

Δρ Ευαγγελία Δράκου

Επίκουρη Καθηγήτρια
Φυσική Γεωγραφία και Περιβάλλον
Τμήμα Γεωγραφίας
Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών



A. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τόπος Γέννησης	Αθήνα
Ημερομηνία Γέννησης	14 Δεκεμβρίου 1982
E-mail	e.drakou@hua.gr (εργασίας)
Διεύθυνση εργασίας	Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Ελ. Βενιζέλου 70, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα

B. ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ

09/2017-12/2019	Δίπλωμα διδακτικής επάρκειας σε Ακαδημαϊκό Επίπεδο (University Teaching Qualification), από το University of Twente, The Netherlands.
10/2005-11/2009	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Οικολογία Τοπίου με τίτλο: “Χωρική ετερογένεια και ποικιλότητα ειδών στις προστατευόμενες περιοχές της Ελλάδας”. Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Οικολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
09/2000-04/2005	Πτυχίο Βιολογίας. Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Οικολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

Γ. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

03/2021- σήμερα	Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών.
01/2020- 02/2021	Επίκουρη Καθηγήτρια (βαθμίδα 1), Department of Geo-Information Processing, Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation, University of Twente, Enschede, Netherlands (Tenure Track).
03/2017- 12/2019	Επίκουρη Καθηγήτρια (βαθμίδα 2), Department of Geo-Information Processing, Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation, University of Twente, Enschede, Netherlands (Tenure Track).
10/2015-03/2017	Ειδικευμένη ανώτερη Ερευνήτρια. Joint Research Unit UMR-AMURE, European University Institute of the Sea (IUEM), French Research Institute for the Exploitation of the Sea (IFREMER), Brest, France.

- 10/2014-09/2015 Μετα-διδακτορική Ερευνήτρια υπό την αιγίδα του International Chair of Excellence ([LABEX](#)). Joint Research Unit UMR-AMURE, European University Institute of the Sea (IUEM), French Research Institute for the Exploitation of the Sea (IFREMER), Brest, France.
- 04/2014-09/2014 Ειδικευμένη ανώτερη ερευνήτρια (Contract Agent Cat IV). Joint Research Centre, European Commission (JRC-EC), Ispra, Italy.
- 03/2011-02/2014 Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια. Joint Research Centre, European Commission (JRC-EC) σε συνεργασία με το DG DEVCO (Directorate General on Developmental Cooperation-EC). Ispra, Italy.
- 01/2011-02/2011 Συμβασιούχος λέκτορας (ΠΔ 407). Τομέας Οικολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- 05/2010-02/2011 Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια [01/05-31/09/2010: ημι-απασχόληση και 01/10/2010-28/02/2011: πλήρης απασχόληση]. Τομέας Οικολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- 10/2009-09/2010 Ερευνήτρια στην εταιρεία Χαρτογραφήσεων Πολύτροπο, Σκιάθος.
- 10/2006-07/2009 Βοηθός λέκτορα. Τομέας Οικολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- 10/2005-06/2009 Διδακτορική ερευνήτρια, Τομέας Οικολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

Δ. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 06/2019-10/2020 Knowledge Exchange Climate Change Initiative υπό την πρωτοβουλία “Climate Change Initiative: Knowledge Exchange Tools, Data & Education Outreach” (17.155.06; AO/1-9550/19/I-NB) της European Space Agency (ESA).
Συντονισμός: Brockmann Consult GmbH, Γερμανία.
- 12/2018-11/2019 «ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000, ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ, ΤΩΝ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ-LIFE IP 4 NATURA, KE - 82046». Συμβολή στη Φάση 1 του Προγράμματος με Απευθείας Ανάθεση Έργου για το Πακέτο Εργασίας «Χαρτογράφηση θαλασσίων οικοσυστημάτων και θαλάσσιων οικοσυστημικών υπηρεσιών». Συντονισμός: Δρ. Γ. Μαλλίνης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
- 09/2018-02/2021 Mapping Green Capital at the University of Twente Campus. Υποτροφία από University of Twente Campus EEP/RVO, Συντονισμός: Dr. Louise Willemen, UTwente, Ολλανδία.

