

Αχιλλέας Βασιλόπουλος

ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ	Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων 451 10, Ιωάννινα, Ελλάδα	Τηλ.: (+30) 26510 05960 Ηλ.Ταχυδρομείο : avas@uoi.gr
ΗΜ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ	29/04/1984, Αθήνα, Ελλάδα	
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ	Συμπεριφορική Οικονομική, Συμπεριφορά Καταναλωτή (Μικροοικονομική), Αποτίμηση Εκτός Αγοράς (Πειραματικές Αγορές, Πειράματα Επιλογής, Ενδεχόμενη Αποτίμηση), Οικονομετρία.	
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα <i>Διδακτορικό Δίπλωμα Ειδίκευσης</i>	2011 – 2015 <ul style="list-style-type: none">• Τίτλος Διατριβής: <i>Μη-νεοκλασικές προτιμήσεις και μέτρα αποτίμησης: Θεωρητικό Πλαίσιο και εμπειρικά αποτελέσματα έρευνας πεδίου και πειραματικής αγοράς</i>.• Επιτροπή: Παναγιώτης Λαζαρίδης, Ανδρέας Δριχούτης, Στάθης Κλωνάρης Πανεπιστήμιο του Αρκάνσας, Dale Bumpers College, Αρκάνσας, ΗΠΑ <i>Ακαδημαϊκός Επισκέπτης</i>
	<ul style="list-style-type: none">• Μαθήματα: Μικροοικονομία III (Walton College of Business, επίπεδο PhD), Οικονομετρία I (Walton College of Business, Επίπεδο Master), Μάρκετινγκ (Επίπεδο Master)• Έρευνα: Θέματα υγείας σχετικά με την πολιτική των Food Stamps (με τον καθηγητή Rodolfo M. Nayga)	Εαρινό Εξάμηνο 2009
	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα <i>Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας (MBA)</i>	2008 – 2010 <ul style="list-style-type: none">• Τίτλος Μεταπτυχιακής: <i>Η έννοια της ποιότητας στην ανάλυση ζήτησης τροφίμων: Μια μικροοικονομική προσέγγιση</i>
	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα <i>Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης</i>	2002 – 2008 <ul style="list-style-type: none">• Τίτλος Διπλωματικής: <i>Προσδιοριστικοί παράγοντες ζήτησης γαλακτοκομικών προϊόντων</i>.
	Σεμινάρια Ειδίκευσης	
	<ul style="list-style-type: none">• Πανεπιστήμιο της Πάντοβα, Ιταλία	2010 <i>“Summer School on the Experimental Design for Stated Choice and advanced modeling of choice data”</i>
	<ul style="list-style-type: none">• Πανεπιστήμιο της Οξφόρδης (Nuffield College), Oxford, U.K	2010 <i>“Summer School in Experimental Economics”</i>

Intertemporal stability of survey-based measures of risk and time preferences (2021). *Journal of Economics and Management Strategy - Accepted* (with Drichoutis, A. C.)

Social innovation for developing sustainable solutions: a case of the Greek fisheries sector (2021). *Environmental Policy and Governance - R&R* (with Secco L., Pisani E., Nijnik M., Marini-Govigli V., Koundouri P., Kafetzis A. Akinsete E.)

Can social innovation make a change in European and Mediterranean marginalized areas? Social innovation impact assessment in agriculture, fisheries, forestry, and rural development (2021). *Sustainability, Volume 13, issue 4, pp. 1823* (with Ravazzoli E., Dalla Torre C., Da Re R., Marini Govigli V., Secco L., Górriz-Mifsud E., ... and Nijnik M.)

Reference Dependence, Expectations and Anchoring in the BDM Mechanism (2021). Completed (with Drichoutis, A. C. and Nayga, R.M.)

Social desirability and the WTP-WTA disparity in common goods (2019). *Environment, Development and Sustainability, Volume 22, issue 7, pp. 6425-6444* (with Avgeraki N. and Klonaris S.)

Does the supplemental nutrition assistance program really increase obesity? The importance of accounting for misclassification errors (2018). *Journal of Applied Statistics, Volume 45, Issue 12, pages 2269-2278* (with Drichoutis A.C., Nayga R.M. and Lazaridis P.)

