

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δρ. ΙΩΑΝΝΗ Α. ΠΑΡΚΟΣΙΔΗ

Προσωπικά στοιχεία

| | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Επίθετο | Παρκοσίδης |
| Όνομα | Ιωάννης |
| Όν. Πατρός | Λάζαρος |
| Ημ. Γεννήσεως | 17/03/1970 |
| Τόπος | Ζάκυνθος |
| Οικογενειακή Κατάσταση | Έγγαμος με 1 παιδί |
| Διεύθυνση | Κεραμεικού 4, Ηλιούπολη, 163 44 |
| Τηλέφωνο | 210-9703567 / 6944-777768 |
| URL | http://asel.primedu.uoa.gr/parkosidis.html |
| e-mail | iparkosidis@gmail.com |

Σπουδές & σταδιοδρομία

- 1987 Αποφοίτηση από το 1^ο Λύκειο Ζακύνθου
Απολυτήριο (Άριστα 19 10/12)
- 1987-1991 Πτυχίο Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης
Πανεπιστημίου Πατρών
- 1991-92 Πρόγραμμα Συμπληρωματικής Κατάρτισης Εκπ/κών Π/θμιας
Εκπ/σης διάρκειας πεντακοσίων (500) διδακτικών ωρών
Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης
Πανεπιστημίου Πατρών
- 1992-93 Στρατιωτική θητεία, Σχολή Μηχανικού Στρατού Ξηράς
- 1997-2001 Π/θμια Εκπαίδευση
- 2001-02 Απόσπαση στο Παιδαγωγικό Ινστιτούτο (Γραφείο Προέδρου -

γραμματειακή υποστήριξη επιτροπών)

- 2001-03 Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης (M.Ed.) «Πληροφορική στην Εκπαίδευση» Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Αθηνών
- 2003-07 Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (Ph.D.) με θέμα: «Η συμβολή της Ιστορίας των Επιστημονικών Οργάνων Ναυσιπλοΐας και Χαρτογραφίας στη διαθεματική διδασκαλία της έννοιας του χώρου».
Επιβλέπων: Κων/νος Σκορδούλης, Καθηγητής ΠΤΔΕ/ΕΚΠΑ
Εργαστήριο Διδακτικής & Επιστημολογίας Φυσικών Επιστημών και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Αθηνών (A.S.E.L., <http://asel.primedu.uoa.gr>)
- 2002-07 Εκπαιδευτική άδεια
- 2007-09 Απόσπαση στο ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Αθηνών
- 2009-2010 Π/θμια Εκπαίδευση

Διδακτικό & Επιμορφωτικό Έργο

- 2009-2010 Διδάσκων (Π.Δ. 407/80) του μαθήματος «Οπτικοακουστικά μέσα II» στο Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Αθηνών (εαρινό εξάμηνο)
- 2008-2009 Διδάσκων (Π.Δ. 407/80) του μαθήματος «Διδακτική αξιοποίηση του Διαδικτύου ως μαθησιακού εργαλείου και εκπαίδευση από απόσταση» στο Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Αθηνών (χειμερινό εξάμηνο)
- 2008 Επιμορφωτής στα προγράμματα επιμόρφωσης εκπαιδευτικών Π/θμιας & Δ/θμιας Εκπ/σης σε βασικές δεξιότητες των Τ.Π.Ε. στην Εκπαίδευση (κωδ. προγρ. 1-130-5 & 1-130-6), 15 ώρες
- 2007-2008 Επιμορφωτής στα έντεκα (11) Σεμινάρια (επίπεδα Π3 και Π4) με θέμα "Νέες Τεχνολογίες και Περιβαλλοντική Εκπαίδευση" ως συμμετοχή στο πρόγραμμα «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών και Στελεχών Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης», που υλοποίησε στο πλαίσιο του ΕΠΕΑΕΚ II το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (12/2007-5/2008) στην Αθήνα (30 ώρες)
- 2003-07 Διδασκαλία Πληροφορικής Α΄- Δ΄ επιπέδου σε ενήλικες στα Κέντρα Εκπαίδευσης Ενηλίκων (274 ώρες) και στο Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης Ινστιτούτου Εργασίας - ΓΣΕΕ (70 ώρες)

