

Στεριανή Ματενίρη

Θέση Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
Εργασίας: Οικονομικής Αποτίμησης Υδάτινων Πόρων
Εργαστήριο Ωκεανογραφίας
Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος
Σχολή Γεωπονικών Επιστημών
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Μέλος Προσωρινής Συνέλευσης Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού - Αναπληρώτρια Πρόεδρος
Διευθύντρια του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού με τίτλο: Εκπαίδευση για την Αειφορία και το Περιβάλλον»

Στοιχεία
επικοινωνίας E-mail: steriani@uth.gr
Τηλ.: ++302421093251
Διεύθυνση: Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και
, Νέα Ιωνία 38446 Μαγνησία

Εκπαίδευση:) **Μεταδιδακτορική έρευνα:** Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος (Υπότροφος του ΙΚΥ)
Τίτλος: Διερεύνηση της υδροβιολογικής αξίας των Ορεινών Υδάτινων Πόρων του Γεωγραφικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας
) **Διδακτορική Διατριβή,** Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Αριστοτέλειο Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Τίτλος: Εκτίμηση Αξίας Φυσικών Δασικών Πόρων στην Ευρύτερη Περιοχή του Πανεπιστημιακού Δάσους του Περιοιού».) **Προπτυχιακές σπουδές,** Αριστοτέλειο Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος

Ερευνητικά
ενδιαφέροντα:) Οικονομική αποτίμηση υδάτινων πόρων
) Κίνητρα απόδοσης οικονομικής αξίας στο περιβάλλον
) Περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση πολιτών
) Αειφορική διαχείριση φυσικών πόρων
) Οικονομικά των υδάτινων πόρων

Σύνοψη
επιστημονικού
έργου:) Πάνω από 100 δημοσιεύσεις σε διεθνή και εθνικά περιοδικά με κριτές, κεφάλαια σε βιβλία, εθνικά και διεθνή συνέδριο με κριτές
) 10 συμμετοχές σε ερευνητικά προγράμματα (επιστημονική υπεύθυνη και μέλος ερευνητικής ομάδας)
) Επιβλέπουσα σε πάνω από 15 μεταπτυχιακές διατριβές και 20 προπτυχιακές εργασίες
) Επίβλεψη 2 διδακτορικών διατριβών
) Μέλος τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής σε 5 διδακτορικές διατριβές
) Συμμετοχές στην οργανωτική επιτροπή εθνικών και διεθνών συνεδρίων

Πρόσφατες
δημοσιεύσεις:) Gkargkavouzi A, Paraskevopoulos P, Matsiori S. (2017). Connectedness to nature and environmental identity scales reveal strong environmental

- conscious in Greek teachers in contrast to their level of environmental knowledge. *Natural Sciences Education* doi:10.4195/nse2017.05.0011.
-) Gkargkavouzi A, Paraskevopoulos S, Matsiori S (2018). Assessing the structure and correlations of connectedness to nature, environmental concerns and environmental behavior in a Greek context. *Current Psychology*, 1-18. (I.F. = 1.468).
-) **Halkos G., Matsiori S.**, (2018). Public preferences regarding management and economic value of coastal zone. *Sustainable Development*, DOI:10.1002/sd.1740. (I.F. = 3.821).
-) Gkargkavouzi A., Halkos G., Matsiori S., (2018). Assessing values, attitudes and threats towards marine biodiversity in a Greek coastal port city and their interrelationships. *Ocean and Coastal Management* <https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2018.09.008>. (I.F. = 2.595).
-) Gkargkavouzi A., Halkos G., Matsiori S., (2018). A multi-dimensional measure of environmental behavior: Exploring the predictive power of connectedness to nature, ecological worldview and environmental concern. *Social Indicators Research*. <https://doi.org/10.1007/s11205-018-1999-8>. (I.F. = 1.703).
-) Halkos G., **Matsiori S.**, Dritsas S. (2019). Stakeholder engagement for sustainable development and their suggestions for environmental policy: The case of Mediterranean monk seal, *Sustainable Development* <https://doi.org/10.1002/sd.1920> (I.F.= 3.821)
-) Gkargkavouzi A., Halkos G., Matsiori S., (2019). Environmental behavior in a private-sphere context: Integrating theories of planned behavior and value belief norm, self-identity and habit. *Resources, Conservation & Recycling* (I.F.= 7.044)
-) Gkargkavouzi A., Halkos G., Matsiori S., (2019). How do motives and knowledge relate to intention to perform environmental behavior? Assessing the mediating role of constraints. *Ecological Economics*, <https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2019.106394> (I.F.= 4.281).
-) Gkargkavouzi A., Halkos G., Matsiori S., (2019). Development and validation of a scale for measuring Multiple Motives toward Environmental Protection (MEPS). *Global Environmental Change*. <https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2019.101971> (I.F.= 10.427).
-) Gkargkavouzi A, Paraskevopoulos S, Matsiori S (2019). Public perceptions of the marine environment and behavioral intentions to preserve it: the case of three coastal cities in Greece. *Marine Policy* (in print) (I.F.= 2.865).
-) Lamprou N., Dritsas E.S., Matsiori S (2018). Why people care about climate change. 5th Conference Economics of Natural Resources & the Environment University of Thessaly, Volos, Greece, 1-3 November 2018.
-) Matsiori S. (2018). Critical application of NEP scale in Greece. 5th Conference Economics of Natural Resources & the Environment University of Thessaly, Volos, Greece, 1-3 November 2018, pp:108 - 110.

-) Gkargkavouzi A, Halkos G., Matsiori S. (2018). Environmental behavior in a private-sphere context: Integrating theories of planned behavior and value belief norm, self-identity and habit. 5th Conference Economics of Natural Resources & the Environment University of Thessaly, Volos, Greece, 1-3 November 2018, pp:
-) Gkargkavouzi A, Halkos G., Matsiori S. (2018). Psychological and contextual barriers to recycling, energy and water conservation behaviors: The role of personal and social factors. 5th Conference Economics of Natural Resources & the Environment University of Thessaly, Volos, Greece, 1-3 November 2018, pp:
-) Halkos G., Matsiori S. (2018). Understanding people's perception about biodiversity importance, management and conservation. 5th Conference Economics of Natural Resources & the Environment University of Thessaly, Volos, Greece, 1-3 November 2018, pp:303-311.