Consumer preferences for fair labour certification (2017). *European Review of Agricultural Economics, Volume 44, Issue 3, pages 455-474* (with Drichoutis, A.C., Lusk, J.L. and Nayga, R.M., Jr.)

Determinants of transitions in artificially discrete states Markov chains using micro-data (2016). *Economics Letters, Volume 146, pages 17-20* (with Klonaris S.)

Inequalities in energy-balance related behaviours and family environmental determinants in European children: Changes and sustainability within the EPHE evaluation study (2016). *International Journal for Equity in Health, Volume 15:160* (with Mantziki K., Renders C-M., Gregório J. M., Graça P., De Henauw S., Visscher T., Hanjiev S., Radulian G., Borys J-M., Du Plessis H. and Seidell J.)

Inequities in energy-balance related behaviours and family environmental determinants in European children: baseline results of the prospective EPHE evaluation study (2015). *BMC Public Health, Volume 15, page 1203* (with Mantziki, K., Radulian G., Borys J-M., Du Plessis H., Gregório M., Graça P., De Henauw S., Handjiev S., Visscher T. and Seidell J.)

Promoting Health Equity in European Children: Design and Methodology of the Prospective EPHE (Epoque for the Promotion of Health Equity) Evaluation Study (2014) *BMC Public Health, Volume 14, Issue 1, page 330* (with Mantziki, K., Radulian G., Borys J-M., Du Plessis H., Gregório M., Graça P., De Henauw S., Handjiev S., Visscher T. and Seidell J.)

Welfare Effects of Food Miles Labels (2013) *Journal of Consumer Affairs, Volume 47, Issue 2, pages 311-327* (with Caputo V., Nayga R.M., Canavari M.)

Modeling quality demand with data from Household Budget Surveys: An application to meat and fish products in Greece (2012). *Economic Modelling, Volume 29, Issue 6, Pages 2744-2750* (with Klonaris S., Drichoutis A.C. and Lazaridis P.)

Monetary and Non-monetary Valuation of Cultural Ecosystem Services in Marine Protected Areas (2021). In Koundouri P. (Eds.), *The Ocean of Tomorrow*, Springer International Publishing (with Stergiopoulou L. and Koundouri P.)

The Behavioral Perspective in the Climate Change Issue - Experiments for pro- environmental choices (2021). In Mazzoli C. (Eds.), *The Behavioral Perspective in the Climate Change Issue*, LAP Lambert Academic Publishing (with Papadaki L. and Koundouri P.)

Layout of the Empirical Analysis - Choice Experiment (2021). In Mazzoli C. (Eds.), *The Behavioral Perspective in the Climate Change Issue*, LAP Lambert Academic Publishing (with Papadaki L. and Koundouri P.)

Results of the Experimental Activity - Risk and Time Preferences (2021). In Mazzoli C. (Eds.), *The Behavioral Perspective in the Climate Change Issue*, LAP Lambert Academic Publishing (with Papadaki L. and Koundouri P.)

Valuation of Marine Ecosystems (2017). In Begum A., Biller B., Whitehead J. (Eds.), *Oxford Encyclopedia of Environmental Economics*, Oxford University Press (with Koundouri P.)

Chairman of session "Supporting Sustainable Development Goals Implementation using research", *Protection and Restoration of the Environment XIV*, July 2018, Athens, Greece.

Vassilopoulos A. "Technological Bridges between research and practice: OpenAIRE SDSN-Greece dashboard and Climate Innovation Window platform", *Protection and Restoration of the Environment XIV*, July 2018, Thessaloniki, Greece

Chairman of session "Valuing Environmental Costs and Benefits", *EAERE 2017 - 23rd Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists*, July 2017, Athens, Greece.

Vassilopoulos A., Avgeraki N. and Klonaris S., "Resolving the Smog around the WTA-WTP disparity: A case study from Greece", *EAERE 2017 - 23rd Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists*, July 2017, Athens, Greece.

Vassilopoulos A., "Sustainable consumption patterns", *Workshop on "The implementation of sustainable development goals in local government"*, organized by the Development Company OTA, ANATOLIKI SA in cooperation with the Municipality of Thessaloniki, 17 October 2016, Thessaloniki, Greece.