- 2006 Επιμορφωτής στο πρόγραμμα επιμόρφωσης εκπαιδευτικών Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης στα νέα διδακτικά πακέτα (14 ώρες)
- 2003-06 Διδασκαλία λογισμικού συγγραφής υπερμέσων Multimedia Builder στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πληροφορική στην Εκπαίδευση», Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών ως υπ. Διδάκτορας (120 ώρες)
- 2003-06 Διδασκαλία στο Εργαστήριο Διδακτικής και Επιστημολογίας Φυσικών Επιστημών και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας του Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών στο πλαίσιο του προγράμματος «Ηράκλειτος» ως υπ. Διδάκτορας (24 μήνες)
- 2001-03 Διδασκαλία Πληροφορικής στο εργαστήριο Πληροφορικής στην Εκπαίδευση του Π.Τ.Δ.Ε. Πανεπιστημίου Αθηνών και του Μαράσλειου Διδασκαλείου ως μεταπτυχιακός φοιτητής (100 ώρες)

Σχεδιασμός και ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού και διαδικτυακών εκπαιδευτικών εφαρμογών

1. «Μύθος και Πραγματικότητα», εκπαιδευτικό λογισμικό υπερμέσων για τη διαθεματική διδασκαλία της αστρονομίας (ανάπτυξη με Visual Basic)
Αρχοντίδης Θ., Ζυμπίδης Δ., Ξεναρίου Κ., Παρκοσίδης Ι.
Π.Μ.Σ. «Πληροφορική στην Εκπαίδευση», Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών
2. «Ελιά: Δέντρο Θεϊκής Καταγωγής και Αθηναϊκής Ιθαγένειας», εκπαιδευτικό λογισμικό υπερμέσων για τη διαθεματική διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών (ανάπτυξη με Multimedia Builder),
Ζυμπίδης Δ., Παρκοσίδης Ι., Σταμούλης Ε.
Π.Μ.Σ. «Πληροφορική στην Εκπαίδευση», Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών
3. «Ταξίδι στον κόσμο των Ιδεών», εκπαιδευτικό λογισμικό υπερμέσων για την ανάδειξη των φιλοσοφικών θεωριών και των επιστημονικών επιτευγμάτων του Ελληνισμού της Κ. Ιταλίας (ανάπτυξη με Flash),
Γουρζιώτη Π., Κανελλοπούλου Ε., Ξεναρίου Κ., Παρκοσίδης Ι., Στούμπα Α.
Π.Μ.Σ. «Πληροφορική στην Εκπαίδευση», Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών
4. «Φυσική στο Βυζάντιο: Πολυμεσική εφαρμογή για τη διάσωση και ανάδειξη αυθεντικών βυζαντινών κειμένων Φυσικής»
Παρκοσίδης Ι., Ταμπάκης Κ., Τσιλίδης Ι., Ψωμιάδης Π.
Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών - Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα, 2005

5. «Περίπλους», εκπαιδευτικό λογισμικό προσομοιώσεων για τη διαθεματική διδασκαλία εννοιών του χώρου (ανάπτυξη με Flash),

Παρκοσίδης Ι.

Εργαστήριο Διδακτικής & Επιστημολογίας Φυσικών Επιστημών και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας – Α.Σ.Ε.Λ. Παν/μίου Αθηνών

6. «Φαινόμενο Θερμοκηπίου», εκπαιδευτικό λογισμικό υπερμέσων για τη διδασκαλία του φαινομένου του θερμοκηπίου (ανάπτυξη με Multimedia Builder και Flash),

Παρκοσίδης Ι., Χαλκίδης Άνθιμος, Μανδρίκας Α.