- 06/2018-10/2019 Larger Scale EO Exploitation Activities in support of Sustainable Development Initiative (EO4SD). BATCH 2: Marine & Coastal Resources Management. Χρηματοδότηση από το European Space Agency (ESA).
Συντονισμός: Dr. Christine Gommenginger National Oceanography Centre (NOC), Plymouth, UK.
- 03/2018-02/2021 [EO4GEO](#): Towards an innovative strategy for skills development and capacity building in the space of geo-information sector supporting Copernicus User Uptake.
Συντονισμός: GISIG, Italy.
- 11/2017 – 02/2021 ALICE: Towards a better management of Atlantic Landscapes: developing tools to characterize biodiversity and eCosystem sErVICES. Χρηματοδότηση από το INTERREG Atlantic region call. EAPA_261/2016.
Συντονισμός: Prof. Pepe Barquín Ortiz, University of Cantabria, Spain.
- 10/2015-09/2019 [ECOPOENTIAL](#) : Improving future ecosystem benefits through earth observations. Χρηματοδότηση από το Horizon 2020 Grant Agreement No 641762.
Συντονισμός: Dr Antonello Provenzale, National Research Council, Italy.
- 2017-2019 Erasmus Mundus Master Course on Maritime Spatial Planning (EMMCoMSP).
Συντονισμός: Dr Elena Gissi, University IUAV of Venice, Italy.
- 10/2014-09/2015 Mapping Ocean Wealth ([MOW](#)) project by The Nature Conservancy (TNC).
Συντονισμός: Dr Robert Brumbaugh, TNC, Washington DC.
- 03/2011-09/2014 [BIOPAMA](#) (BIODiversity and Protected Areas Management) project. Joint Research Centre, European Commission (JRC-EC) and the International Union for the Conservation of Nature (IUCN). Χρηματοδότηση από το Africa-Caribbean-Pacific (ACP) secretariat και τη Γενική Διεύθυνση DG DEVCO (Directorate General on Developmental Cooperation-EC).
Συντονισμός: Dr. Philippe Mayaux (JRC-EC), Enrico Pironio (DG-DEVCO).
- 05/2010-02/2011 [SCALES](#) (Securing the Conservation of biodiversity across Administrative Levels and spatial, temporal and Ecological Scales) project. Χρηματοδότηση από το 7th EU Framework Programme (FP7-ENV-2008-2).
Συντονισμός: Prof. Klaus Henle, Helmholtz Centre for Environmental Research-UFZ, Leipzig, Germany.
- 04-08/2010 Developing a soundwalk network in areas of special ecological and cultural significance for tourism. Χρηματοδότηση από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας, Υπουργείο Ανάπτυξης.
Συντονισμός: Δρ. Κίμων Παπαδημητρίου, Σκιάθος.
- 03/2006-03/2007 Μελέτη και Χαρτογράφηση Ελληνικών Ηχοτοπίων.
ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ II “Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στα Πανεπιστήμια” Ελληνικό Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων.
Συντονισμός: Ανδρέας Μνιέστρης, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Μουσικών Σπουδών, Κέρκυρα.

Ε. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

I. Ακαδημαϊκές επιτροπές

- 2019-2021 Μέλος της πενταμελούς [Επιτροπής Ισότητας Φύλων](#) του Πανεπιστημίου του Twente, Ολλανδία .
- 2015-2020 Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του Δικτύου [500 Women Scientists](#), με στόχο την προώθηση γυναικών ακαδημαϊκών.
- 2017-2020 Συντονίστρια εκπαιδευτικών σεμιναρίων του Τμήματος Γεωπληροφορικής του Πανεπιστημίου Twente. Ρόλος: Υπεύθυνη Έρευνας.
- 2017-2018 Μέλος της Επιτροπής Διοίκησης του Τμήματος Γεωπληροφορικής του Πανεπιστημίου Twente. Ρόλος: Υπεύθυνη Έρευνας.

II. Οργανωτική επιτροπή / Προεδρείο σε επιστημονικά συνέδρια

- 2019-2022 Συν-διοργάνωση του 4^{ου} Ευρωπαϊκού Συνεδρίου του Ecosystem Service Partnership (ESP), το οποίο θα λάβει χώρα στο Ηράκλειο Κρήτης τον Μάιο του 2022.
- 2019-2020 Μέλος της Επιστημονικής Συντονιστικής Επιτροπής του 3^{ου} Ευρωπαϊκού Συνεδρίου του Ecosystem Service Partnership (ESP). Tartu, Estonia.
- 2011-2019 Συντονισμός του Προεδρείου συνεδριών του Ecosystem Service Partnership (ESP).
- 2017-2020 Μέλος της Επιστημονικής Συντονιστικής Επιτροπής του Marine Socio-Ecological Systems Symposium – MSEAS 2020, Ιαπωνία, Ιούνιος 2020.
- 2018 Μέλος της Επιστημονικής Συντονιστικής Επιτροπής του 2^{ου} European Conference of the Ecosystem Services Partnership. San Sebastian, Spain.
- 2017 Μέλος του Προεδρείου συνεδρίας στο MARE Conference, Amsterdam.
- 2017 Μέλος του Προεδρείου συνεδρίας στο Program on Ecosystem Change and Society (PECS) Conference, Oaxaca, Mexico.
- 07/2016 Μέλος του Προεδρείου συνεδρίας στο GEOBON open science conference, Leipzig, Germany.
- 06/2016 Συντονισμός του Προεδρείου του Young Researchers workshop στο MSEAS 2016 meeting “Understanding marine socio-ecological systems: including the human dimension in Integrated Ecosystem Assessments”, Brest, France.
- 2014 Μέλος του προεδρείου συνεδρίας στο Global Land Project, 2nd Open Science Meeting. Berlin, Germany.

