resources Management, 26, 2012, pp. 147–164.
 65. **Damigos, D.** and Menegaki, M., **“Valuing quarry sites through capitalisation of private parties royalties”**, Mining Technology, 120(4), 2011, pp. 241 – 245.
 66. Karali, A., Gkarakis, K., Kaliampakos, D. and **Damigos, D.**, **“Recent Views on the Public Acceptance of Offshore Windfarms in Greece”**, EWEA OFFSHORE 2011 Conference, November 29 – December 1, Amsterdam, The Netherlands.
 67. **Damigos, D.**, **“Monetizing the impacts of climate change on the Greek mining sector”**, Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change, 17, 2012, pp. 865–878, DOI: 10.1007/s11027-011-9349-z
 68. Pelekasi, T., Menegaki, M. and **Damigos, D.**, **“Externalities, NIMBY syndrome and marble quarrying activity”**, Journal of Environmental Planning and Management, 2012, DOI:10.1080/09640568.2011.638047
 69. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., **“Siting of waste disposal facilities and NIMBY challenges: A critical review”**, International Conference on Sustainable Solid Waste Management 2012, June 28 – 29, Athens, Greece.
 70. **Damigos, D.** and Kaliampakos, D., **“Emerging Value of Brownfields Regeneration”**, International Journal of Sustainable Development and Planning, 7(2), 2012, pp. 173 – 185.
 71. Kontogianni, A., **Damigos, D.**, Tourkoulas, C. and Skourtos, M., **“The Social Cost of Mining: The Case of Gold Mining in Chalkidiki”**, 3rd International Conference on Industrial and Hazardous Waste Management, September 12 - 14, 2012, Chania (Crete), Greece.
 72. Τέντες, Γ. και **Δαμίγος, Δ.**, **«Οικονομική Αποτίμηση Υδατικών Πόρων με τη Μέθοδο Μεταφοράς Οφέλους: Μια Κριτική Προσέγγιση για την Περίπτωση του Ασωπού»**, 2^ο Κοινό Συνέδριο ΕΥΕ-ΕΕΔΥΠ (12^ο Ελληνικής Υδροτεχνικής Ένωσης & 8^ο Ελληνικής Επιτροπής Διαχείρισης Υδατικών Πόρων) «Ολοκληρωμένη Διαχείριση Υδατικών Πόρων προς την Αειφόρο Ανάπτυξη», 11 - 13 Οκτωβρίου 2012, Πάτρα.
 73. Menegaki, M. and **Damigos, D.**, **“An Input-Output analysis of Greek mining sector at macroeconomic level”**, 21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection (MPES 2012), November 28-30, 2012, New Delhi, India.

