

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: **Νικόλαος Κοντοδημόπουλος**
Ημερομηνία γέννησης: 31/05/1968
Τόπος γέννησης: Οχάιο ΗΠΑ
Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος με 2 παιδιά
Διεύθυνση: Μενίππου 27, Χολαργός, 15 562, Αθήνα
Τηλέφωνα: 2106538617 (οικία), 6977506329 (κινητό)
E-mail: nkontodi@otenet.gr



ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ

- **Διδακτορική διατριβή** στη *Διοίκηση και Οικονομία της Υγείας*, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, **2006**. Βαθμός: Άριστα.
- **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MBA)** στη *Διοίκηση Επιχειρήσεων* (Masters in Business Administration), Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, **2020**. Βαθμός: Άριστα.
- **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (M.Sc.)** σε *Ιατρικά Ηλεκτρονικά και Φυσική* (Medical Electronics & Physics), Faculty of Science, Queen Mary & Westfield College, University of London, **1993**. Βαθμός: Άριστα με έπαινο (distinction).
- **Πτυχίο Μηχανικού Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων**, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων (σήμερα τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής), Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας (σήμερα Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής), **1991**. Βαθμός: Λίαν καλώς.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ

Πρόγραμμα σπουδών **Διοίκηση Μονάδων Υγείας (M.Sc.)**, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο:

- **ΔΜΥ50**: Βασικές Αρχές Διοίκησης και Διαχείρισης Υπηρεσιών Υγείας (2002-2003), βαθμός: 9,5
- **ΔΜΥ60**: Οικονομική και Χρηματοδοτική Διαχείριση Υπηρεσιών Υγείας (2002-2003), βαθμός: 8,2

ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΕΙΣ & ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- 2019: Επιμόρφωση στην **“Εισαγωγή στην εξ αποστάσεως διδασκαλία, μάθηση και αξιολόγηση”**, Εργαστήριο Εκπαιδευτικού Υλικού και Μεθοδολογίας, Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου. Θεματική ενότητα 12 εβδομάδων (45 ώρες) με εξ αποστάσεως διδασκαλία.
- 2018: Ένταξη στο **Μητρώο Κύριου Διδακτικού Προσωπικού** (Αρ. Απόφασης: 4395-12/11/2018) του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης (ΕΚΔΔΑ), και πιστοποιημένος για τη διδασκαλία προγραμμάτων υπό τις θεματικές περιοχές:
- Πολιτική και διοικητική οργάνωση του δημόσιου τομέα
 - Κοινωνική πολιτική και πρόνοια
 - Δημόσια οικονομικά και δημοσιονομική πολιτική
- 2007: Πιστοποίηση στην **“Εκπαίδευση Ενηλίκων”**, Εθνικό Κέντρο Πιστοποίησης (ΕΚΕΠΙΣ). Πρόγραμμα διάρκειας 300 ωρών (75% περίπου των ωρών εξ αποστάσεως διδασκαλία).
- 2002: Μεταπτυχιακή Επιμόρφωση στην **“Ανοικτή και εξ' αποστάσεως εκπαίδευση”** (ΕΚΠ65), Σχολή Ανθρωπιστικών Σπουδών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο. Διάρκεια σπουδών ένα

ακαδημαϊκό έτος. Βαθμός: 9,3.

