

## **Κωνσταντίνος Ι. Βατάλης**

**ΤΟΠΟΣ/ΧΡΟΝΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:** Λευκοπηγή Κοζάνης, 13-01-1960

**ΒΑΘΜΙΔΑ:** Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας

**ΤΜΗΜΑ:** Μηχανικών Ορυκτών Πόρων

Πολυτεχνική Σχολή / Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, [kvatalis@uowm.gr](mailto:kvatalis@uowm.gr)

Αν. μέλος Γ.Σ. Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας.

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ:** Περιβαλλοντική διαχείριση με χρήση δεικτών. «Διαχείριση δεδομένων με Γ.Σ.Π. και αξιολόγηση ποιότητας περιβάλλοντος με την ανάπτυξη δεικτών, στη λιγνιτική περιοχή Πτολεμαΐδας Κοζάνης, (Τμ. Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών, ΕΜΠ).

### **Ερευνητικά πεδία ενδιαφέροντος:**

1. Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων έργων
2. Περιβαλλοντικοί δείκτες και αξιολόγηση έργων και δραστηριοτήτων
3. Μεταλλευτική του Περιβάλλοντος και αειφορία ορυκτών πόρων
4. Βιομηχανικά ορυκτά και πετρώματα
5. Μεταλλευτική δραστηριότητα και οικονομία χαμηλού άνθρακα
6. Ασφάλεια και υγεία μεταλλευτικών και υπόγειων έργων

### **Διδακτικό έργο:**

- 1991- σήμερα.

*ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Κοζάνη:* Τμήμα Ορυχείων, Τμ. Γεωτεχνολογίας και Περιβάλλοντος, και Τμ. Μηχανικών Περιβάλλοντος, Τμ. Μηχανικών Ορυκτών Πόρων

- 2015- σήμερα

*Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, ΕΑΠ.*

Ως μέλος ΣΕΠ στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα «Διαχείριση Τεχνικών Έργων» Ενότητα ΔΧΤ-60.

- 2016- σήμερα

Διεθνές Μεταπτυχιακό πρόγραμμα των Τμ. Διοίκησης Επιχειρήσεων, Μηχανικών Περιβάλλοντος ΤΕΙ ΔΜ σε συνεργασία με το Οικονομικό Πανεπιστήμιο του

Αζερμπαϊτζάν με θέμα: “Διαχείριση και μεταφορά φυσικού αερίου και πετρελαίου» «Petroleum oil and gas management and transportation”.

### ***Ερευνητικό έργο:***

Ος Επιστημονικός Υπεύθυνος:

- Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας ΤΕΙ Δ.Μ., ΕΣΠΑ 2007-2015
- «Καινοτόμες μέθοδοι απομάκρυνσης ρευστών εγκλεισμάτων κρυστάλλων χαλαζία για παραγωγή υπερκαθαρού χαλαζία» «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ III» 2007-2013
- Ανάπτυξη γεωστατιστικής προσομοίωσης στον χαρακτηρισμό σύνθετων γεωλογικών δομών. ΕΛΚΕ ΤΕΙ Δ.Μ. 2019.

Ος μέλος των Ερευνητικών έργων:

- «Συσχέτιση μετρήσεων των φασματοφωτομέτρων BREWER MAK IV 036 και μελέτη του οριακού στρώματος στην κοιλάδα Πτολεμαΐδας Κοζάνης». 1993-1997.
- «Δημιουργία συστήματος αποθήκευσης και διαχείρισης περιβαλλοντικών δεδομένων με χρήση GIS» Αθήνα Ε.Μ.Π. 2000-2002
- «Διερεύνηση δυνατοτήτων αντιμετώπισης παραγωγικών προβλημάτων στο Ν. Κοζάνης» Αθήνα Ε.Μ.Π. 2002
- «Πιλοτικό σύστημα διαχείρισης ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος, Περιφέρεια Δ. Μακεδονίας» ΠΕΠ, Δ.Μ.2002
- «Επικινδυνότητα και ποιότητα νερών λίμνης Πολυφύτου» ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ, 2004-2007.
- «αποκατάσταση - ανάδειξη περιβάλλοντος χώρου της παραλίμνιας περιοχής πόλης Καστοριάς» ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ 2004-2007.
- «Ανάκτηση πολύτιμων πρώτων υλών και ενέργειας με αξιοποίηση παροπλισμένων εγκαταστάσεων εμπλουτισμού Δυτ. Μακεδονίας, ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ 2004-2007.