74. Tentes, G., Tsiotsia, A. and **Damigos, D.**, “**Environmental cost of groundwater pollution: a choice experiment in Asopos River basin**”, 1st EWaS-MED International Conference “Improving Efficiency of Water Systems in a Changing natural and financial Environment”, April 11-13, 2013, Thessaloniki, Greece.
75. Andreopoulos, D., **Damigos, D.**, Comiti, F., Fischer, C., “**Public preferences for climate change adaptation policies in Greece: A choice experiment on river uses**”, 133rd European Association of Agricultural Economists (EAAE) Seminar “Developing Integrated and Reliable Modeling Tools for Agricultural and Environmental Policy Analysis”, June 15–16, 2013, Chania, Greece.
76. Tentes, G., Rigas, N. and **Damigos, D.**, “**Measuring the Passive Use Values of Groundwater: A Contingent Valuation survey**”, 4th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE), June 24 – 28, 2013, Mykonos island, Greece.
77. Vergoulis, P. and **Damigos, D.**, “**Oil development and social acceptance in Greece: The Katakolo field case**”, 6th International Conference on Sustainable Development in the Minerals Industry, June 30 –July 3, 2013, Milos island, Greece, pp. 173–178.
78. **Damigos, D.**, Menegaki, M. and Kaliampakos, D., “**Dealing with controversies over gold mining projects: A case study from Greece**”, 6th International Conference on Sustainable Development in the Minerals Industry, June 30 –July 3, 2013, Milos island, Greece, pp. 245-250.
79. Kontogianni, A., Tourkolias, C.H., **Damigos, D.** and Skourtos, M., “**Assessing sea level rise costs and adaptation benefits under uncertainty in Greece**”, Environmental Science & Policy, 37, 2013, pp. 61-78.
80. Kontogianni, A., Tourkolias, C.H., Skourtos, M. and **Damigos, D.**, “**Planning globally, protesting locally: Patterns in community perceptions towards the installation of wind farms**”, Renewable Energy, 66, 2014, pp. 170-177.
81. Andreopoulos, D., **Damigos, D.**, Comiti, F., Fischer, C. “**Monetizing the impacts of climate change on river uses towards effective adaptation strategies**”, International Conference ADAPTtoCLIMATE, March 27-28, 2014, Nicosia, Cyprus.
82. **Damigos, D.**, Kontogianni, A., Tourkolias, C., Skourtos, M., Andreadis, O., Velegrakis A., “**A Real Option framework towards analyzing coastal protection to sea level rise**”, ENVECON 2014 – 1^o Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο στην Οικονομική των Φυσικών Πόρων και του Περιβάλλοντος: Κλιματική Αλλαγή, 26-27 Μαρτίου, 2014, Βόλος, Ελλάδα.
83. Skourtos, M., Tourkolias, Ch., **Damigos, D.**, Kontogianni, A., Harrison, P.A., Berry, P. “**Incorporating cross-sectoral effects into analysis of the cost-effectiveness of climate change adaptation measures**”, Climatic Change, June 2014, DOI 10.1007/s10584-014-1168-2.
84. Andreopoulos, D., **Damigos, D.**, Comiti, F., Fischer, C. “**Estimating the Economic Value of Adaptation to Climate Change with Choice Experiments: An application to the Aaos River basin in Greece**”, Fifth World Congress of Environmental and Resource Economists, 28 June - 2 July 2014, Istanbul, Turkey.
85. Kontogianni, A., **Damigos, D.**, Tourkolias, Ch., Vousdoukas, M., Velegrakis, A., Zanou, B., Skourtos, M. “**Eliciting beach users' willingness to pay for protecting European beaches from beachrock processes**”, Ocean & Coastal Management 98, 2014, pp. 167-175.
86. Papagiannis, A., Roussos, D., Menegaki, M., **Damigos, D.** “**Externalities from lignite mining-related dust emissions**”, Energy Policy 74, 2014, pp. 414–424.

87. Tentes, G. and Damigos, D. “Discrete Choice Experiment for Groundwater Valuation: Case of the Asopos River Basin, Greece”, Journal of Water Resources Planning and Management, 2014, 10.1061/(ASCE)WR.1943-5452.0000481, 04014089.
88. Andreopoulos, D., Damigos, D., Comiti, F., Fischer, C. “Monetizing the impacts of climate change on river uses towards effective adaptation strategies”, Desalination and Water Treatment, 2014, DOI: 10.1080/19443994.2014.984928.
89. Andreopoulos, D., Damigos, D., Comiti, F., Fischer, C. “Estimating the non-market benefits of climate change adaptation of river ecosystem services: A choice experiment application in the Aaos basin, Greece”, Environmental Science and Policy 45, 2015, pp. 92–103.

