

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑ: ΘΕΟΛΟΓΟΣ ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ (BSc, MSc, PhD)
ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΘΕΣΗ: Καθηγητής στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Μακεδονίας (Γνωστικό αντικείμενο: Οικονομική Ανάλυση και Ποσοτικές Μέθοδοι)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Εγνατίας 156
54006, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα
Tel.: (0030) 2310 891726
Fax: (0030) 2310 891292
E-mail: pantelidis@uom.edu.gr

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Ημερομηνία Γέννησης: 02-08-1975
Εθνικότητα: Ελληνική
Οικογενειακή Κατάσταση: Έγγαμος

ΣΠΟΥΔΕΣ

2001-2005 Διδακτορικό (PhD) στην Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική – Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα.
1998-2000 Μεταπτυχιακό (MSc) στην Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική – Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα.
1993-1997 Πτυχίο (BSc) Μαθηματικών (Εφαρμοσμένα Μαθηματικά) – Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσ/νίκης, Ελλάδα.

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά (Proficiency Cambridge), Γαλλικά (Sorbonne I)

ΓΝΩΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Views, Mathematica, Fortran, Basic, Pascal, C.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Διεθνείς Αγορές και Χρηματοοικονομικά, Εφαρμοσμένη Οικονομετρία (με εφαρμογές στα Χρηματοοικονομικά και στην Οικονομία), Ανάλυση Χρονοσειρών (Μοντελοποίηση και Προβλεψιμότητα)

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Ακαδημαϊκή

2022 - σήμερα : Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ελλάδα
2016 - 2022 : Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ελλάδα
2011 - 2016 : Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ελλάδα
2008 - 2011: Λέκτορας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ελλάδα.

2006 - 2008: Λέκτορας, Τμήμα Οικονομικών, Χρηματοοικονομικών και Λογιστικής, Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας, Μενούθ, Ιρλανδία (National University of Ireland Maynooth).

Μη-Ακαδημαϊκή

2000: Αναλυτής Διαχείρισης Κινδύνου (Risk Management Analyst) – KIGEC INTEGRATION LABORATORIES (Αθήνα, Ελλάδα).

Άλλες Δραστηριότητες

- 2018: **Fellow of the Higher Education Academy**
- 2012 - σήμερα: **Διευθυντής στο ΠΜΣ “Εφαρμοσμένα Οικονομικά”**, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ελλάδα.

Επιστημονικός Συνεργάτης:

- Maynooth Finance Research Group, National University of Ireland Maynooth.
- Price and Competition Observatory, University Research Institute, University of Macedonia.

Επικεφαλής Επιστημονικής και Οργανωτικής Επιτροπής (Chair):

- Θερινό Σχολείο «Short Course in Economics» (2013, 2014, 2015, 2016), Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.

Επικεφαλής Οργανωτικής Επιτροπής (Co-Chair):

- IAAE 2015 Annual Conference (International Association for Applied Econometrics), June 25-27, 2015, Thessaloniki, Greece.
- International Conference in Applied Theory, Macro and Empirical Finance (2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2022, 2023), Thessaloniki, Greece.
- 2016 Annual Meeting of the Association of Southern European Economic Theorists (ASSET), November 10-12, 2016, Thessaloniki, Greece.
- 23rd International Panel Data Conference, July 7-8, 2017, Thessaloniki, Greece.

Μέλος Επιτροπής Προγράμματος:

- 18th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists, EAERE 2011, 29 June – 02 July 2011, Rome, Italy.
- 23th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists, EAERE 2017, 28 June – 01 July 2017, Athens, Greece.
- 1st International Doctoral Conference “Socialising Business Research: Connecting and Advancing Knowledge” (SBR2017), 5-7 June 2017, Canterbury, UK.

Μέλος Επιτροπής Προγράμματος και Οργανωτικής Επιτροπής:

- SEM’s Third Conference (Society for Economic Measurement), July 06-08, 2016, Thessaloniki, Greece.

Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής:

- 39th International Symposium on Forecasting (ISF), June 16-19, 2019, Thessaloniki, Greece.

Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής:

- International PhD Meeting of Thessaloniki in Economics (2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019), Thessaloniki, Greece.

Επισκέπτης καθηγητής (visiting scholarship):

- University of Kent, UK, November 12 – December 02, 2014.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Σε διεθνή περιοδικά

1. Dávila, O.G., Koundouri, P., Pantelidis, T., and A.Papandreou (2017), “Do Agents' Characteristics Affect their Valuation of 'Common Pool' Resources? A Full-Preference Ranking Analysis for the Value of Sustainable River Basin Management”, *Science of the Total Environment*, 575, 1462–1469.
2. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2016), “The Fisher Effect in the Presence of Time-Varying Coefficients”, *Computational Statistics & Data Analysis*, 100, 495–511.
3. Freeman, M.C. , B. Groom, E. Panopoulou and T. Pantelidis (2015), “Declining discount rates and the Fisher Effect: Inflated past, discounted future?”, *Journal of Environmental Economics and Management*, 73, 32-49.
4. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2015), “Speculative behavior and oil price predictability”, *Economic Modelling*, 47, 128-136.
5. Pantelidis, T. (2015), “Testing for Granger causality in the presence of leading variables”, *Economics and Business Letters*, 4 (1), 17-29.
6. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2015), “Regime-switching models for exchange rates”, *The European Journal of Finance*, 21 (12), 1023-1069.
7. Malliaropulos, D., E. Panopoulou, T. Pantelidis and N. Pittis (2013), “Decomposing the Persistence of Real Exchange Rates”, *Empirical Economics*, 44 (3), 1217-1242.
8. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2013), “Cross-state disparities in the US health care expenditure”, *Health Economics*, 22(4), 451-465.
9. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2012), “Convergence in Per Capita Health Expenditures and Health Outcomes in the OECD Countries”, *Applied Economics*, 44 (30), 3909-3920.
10. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2009), “Club Convergence in Carbon Dioxide Emissions”, *Environmental and Resource Economics*, 44, 47–70.
11. Pantelidis, T. and N. Pittis (2009), “Estimation and Forecasting in First-order Vector Autoregressions with Near to Unit Roots and Conditional Heteroskedasticity”, *Journal of Forecasting*, 28 (Issue 7), 612-630.
12. Flavin, T., E. Panopoulou and T. Pantelidis (2009), “Forecasting Growth and Inflation in an Enlarged Euro Area: Some Policy Implications”, *Journal of Forecasting*, 28 (Issue 5), 405-425.

13. Hepburn, C.J., P. Koundouri, E. Panopoulou and T. Pantelidis (2009), “Social Discounting under Uncertainty: A Cross-country Comparison”, *Journal of Environmental Economics and Management*, 57 (Issue 2), 140-150.
14. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2009), “Integration at a Cost: Evidence from Volatility Impulse Response Functions”, *Applied Financial Economics*, 19 (Issue 11), 917-933.
15. Gollier, C., P. Koundouri and T. Pantelidis (2008), “Declining Discount Rates: Economic Justifications and Implications for Long-Run Policy”, *Economic Policy*, 23 (Issue 56), 757-795.
16. Groom, B., P. Koundouri, E. Panopoulou and T. Pantelidis (2007), “Discounting the Distant Future: How Much does Model Selection Affect the Certainty Equivalent Rate?”, *Journal of Applied Econometrics*, 22 (3), 641-656.
17. Caporale, G.M., C. Ntantamis, T. Pantelidis and N. Pittis (2005), “The BDS Test as a Test for the Adequacy of a GARCH(1,1) Specification: A Monte Carlo Study”, *Journal of Financial Econometrics*, Vol. 3, No 2, 282-309.
18. Pantelidis, T. and N. Pittis (2004), “Testing for Granger Causality in Variance in the Presence of Causality in Mean”, *Economics Letters*, 85, 201-207.