### **Επιλεγμένες επιστημονικές δημοσιεύσεις**

**A39. Vatalis, K.I.** (2017). Training sustainability through role playing in higher education. *Progress in Industrial Ecology, An International Journal*, 11(4), 361-372.

- A.38.** Sims, D.B., Hudson, A.C., Keller, J.E., **Vatalis, K.I.**, Modis, K.P. (2017). Trace element scavenging in dry wash surficial sediments in an arid region of Southern Nevada, USA. *Mine Water and the Environment*, 36, 124-132.
- A.37.** Manoliadis, O.G., **Vatalis, K.I. (2016)**. Sustainability criteria for awarding construction contracts in Greece. *International journal of Sustainability Management and Information Technologies*, 2(2), 7-12.
- A.36.** Sims, D.B., Collumb, C.J., Hodge, V.F., **Vatalis, K.I.**, Valakas, G. **(2016)**. Larrea tridentata uptake of trace metals in mine tailings within an arid region of Nevada, USA. *International journal of Plant & Soil Science*, 9(5), 1-11.
- A.35.** Charalampides, G., **Vatalis, K.I. (2015)**. Global production estimation of rare earth elements and their environmental impacts on soils. *Journal of Geoscience and Environment Protection*, (3), 66-73.
- A.34.** **Vatalis, K.I.**, Charalampides, G., Benetis, N.P. **(2015)**. Market of high purity quartz innovative applications. *Procedia Economics and Finance*, 24, 734-742.
- A.33.** Mavridis D.G., **Vatalis, K.I. (2015)**. Products and markets - The activities of the imperial guilds of Constantinople. *Procedia Economics and Finance*, 24, 376-385.
- A.32.** Charalampides, G., **Vatalis, K.I.**, Baklavaridis, A., Benetis, N.P. **(2015)**. Rare earth elements: industrial applications and economic dependency of Europe. *Procedia Economics and Finance*, 24, 126-135.
- A.31.** Mavridis, S.C., **Vatalis, K.I. (2015)**. Investment in construction and economic growth in Greece. *Procedia Economics and Finance*, 24, 386-394.
- A.30.** Charalampides, G., Arvanitidis, N., **Vatalis, K.I.**, Platias, S., Savvidis, S. **(2014)**. Non-energy raw materials in Greece: A tool for sustainable development. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 15(2), 580-588.
- A.29.** **Vatalis, K.I.**, Charalampides, G., Platias, S. **(2014)**. CCS Ready innovative technologies in coal-fired power plants as an effective tool for a Greek low carbon energy policy. *Procedia Economics and Finance*, 14, 634 - 643.
- A.28.** Platias, S., **Vatalis, K.I.**, Charalampides, G. **(2014)**. Suitability of quartz sands for different industrial applications. *Procedia Economics and Finance*, 14, 491 – 498.