Εργαστήριο Διδακτικής & Επιστημολογίας Φυσικών Επιστημών και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας – Α.Σ.Ε.Λ. Παν/μίου Αθηνών

7. Εκπαιδευτικός δικτυακός τόπος "Υμηττάκια"
(<http://sites.google.com/site/emittakia>)

Συμμετοχή σε ομάδες αξιολόγησης εκπαιδευτικού υλικού - εκπαιδευτικού λογισμικού

- 2001-02 Μέλος της Ομάδας Στήριξης του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου ως εμπειρογνώμονας - αξιολογητής για το πρόγραμμα «Ευέλικτη Ζώνη Διαθεματικών και Δημιουργικών Δραστηριοτήτων»
- 2002-03 Μέλος της Ομάδας Αξιολόγησης του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου για τα προϊόντα του προγράμματος Socrates/ Comenius περιόδου 1995-1999
- 2003-05 Μέλος της Επιτροπής του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου για την κρίση, αξιολόγηση και παρακολούθηση του υποστηρικτικού εκπαιδευτικού λογισμικού στο μάθημα της Ιστορίας Ε΄ και ΣΤ΄ τάξεων Δημοτικού
- 2003-07 Μέλος της Επιτροπής του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου για την κρίση, αξιολόγηση και παρακολούθηση του υποστηρικτικού εκπαιδευτικού λογισμικού στο μάθημα της Μελέτης Περιβάλλοντος Α΄ - Δ΄ τάξεων Δημοτικού

Υλοποίηση εκπαιδευτικών προγραμμάτων

- 2009-10 Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης με θέμα: «Δάσος-Περιαστικό πράσινο», 4^ο Δ.Σ. Υμηττού

Συμμετοχή σε Επιστημονικές & Οργανωτικές Επιτροπές Συνεδρίων

- Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής του 1^{ου} Εκπαιδευτικού Συνεδρίου «Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διαδικασία», ΕΤΠΕ-ΠΤΔΕ Παν/μίου Θεσσαλίας, Βόλος, 24-26 Απριλίου 2009
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Ημερίδας με θέμα «Προστασία Περιβάλλοντος και Ζωής, Αειφόρος Βιολογική Γεωργία», Δ/ση Π.Ε. Ζακύνθου, 8/5/1999
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Διήμερου Σεμιναρίου με θέμα: «Μουσική Παιδαγωγική», Γραφείο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Δ/σης Π.Ε. Ζακύνθου, 1-2/12/2000
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Διήμερου σεμιναρίου με θέμα «Ενημέρωση των Σχολικών Συμβούλων Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στα νέα βιβλία», Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, Αθήνα 11-12/12/2002
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Ημερίδας με θέμα «Διάλογος για το Δ.Ε.Π.Π.Σ. και τα Α.Π.Σ.», Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, Αθήνα 22/2/2002
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Ημερίδας με θέμα «Διάλογος για το Δ.Ε.Π.Π.Σ. και τα Α.Π.Σ.», Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Κομοτηνή 13/3/2002
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Ημερίδας με θέμα «Διάλογος για το Δ.Ε.Π.Π.Σ. και τα Α.Π.Σ.», Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, Κοζάνη 20/3/2002
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής τελικής Ημερίδας με συμμετοχή όλων των Τοπικών Οργανωτικών Επιτροπών με θέμα «Διάλογος για το Δ.Ε.Π.Π.Σ. και τα Α.Π.Σ.», Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, Αθήνα 18/5/2002
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής του Σεμιναρίου: «Εκπαίδευση και Επιστήμες στην Ελλάδα κατά τον 19^ο αιώνα», ΚΝΕ/ΕΙΕ, Ερμούπολη 4-6/7/2002
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής του 2^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου με διεθνή συμμετοχή με θέμα «Η συμβολή της Ιστορίας και Φιλοσοφίας των Φυσικών Επιστημών στη Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών», Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών, Αθήνα 8-11/5/2003
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής του Σεμιναρίου: «Ριζοσπαστικές Προσεγγίσεις της Επιστήμης και Ιστορία των Επιστημών», ΚΝΕ/ΕΙΕ, Ερμούπολη 6-8/7/2004
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής του Σεμιναρίου: «Επιστήμες και Κοινωνική Δικαιοσύνη», ΚΝΕ/ΕΙΕ, Ερμούπολη, 28/7/2005
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής του 3^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου με διεθνή συμμετοχή με θέμα «Ιστορία, Φιλοσοφία και Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών», Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών - Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα 19-23/9/2005

- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής της 4^{ης} Συνάντησης Εργασίας: «Κριτικές Προσεγγίσεις στην Επιστήμη και την Εκπαίδευση», Ελάτη Τρικάλων, 12-16/7/2007
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου «Ζητήματα Επιστήμης: Ιστορία, Φιλοσοφία και Διδακτική», Αθήνα, 28-30/9/2007
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής της 5^{ης} Συνάντησης Εργασίας: «Κριτικές Προσεγγίσεις στην Επιστήμη και την Εκπαίδευση», Ελάτη Τρικάλων, 14-20/7/2008

Συμμετοχή σε Επιστημονικές Ενώσεις

1. Μέλος της Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση – Ε.Τ.Π.Ε. (www.etpe.gr)
2. Ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Ιστορίας, Φιλοσοφίας και Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών (www.hpds.gr)

Υποτροφίες

Πρόγραμμα «ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΣ», κατ. πράξης «Υποτροφίες Έρευνας με προτεραιότητα στη Βασική Έρευνα», μέτρο 2.2. «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Σπουδών – Διεύρυνση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης» (Κ.Α. 70/3/7182)

Συγγραφικό Έργο

1. Κεφάλαιο με τίτλο «Λογισμικό για τη διδασκαλία θεμάτων των Φ.Ε. και Μουσειακής Αγωγής: Η ελιά», σελ. 102-121, στον τόμο «Μουσειοπαιδαγωγική και Εκπαίδευση στις Φυσικές Επιστήμες», εκδ. Πατάκη, Αθήνα 2005
2. Κεφάλαιο με τίτλο «Επιστημονικά Όργανα στη Φυσική: Το πρόβλημα της μέτρησης του γεωγραφικού μήκους», σελ. 95-115, στον τόμο «Ζητήματα Θεωρίας των Επιστημών της Φύσης», εκδ. Τόπος, Αθήνα 2008
3. Κεφάλαιο με τίτλο «Ανάπτυξη και αξιολόγηση εκπαιδευτικού διαδραστικού ιστότοπου πολιτισμικής οικολογίας με στόχο τη διατήρηση και ανάδειξη των ιστορικών μονών της Ζακύνθου», σελ. 747-768, στον τόμο «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση: Ζητήματα θεωρίας, έρευνας και εφαρμογών», επ. Α. Δημητρίου, Γ. Ξανθάκου, Γ. Λιαράκου, Μ. Καΐλα, εκδ. Ατραπός, Αθήνα 2009

Ερευνητικό Έργο

A. Διατριβές

1. «Ιστορικές-φιλοσοφικές προσεγγίσεις για τη διαθεματική διδασκαλία θεμελιωδών εννοιών των Φυσικών Επιστημών μέσα από το σχεδιασμό και την ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού», M.Ed. Thesis, Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών, 2004
2. «Η συμβολή της Ιστορίας των Επιστημονικών Οργάνων Ναυσιπλοΐας και Χαρτογραφίας στη διαθεματική διδασκαλία της έννοιας του χώρου», Ph.D. Thesis, Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών, 2007

B. Εργασίες σε διεθνή περιοδικά και πρακτικά διεθνών συνεδρίων με κριτές

1. “Greek Primary School Students’ Knowledge on Scientific Instruments and their History. Implementation of Activities for Developing Spatial Skills”

Parkosidis I., Skordoulis C.

e-Proceedings of the 8th International History, Philosophy, Sociology & Science Teaching Conference “Teaching and Communicating Science”, Leeds, England, July 15-18, 2005

2. “Development of orientation skills of 6th grade primary school students using compass and map: a case study”

