

Καθηγητής Μιχάλης Γ. Μειμάρης

Προσωπικά στοιχεία

Ημερομηνία γέννησης: 20 Σεπτεμβρίου 1949

Διεύθυνση γραφείου: Σταδίου 5, 7^{ος} όροφος, 105 62 Αθήνα

Υπηκοότητα: Ελληνική

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος και πατέρας δύο τέκνων

Τηλέφωνο: 210 3226691 γραφ., Fax: 210 3220820

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: mmeimaris@media.uoa.gr

Ο κ. Μιχάλης Μειμάρης είναι καθηγητής Νέων Τεχνολογιών και ΜΜΕ στην Επικοινωνία και την Εκπαίδευση του Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Διευθύνει το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα Μ.Μ.Ε., το οποίο ανήκει στον Τομέα Πολιτισμού, Περιβάλλοντος, Επικοινωνιακών Εφαρμογών και Τεχνολογίας του εν λόγω Τμήματος.

Σπουδές

1972 Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Πτυχίο Μαθηματικών

1973 Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
Μεταπτυχιακό δίπλωμα DEA στη Μαθηματική Στατιστική

1976 Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
Doctorat de 3ème cycle στη Στατιστική

1985 Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
Doctorat d'Etat ès Sciences στην Ανάλυση Δεδομένων με Η/Υ

Η μεταδιδακτορική του εξειδίκευση περιλαμβάνει

1988 – 1989 Middlesex Polytechnic, London, Great Britain
Computer Graphics and Animation, Centre for Advanced Studies in Computer Aided Art and Design (CASCAAD)

1989 – 1990 Ecole Nationale Supérieure de Création Industrielle ENCI-
Les ATELIERS, Paris, France
Computer Aided Design & Computer Aided Manufacturing (CAD/CAM)

1990 Faculty of Art, Media and Technology, Utrecht School of
Arts, Utrecht, Holland
Communication and Human Computer Interaction, Centrum voor Kennistechnologie (Centre for Knowledge Technology)

1991 University of Catalonia, Barcelona, Spain
Computer Graphics, Modelling and Educational Applications

1992 Bournemouth University, Bournemouth, Great Britain
Computer Animation, Virtual Reality, National Centre for Computer Animation

1992 ENSCI-Les ATELIERS, Paris, France
**Computer Image Synthesis & Video, Ecole Nationale Supérieure de
 Creation Industrielle**

Γλώσσες

Γαλλικά, Αγγλικά, Ισπανικά

Ο καθηγητής Μ.**Μειμάρης έχει****διατελέσει**

- Πρόεδρος του Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (1999 – 2003)
- Επιστημονικός Διευθυντής στην εταιρεία Στατιστικών Εφαρμογών και Προγραμματισμού ANALYSIS O.E. με αντικείμενο τον σχεδιασμό ερευνών και την επεξεργασία στατιστικών στοιχείων, καθώς και τη διεξαγωγή ερευνών με αντικείμενο την εκλογική συμπεριφορά
- Σύμβουλος της Τεχνικής Διεύθυνσης της Γαλλικής εφημερίδας 'LIBERATION' με αντικείμενο τον σχεδιασμό και ανάπτυξη ηλεκτρονικού συντακτικού συστήματος και υπηρεσιών τηλεματικής για το ευρύ κοινό στο Minitel (Allô-Libé)
- Επισκέπτης Καθηγητής σε Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της Ευρώπης
- Στέλεχος και ερευνητής της Αγροτικής Τράπεζας της Ελλάδος (1981-1992)
- Συμμετείχε στη δημιουργία, στελέχωση και ανάπτυξη της Διεύθυνσης Μελετών και Εφαρμογών Νέας Τεχνολογίας του Αθηναϊκού Πρακτορείου Ειδήσεων (ΑΠΕ) ως υπεύθυνος σε θέματα εισαγωγής στον Ελληνικό χώρο των νέων τεχνολογιών στα Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας (Videotex, Teletext, Ηλεκτρονικά Συντακτικά Συστήματα (DTP), Εξειδικευμένες Βάσεις Δεδομένων, Συνθετική Εικόνα, Βιντεοδίσκος –CD-ROM), καθώς και για τον σχεδιασμό και παραγωγή συγκεκριμένων προϊόντων-software και υπηρεσιών τηλεματικής (1986-1987). Πρόκειται για την πρώτη οργανωμένη πρωτοβουλία εισαγωγής των Ν.Τ. στη Δημοσιογραφία στην Ελλάδα