Member of roundtable on the topic "Sustainable development goals and the Greek context" with S. Famellos (Member of Greek parliament), N. Mitarakis (Member of Greek parliament), E. Ioannidis (Mayor of Kozani) and A. Pappas (Vice Mayor of Thessaloniki), *Workshop on "The implementation of sustainable development goals in Local Government"*, organized by the Development Company OTA, ANATOLIKI SA in cooperation with the Municipality of Thessaloniki, 17 October 2016, Thessaloniki, Greece.

Chairman of session "Sustainable development in a changing world", *International Workshop on "Analytical tools to evaluate the impact of public policies on Sustainable Development Goals"*, organized by the Fondazione Eni Enrico Mattei, September 2016, Milan, Italy.

Vassilopoulos A., Drichoutis A.C. and Nayga R.M., "Expectations, anchoring, salience

and the No-Loss-In-Buying hypothesis in non-market valuation: A test using the BDM mechanism”, *1st Athens meeting of Behavioral Economics and Experimental Social Sciences (ABEES)*, May 2016, Athens, Greece.

Vassilopoulos A., Drichoutis A.C., Nayga R.M. and Lazaridis P. , “Does the Food Stamp Program Really Increase Obesity? The Importance of Accounting for Misclassification Errors”, *71st International Atlantic Economic Conference, March 2011*, Athens, Greece.

Caputo V., Vassilopoulos A., Nayga R.M., Canavari M. , “Welfare Effects of Food Miles Labels”, *120th EAAE Seminar, September 2010*, Chania, Greece.

Vassilopoulos A., Drichoutis A.C., Nayga R.M. and Lazaridis P. , “Food Stamps and Obesity : Matching estimators and their sensitivity”, *International Meeting of Applied Economics and Finance, June 2010*, Ioannina, Greece.

Vassilopoulos A., Klonaris S., Drichoutis A.C. and Lazaridis P. , “Quality demand for meat and fish products: A microeconomic analysis”, *International Conference on Applied Business Research, September 2009*, Valleta, Malta.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ
ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Τρέχοντα & Προηγούμενα Έργα (Απο το 2009):

H2020 Project: “OpenAIRE - CONNECTing scientific results in support of Open Science (acronym: OpenAIRE - CONNECT)”.

<http://www.icre8.eu/openaire-connect-h2020>

H2020 Project: “Social Innovations in Marginalized Rural Areas (acronym: SIMRA)”.

<http://www.simra-h2020.eu>

H2020 Project: “BRIdging the GAP for Innovations in Disaster resilience (acronym: BRIGAIID)”.

<http://brigaid.eu>

Interreg MED Project: “Actions for Marine Protected Areas (acronym: AMARe)”

<https://amare.interreg-med.eu/>

CLIMATE-KIC Project: “Circular Learning Hub (CL-hub): A learning hub for the engagement and ecosystem transition towards circular thinking”

<https://www.athenarc.gr/en/circular-learning-hub>

H2020 Project: “Portable photonic miniaturised smart system for on-the-spot food quality sensing (acronym: PasmaFOOD)”.

<http://cordis.europa.eu/project/rcn/206194>

FP7 Project : “EPODE for the Promotion of Health Equity (acronym: EPHE)”.

<http://www.epheproject.com>

Project Funded by the E.U. and by national funds: Innovation and Entrepreneurship Unit (IEU).

<http://www.techtransfer.aua.gr/>

John S. Latsis Public Benefit Foundation: “Consumers’ willingness to pay for agricultural products certified to ensure fair working conditions”

<http://www.latsis-foundation.org/>

Food and Agriculture Organization of the United Nations: “Smallholders in transition”.

LIFE project: “Innovative precision technologies for optimized irrigation and integrated crop management in a water-limited agrosystem, (LIFE08 ENV/GR/0000570)”

<http://www.hydrosense.org>

FP7 project: “Partnership, healthy eating and innovative governance as tools to counteract obesity and overweight (acronym: Obesity Governance)”

<http://www.sifo.no/obesity-governance>

FP6 project: “Increasing fruit consumption through a trans-disciplinary approach delivering high quality produce from environmentally friendly, sustainable production methods (acronym: ISAFRUIT)”

<http://www.isafruit.org>

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ
ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Ελλάδα