Parkosidis I., Drakopoulou M., Skordoulis C.

e-Proceedings of the 11th Biennial Conference of European Association for Research on Learning and Instruction (EARLI) “Integrating Multiple Perspectives on Effective Learning Environments”, Nicosia, Cyprus, August 23-27, 2005

3. “Investigation of the existing knowledge and conceptions of Greek 6th grade Primary School students towards Scientific Instruments and their History”

Parkosidis I., Skordoulis C.

e-Proceedings of the European Science Education Research Association Conference (ESERA) “Contributions of Research to Enhancing Students’ Interest in Learning Science”, Barcelona, Spain, 28 August – 1 September, 2005

4. “Pedagogical Aspects of Scientific Instruments”

(International Award for Excellence in the area of literacy and education as one of the ten highest-ranked papers emerging from the referee process and according to the selection criteria outlined in the referee guidelines)

Parkosidis I., Skordoulis C.

The International Journal of Learning, 13 (1), 79–87, 2006

5. “Interactive hypermedia software for science teaching based on historical and philosophical approaches of science”

Parkosidis I., Raptis A., Gourzioti P., Kanelopoulou E., Xenariou K., Stouba A.

Journal of Science Education, 7 (II), 38-39, 2006

6. “Developing spatial skills for middle school students using a modern technology navigational instrument”

Parkosidis I., Skordoulis C.

The International Journal of Learning, 14 (1), 127–134, 2007

7. “Historical analysis of illustrations of scientific instruments in Greek primary school textbooks (1878 -1950)”

Drakopoulou M., Parkosidis I., Skordoulis C., Halkia K.

e-Proceedings of the International Conference of International Organization for Science and Technology Education (IOSTE) «Critical Analysis of School Science Textbooks», Tunisia, 7-10/2/2007

Γ. *Εργασίες σε ελληνικά περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων με κριτές*

8. «Όταν η Νύμφη Καλλιστώ συνάντησε τον Κέπλερ: Μια πρόταση αξιοποίησης των Νέων Τεχνολογιών στην ανάπτυξη και υλοποίηση ενός διαθεματικού σχεδίου εργασίας για την ΣΤ΄ Δημοτικού»

Αρχοντίδης Θ., Ζυμπίδης Δ., Ξεναρίου Κ., Παρκοσίδης Ι.

Πρακτικά 2^ο Πανελληνίου Συνεδρίου για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη, β΄ τόμος, σ. 176-187, Σύρος, 9-11/5/2003

9. «Διερεύνηση ανάπτυξης βασικών δεξιοτήτων μέσα από τη διδασκαλία της χρήσης του διαδικτύου σε μαθητές/τριες ΣΤ΄ Δημοτικού»

Αρχοντίδης Θ., Ζυμπίδης Δ., Παρκοσίδης Ι.

Πρακτικά 2^{ης} Πανελλήνιας Δημερίδας με διεθνή συμμετοχή με θέμα «Διδακτική της Πληροφορικής», σ. 175-181, Βόλος, 16-17/1/2004

10. «Το μουσείο του Οδυσσέα. Ένα αλληλεπιδραστικό εικονικό μουσείο για τη διδασκαλία της μυθολογίας στη Γ΄ Δημοτικού»

Αρχοντίδης Θ., Ζυμπίδης Δ., Παρκοσίδης Ι., Μικρόπουλος Τ.

Πρακτικά 4^ο Πανελληνίου Συνεδρίου με διεθνή συμμετοχή με θέμα «Οι Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση», Παν/μιο Αθηνών, Α΄ τόμος, σ. 409-417, Αθήνα, 29/9-3/10/04

11. «Περίπλους»: Εκπαιδευτικό Λογισμικό Προσομοίωσης Ιστορικών Επιστημονικών Οργάνων για τον Προσδιορισμό της Θέσης του Ατόμου στο Χώρο

Παρκοσίδης Ι., Σκορδούλης Κ.

Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή) του 11^ο Πανελληνίου Συνεδρίου «Οι Νέοι Ορίζοντες της Φυσικής Επιστήμης στην Έρευνα, στην Τεχνολογία και στην Εκπαίδευση», Ε.Ε.Φ., Λάρισα, 30-31/3/2006 και 1-2/4/2006

12. «Υπολογιστικό περιβάλλον μάθησης για τη Διδασκαλία Περιβαλλοντικών Θεμάτων σε Υποψήφιους Εκπαιδευτικούς Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης»
Αντωνοπούλου Μ., Παρκοσίδης Ι., Στούμπα Α., Μανδρίκας Α., Σκορδούλης Κ.
Πρακτικά του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου «Οι ΤΠΕ στην εκπαίδευση» Σύρος, 5-7/5/2007
13. «Ανάπτυξη λογισμικού για τη μελέτη του φαινομένου του θερμοκηπίου»
Παρκοσίδης Ι., Μανδρίκας Α., Παναγιωτάκη Π.
Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή) του Ζ΄ Πανελληνίου Συνεδρίου «Έρευνα και Εκπαίδευση στις Φυσικές Επιστήμες στα Παιδαγωγικά Τμήματα Δημοτικής Εκπαίδευσης» (υπό δημοσίευση), Αθήνα, 11-13/5/2007
14. «Διδακτική πρόταση για την εκπαίδευση εκπαιδευτικών για την αειφορία: η περίπτωση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης»
Μανδρίκας Α., Παρκοσίδης Ι., Στούμπα Α., Αντωνοπούλου Μ., Τσιλίδης Μ., Χαλκίδης Α., Σκορδούλης Κ.
Πρακτικά 3ου Πανελληνίου Συνεδρίου «Εκπαίδευση για την Αειφορία και Περιβαλλοντική Εκπαίδευση: Κοινωνία – Οικονομία – Περιβάλλον – Πολιτισμός», Αθήνα, 9-11/11/2007
15. «Φύλο και Τεχνολογία: Μια ανοιχτή συζήτηση...»
Κατσιαμπούρα Γ., Παρκοσίδης Ι.
Περιοδικό *Κριτική Επιστήμη & Εκπαίδευση*, τ. 8, 2008, 49-60
16. «Επιμόρφωση εκπαιδευτικών στην αξιοποίηση των τεχνολογιών της πληροφορίας και των επικοινωνιών (ΤΠΕ) στο πλαίσιο της ΠΕ: Σχεδιασμός & υλοποίηση»
Χαλκίδης Α., Ασημόπουλος Σ., Παρκοσίδης Ι., Στούμπα Α., Αντωνοπούλου Μ., Μανδρίκας Α., Ψωμάδης Π.
Πρακτικά Συνεδρίου του Ε.Μ.Π. με θέμα «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση για μια ολοκληρωμένη ανάπτυξη» στο πλαίσιο του προγράμματος «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών και Στελεχών Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης», σ. 259-271, Αθήνα, 21-23/11/2008
17. «Σχεδιασμός εκπαιδευτικού υλικού Πολιτισμικής Οικολογίας με στόχο την ανάδειξη και διατήρηση ιστορικών μονών της Ζακύνθου»
Λιβέρη Α., Καΐλα Μ., Παρκοσίδης Ι., Σκορδούλης Κ.
Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της ΠΕΕΚΠΕ με θέμα «Προς την Αειφόρο Ανάπτυξη, Φυσικοί Πόροι-Κοινωνία-Περιβαλλοντική Εκπαίδευση», Ναύπλιο, 12-14/12/2008
18. «Αξιολόγηση Εκπαιδευτικού Λογισμικού Προσομοίωσης Ιστορικών Επιστημονικών Οργάνων Ναυσιπλοΐας για την Ανάπτυξη Χωρικών Δεξιοτήτων»

Παρκοσίδης Ι.