1999: **Πτυχίο “Παιδαγωγικών Σπουδών”**, ΠΑΤΕΣ/ΣΕΛΕΤΕ. Διάρκεια σπουδών ένα ακαδημαϊκό έτος. Βαθμός: 9,3.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 2020 - : **Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας (ΕΚΑΒ)** - ΝΠΔΔ, Οργανική θέση στην Κεντρική Υπηρεσία, Διεύθυνση Διοικητικών και Οικονομικών Υπηρεσιών, Τμήμα Οικονομικών Υπηρεσιών και Προμηθειών.
- 2016 - 2019: **Κωός Διοικητής** των διασυνδεδεμένων Νοσοκομείων ΓΝΑ ΚΑΤ και Εθνικό Κέντρο Αποκατάστασης, αρμοδιότητας 1ης Υ.Π.Ε. Αττικής του Υπουργείου Υγείας. (Διάστημα υπηρετήσης από 24-05-2016 έως 02-01-2020).
- 2000 - 2016: **Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας (ΕΚΑΒ)** - ΝΠΔΔ, Οργανική θέση στην Κεντρική Υπηρεσία, Διεύθυνση Οργάνωσης και Συντονισμού, Τεχνικό Τμήμα, Γραφείο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας. Ενδιάμεσες αποσπάσεις στους φορείς:
- 3/6/2011 - 29/10/2013: **Επιτροπή Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ)**, Υπουργείο Υγείας.
 - 4/3/2011 - 3/6/2011: **1^η Υγειονομική Περιφέρεια Αττικής**, Γραφείο Διοίκησης ως σύμβουλος διοίκησης και οργάνωσης υπηρεσιών υγείας.
 - 4/12/2003 - 3/12/2004: **Γ.Ν. Μελισσίων «Αμαλία Φλέμινγκ»**, Γραφείο Διοικητή.
- 1995 - 2000: **Ινστιτούτο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας**. Συμμετοχή σε διεθνή και εθνικά προγράμματα έρευνας και ανάπτυξης με στόχο την προαγωγή του τομέα της Βιοϊατρικής Τεχνολογίας. Ερευνητική δραστηριοποίηση στο Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής Πανεπιστημίου Πατρών και στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών.
- 1991 - 1993: **Hospitalia International GmbH**. Προληπτική συντήρηση και διασφάλιση ποιότητας ιατρικού εξοπλισμού στο Π.Π.Γ.Ν. Πατρών και στο Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο.

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- **Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο**: Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό (ΣΕΠ) στη θεματική ενότητα *Οικονομική και Χρηματοδοτική Διαχείριση Υπηρεσιών Υγείας (ΔΜΥ60)* του μεταπτυχιακού προγράμματος *Διοίκηση Μονάδων Υγείας* της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών, 2007-2017 και 2020-σήμερα, (11 ακαδημαϊκά έτη).
- **Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου**: Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό (ΣΕΠ) στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα *Διοίκηση Μονάδων Υγείας* της Σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης, στις θεματικές ενότητες *Οικονομικά της Υγείας (ΔΜΥ502Α)*, 2013-2016 & 2018-σήμερα (6 εξάμηνα) και *Οικονομική Αξιολόγηση Προγραμμάτων Υγείας (ΔΜΥ604Β)*, 2018 - σήμερα (3 εξάμηνα).
- **Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου**: Διδασκαλία, με τη μέθοδο της εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης, του μαθήματος *Οικονομικά της Υγείας* στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα *Δημόσια Υγεία*, της Σχολής Θετικών Επιστημών, 2015-2016, (3 εξάμηνα).
- **Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής**: Διδασκαλία του μαθήματος *Οικονομικά της Υγείας* στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα *Προηγμένα Συστήματα και Μέθοδοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία* που διοργανώνεται από το τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών. Συνολική διάρκεια εισηγήσεων από το 2015 μέχρι σήμερα: 20 ώρες.

- **Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης:** Διδασκαλία, με τη μέθοδο της εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης, στον κύκλο θεωρητικής εκπαίδευσης *Θεωρία και Μεθοδολογία στην Έρευνα* του μεταπτυχιακού προγράμματος *Ιατρική Απεικόνιση στην Οφθαλμολογία* που διοργανώνεται από το τμήμα Ιατρικής. Συνολική διάρκεια εισηγήσεων από το 2013 μέχρι σήμερα: 6 ώρες.

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (πρώτος επιβλέπων)

- **Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο:** 61 διπλωματικές εργασίες στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα *Διοίκηση Μονάδων Υγείας* από το 2007 μέχρι σήμερα.
- **Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου:** 22 διπλωματικές εργασίες στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα *Διοίκηση Μονάδων Υγείας* από το 2012 μέχρι σήμερα.

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- **Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής:** Εργαστηριακός Συνεργάτης στο τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (2000-2011).

ΆΛΛΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- **Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης (ΕΣΔΔΑ):** Διδασκαλία του μαθήματος *Οικονομικά της Υγείας*, του τμήματος *Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας*. Συνολική διάρκεια εισηγήσεων: 46 ώρες (2018-σήμερα).
- **Ινστιτούτο Επιμόρφωσης:** Περιστασιακή διδασκαλία στο πρόγραμμα επιμόρφωσης δημοσίων υπαλλήλων *Μάνατζμεντ Υπηρεσιών Υγείας* από το 2011. Συνολική διάρκεια εισηγήσεων: 28 ώρες.
- **Πανεπιστήμιο Μακεδονίας:** Διδασκαλία στα προγράμματα εξειδίκευσης *Οικονομικά της Υγείας* και *Διοίκηση & Οικονομική Διαχείριση Μονάδων Παροχής Υπηρεσιών Υγείας* κατά την περίοδο 2007-2011. Συνολική διάρκεια εισηγήσεων: 24 ώρες.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ / ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

- **N. Κοντοδημόπουλος.** *Η "χρησιμότητα" της μέτρησης της υγείας στις αποφάσεις κατανομής των πόρων.* Πρωτότυπη Επιστημονική Μονογραφία, Αυτοέκδοση, Αθήνα, **2016**. ISBN: 978-960-93-8606-7.
- **N. Kontodimopoulos.** *Socioeconomic determinants of health: A worldwide study.* **MBA Thesis**, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Σεπτέμβριος **2020**.
- **N. Κοντοδημόπουλος.** *Μέτρηση αποδοτικότητας και αποτελεσματικότητας στις υπηρεσίες υγείας. Εφαρμογή στον τομέα της νεφροπάθειας στην Ελλάδα.* **Διδακτορική Διατριβή**, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Δεκέμβριος **2006**.
- **N. Kontodimopoulos.** *An optical polarimetric technique for sensing glucose concentrations in the eye.* **M.Sc. Thesis**, Faculty of Science, Queen Mary & Westfield College, University of London, August **1993**.
- **N. Κοντοδημόπουλος.** *Μετρήσεις ασφαλείας στο Π.Π.Γ.Ν. Πατρών.* **Πτυχιακή Εργασία**, Τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας, Μάρτιος **1991**.

ΔΙΔΑΚΤΙΚΑ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΑ

- Webster JG. *Ιατρική οργανολογία εφαρμογή και σχεδιασμός*, 3^η εκδ. Μετάφραση-Επιμέλεια: Ι. Βαλαής, **Ν. Κοντοδημόπουλος**, Ι. Λούκος. Αθήνα: Εκδόσεις Έλλην, **2004**. Αρχικός τίτλος: *Medical instrumentation, application and design*, 3rd ed. New York: John Wiley & Sons, 2001. (Χρήση στη διδασκαλία δυο μαθημάτων στο τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων του ΤΕΙ Αθήνας).
- **Κοντοδημόπουλος Ν.** *Βασικές αρχές διαχείρισης βιοϊατρικής τεχνολογίας*. Διδακτικές σημειώσεις, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων, ΤΕΙ Αθήνας, **2003**.
- Νικολαΐδου Α, Κοντοδημόπουλος Ν, Οικονομίδης Π. *Οργάνωση εργαστηρίων και τεχνολογία οργάνων*. Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, 2001.

ΑΛΛΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ / ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- Ξενογλωσσοι συλλογικοί τόμοι και βιβλία: 3
- Ελληνικοί συλλογικοί τόμοι και βιβλία: 4
- Διεθνή επιστημονικά συνέδρια με πλήρη πρακτικά: 7
- Διεθνή επιστημονικά συνέδρια με περιλήψεις εργασιών: 37
- Ελληνικά επιστημονικά συνέδρια με περιλήψεις εργασιών: 38

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ / ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΠΗΧΗΣΗ

	Βιβλιογραφική βάση			
	Scopus	ISI WoS	PubMed	Google Scholar
Δημοσιεύσεις	71	73	62	96
1 ^{ος} συγγραφέας	37	36	31	44
2 ^{ος} συγγραφέας	24	23	22	32
Άλλη θέση	10	14	9	20
Σύνολο αναφορών	1712	1509	-	3549
Έτεροαναφορές	1496	1402	-	-
h-index	24	23	-	30
i10-index	37	34	-	49

ΑΡΘΡΑ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ (10 πιο πρόσφατα)

1. **Kontodimopoulos N**, Stamatopoulou E, Kletsas G, Kandili A. Disease activity and sleep quality in rheumatoid arthritis: a deeper look into the relationship. *Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research*, 2019; Oct 22: 1-8. Doi: 10.1080/14737167.2020.1677156.
2. Stefanidou M, Evangelou G, **Kontodimopoulos N**, Koumaki D, Krueger-Krasagakis SE, Yosipovitch G, Krasagakis K. Willingness to pay and quality of life in patients with pruritic skin disorders. *Archives of Dermatological Research*, 2019; 311: 221-230.
3. **Kontodimopoulos N**, Stamatopoulou E, Brinia A, Talias MA, Ferreira LN. Are condition-specific utilities more valid than generic preference-based ones in asthma? Evidence from a study

- comparing EQ-5D-3L and SF-6D with AQL-5D. *Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research*, 2018; 18: 667-675.
4. Makrilakis K, Liatis S, Tsiakou A, Stathi C, Papachristoforou E, Perrea D, Katsilambros N, **Kontodimopoulos N**, Niakas D. Comparison of Health-Related Quality of Life (HRQOL) among patients with pre-diabetes, diabetes and normal glucose tolerance, using the 15D-HRQOL questionnaire in Greece. The DEPLAN Study. *BMC Endocrine Disorders*, 2018; 18: 32.
 5. **Kontodimopoulos N**, Damianou K, Stamatopoulou E, Kalampokis A, Loukos I. Children's and parents' perspectives of health-related quality of life in newly diagnosed adolescent idiopathic scoliosis. *Journal of Orthopaedics*, 2018; 15: 319-323.
 6. Varaklioti A, Kontodimopoulos N, Niakas D, Kouramba A, Katsarou O. Health-related quality of life and association with arthropathy in Greek patients with hemofilia. *Clinical and Applied Thrombosis / Hemostasis*, 2018; 24: 815-821.
 7. Dotis J, Pavlaki A, Printza N, Stabouli S, Antoniou S, Gkoka C, **Kontodimopoulos N**, Papachristou F. Quality of life in children with chronic kidney disease. *Pediatric Nephrology*, 2016; 31: 2309-2316.
 8. **Kontodimopoulos N**, Veniou A, Tentolouris N, Niakas D. Validity and reliability of the Greek version of the Diabetic Foot Ulcer Scale - Short Form (DFS-SF). *Hormones (Athens)*, 2016; 15: 394-403.
 9. Manolarakis G, **Kontodimopoulos N**, Sifaki-Pistolla D, Niakas D. Establishing the psychometric properties of the ICOAP questionnaire through intra-articular treatment of osteoarthritic pain. Implementation for the Greek version. *Arthritis*, 2016; 2016:6201802.
 10. Kalaitzakis E, Benito de Valle M, Rahman M, Lindkvist B, Björnsson E, Chapman R, **Kontodimopoulos N**. Mapping chronic liver disease questionnaire scores onto SF-6D utility values in patients with primary sclerosing cholangitis. *Quality of Life Research*, 2016; 25: 947-957.

ΑΛΛΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Μέλος συντακτικής επιτροπής σε 2 διεθνή επιστημονικά περιοδικά
- Κρίση +90 επιστημονικών εργασιών για +20 διαφορετικά διεθνή επιστημονικά περιοδικά.
- Αξιολογητής +90 αιτήσεων χρηματοδότησης ερευνητικών προτάσεων για διεθνείς φορείς.
- Πρόεδρος ή μέλος της οργανωτικής και επιστημονικής επιτροπής σε +10 εθνικά συνέδρια
- Προσκεκλημένες διαλέξεις και ομιλίες: +10
- Συμμετοχή σε +10 ερευνητικά έργα.