- A.27.** Vatalis, K.I., Charalampides, G., Platias, S., Benetis, N.P. (2014). Market developments and industrial innovative applications of high purity quartz refines. *Procedia Economics and Finance*, 14, 624-633.
- A.26.** Mavridis D.G., Vatalis, K.I. (2014). Best and bad practices - The imperial guilds of Constantinople. *Procedia Economics and Finance*, 14, 425-434.
- A.25.** Charalampides, G., Vatalis, K.I., Platias, S. (2014). The contribution of industrial minerals to sustainable recovery of Greek economy. *Procedia Economics and Finance*, 14, 128-136.
- A.24.** Modis, K., Vatalis, K.I. (2014). Assessing the risk of soil pollution around an industrialized mining region using a geostatistical approach. *Soil and Sediment Contamination* 23, 63-75.
- A.23.** Vatalis, K.I., Manoliadis, O., Charalampides, G., Platias, S., Savvidis, S. (2013). Sustainability components affecting decisions for green building projects. *Procedia Economics and Finance* 5, 747-756.
- A.22.** Platias, S., Vatalis, K.I., Charalabidis, G. (2013). Innovative processing techniques for the production of a critical raw material the high purity quartz. *Procedia Economics and Finance* 5, 597- 604.
- A.21.** Charalampides, G., Arvanitidis, N., Vatalis, K.I., Platias, S. (2013). Sustainability perspectives in Greece as reflected by mineral deposits exploitation. *Procedia Economics and Finance* 5, 143 -151.
- A.20.** Mavridis, D.G., Vatalis, K.I. (2013). Entrepreneurial aspects in east Roman empire - The imperial kommerkiarioi as quasi-entrepreneurs. *Procedia Economics and Finance* 5, 552-561.
- A.19.** Modis, K., Vatalis, K.I., Sachanidis, Ch. (2013). Spatiotemporal risk assessment of soil pollution in a lignite mining region, using BME approach. *Int. Journal of Coal Geology*. 112 (1), 173–179.
- A.18.** Vatalis, K.I., Manoliadis, O.G., Mavridis D.G. (2012). Project performance indicators as an innovative tool for identifying sustainability perspectives in green public procurement. *Procedia Economics and Finance*, 1, 276-285.
- A.17.** Mavridis D.G., Vatalis, K.I. (2012). Intellectual capital accounting indicators. *Procedia Economics and Finance*, 1, 401-410.
- A.16.** Vatalis, K.I., Laaksonen, A., Charalampides, G., Benetis, N.P. (2012). Intermediate technologies towards low-carbon economy. The Greek zeolite

CCS outlook into the EU commitments. *Renewable & Sustainable Energy Reviews* 16, 3391-3400.

- A.15. Vatalis, K.I., Modis, K., Pavlidakis, F., Sachanidis, Ch. (2011).** Environmental associations of heavy and trace elements concentrations in Sarigiol ground water coal basin area. Advances in the Research of Aquatic Environment. *Environmental Earth Sciences* 3(2), 401-408.
- A.14. Vatalis, K.I., Manoliadis, O.G., Charalampides, G. (2011).** Assessment of the economic benefits from sustainable construction in Greece. *Int. Journal of Sustainable Development & World Ecology* 18(5), 377-383.
- A.13. Vatalis, K.I. (2010).** Evaluation of sustainability by a population living near fossil fuel resources in Northwestern Greece. *Journal of Environmental Management*, 91(12), 2581-2589.
- A.12. Modis, K., Vatalis, K., Papantonopoulos, G., Sachanidis, Ch. (2010).** Uncertainty management of a hydrogeological data set in a Greek lignite basin, using BME. *Stochastic Environmental Research and Risk Assessment*, 24(1), 47-56.
- A.11. Vatalis, K.I., Charalampides, G., Manoliadis, O., Akratos, C., Asvesta, A. (2008).** Water quality assessment of the polyfyto lake in Western Macedonia Greece. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 9(3), 540-549.
- A.10. Vatalis, K.I., Kaliampakos, D.C. (2006).** An overall index of environmental quality in coal mining areas and energy facilities. *Environmental Management*, 38(6), 1031-1045.
- A.9. Manoliadis, O.G., Vatalis, K.I. (2003).** An environmental impact assessment decision analysis system for irrigation systems. *Global Nest: The International Journal*, 5(2), 65-70.
- A.8. Vatalis, K., Manoliadis, O. (2002).** A two level multicriteria DSS for landfill site selection using GIS: case study in Western Macedonia, Greece. *Journal of Geographic Information and Decision Analysis, GIDA* 6(1), 49-56.
- A.7. Charalampides, G., Triantafylloy, A., Vatalis, K., Vosniakos, K.F. (2002).** Air pollution effects as recorded by mineral particulate analysis. *Journal of Environmental Protection and Ecology* 3(2), 335-344.
- A.6. Triantafyllou, A., Manoliadis, O., Baronos, A., Zuburtikudis, I., Vatalis, K. Charalampidis, G. (2002).** Application of an uniform ambient index for air