Ερευνητικά**ενδιαφέροντα**

Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στις Νέες Τεχνολογίες στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα Μ.Μ.Ε., στις εφαρμογές των Γραφικών και του Κινουμένου Σχεδίου με Η/Υ, στο Νέο Τεχνολογικό Επικοινωνιακό Περιβάλλον και τον σχεδιασμό του, στην Οπτική Επικοινωνία, στα Πολυμέσα, στην Ανοικτή, Ευέλικτη και εξ αποστάσεως Εκπαίδευση, καθώς και στην κατάρτιση και επιμόρφωση εκπαιδευτών στον τομέα των Νέων Τεχνολογιών.

Είναι Επιστημονικός Υπεύθυνος σε προγράμματα σύλληψης, σχεδιασμού και δημιουργίας εφαρμογών των Νέων Τεχνολογιών, καθώς και σε προγράμματα κατάρτισης και επιμόρφωσης (MEDIA, LEONARDO, INTERREG, GRUNDTVIG, EQUAL).

Διδασκαλία

Ο κ. Μειμάρης διδάσκει στο Πανεπιστήμιο Αθηνών Σύγχρονη Τεχνολογία και ΜΜΕ, Οπτική Επικοινωνία, Ηλεκτρονική Διαχείριση Εντύπου, Δημοσιογραφική Έρευνα με χρήση Η/Υ και Δικτύων και επιβλέπει διδακτορικές διατριβές που διερευνούν ζητήματα του ευρύτερου χώρου της Επικοινωνίας, της Εκπαίδευσης και των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης υπό τη σκοπιά των Νέων Τεχνολογιών και των εξελίξεών τους.

Μέλος**Επιστημονικών****Εταιρειών**

Έχει διοργανώσει Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια, Σεμινάρια και Προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και είναι μέλος των σημαντικότερων Επιστημονικών Εταιρειών του τομέα του, όπως Association for Computing Machinery/Special Interest Group Graphics (ACM/SIGGRAPH), Orbicom (The International Network of UNESCO Chairs in Communications), Ελληνική Εταιρεία για την Ανοικτή και Εξ' Αποστάσεως Εκπαίδευση, Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία. Είναι, επίσης, μέλος της Διεθνούς Επιτροπής και Πρόεδρος της Ελληνικής Επιτροπής Βραβείων Πολυμέσων Möbius.

Δημοσιεύσεις

Ο Καθηγητής Μ. Μειμάρης είναι συγγραφέας σημαντικού αριθμού επιστημονικών δημοσιεύσεων, άρθρων, μελετών και βιβλίων.

Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές:

M. Lecoq & M. Meimaris, "Utilisation de la méthode d'analyse des correspondances pour l'étude de la pigmentation pronotale du cricquet migrant malgache", *Comptes Rendues de l'Académie des Sciences*, T. 284, Série D, Paris, 1977, pp.477-480.

M. Meimaris, "Statistique de l'enseignement en Grèce", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. 111, 1978, no.3, pp.355-366.

M. Meimaris, "Analyse des relations entre variables météorologiques et flux de population", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. IV, 1979, no.1, pp.95-106.

D. Dialetis & M. Meimaris, "Elaboration d'un modèle de segmentation de Marche", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. IV, 1979, no.4, pp.437-442.

M. Meimaris, "Boule minima contenant une partie bornée de l'espace", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. IX, 1984, no.1, pp.33-42.

