

# ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

---

- ΟΝΟΜΑ:** ΘΕΟΛΟΓΟΣ ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ (BSc, MSc, PhD)
- ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΘΕΣΗ:** Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Μακεδονίας
- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:** Πανεπιστήμιο Μακεδονίας  
Τμήμα Οικονομικών Επιστημών  
Εγνατίας 156  
54006, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα  
Tel.: (0030) 2310 891726  
Fax: (0030) 2310 891292  
E-mail: [pantelidis@uom.gr](mailto:pantelidis@uom.gr)
- ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:** Ημερομηνία Γέννησης: 02-08-1975  
Εθνικότητα: Ελληνική  
Οικογενειακή Κατάσταση: Άγαμος  
Στρατιωτικές Υποχρεώσεις: Εκπληρωμένες.

## ΣΠΟΥΔΕΣ

2001-2005 Διδακτορικό (PhD) στην Οικονομετρία – Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα.

Τίτλος Εργασίας: «Essays in Time Series»  
Επιβλέπων Καθηγητής: Νικήτας Πιττής

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

Eviews, Mathematica, Fortran, Basic, Pascal, C.

## ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Εφαρμοσμένη Οικονομετρία  
Ανάλυση Χρονοσειρών (Μοντελοποίηση και Προβλεψιμότητα)

## **ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

### **Ακαδημαϊκή**

2011- : Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ελλάδα

2008 - 2011: Λέκτορας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ελλάδα.

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

2001 - 2004: Βοηθητική Διδασκαλία (Teaching Assistant) στην Οικονομετρία, Στατιστική και Ανάλυση Χρονοσειρών (MSc στην Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική – Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα).

### **Μη-Ακαδημαϊκή**

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

### **Άλλες Δραστηριότητες**

**Επιστημονικός Συνεργάτης:** Maynooth Finance Research Group, National University of Ireland Maynooth.

**Επιστημονικός Συνεργάτης:** Price and Competition Observatory, University Research Institute, University of Macedonia.

**Μέλος Επιτροπής Προγράμματος:** 18th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists, EAERE 2011, 29 June – 02 July 2011, Rome, Italy.

**Μέλος Επιστημονικής και Διοργανωτικής Επιτροπής:** 1<sup>st</sup> Short Course in Empirical Methods in Economic Growth, July 3-6, 2013, Thessaloniki, Greece.

**Μέλος Επιστημονικής και Διοργανωτικής Επιτροπής:** 2<sup>nd</sup> Short Course in Panel Data Analysis, June 23-26, 2014, Thessaloniki, Greece.

**Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής:** 1<sup>st</sup> International PhD Meeting of Thessaloniki in Economics, July 1-2, 2013, Thessaloniki, Greece.

**Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής:** 2<sup>nd</sup> International PhD Meeting of Thessaloniki in Economics, June 27-28, 2014, Thessaloniki, Greece.

## **ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ**

### **Σε διεθνή περιοδικά**

1. Malliaropoulos, D., E. Panopoulou, T. Pantelidis and N. Pittis (2013), “Decomposing the Persistence of Real Exchange Rates”, *Empirical Economics*, 44 (3), 1217-1242.

2. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2013), “Cross-state disparities in the US health care expenditure”, *Health Economics*, 22(4), 451-465.
3. 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.
4. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2009), “Club Convergence in Carbon Dioxide Emissions”, *Environmental and Resource Economics*, 44, 47–70.
5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. Panopoulou, E. and T. Pantelidis (2009), “Integration at a Cost: Evidence from Volatility Impulse Response Functions”, *Applied Financial Economics*, 19 (Issue 11), 917-933.
9. 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.
10. 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.

11. 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.

12. 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. 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.

2. 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.

### **Εργασίες υπό κρίση**

1. “Testing for a Unit Root in Models with Asymptotically Unbounded Innovation Variance” (with N. Kourogenis and N Pittis).

2. “Testing for Granger causality in the presence of leading variables”.

3. “The Fisher Effect in the Presence of Time-Varying Coefficients” (with E. Panopoulou).

4. “The forecasting performance of regime-switching models of speculative behavior for exchange rates” (with E. Panopoulou).

5. “Speculative behavior and oil price predictability” (with E. Panopoulou).

6. “Declining discount rates and the Fisher Effect: Inflated past, discounted future?” (with M.C. Freeman, B. Groom, and E. Panopoulou).

## **ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ**

### **Διεθνή Συνέδρια**

1. 7th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2013), London, UK, December 14-16, 2013.

2. International Conference in Economics and Entrepreneurship, Athens, Greece, May 13, 2013.

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

21. XXIX Simposio de Analisis Economico, Pamplona, Spain, December 16-18, 2004.
22. Third Conference on Research on Economic Theory and Econometrics, Syros, Greece, July 12-15, 2004.
23. First Hispanic Portuguese Congress of Environmental and Natural Resource Economics, University of Vigo (Spain), June 18-19, 2004.
24. XXIX Conference Stochastic Processes and their Applications, IMPA, Rio de Janeiro, Brasil, August 3-9, 2003.

#### **Σεμινάρια (Invited Presentations)**

1. Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Θεσ/νίκη, Δεκέμβριος 2008.
2. Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Θεσ/νίκη, Φεβρουάριος 2007.
3. Université Catholique de Louvain, CORE, Louvain-la-Neuve, Ιανουάριος 2007.
4. Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ρέθυμνο, Μάιος 2006.
5. Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας Μενούθ, (National University of Ireland Maynooth), Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Ιρλανδία, Απρίλιος 2006.
6. Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Τρίπολη, Απρίλιος 2005.
7. 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

Ecological Economics, Economics and Business Letters, Environmental & Resource Economics, Health Economics, International Journal of Health Care Finance and Economics. International Review of Economics & Finance, Journal of Economic Studies, Journal of the Knowledge Economy, Review of Economic Analysis, Studies in Nonlinear Dynamics & Econometrics

#### ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- 2013/2014: Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών  
Χειμερινό εξάμηνο:  
- **Μαθηματικά**: Μεταπτυχιακό (Δ.Π.Μ.Σ. στην Οικονομική Επιστήμη)
- 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**: 9-ώρο εισαγωγικό μάθημα, Δ.Π.Μ.Σ. στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA)  
- **Αρχές Οικονομικής Θεωρίας**: 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)
- 2010/2011: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών  
Χειμερινό εξάμηνο:

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

**Στατιστική 1:** 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, σεμιναριακό μάθημα (3ο έτος)

- 2007/2008: Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας Μενούθ (National University of Ireland Maynooth), Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

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), Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Χειμερινό εξάμηνο:

1) **Finance 1:** Προπτυχιακό (2<sup>ο</sup> έτος)

2) **Econometrics 3:** Μεταπτυχιακό

Εαρινό εξάμηνο:

1) **Quantitative Methods 2:** Προπτυχιακό (2<sup>ο</sup> έτος)

2) **Advanced Quantitative Methods:** Προπτυχιακό (3<sup>ο</sup> έτος)

- 2001-2004: Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής

Βοηθητική διδασκαλία στην Οικονομετρία και Ανάλυση Χρονοσειρών (μαθήματα του μεταπτυχιακού προγράμματος στο Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής)

**Επίβλεψη διπλωματικών εργασιών** (ως επιβλέπων καθηγητής)

Περίοδος	Ίδρυμα	Προπτυχιακές Εργασίες	Μεταπτυχιακές Εργασίες
2006-2008	Εθνικό Πανεπιστήμιο της Ιρλανδίας Μενούθ	11	7
2008-2010	Πανεπιστήμιο Κρήτης	0	0
2011-2013	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	3	2