Ηλεκτρονικά Πρακτικά 1^{ου} Εκπαιδευτικού Συνεδρίου «Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία», σ. 358-364, Βόλος, 24-26/4/2009

19. «Εκπαιδευτικό λογισμικό για τη Διδασκαλία του φαινομένου της Όξινης Βροχής»

Στούμπα Α., Παρκοσίδης Ι.

Ηλεκτρονικά πρακτικά 1^{ου} Εκπαιδευτικού Συνεδρίου «Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία», σ. 473-479, Βόλος, 24-26/4/2009

20. «Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Εκπαιδευτικού Λογισμικού για τη Μελέτη Ατμοσφαιρικών Φαινομένων»

Παναγιωτάκη Π., Παρκοσίδης Ι., Στούμπα Α.

Ηλεκτρονικά πρακτικά 1^{ου} Εκπαιδευτικού Συνεδρίου «Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία», σ. 466-472, Βόλος, 24-26/4/2009

21. «Πρόταση εφαρμογής διδακτικού μοντέλου κατά το σχεδιασμό και την ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού και λογισμικού προσομοίωσης περιβαλλοντικής εκπαίδευσης. Η περίπτωση της όξινης βροχής»

Στούμπα Α., Παρκοσίδης Ι., Σκορδούλης Κ.

Πρακτικά 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών και Νέων Τεχνολογιών στην Εκπαίδευση «Οι πολλαπλές προσεγγίσεις της διδασκαλίας και της μάθησης των Φυσικών Επιστημών», σ. 814-822, Φλώρινα, 7-10/5/2009

4. *Εισηγήσεις σε Ημερίδες - Συμπόσια - Σεμινάρια*

22. «Η συμβολή των Νέων Τεχνολογιών στη διαθεματική προσέγγιση της γνώσης»

Αρχοντίδης Θ., Ζυμπίδης Δ., Ξεναρίου Κ., Παρκοσίδης Ι.

Ημερίδα με θέμα «Αξιοποίηση των Νέων Τεχνολογιών στο Δημοτικό Σχολείο», Γιαννιτσά, 15/11/2003

23. «Σχεδιασμός και ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού με τη χρήση του συγγραφικού πακέτου Multimedia Builder»

Αρχοντίδης Θ., Ζυμπίδης Δ., Παρκοσίδης Ι.

Ημερίδα με θέμα «Αξιοποίηση των Νέων Τεχνολογιών στο Δημοτικό Σχολείο», Γιαννιτσά, 15/11/2003

24. «Studying historical instruments of Navigation through software simulations for teaching spatial skills»

Parkosidis I.

International Symposium «Educational Aspects of the History of Scientific Instruments», Teaching Commission of IUHPS/DHST, Athens, Greece, 28-29/11/2008

- 25.** «Η αξιοποίηση διαδικτυακών εφαρμογών στην εκπαιδευτική διαδικασία»
I. Παρκοσίδης
Επιμορφωτική ημερίδα με θέμα «Σύγχρονες προσεγγίσεις για τη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών, της Γεωγραφίας και της Ιστορίας στο Δημοτικό Σχολείο», 18^η Περιφέρεια Σχολικού Συμβούλου Δημοτικής Εκπαίδευσης Νομ. Αθήνας, Ηλιούπολη Αττικής, 03/03/2010
- 26.** «Κατ' οίκον: Δημιουργική διαδικτυακή εργασία ή παραδοσιακός καταναγκαστικός περιορισμός;»
I. Παρκοσίδης
Ημερίδα με θέμα «Οι κατ' οίκον εργασίες στο σύγχρονο Δημοτικό Σχολείο», 1^η Εκπαιδευτική Περιφέρεια Σχολικού Συμβούλου Ν. Αρκαδίας, Τρίπολη, 01/06/2010
- 27.** «Δημιουργικότητα και διαδίκτυο στην εκπαίδευση»
I. Παρκοσίδης
Σεμινάριο 18^{ης} Περιφέρειας Σχολικού Συμβούλου Δημοτικής Εκπαίδευσης Νομ. Αθήνας, 15^ο Δ.Σ. Ηλιούπολης Αττικής, 16-17/06/2010