Th. Chatzidaki, D. Dialetis & M. Meimaris, "Elaboration d'une taxinomie basée sur de traits formels", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. X, 1985, no.1, pp. 75-83.

J.-P. Benzecri & M. Meimaris, "Construction du code de Huffman par un algorithme de CAH", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. XI, 1986, no.1, pp.110-112.

M. Meimaris, "Analyse des performances comparées de 64 microordinateurs", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. XV, 1990, no.2, pp.139-144.

J.-P. Benzecri & M. Meimaris, "Composition Métrique de l'Hexamètre Dactylique Grec: Cas des Oracles de Delphes", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. XV, 1990, no.4, pp.403-412.

E. Dimara, F. Kalavassiss, M. Meimaris, "Analyse d'un questionnaire sur l'introduction des nouvelles technologies dans l'enseignement en Grèce", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. XIX - 1994 - n.3 - pp.283-304.

D. Dialetis & M. Meimaris, "Les Diplômes de l'Université d'Athènes de 1880 à 1908", *Les Cahiers de l'Analyse des Données*, Vol. XX - 1995 - n.2 - pp. 169-182.

M. Meimaris et al., "A Training Needs Analysis for the Animation Industry in UK", p.67, London, 1989.

M. Meimaris, “Attitudes des professeurs Grecs face aux Nouvelles Technologies: Textes des réponses libres a un Questionnaire” *Les Cahiers de l'Analyse des Données* Vol. XXI 1996, no 2, pp. 221 - 242

M. Meimaris, “Tout polyèdre convexe est l'intersection de sa variété linéaire support avec un simplexe”, *Les Cahiers de l'Analyse des Données* Vol. XXI 1996, no 2, pp.181 - 186

M. Meimaris, “Educational Broadcasting in Greece” *Journal of Educational Media*, vol. 22, no. 3 1996, pp. 175 – 182

Δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων:

D. Dialetis & M. Meimaris, “Elaboration d' une typologie de la population d' Athènes”, *Second International Symposium on Data Analysis and Informatics, Versailles, 1979*, North-Holland Publishing Company, 1980

D. Dialetis & M. Meimaris, “Programme for the construction and management of the database for the paintings of the Byzantine Museum”, *VII Symposium of Byzantine & Postbyzantine Archaeology & Art*, Athens, 1987

M. Meimaris, “Nouvelles Technologies et Education”, *International Conference for Higher Education in Europe*, Patras, 1989

M. Meimaris, “New Technologies, Mass Media: The case of Computer Graphics”, *International Conference Computer Image Synthesis & Animation*, Athens, 1989

M. Meimaris, “Education and the environment of multiple communication media”, *Panhellenic Symposium for the Present and Future of the Pedagogical Departments of Minor Education*, Alexandroupolis, 1990

M. Meimaris, “Practice in a future technological environment for pupils”, *Panhellenic Pedagogical Symposium for School experience: theory and practice*, Rhodes, 1990

M. Meimaris, “CAD/CAM: Réalité grecque”, *European CAD/CAM Seminars*, Paris, 1990

M. Meimaris, “New Technologies, Mass Media: A new learning environment”, *Premieres Journées Didactiques*, University of the Aegean, Rhodes, 1990

Μεϊμάρης, Μ., *Σχολικό βιβλίο και τεχνολογικά μέσα..*, Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών, Αθήνα 1990, εκδ. Πατάκη, Αθήνα 1990

Μεϊμάρης, Μ. Πρακτική εξάσκηση σε ένα μελλοντικό τεχνολογικό περιβάλλον του μαθητή. *Πανελλήνιο Παιδαγωγικό Συμπόσιο για τη Σχολική εμπειρία: θεωρία και πράξη Ρόδος*, 1990, εκδ. Ελληνικά Γράμματα, Αθήνα 1991