Σε συλλογικούς τόμους

1. Angelidis A., Panopoulou E., Pantelidis T. and G. Papanastasopoulos (2022), “The Efficient Market Hypothesis in the Greek Stock Market: The Effect of Academic Research on Asset Prices”, *ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΤΟΜΟΣ ΣΤΗ ΜΗΝΜΗ ΤΟΥ ΕΚΛΙΠΟΝΤΟΣ ΑΝ.ΚΑΘΗΓΗΤΗ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΡΗΣΤΟΥ ΤΣΟΥΜΑ*, ΕΑΠ.
2. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2011), “Stock Market Bubbles and Crises: The Case of East Asian Emerging Markets”, in “*The Stock Market: Crisis, Recovery and Emerging Economies*”, Nova Science Publishers.
3. Flavin, T., E. Panopoulou, T. Pantelidis and D. Unalmis (2010), “The Effect of Asymmetric Volatility Shocks on Equity and Foreign Exchange Rate Interactions”, in “*Finance and Banking Developments*”, Nova Science Publishers.

ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ

- Google Scholar: 1071. Author h-index: 14
- Scopus: 560, Author h-index: 12

Επιλεγμένες ετεροαναφορές σε βιβλία

- Pantelidis, T. and N. Pittis (2004), “Testing for Granger Causality in Variance in the Presence of Causality in Mean”, *Economics Letters* 85, 201-207.
Cited in:

- Lutkepohl, H., *New Introduction to Multiple Time Series Analysis*, Berlin: Springer-Verlag.
- Caporale, G.M., C. Ntantamis, T. Pantelidis and N. Pittis (2005), “The BDS Test as a Test for the Adequacy of a GARCH(1,1) Specification: A Monte Carlo Study”, *Journal of Financial Econometrics*, Vol. 3, No 2, 282-309.
Cited in:
 - Zivot, E. and J. Wang, *Modeling Financial Time Series with S-PLUS*, Springer-Verlag.
 - Anthony Brabazon, M. O’Neill, *Natural Computing in Computational Finance*, Springer-Verlag Berlin Heidelberg.
- Groom, B., P. Koundouri, E. Panopoulou and T. Pantelidis (2007), “Discounting the Distant Future: How Much does Model Selection Affect the Certainty Equivalent Rate?”, *Journal of Applied Econometrics*, 22 (3), 641-656.
Cited in:
 - David Pearce, *Environmental valuation in developed countries: case studies*, Edward Elgar Publishing Limited.
 - Giles Atkinson, Simon Dietz, Eric Neumayer, *Handbook of sustainable development*, Edward Elgar.
- Hepburn, C.J., P. Koundouri, E. Panopoulou and T. Pantelidis (2009), “Social Discounting under Uncertainty: A Cross-country Comparison”, *Journal of Environmental Economics and Management*, 57 (Issue 2), 140-150.
Cited in:
 - Nick Hanley, Edward B. Barbier, *Pricing nature: cost-benefit analysis and environmental policy*, Edward Elgar Publishing Limited.

Working Papers

1. “Economic policy uncertainty as an indicator of abrupt movements in the US stock market”, (with P. Tzika).
2. “The contribution of Economic Policy Uncertainty to the persistence of shocks to stock market volatility”, (with P. Tzika).

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Διεθνή Συνέδρια

1. International Conference on Business & Economics of the Hellenic Open University 2023, Athens, Greece, September 29-30, 2023.
2. 27th International Conference on Macroeconomic Analysis and International Finance, Rethymno, Greece, May 25-27, 2023.
3. 16th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2022), London, UK, December 17-19, 2022.
4. 16th Annual EEFS Conference (EEFS 2017), Ljubljana, Slovenia, June 22– 25 2017.
5. 10th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2016), Seville Spain, December 9-11, 2016.
6. 6th International Ioannina Meeting on Applied Economics and Finance, Corfu, Greece, June 29-July 1, 2016.
7. IJAS International Academic Conference, Munich, Germany, June 21-24, 2016.
8. Spring 2016 MFS Conference, Lemesos, Cyprus, April 22-44, 2016.
9. 20th International Academic Conference, Madrid, Spain, October 6-9, 2015.
10. 11th BMRC-DEMS Conference on Macro and Financial Economics/Econometrics, London, UK, May 18-19, 2015.