Δημοσιεύσεις χωρίς κριτές

1. Παναγόπουλος, Κ. και Δαμίγος, Δ., «Αξιοποίηση ανενεργών μεταλλείων και λατομείων ως χώρων ελεγχόμενης διάθεσης αποβλήτων», Πυρφόρος, Αφιέρωμα στη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων, Τεύχος 2/1999, σελ. 108 - 113.
2. Καλιαμπάκος, Δ. και Δαμίγος, Δ., «Αποκατάσταση των ανενεργών λατομικών χώρων του Λεκανοπεδίου Αττικής: Μια αναξιποίητη πηγή πλούτου», Εφημερίδα Express, Ειδικό Αφιέρωμα για το 3^ο Συνέδριο Ορυκτού Πλούτου, 22-24 Νοεμβρίου 2000, Αθήνα.
3. Papayannakis, L., Damigos, D., Kastelli, I. and Mavrotas, G. «Entrepreneurship education in Greece: Experience and challenges for a Technical University», DIME – LIEE / NTUA Conference on “Entrepreneurship, knowledge, learning and the evolution of industrial/territorial clusters and regions”, November 30 and December 1, 2006 Athens, Greece.
4. Δαμίγος, Δ., Μενεγάκη, Μ., Λαμπράκης, Δ., Καραχάλιου, Θ., Μπράχος, Γ. και Γεωργόπουλος, Τ., «Ανάπτυξη διαδραστικού εργαλείου για την οικονομική αποτίμηση του περιβάλλοντος», Ημερίδες ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ για την επιστημονική έρευνα στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, 5-8 Ιουλίου 2007, Πλωμάρι Λέσβου, σελ. 337 - 344.
5. Διακουλάκη, Δ., Καλιαμπάκος, Δ. και Δαμίγος, Δ., «Αποτίμηση & Εσωτερικήυση Περιβαλλοντικού Κόστους. Προϋπόθεση για Βιώσιμη Ανάπτυξη», Συμπόσιο «Το Ε.Μ.Π. στην Πρωτοπορία της Έρευνας και της Τεχνολογίας Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, 3 - 4 Δεκεμβρίου 2007, Αθήνα, σελ. 251 - 256.
6. Δαμίγος, Δ., «Αποτελέσματα της έρευνας των αποφοίτων Μ.Μ.Μ. της περιόδου 1980 – 2004: Αναζητώντας την εκπαιδευτική και επαγγελματική διαδρομή», Διημερίδα Εορτασμού 60χρονων Σχολής Μ.Μ.Μ. «60 Χρόνια Εκπαίδευση & Έρευνα, Παραγωγή Γνώσης & Τεχνολογία», Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, 4 - 5 Δεκεμβρίου 2007, Αθήνα, σελ. 251 - 279.
7. Χριστόλης, Μ., Δαμίγος, Δ. και Καλιαμπάκος, Δ., «Εξυγίανση Εδαφών στο Τεχνολογικό Πολιτιστικό Πάρκο Λαυρίου. Μέτρα Προστασίας των Εργαζομένων», Υγιεινή και Ασφάλεια της Εργασίας, Τεύχος 36/2008, σελ. 16 & 21.
8. Δαμίγος, Δ., «Η Οικονομική Αξία των Χώρων Πρασίνου στο Λεκανοπέδιο Αττικής», Building Green, Τεύχος 9/2008, σελ. 90 -94.

9. Παπαϊωάννου, Ι, και **Δαμίγος, Δ.**, «**Αποκατάσταση Ανενεργού Λατομείου σε Αστική Περιοχή του Γαλατσίου**», Building Green, Τεύχος 11/2009, σελ. 68 - 72.
10. Τουρκολιάς, Χ., Διακουλάκη, Δ., Μοιρασγεντής, Σ. και **Δαμίγος, Δ.**, «**Το κοινωνικό κόστος του ελληνικού συστήματος ηλεκτροπαραγωγής: Συγκριτική αξιολόγηση σεναρίων για το 2020**», Ανεμολόγια, Τεύχος 62/2010, σελ. 20 – 25.
11. **Δαμίγος, Δ.**, «**Απόβλητα Ηλεκτρονικών Υπολογιστών: Εναλλακτικές Πρακτικές Διαχείρισης**», Σύγχρονη Τεχνική Επιθεώρηση, Φεβρουάριος 2010, σελ. 18 – 23.
12. **Δαμίγος, Δ.**, «**Το Κόστος του ‘Στίγματος’ ενός ΧΥΤΑ**», Κοντέινερ, Μάιος 2011, σελ. 34.
13. Καράλη, Α., Γιαράκης, Κ., Καλιαμπάκος, Δ. και **Δαμίγος, Δ.**, «**Πρόσφατες Απόψεις για τη Δημόσια Αποδοχή Θαλάσσιων Αιολικών Πάρκων στην Ελλάδα**», Ανεμολόγια, Τεύχος 71/2012, σελ. 22 – 29.

Μονογραφίες

1. **Δαμίγος, Δ.**, «**Εκτίμηση των Μελλοντικών Επιπτώσεων της Κλιματικής Μεταβολής στην Εξορυκτική Βιομηχανία**», Επιτροπή Μελέτης Επιπτώσεων Κλιματικής Αλλαγής, Τράπεζα της Ελλάδος, Ιούνιος 2011, 33 σελ.

Συμμετοχή σε συλλογικούς τόμους

1. Οικονομόπουλος Ι., **Δαμίγος, Δ.**, Σταματάκης Μ. και Μπαλτατζής, Εμ. «**Οι Επιπτώσεις της Κλιματικής Μεταβολής στην Εξορυκτική Βιομηχανία**», Έκθεση: «Οι Περιβαλλοντικές, Κοινωνικές και Οικονομικές Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής στην Ελλάδα», Επιτροπή Μελέτης Επιπτώσεων Κλιματικής Αλλαγής, Τράπεζα της Ελλάδος, Ιούνιος 2011, σελ. 310 – 326.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ - ΗΜΕΡΙΔΕΣ