2018 – Σήμερα

Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

- Συμπεριφορική Οικονομική
- Μικροοικονομική Θεωρία II
- Δημόσια Οικονομική
- Μικροοικονομική Θεωρία (MSc Οικονομική Θεωρία και Πολιτική)
- Θεωρία Καταναλωτή (MSc Οικονομική Θεωρία και Πολιτική)

Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Επιχειρηματική Οικονομική με Αναλυτικές Μεθόδους, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

2021 – Σήμερα

Επισκέπτης Καθηγητής

Προσκεκλημένες Διαλέξεις στις Εφαρμογές Αναλυτικών Μεθόδων στην Επιχειρηματική Οικονομική & Στρατηγική (Μικροοικονομική)

Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων Τροφίμων & Γεωργίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

2016 – Σήμερα

Επισκέπτης Καθηγητής

Ειδικά θέματα μάρκετινγκ (Συμπεριφορική Οικονομική & Μάρκετινγκ)

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Ελλάδα

2018

4th Summer School in Advanced Economics, Syros, Greece: Econometric Methods to Estimate Causal Effects

Ενότητα: Applications in Stata

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

2018

Επίκουρος Καθηγητής (Π.Δ. 407/80), Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης Μικροοικονομική Θεωρία II (Εαρινό Εξάμηνο)

Ερευνητικό κέντρο “Αθηνά”, Αθήνα, Ελλάδα

2018

Εκπαιδευτικό Σεμινάριο CLOBAQUA: Economics of Sustainable Water Management in accordance to the Water Framework Directive (WFD), the Millennium Ecosystems Assessment (MEA) and Sustainable Development Goals of the UN Agenda 2030

Ενότητα: Non-market valuation methods: Contingent Valuation, Choice Experiments & Experimental Economics

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα **2016 – 2018**

Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης

Στρατηγικός Σχεδιασμός Επιχειρήσεων (Χειμερινό Εξάμηνο)

Πρόγραμμα συγχρηματοδοτούμενο από εθνικούς πόρους και την ΕΕ: 'Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού'.

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα **2016**

Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης

Μικροοικονομική Ανάλυση II (Εαρινό Εξάμηνο)

Πρόγραμμα συγχρηματοδοτούμενο από εθνικούς πόρους και την ΕΕ: 'Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού'.

ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΑΙ
ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ
ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

Συνεργαζόμενος Συντάκτης (Associate Editor), Q Open, 2020-Σήμερα

Κριτής Επιστημονικών Περιοδικών, 2010-Σήμερα:

- Economic Modelling
- American Journal of Agricultural Economics (AJAE)
- European Review of Agricultural Economics (ERAЕ)
- Food Policy
- Q-Open
- Agribusiness : An International Journal
- Public Health Nutrition
- Research Topics in Agricultural and Applied Economics (e-book)
- Agricultural Economics Review
- British Food Journal
- Review of Agricultural, Food and Environmental Studies

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- Κοινωφελές Ίδρυμα Ιωάννη Σ. Λάτση **2014**
Χρηματοδότηση έρευνας €12,000 'Προθυμία πληρωμής των καταναλωτών για αγροτικά προϊόντα διαπιστευμένα ότι διασφαλίζουν δίκαιες συνθήκες εργασίας'
- Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας, ΓΠΑ **2010**
Υψηλότερος βαθμός πτυχίου (9.19/10) μεταξύ συμφοιτητών
- Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης, ΓΠΑ **2008**
Υψηλότερος βαθμός πτυχίου (7.45/10) μεταξύ συμφοιτητών έτους εισαγωγής αλλά και έτους ολοκλήρωσης
- Διαγωνισμός Επιχειρηματικότητας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών **2007**
Επιχειρηματικό σχέδιο: Bioland, Αλυσίδα εστιατορίων γρήγορης εστίασης με βιολογικά προϊόντα.

ΓΛΩΣΣΕΣ

- Ελληνικά (Μητρική)
- Αγγλικά (Ευχέρεια)
 - Certificate of Proficiency in English (University of Cambridge)
 - Certificate of Proficiency in English (University of Michigan)
- Ιταλικά (Επάρκεια)
 - Celi 1, livello A2 (Università di Perugia)

ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Stata, NLOGIT/Limdep, SPSS, R, Eviews, Ngene, z-tree, L^AT_EX.