11. 8th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2014), Pisa Italy, December 6-8, 2014.
12. Warsaw International Economic Meeting, Warsaw, Poland, July 10-12, 2014.
13. 7th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2013), London, UK, December 14-16, 2013.
14. International Conference in Economics and Entrepreneurship, Athens, Greece, May 13, 2013.
15. 27th Annual Congress of the European Economic Association – 66th European Meeting of the Econometric Society, Malaga, Spain, August 27-31, 2012.
16. Fifth International Conference MAF 2012 - Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance, Venice, Italy, April 10-12, 2012.
17. 5th CSDA International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE'11), London, UK, December 17-19, 2011.
18. 2nd National Conference of the Financial Engineering and Banking Laboratory, Athens, Greece, December 2-4, 2011.
19. Macro and Financial Econometrics, Heidelberg, Germany, September 29-30, 2011.
20. 26th Annual Congress of the European Economic Association – 65th European Meeting of the Econometric Society, Oslo, Norway, August 25-29, 2011. (Participant).
21. International Risk Management Conference 2011: New Dimensions in Risk Management, Amsterdam, Netherlands, June 14-15 2011.
22. Annual Meeting of the Austrian Economic Association 2010, Vienna, Austria, May 14-15 2010.
23. XXXIV Simposio de la Asociación Española de Economía (SAEe), Valencia, Spain, December 10-12 2009.
24. The 2009 European Applied Business Research Conference, Prague, Czech Republic June 8-11 2009.
25. International Trade and Finance Association, 18th International Conference, Lisbon, Portugal, May 21-23 2008.
26. 47th Economic Policy Panel Meeting, Ljubljana, Slovenia, April 18-19 2008.
27. VII workshop on Quantitative Finance, Venice, Italy, January 25-26 2007. (Participant).
28. 11th International Conference on Macroeconomic Analysis and International Finance, University of Crete, Greece, May 24-26 2007. (Discussant).
29. 2nd International Symposium “Advances in Financial Forecasting”, Loutraki, Greece, October, 21-26, 2005.
30. Fourth Conference on Research on Economic Theory and Econometrics, Syros, Greece, July 11-14, 2005.
31. Global Finance Conference 2005, Dublin, Ireland, June 27-29, 2005.
32. 3rd INFINITY Conference, Real and Financial Aspects of Financial Integration, Dublin, Ireland, June 24 2005. (Discussant).
33. XXIX Simposio de Analisis Economico, Pamplona, Spain, December 16-18, 2004.
34. Third Conference on Research on Economic Theory and Econometrics, Syros, Greece, July 12-15, 2004.
35. First Hispanic Portuguese Congress of Environmental and Natural Resource Economics, University of Vigo (Spain), June 18-19, 2004.
36. XXIX Conference Stochastic Processes and their Applications, IMPA, Rio de Janeiro, Brasil, August 3-9, 2003.

Σεμινάρια (Invited Presentations)

- Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ρέθυμνο, Μάιος 2017.
- University of Kent, Kent Business School, Canterbury, Νοέμβριος 2014.
- Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Θεσσαλονίκη, Δεκέμβριος 2008.

- Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Θεσ/νίκη, Φεβρουάριος 2007.
- Université Catholique de Louvain, CORE, Louvain-la-Neuve, Ιανουάριος 2007.
- Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ρέθυμνο, Μάιος 2006.
- Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας Μενούθ, (National University of Ireland Maynooth), Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ιρλανδία, Απρίλιος 2006.
- Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Τρίπολη, Απρίλιος 2005.
- University College London, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Λονδίνο, Μάρτιος 2004.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. University Graduates on the Job Market (University of Crete, 2004-2006): Funded by the Career Office of the University of Crete, 01/2011-06/2012.
2. Program of Financing Basic Research: “Small-size projects”, KA3113. Funded by ELKE, University of Crete, 12/2010-11/2011.
3. Program of Financing Basic Research: “Small-size projects”, KA2955. Funded by ELKE, University of Crete, 05/2010-09/2010.
4. Program of Financing Basic Research: “Small-size projects”, KA2877. Funded by ELKE, University of Crete, 11/2009-04/2010.
5. AQUASTRESS Project: Mitigation of water stress through new approaches integrating management, technical, economic and institutional instruments, 2005-2006.
6. PYTHAGORAS: Funding of research groups in the University of Piraeus. Funded by the EU and the Greek Ministry of National Education and Religious Affairs, 2004-2006.
7. WORLD BANK: The significance of subsidized electric energy tariffs on the behavior of groundwater users for agriculture in India in general and in Rajasthan in particular (RSWSR, GW·MATE), 2003.
8. LONG RUN DISCOUNTING, funded by the Department for Environment, Food and Rural Affairs (DEFRA) and the UK Treasury, 2002-2003.
9. HRAKLEITOS: Research Scholarships. Funded by the EU and the Greek Ministry of National Education and Religious Affairs, 2001-2004.

ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

Ενδεικτική λίστα: Applied Economics, Ecological Economics, Economic Modelling, Empirical Economics, Environmental & Resource Economics, Health Economics, International Journal of Forecasting, Journal of Economic Studies, Studies in Nonlinear Dynamics & Econometrics etc.

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- **Fellow of the Higher Education Academy από το 2018**
- **Πιστοποίηση στην "Ανοικτή και εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση", ΕΑΠ.**
- 2022/2023: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Χειμερινό Εξάμηνο:
 - **Μαθηματικά**: Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)
 - **Στατιστική για Οικονομολόγους 1**: Προπτυχιακό (1ο έτος)
 Εαρινό Εξάμηνο:
 - **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2**: Προπτυχιακό (1ο έτος)
 - **Ειδικά Θέματα Εφαρμοσμένων Οικονομικών 1**: Μεταπτυχιακό (Π.Μ.Σ. στα Εφαρμοσμένα Οικονομικά)

- **Νομικό Πλαίσιο και Οικονομική Ανάλυση των Εργασιακών Σχέσεων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στο Δίκαιο και Οικονομικά)
- **Μέθοδοι Επιστήμης Των Δεδομένων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στα Πληροφοριακά Συστήματα)
- **Cost-Benefit Analysis:** Μεταπτυχιακό, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Ολόκληρο Ακαδημαϊκό Έτος: ΕΑΠ
- **Χρηματοοικονομική Διοίκηση:** Προπτυχιακό (3ο έτος), ΔΕΟ31

- 2021/2022: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)
Εαρινό Εξάμηνο:
- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)
- **Ειδικά Θέματα Εφαρμοσμένων Οικονομικών 1:** Μεταπτυχιακό (Π.Μ.Σ. στα Εφαρμοσμένα Οικονομικά)
- **Νομικό Πλαίσιο και Οικονομική Ανάλυση των Εργασιακών Σχέσεων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στο Δίκαιο και Οικονομικά)
- **Μέθοδοι Επιστήμης Των Δεδομένων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στα Πληροφοριακά Συστήματα)
- **Cost-Benefit Analysis:** Μεταπτυχιακό, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Ολόκληρο Ακαδημαϊκό Έτος: ΕΑΠ
- **Χρηματοοικονομική Διοίκηση:** Προπτυχιακό (3ο έτος), ΔΕΟ31

- 2020/2021: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Εαρινό Εξάμηνο:

- **Ειδικά Θέματα Εφαρμοσμένων Οικονομικών 1:** Μεταπτυχιακό (Π.Μ.Σ. στα Εφαρμοσμένα Οικονομικά)
- **Νομικό Πλαίσιο και Οικονομική Ανάλυση των Εργασιακών Σχέσεων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στο Δίκαιο και Οικονομικά)
- **Cost-Benefit Analysis:** Μεταπτυχιακό, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Ολόκληρο Ακαδημαϊκό Έτος: ΕΑΠ
- **Χρηματοοικονομική Διοίκηση:** Προπτυχιακό (3ο έτος), ΔΕΟ31

- 2019/2020: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Εισαγωγή στις Ποσοτικές Μεθόδους:** Μεταπτυχιακό (Π.Μ.Σ. στα Εφαρμοσμένα Οικονομικά)
Εαρινό Εξάμηνο:
- **Νομικό Πλαίσιο και Οικονομική Ανάλυση των Εργασιακών Σχέσεων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στο Δίκαιο και Οικονομικά)
Ολόκληρο Ακαδημαϊκό Έτος: ΕΑΠ
- **Χρηματοοικονομική Διοίκηση:** Προπτυχιακό (3ο έτος), ΔΕΟ31