1. «RETBE '96», University of Alexandria (Alexandria, 16 – 19 December 1996).
2. «APCOM 98», Institute of Mining and Metallurgy (London, April 19 – 23, 1998).
3. «6th International Conference on Environmental Science and Technology», Global Network for Environmental Science and Technology (GNEST) (Pythagorion, Samos, Greece, 30 August – 2 September 1999).
4. «Fifth Conference on Clean Technologies for the Mining Industry», Univesidad De Concepcion (Santiago, Chile, 9 – 13 Μαΐου 2000).
5. «3ο Συνέδριο Ορυκτού Πλούτου»: Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (Αθήνα, 22-24 Νοεμβρίου 2000).
6. «7th Biennial SGA Meeting: Mineral Exploration and Sustainable Development», Society for Geology Applied to Mineral Deposits (Athens, August 24 – 28, 2003).
7. «Eleventh International Conference on Air Pollution: Modeling, Monitoring and Management of Air Pollution», WIT (Catania, September 17 - 19, 2003).
8. «AMIREG 2004: 1st International Conference on Advances in Mineral Resources Management and Environmental Geotechnology» (Chania, Crete, Greece, June 7- 9, 2004).

9. «13th EAERE Annual Conference», European Association of Environmental and Resource Economists. (Budapest, Hungary, June 25 - 28, 2004)
10. «WSEAS International Conference: Energy, Environment, Ecosystems, Sustainable Development 2005», (Vouliagmeni, Greece, July 12 – 14, 2005).
11. «FINPIN Conference: University Entrepreneurship-Incubating Processes», (Lathi, Finland, June 11 – 14, 2006).
12. «Environmental Economics 2006, First International Conference», WIT, (Mykonos, Greece, 13 – 15 September, 2006).
13. «Ημερίδες ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ για την επιστημονική έρευνα στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο», ΕΜΠ (Πλωμάρι Λέσβου, 5-8 Ιουλίου 2007).
14. «11th ACUUS International Conference: Underground Space: Expanding the Frontiers» (Athens, September 10 – 13, 2007).
15. «SWEMP 2007: 10th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production» (Bangkok, Thailand, December 11-13, 2007).
16. «Environmental Economics 2008», Second International Conference (28 – 30 May, Cadiz, Spain).
17. «Hazardous and Industrial Waste Management», First International Conference (1 – 3 October, 2008, Chania, Crete, Greece).
18. «The reuse of contaminated sites for local sustainable development strategies», University IUAN of Venice (Venice, Italy, May 26 – 28, 2008).
19. «Second International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 09) & SECOTOX Conference» (June 21 - 26, 2009 Mykonos, Greece).
20. «3rd AMIREG International Conference 2009: Assessing the Footprint of Resource Utilization and Hazardous Waste Management» (7 – 9 September, Athens, Greece). «3ο Διεθνές Συνέδριο ΕΕΔΣΑ» (30-31 Οκτωβρίου 2009, Αθήνα).
21. «11th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP 2009)» (November 16-19, 2009, Banff, Alberta, Canada).
22. «Third International Conference on Environmental Economics and Investment Assessment» (May 3 – 5, 2010, Cyprus).
23. «International Conference on Sustainable Solid Waste Management 2012», (June 28 – 29, 2012, Athens, Greece).
24. «3rd International Conference on Industrial and Hazardous Waste Management», (September 12 - 14, 2012, Chania - Crete, Greece).

ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- Ecological Economics
- Energy Policy
- Environmental Engineering and Management Journal
- Environmental Management
- Fresenius Environmental Bulletin
- International Journal of Engineering, Science and Technology
- International Journal of Sustainable Development and Planning
- Journal of Cultural Heritage
- Journal of Environmental Geology
- Journal of Environmental Management
- Landscape and Urban Planning
- Mitigation and Adaptation of Strategies for Global Change
- Tunnelling and Underground Space Technology
- Urban Water Journal

ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ

- Scopus: 104 ετεροαναφορές σε 32 δημοσιευμένες εργασίες.

ΜΕΛΟΣ ΣΩΜΑΤΕΙΩΝ

Μέλος του European Association of Environmental and Resource Economists

Μέλος ΤΕΕ, Αριθ. μητρώου 72710

Ιδρυτικό μέλος Ε.Ε.Δ.Σ.Α.

ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά (Proficiency in English)

ΓΝΩΣΕΙΣ Η/Υ

Σημαντική εμπειρία στη χρήση Η/Υ και γνώση ειδικών μεταλλευτικών (SURPAC) και άλλων περιβαλλοντικών και οικονομικών λογισμικών πακέτων (SPSS, LIMDEP, STATA).