M. Meimaris & F. Kalavasis, “The market of educational material in Europe today: The case of multimedia educational material based on new technologies”, *Conference of the Book Publishers Union: Standards for Contemporary Pedagogical Material*, Athens, 1991

M. Meimaris, "New Technologies, Mass Media and the Education of Trainers", *5th International Congress of the Greek Pedagogical Society: Education in the European Union*, Patras, 1991

Μεϊμάρης, Μ. Νέες Τεχνολογίες, Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας: ένα νέο μαθησιακό περιβάλλον. *Α' Διεθνής Δημερίδα για τη Διδακτική των Μαθηματικών*, Πανεπιστήμιο του Αιγαίου, Ρόδος 1990, εκδ. Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, Ευκλείδης Γ-Αφιέρωμα, τεύχος 29, Αθήνα 1991

Μεϊμάρης, Μ. (επιμ.) Συνθετική Εικόνα και Κινούμενο Σχέδιο με Υπολογιστή, *Computer Image Synthesis and Animation (1992), Πρακτικά του 1ου Φθινοπωρινού Σχολείου Γραφικών με Υπολογιστή*, Αθήνα 1989, εκδ. ΑΤΕ, Αθήνα 1992

Μεϊμάρης, Μ. Νέες Τεχνολογίες και Εκπαίδευση, *Θέματα Διδακτικής Μαθηματικών Πρακτικά 2ης Διεθνούς Επιστημονικής Δημερίδας στη Διδακτική των Μαθηματικών*, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, εκδ. Προτάσεις, Αθήνα 1992, σ.147-157

Μεϊμάρης, Μ. Πληροφορική και Εκπαίδευση: Ερευνητική Καταγραφή των Απόψεων των Εκπαιδευτικών για την Εισαγωγή της. Σύγχρονες Αντιλήψεις στη διδακτική των Μαθηματικών και την Πληροφορική στην Εκπαίδευση, *Τόμος Β' Πρακτικά 1ου Πανελληνίου Συνεδρίου Διδακτικής των Μαθηματικών & Πληροφορικής στην Εκπαίδευση*, σελ.313-324, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, 1993

Μεϊμάρης, Μ., Νέες Τεχνολογίες και Μαθηματική Παιδεία: Από την Εποπτεία των Γραφικών και του Κινούμενου Σχεδίου με Υπολογιστή στην Εμπειρία της Εικονικής Πραγματικότητας. *Πρακτικά 10ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας*, σελ.353-357, εκδ. Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, Αθήνα 1993

M. Meimaris, "Technological literacy or illiteracy? The reality about Greek teachers", in *Selected Readings from the 1993 Symposium of the International Visual Literacy Association on Verbo-Visual Literacy: Understanding and applying new Educational Communication Media Technologies*, pp.93-96, Delphi, Greece, June 25-29, 1993

Καλαβάσης, Φ., Μεϊμάρης, Μ., Προτάσεις για την Αναβάθμιση της Μαθηματικής Εκπαίδευσης: Άνευ Ορίων, Άνευ Όρων. Οι νέες τεχνολογίες στο πολλαπλό και δυναμικό αυτό σύστημα εκπαίδευσης. *Θέματα Διδακτικής Μαθηματικών II Πρακτικά 3ης Διεθνούς Επιστημονικής Δημερίδας στη Διδακτική των Μαθηματικών*, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, εκδ. Πανεπιστημίου Αιγαίου, 1994, σελ.81-97

Μεϊμάρης, Μ. Εκπαίδευση και Περιβάλλον Μέσων Πολλαπλής Επικοινωνίας, Η περίπτωση εκπαιδευτικού υλικού-παιχνιδιού που βασίζεται στις νέες τεχνολογίες. *Πανελλήνιο Συμπόσιο για το Παρόν και το Μέλλον των Παιδαγωγικών Τμημάτων Δημοτικής Εκπαίδευσης*, Αλεξανδρούπολη 1990, εκδ. Gutenberg, Αθήνα 1994