- 2018/2019: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)
Εαρινό Εξάμηνο:
- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)
- **Μοντελοποίηση και Προβλέψεις Οικονομικών Σειρών:** Μεταπτυχιακό (Π.Μ.Σ. στα Εφαρμοσμένα Οικονομικά)

- **Νομικό Πλαίσιο και Οικονομική Ανάλυση των Εργασιακών Σχέσεων:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στο Δίκαιο και Οικονομικά)

Ολόκληρο Ακαδημαϊκό Έτος: ΕΑΠ

- **Χρηματοοικονομική Διοίκηση:** Προπτυχιακό (3ο έτος), ΔΕΟ31

• 2017/2018:

Εαρινό Εξάμηνο: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

Ολόκληρο Ακαδημαϊκό Έτος: ΕΑΠ

- **Χρηματοοικονομική Διοίκηση:** Προπτυχιακό (3ο έτος), ΔΕΟ31

• 2015/2016: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Οικονομετρία 1:** Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Αρχές Οικονομικής Θεωρίας και Πολιτικής:** Δ.Π.Μ.Σ. στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA)

• 2014/2015: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Οικονομετρία 1:** Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Ειδικά Θέματα Οικονομετρίας:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

- **Αρχές Οικονομικής Θεωρίας και Πολιτικής:** Δ.Π.Μ.Σ. στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA)

• 2013/2014: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)- **Οικονομετρία 1:**

Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Ειδικά Θέματα Οικονομετρίας:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

- **Αρχές Οικονομικής Θεωρίας και Πολιτικής:** Δ.Π.Μ.Σ. στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA)

• 2012/2013: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Οικονομετρία 1:** Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Εισαγωγή στην Οικονομική Θεωρία:** Δ.Π.Μ.Σ. στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA)

- **Αρχές Οικονομικής Θεωρίας και Πολιτικής:** Δ.Π.Μ.Σ. στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA)

• 2011/2012: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Ειδικά Θέματα Οικονομετρίας:** Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)

• 2010/2011:

Χειμερινό Εξάμηνο: (Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών)

- **Μαθηματικά 1:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Στατιστική 1:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

Εαρινό Εξάμηνο: (Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών)

- **Μαθηματικά για Οικονομολόγους 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

• 2009/2010: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά 1:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Στατιστική 1:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Αξιολόγηση Επενδύσεων:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

- **Στατιστική 2:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

• 2008/2009: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Μαθηματικά 1:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

- **Στατιστική 1:** Προπτυχιακό (1ο έτος)

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Αξιολόγηση Επενδύσεων:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

- **Χρηματοοικονομική Ανάλυση II:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

• 2007/2008: Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας Μενούθ (National University of Ireland Maynooth)

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Econometrics 3:** Μεταπτυχιακό

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Quantitative Methods 2:** Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Advanced Quantitative Methods:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

- **Modelling Financial Risks and Securities:** Μεταπτυχιακό

• 2006/2007: Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας Μενούθ (National University of Ireland Maynooth)

Χειμερινό Εξάμηνο:

- **Finance 1:** Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Econometrics 3:** Μεταπτυχιακό

Εαρινό Εξάμηνο:

- **Quantitative Methods 2:** Προπτυχιακό (2ο έτος)

- **Advanced Quantitative Methods:** Προπτυχιακό (3ο έτος)

Επίβλεψη Πτυχιακών Εργασιών

Period	Institution	Completed	Completed
--------	-------------	-----------	-----------

		Undergraduate Theses	Postgraduate Theses
2006-2008	National University of Ireland Maynooth	11	7
2011-2022	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	≈11	≈28
2020-2022	International Hellenic University	0	2

Επίβλεψη Διδακτορικής Διατριβής (ως μέλος τριμελούς επιτροπής)
 Παρασκευή Τζίκα, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ολοκλήρωση (2021)