- quality management in West Macedonia Greece. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 3(2), 261-268.
- A.5.** Triantafyllou, A., Vosniakos, K., Volis, N., Maloutas, L., Patra, A., **Vatalis, K.**, Coucouliatas, D. (2002). Air quality in urban area in West Macedonia region, Greece. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 3(1), 46-52.
- A.4.** Savvidis, S., **Vatalis, K.**, Kargiotis, E., Charalampidis, G., Zissopoulos, D. (2001). Der einfluss des Schaumssystems auf die selektivitat des flotationsprozesses bei der zinnsteinflotation. ISSN 1335-17888. *Acta Montanistica Slovaca*, 6(2), 159-166.
- A.3.** Triantafyllou, A., Zuburtikoudis, J., Manoliadis, O., **Vatalis, K.**, Vosniakos, F. (2001). Some observations on ABL structure in complex terrain. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 2(1), 42-48.
- A.2.** Savvidis, S., **Vatalis, K.**, Kargiotis, E., Charalampidis, G., Zissopoulos, D., (2001). Die geochemie des ursprungsmagmas und die chromiterzbildung im Vourinos ophiolith komplex, Nord Griechenland. *Mineralia Slovaca*, 33(2), 103-110.
- A.1.** Charalampides, G., Aberg, G., Triantafylloy, A., **Vatalis, K.** (2000). The natural isotopes as tracers in environmental studies. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 1(1), 10-16.

### Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων

- B.25.** Σακκαλή, Α., **Βατάλης Κ.Ι.**, (2019). Διερεύνηση ατυχημάτων κτιριακών σχολικών υποδομών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στην Περιφερειακή Ενότητας Κοζάνης. 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο για την Υγεία και την Ασφάλεια στην Εργασία. ΕΛΙΝΥΑΕ, 18-19 Νοεμβρίου, Αθήνα.
- B.24.** Charalampides, G., Liana, A., **Vatalis, K.**, Benetis, N-P. (2017). Elemental and phase characterization of quartz samples from Meliti Florina, Greece. Innovative Manufacturing Engineering & Energy Int. Conference, 112, 10013, May 25-26 Iasi, Romania. DOI:10.1051/matecconf/201711210013.
- B.23.** Βατάλης, Κ.Ι., Μπούτσκου, Λ.Γ. (2017). Διερεύνηση ενσωμάτωσης Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών, στην εκπαίδευση ενηλίκων.

- 11<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Χημικής Μηχανικής, Μοχλός Καινοτομίας και Ανάπτυξης. 25-27 Μαΐου 2017, Θεσσαλονίκη.
- B.22.** Βατάλης, Κ.Ι., Καμπούρη, Σ.Σ. (2017). Το παίγνιο ρόλων ως εργαλείο καινοτόμου διδακτικής μεθοδολογίας της αειφορίας στο ακαδημαϊκό περιβάλλον της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. 11ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Χημικής Μηχανικής, Μοχλός Καινοτομίας και Ανάπτυξης. 25-27 Μαΐου 2017, Θεσσαλονίκη.
- B.21.** Charalampides, G., **Vatalis, K.**, Karayannis, V., Baklavaridis, A. (2016). Environmental defects and economic impact on global market of rare earth metals. 20<sup>th</sup> Innovative Manufacturing Engineering and Energy Conference, IManEE. IOP, Materials Science and Engineering, 1-6. DOI:10.1088/1757-899X/161/1/012069.
- B.20.** **Βατάλης, Κ.Ι.**, Μανωλιάδης, Ο., Χαραλαμπίδης, Γ. (2015). Ενεργειακή και περιβαλλοντική αξιοποίηση καινοτόμων συμπυκνωμάτων χαλαζία σε δομικές εφαρμογές. Πρακτικά 2<sup>ου</sup> Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Θεσσαλίας, 26-28 September 2015, Skiathos-Greece, 170-176. ISBN: 978-960-6865-90-9.
- B.19.** Sims, D.B., Hudson, A.C., Keller, J.E., **Vatalis, K.I.**, Modis, K., Hooda, P.S. (2015). Trace Element transport and Associated Desert Varnish in a Dry Ephemeral Wash Containing former Metals Mining. The 29th Annual Desert Symposium, April 17-20, 2015 at the Desert Studies Center, Zzyzx, California State, CA.
- B.18.** Charalampides, G., **Vatalis, K.I.**, Benetis, P.N., Karayannis, V. (2012). Stable isotopes detection assessment for manmade pollution. 1<sup>ο</sup> Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, 234-240, Σκιάθος.
- B.17.** Modis, K. and **Vatalis, K.** (2011). Determination of the optimum spatiotemporal sampling density to map soil pollution in an intensive mining area. 3<sup>rd</sup> International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2011) & SECOTOX Conference. 19-24 June 2011, Skiathos island, Greece.
- B.16.** **Vatalis, K.I.**, Platias, S., Platias, N. and Charalampidis, G. (2010). Geochemical characterization and exploration of chromites in the Greek territory. Meeting of the Americas, 8-12 August 2010. Foz do Iguaçu, Brazil.