Μεϊμάρης, Μ., Τα Μαθηματικά και η Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση. *Πρακτικά 11ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας*, εκδ. Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, Αθήνα 1994

Καλαβάσης, Φ., Μεϊμάρης, Μ., Βλαχάκης, Α., Ιωάννου, Σ., Κινικλής, Ι., Χρυσαφίδου, Ε., Η παρουσίαση των μαθηματικών στο νέο τεχνολογικό περιβάλλον: παραδείγματα εφαρμογών και αλληλεπιδράσεων. *12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας*, εκδ. Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, 1995

Μεϊμάρης, Μ., Νέες Τεχνολογίες, Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας και Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών. *5ο Διεθνές Συνέδριο Παιδαγωγικής Εταιρείας Ελλάδος: Η Εκπαίδευση στην Ενωμένη Ευρώπη*, Πάτρα 1991, εκδ. Ελληνικά Γράμματα, Αθήνα 1996

Καλαβάσης, Φ., Μεϊμάρης, Μ., Οι υπολογιστικές και επικοινωνιακές διαστάσεις των μαθηματικών στο τρίπτυχο μάθηση - διδασκαλία – επιμόρφωση. *13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας*, εκδ. Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, 1996

Καλαβάσης, Φ., Μεϊμάρης, Μ., Βλαχάκης, Α., Ιωάννου, Σ., Κινικλής, Ι., Η Δικτυωμένη Σχολική Τάξη: ένα νέο περιβάλλον διδασκαλίας και μάθησης. Τα Μαθηματικά στην Εκπαίδευση και την Κοινωνία, *Πρακτικά 1ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας*, σελ. 79-101 Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 1996

Μεϊμάρης, Μ., Η ανάπτυξη της Μαθησιακής Τεχνολογίας. *Θέματα Διδακτικής Μαθηματικών III Πρακτικά 4ης Διεθνούς Επιστημονικής Διημερίδας στη Διδακτική των Μαθηματικών*, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, εκδ. Gutenberg, Αθήνα 1997, σ.111-120

Μ. Μεϊμάρης, 'Virtual reality', εισήγηση στο Πανευρωπαϊκό Συνέδριο "From Computer Graphics to Virtual Reality", Αγροτική Τράπεζα Ελλάδος, 1997

Μ. Μεϊμάρης, Η συμβολή και τα όρια των νέων τεχνολογιών στη διαμόρφωση του διεθνούς και του ελληνικού επικοινωνιακού περιβάλλοντος στο Ρ. Παναγιωτοπούλου, Π. Ρηγοπούλου, Μ. Ρήγου, Σ. Νοτάρης (επιμ.) *Η 'κατασκευή' της πραγματικότητας και τα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης*, εκδ. Αλεξάνδρεια, Αθήνα 1996

Μ. Μεϊμάρης, Μ.-Β. Ζέρβα, Δ. Κουτσομπόλης, «Ανοικτή, ευέλικτη και εξ αποστάσεως εκπαίδευση: μια εμπειρική προσέγγιση», *1ο Πανελλήνιο Συνέδριο στην Ανοικτή και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση*, Πάτρα 25 - 27 Μαΐου 2001

Μ. Μεϊμάρης, «Εμπειρία και προβληματισμοί σχετικά με τις Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση», *3ο Πανελλήνιο Συνέδριο με διεθνή συμμετοχή «Οι Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση»*, Ρόδος, 26-29 Σεπτεμβρίου 2002

Μ. Μεϊμάρης, Γ. Λόζα, «Ανοικτή, Ευέλικτη και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση: Μια Λύση για την Επιμόρφωση Εκπαιδευτών Χαρισματικών και Ταλαντούχων Μαθητών», *2ο Πανελλήνιο Συνέδριο στην Ανοικτή και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση*, Πάτρα, 28 - 30 Μαρτίου 2003

Δημοσιευμένες μελέτες:

