



**Επώνυμο** Κλάζογλου  
**Όνομα** Παρασκευή  
**Όνομα Πατρός** Θωμάς  
**Ημερομηνία γέννησης** 27/05/1987  
**Τόπος μόνιμης κατοικίας** Πτολεμαΐδα  
**Οικογενειακή κατάσταση** Άγαμη  
**Ηλεκτρονική Διεύθυνση** [aff00530@uowm.gr](mailto:aff00530@uowm.gr)

## Επαγγελματική εμπειρία

---

- 2019 – έως σήμερα** **Ακαδημαϊκή Υπότροφος**  
Τμήμα Μαιευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, Πτολεμαΐδα
- 2019 – έως σήμερα** **Ακαδημαϊκή Υπότροφος**  
Τμήμα Εργοθεραπείας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, Πτολεμαΐδα
- 2010 - 2019** **Εργαστηριακός Συνεργάτης**  
Τμήμα Μαιευτικής, Σχολή Επαγγελματών Υγείας & Πρόνοιας, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Πτολεμαΐδα
- 2016 - 2018** **Συνεπικουρία στη Διδασκαλία Των Μαθημάτων Οικονομετρία I και Οικονομετρία II**  
Ως Υποψήφια Διδάκτωρ, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη
- 2014 – έως σήμερα** **Προγραμματίστρια**  
EPROM Web Development Solutions, Θεσσαλονίκη, <https://www.eprom.gr/>
- 2013 - 2019** **Καθηγήτρια Η/Υ**  
Κέντρο Δια Βίου Μάθησης 1 Netlabs, Πτολεμαΐδα, <http://netlabs.gr/>

## Εκπαίδευση

---

- 12/2016 – έως σήμερα** **Υποψήφια Διδάκτωρ, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη**  
Τίτλος Διατριβής: «Γραμμικά Υποδείγματα έναντι Νευρωνικών Δικτύων στη Μακροοικονομική Πρόβλεψη». Επιβλέποντες Καθηγητές: Σταυρόπουλος Αντώνιος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Καρπέτης Χρήστος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Βαλκανικών, Σλαβικών & Ανατολικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Μακεδονίας και Χατζηγεωργίου Αλέξανδρος, Καθηγητής, Κοσμήτορας της Σχολής Επιστημών Πληροφορίας και Πρόεδρος του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής.

2010 - 2012

**Μεταπτυχιακές Σπουδές, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη**

Με εξειδίκευση στην Επιχειρηματική Πληροφορική. Τίτλος Πτυχιακής Εργασίας: «Ανεργία και Πληθωρισμός: Μια εμπειρική έρευνα για το Λουξεμβούργο την περίοδο από το 1993:I έως το 2011:II». Επιβλέπων Καθηγητής: Δριτσάκης Νικόλαος, Καθηγητής του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας.

10/2005 – 02/2010

**Προπτυχιακές Σπουδές, Τμήμα Πληροφορικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Τίτλος Πτυχιακής Εργασίας: «Πράκτορες σε Συστήματα CAD/CAM και Σύστημα Λογισμικού για Σχεδίαση και Κατασκευή Μηχανουργικών Τεμαχίων μέσω Παγκοσμίου Ιστού». Επιβλέπουσα Καθηγήτρια: Βακάλη Αθηνά, Καθηγήτρια του Τμήματος Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

**Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις**

---

Dritsakis, N., & Klazoglou, P. (2019). Time series analysis using ARIMA models: an approach to forecasting health expenditure in USA. *Economia Internazionale/International Economics*, 72(1), 77-106.

Dritsakis, N., & Klazoglou, P. (2018). Forecasting Unemployment Rates in USA using Box-Jenkins Methodology. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 8(1), 9-20

Andreadis, G., Bouzakis, K. D., Klazoglou, P., & Niwtaki, K. (2014). Review of agent-based systems in the manufacturing section. *Universal Journal of Mechanical Engineering*, 2(2), 55-59

Andreadis, G. Klazoglou, P. Niotaki, K. Bouzakis, K. D. (2014) Classification and review of multi - agents Systems in the manufacturing section. *Procedia Engineering*, 69, 282–290

Klazoglou, P., (2020). The effects of Unemployment on the Suicide Rate: A Causality Analysis for EU Countries. *The International Journal of Computational Economics and Econometrics*. [υπό δημοσίευση

Klazoglou, P., & Dritsakis, N. (2017, July). Modeling and Forecasting of US Health Expenditures Using ARIMA Models. In *International Conference on Applied Economics* (pp. 457-472). Springer, Cham

Georgios Andreadis, Paraskevi Klazoglou, Kyriaki Niwtaki, (2009). Review of current agent technology in the manufacturing section of mechanical engineering. *5th International Conference of Manufacturing Systems ICMS'*, (pp. 98-108), Iasi

**Κριτής επιστημονικών εργασιών**

---

**Κριτής εργασιών (Reviewer) σε διεθνή περιοδικά:**

- The International Journal of Computational Economics and Econometrics, Scopus (Elsevier)
- International Journal of Global Environmental Issues, Elsevier

## Παρουσιάσεις σε Συνέδρια

---

VII International Workshop on Computational Economics and Econometrics (IWcee19), IRcRES-CNR, Research Institute on Sustainable Economic Growth - National Research Council of Italy, Rome, 3-5 July 2019

Paraskevi Klazoglou, "The effects of Unemployment on the Suicide Rate: A Causality Analysis for EU Countries", <https://sites.google.com/view/iwcee19/program>

International Conference on Applied Economics (ICOAE), Coventry, United Kingdom, 6-8 July 2017

Paraskevi Klazoglou, "Modelling and Forecasting of US Health Expenditures Using Arima Models", [http://i-coae.com/wp-content/uploads/articles/2017/06/final\\_prog1.pdf](http://i-coae.com/wp-content/uploads/articles/2017/06/final_prog1.pdf)

## Συμμετοχή σε Ημερίδες

---

Μεθοδολογία Έρευνας – Συγγραφή Πτυχιακής, Ομιλία στη 2<sup>η</sup> Επιστημονική Ημερίδα των Φοιτητών με θέμα «Νέοι Γονείς και Μαιευτική», Τμήμα Μαιευτικής, Πρώην ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Πτολεμαΐδα, 18/05/2018

Συμμετοχή στην 1<sup>η</sup> Ημερίδα των Φοιτητών με θέμα «Ψυχο...λογία Μαιευτικής», Πρώην ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Πτολεμαΐδα, 20/05/2017

Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή της 2<sup>ης</sup> Επιστημονικής Δημερίδας με θέμα «Μητέρα – Παιδί “Δεσμός Αίματος”», Πρώην ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Πτολεμαΐδα, 25 – 26/10/2013

## Γλώσσες

---

Αγγλικά: Lower Cambridge First Certificate in English, GRE

Ιταλικά: Diploma di Lingua Italiana,

Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας B2

## Τεχνικές Δεξιότητες

---

- Προγραμματισμός Διαδικτύου, HTML, CSS, Javascript, PHP
- Κατασκευή Ιστοσελίδων, Joomla, Wordpress
- Βάσεις Δεδομένων, MySQL
- Προγραμματισμός, C, C++, MATLAB
- Στατιστική Ανάλυση, SpSS, Eviews, Microfit, Mathematica
- Εφαρμογές γραφείου, International Diploma in IT Skills Proficiency