- B.15.** Manoliadis, O. and **Vatalis, K.** (2010). Assessing the procurement process in Greece's construction projects. 5<sup>th</sup> Conference on Project Management PM-05, 29-31 May, p. 426-433 Heraklion Crete, Greece.
- B.14.** Modis, K., Papantonopoulos, G., **Vatalis, K.** and Sachanidis, Ch. (2009). Formulating a hydrogeological data set to fit the random field model. AMIREG 3<sup>rd</sup> International Conference. Assessing the Footprint of Resource Utilization and Hazardous Waste Management, Athens, Greece, pp 297-301.
- B.13.** Modis, K., Kolovos, A. and **Vatalis, K.** (2009). An application of spatiotemporal BME analysis to the estimation of rainfall in North-western Greece. Intern. Conference on Geoinformatics for Environmental Surveillance, STATGIS 2009, 17-19 June, Milos Island, Greece.
- B.12.** Panagopoulos, A., Stathaki, S., Vrouwakis, Y., Dalambakis, P., Vizantinopoulos, S. and **Vatalis, K.** (2008). Monitoring residues of fumigant 1,3-dichloropropene and its metabolites in groundwater's in Greece. Congress of the International Association of Hydrogeologists, IAH, 26 Oct - 1 Nov. 2008. Toyama, Japan.
- B.11.** **Vatalis, K.I.** and Manoliadis, O.G. (2007). Assessment of the economic benefits of sustainable construction in Greece. International Conference Ecosummit. Ecological Complexity and Sustainability: Challenges and Opportunities for 21st Century's Ecology, May 22-27, 2007. Beijing, PR China.
- B.10.** **Vatalis, K.I.**, Charalampides, G. Manoliadis, O. Akratos, C. and Asvesta, A. (2007). Sustainability indicators of Polyfyto lake in the region of Western Macedonia Greece. 1<sup>st</sup> International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE) June, 24-28, Skiathos island, Greece.
- B.9.** Charalampides, G., **Vatalis, K.**, Manoliadis, O., Sachanidis, C., Tsihrintzis, V.A. and Karantounias, G. (2005). Risk assessment in water resources management of polyfyto Lake in Western Macedonia, Greece. Proceedings of the 9<sup>th</sup> International conference on Environmental science and technology, B-110-115, Rhodes island, Greece.
- B.8.** Βατάλης, Κ., Χαραλαμπίδης, Γ., Καμπούρη, Σ., Μανωλιάδης, Ο. Τσιχριντζής, Β. και Καραντούνιας, Γ. (2005). Μελέτη επικινδυνότητας νερών λίμνης Πολυφύτου στη λεκάνη απορροής του Αλιάκμονα, Νομού

Κοζάνης. Πρακτικά 2<sup>ου</sup> Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Μακεδονίας, 8-12 Οκτωβρίου 2005. ISBN: 960-7380-09-6. Θεσσαλονίκη.