M. Meimaris, M. Roux, O. Trancart, et al, "Première exploitation approfondie des données 74-75 du réseau national d'observation de la qualité du milieu marin", *Rapport de recherche*, Cnexo, Paris 1977, p.81

M. Meimaris et al, "The contribution of infrastructure to regional development", *National Report*, p. 103 (Athens 1982). Published by the European Communities Commission

M. Meimaris et al, "The contribution of infrastructure to regional development", *General Report*, p.224 (Brussels 1982). Published by the European Communities Commission

Καλαβιάσης, Φ., Μειμάρης, Μ. Πώς διαμορφώνεται ο χώρος των παραγωγών εκπαιδευτικού υλικού στην Ευρώπη σήμερα: Η περίπτωση Multi-media εκπαιδευτικού υλικού που βασίζεται στις νέες τεχνολογίες, εκδ. Προτάσεις. *Θέματα Διδακτικής Μαθηματικών*, Αθήνα 1992

Καλαβιάσης, Φ., Μειμάρης, Μ. *Θέματα Διδακτικής Μαθηματικών II: Σχολείο-Φροντιστήριο-Ιδιαίτερο*, εκδ. Πανεπιστημίου Αιγαίου, 1994

Kalavassiss, F., Meimaris, M., Education Mathématique et Nouvelles Technologies: Le rôle de la représentation sociale (common sense) au rapport établi entre presupposes cognitifs et approches pédagogiques des enseignants Grecs in *Mathematics (Education) and Common Sense: The Challenge of Social Change and Technological Development*, σελ. 297-302 CIEAEM 47 Berlin: 23 - 29/7/1995

M. Meimaris et al., "The contribution and the limitations of New Technologies in the formation of the International and Greek Communication Environment", *International Conference: The "Construction" of Reality and the Mass Media*, Athens, 1996

Μειμάρης, Μ., Προς μια δημιουργική σχέση της διδασκαλίας των μαθηματικών και των Νέων Τεχνολογιών. *Η λέσχη των εκπαιδευτικών*, Μάιος 1996, τεύχος 13, εκδ. Πατάκη, Αθήνα 1996, σ. 37-38

Καλαβιάσης, Φ., Μειμάρης, Μ., (επιμ.) *Διδακτική Μαθηματικών και Νέες Τεχνολογίες*, εκδ. Gutenberg, Αθήνα 1997

Μειμάρης, Μ., Multimedia: προϊόν με ονομασία προελεύσεως διεπιστημονική στο Καλαβιάσης, Φ., Μειμάρης, Μ., (επιμ.) *Θέματα Διδακτικής Μαθηματικών V. Διεπιστημονική Προσέγγιση των Μαθηματικών και της Διδασκαλίας τους*, εκδ. Gutenberg, Αθήνα 2000

Μειμάρης, Μ., Οι νέες τεχνολογίες στα Μ.Μ.Ε. Η ελληνική εμπειρία και προοπτικές στο χώρο της εκπαίδευσης και κατάρτισης στο Ν. Δεμερτζής, Αντ. Σκαμνάκης (επιμ.) *Περιφερειακά Μ.Μ.Ε. στην Ευρώπη*, εκδ. Παπαζήση, Αθήνα 2000

Meimaris, M., 'Greece Going Digital. An Overview of the Digital Media in Greece' in *The Integrated Media Machine, Aspects of Internet Culture, Hypertechnologies and Informal Learning*, Edita Helsinki, University of Lapland, Rovaniemi 2001

Μειμάρης, Μ., Ανάλυση δεδομένων και δεδομένα για ανάλυση στο *Μύθοι, Μαθηματικά, Πολιτισμός: Αποσιωπημένες σχέσεις στην εκπαίδευση*, εκδ. Ατραπός, Αθήνα 2002

Meimaris, M. Greece, Status of Media in, In D.H. Johnston, ed., *Encyclopedia of International Media and Communication* (Vol. 2, pp. 305-318), San Diego: Academic Press/Elsevier Science, 2003