- B.7. Βατάλης, Κ., Καλιαμπάκος Δ., Καμπούρη, Σ., Δαμίγος, Δ. και Λαμπράκης, Δ. (2005).** Αποτίμηση ποιότητας περιβάλλοντος μέσω έρευνας κοινής γνώμης σε περιοχές με έντονη μεταλλευτική και βιομηχανική δραστηριότητα. Πρακτικά 2<sup>ου</sup> Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Μακεδονίας, 8-12 Οκτωβρίου 2005. ISBN: 960-7380-09-6. Θεσσαλονίκη.
- B.6. Triantafyllou, A., Kiratzis, N., Voutsinas, M., Kiros, H., Evangelopoulos, V. and Vatalis, K. (2003).** Analysis of suspended particulate levels in an Industrial area of Greece over a multiyear period. 8<sup>th</sup> International Conference on Environmental Science and Technology, 8-10 September 2003, 798-805, Lemnos island, Greece.
- B.5. Kargiotis, E., Gudulas, K., Chatsiavgustis, T., Vatalis, K., Manoliadis, O. (2002).** Impact of the ball – crusher grinding ball load and the number of revolutions on the selective grinding in the process of dressing of chromite – bearing soils of the Vourinos Ophiolite complex, West Macedonia – Greece. University of Mining and Geology “St. Ivan Rilski” vol 44-45, part III, Mechanization, electrification and automation in mines, Sofia, 2002, pp. 33-35.
- B.4. Manoliadis, O., Baronos, A., Tsolas, I. and Vatalis, K. (2001).** Environmental impact assessment of irrigation systems using sustainability indices. 7th Conference on environmental science and technology, 3-6, September 2001. Hermoupolis Syros, Greece.
- B.3. Manoliadis, O., Baronos, A., Vatalis, K. and Charalampidis, G. (2001).** Environmental impact assessment of deforestation in peak storm runoff studies. International Conference Forest Research: a challenge for an integrated European approach. August 27–1 September 2001, Thessaloniki, Greece.
- B.2. Τριανταφύλλου, Α., Χαραλαμπίδης, Γ., Καραμάρκος, Ν. και Βατάλης, Κ. (2000).** Εκπομπές αερίων ρύπων από τους λιγνιτικούς σταθμούς στον άξονα Σκοπίων-Πτολεμαίδας-Κοζάνης: ένα σενάριο διασποράς. 1<sup>ο</sup> Συνέδριο της Επιτροπής Οικονομικής Γεωλογίας, Ορυκτολογίας και Γεωχημείας: Ορυκτός Πλούτος και Περιβάλλον στη Δ.. Μακεδονία. 12-13 Φεβρουαρίου 2000 σελ. 439-451, Κοζάνη.

**B.1.** Triantafylloy, A., Zuburticudis, I., Manoliadis, O., **Vatalis, K.**, and Vosniakos, F. (1999). Measurement techniques in atmospheric boundary layer – an application in a large and broad mountain basin. 2<sup>nd</sup> Balkan Conference on Industrial pollution, 19-21 Nov. 1999. Sofia, Bulgaria.

### **Μονογραφίες – Βιβλία:**

- **Κ. Βατάλης, Ο. Μανωλιάδης, Η. Δεσινιώτης (2002).** «Περιβαλλοντική Γεωτεχνολογία». Εκδόσεις “ΙΩΝ” Αθήνα. ISBN: 960-411-218-X.
- **Κωνσταντίνος Ι. Βατάλης (2014).** «Αειφορική Διαχείριση- Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Έργων». ISBN: 978-960-99197-0-8.
- **Κωνσταντίνος Ι. Βατάλης (2007).** Οδηγός επαγγέλματος «Job profile» Μηχανικών Γεωτεχνολογίας & Περιβάλλοντος, σελ. 61, Κοζάνη 2007. Έκδοση: ΕΠΕΑΕΚ, Γραφείο Διασύνδεσης ΤΕΙ Δ.Μ. Κοζάνη, 2007.
- **Βατάλης, Κ., Πλατιάς, Σ. (2016).** Χαλαζίας - Εφαρμογές στη σύγχρονη τεχνολογία. ΤΕΙ Δ.Μ, 2016. Κοζάνη.

### **Κριτής επιστημονικών περιοδικών:**

- Environmental pollution (Elsevier)
- Landscape and Urban Planning (Elsevier)
- Stochastic Environmental Research and Risk Assessment (Springer)
- Clean Soil Air Water (Wiley)
- Low Carbon Economy (Scientific Research Publishing)