III. Δράσεις συντονισμού

- 2019 – σήμερα Εκλεγμένο μέλος της [Διευθύνουσας Επιτροπής](#) του Ecosystem Service Partnership (ESP).

- 2015 – σήμερα Συντονίστρια του Marine Biome Group και του Hellenic Chapter, της Ecosystem Services Partnership.
- 2015 – σήμερα Συντονίστρια του “Data standards for ecosystem services” του GEOBON Working Group on Ecosystem Services ([Work Group 6](#)).
- 2016 - 2017 Διοργάνωση και συντονισμός δύο ημερίδων Συμμετοχικής Χαρτογράφησης για τον σχεδιασμό εναλλακτικών ζωνών προστασίας του διασυνοριακού θαλάσσιου καταφυγίου άγριας ζωής PELAGOS, Μιλάνο, Ιταλία.
- 2013-2014 Σχεδιασμός και συντονισμός της δημιουργίας του Ecosystem Services Partnership Visualization tool (ESP-VT) ([esp-mapping.net](#)), μιας διαδικτυακής πλατφόρμας για την αποθήκευση, προβολή και διαμοιρασμό χαρτών οικοσυστημικών υπηρεσιών.
- 2012 - 2014 Συντονισμός ομάδων εστιασμένης συζήτησης (focus group) σε συνάντηση με εκπροσώπους Κυβερνήσεων από χώρες της Δυτικής και Κεντρικής Αφρικής για την προστασία της βιοποικιλότητας σε εθνικά πάρκα ([link](#)).

IV. Μέλος Συμβουλευτικών Ομάδων

- 2019 – σήμερα Μέλος της Συμβουλευτικής επιτροπής της ομάδας αποτίμησης βιοποικιλότητας και οικοσυστημικών υπηρεσιών της Κύπρου.
- 2018 – σήμερα Μέλος της Συμβουλευτικής επιτροπής (Advisory Board) του Ευρωπαϊκού προγράμματος Horizon 2020 «Mapping and Assessing Benefits coming from the European Overseas’ Ecosystems-[MOVE](#)».
- 2016-2019 Μέλος του Επιστημονικού Συμβουλίου (Scientific and Technical Committee) της Γαλλικής ομάδας αποτίμησης του Εθνικού Κοινωνικο-Οικολογικού Κεφαλαίου - EFESE project (Συντονιστής: Sandra Lavorel, University of Grenoble).
- 2017-2018 Μέλος του Επιστημονικού Συμβουλίου του OneOcean Forum ([link](#)).
- 2014-2017 Μέλος του Marine Ecosystem Services Partnership (MESP) υπό τον συντονισμό του Duke University και της Grid-Arendal.
- 2014-2017 Μέλος του Expert Advisory Board of the Mapping Ocean Wealth project υπό την αιγίδα του The Nature Conservancy (TNC) ([link](#)).
- 2014 Μέλος του Core Research Team (CRT) of the Dynamics of the Conservation Estate (DyCE) project coordinated by the Luc Hoffman Institute of WWF as an ecosystem service expert.
- 2010-2012 Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Ακουστικής Οικολογίας.

ΣΤ. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ / ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

I. Παράδοση μαθημάτων σε Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών

- 03/2021 – σήμερα *Τίτλος: Άνθρωπος και Περιβάλλον*, Προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών, Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο.
- 03/2021 – σήμερα *Τίτλος: Σύνθετο Γεωγραφικό Θέμα*, Προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών, Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο.
- 09/2010-02/2011 *Τίτλος: Αειφορική διαχείριση προστατευόμενων περιοχών*, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- 09/2006-02/2011 *Τίτλος: Χαρτογραφία*, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

II. Παράδοση μαθημάτων σε Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών

- 08/2019-02/2021 *Τίτλος: Earth Observation for wetland monitoring*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands.
- 02/2019-02/2021 *Τίτλος: Global challenges, local action*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands.
- 05/2018-02/2021 *Τίτλος: Geo-information for Ecosystem Services Management*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands (σχεδιασμός και συντονισμός μαθήματος).
- 05/2018-02/2021 *Τίτλος: Acquisition of Geo-Spatial data*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands (σχεδιασμός και συντονισμός μαθήματος).
- 09/2017 – 02/2021 *Τίτλος: Project Management and Academic Writing*, GeoInformation Management and Applications ([GIMA](#)) MSc Programme, University of Utrecht and University of Twente, Netherlands.
- 09/2017 – 02/2021 *Τίτλος: Systems Modelling for Geo-Information Science*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands.
- 09/2017 – 02/2021 *Τίτλος: Data Quality for Geo-Information Science*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands.
- 07/2017 – 02/2021 *Τίτλος: Geodata and Service Provision in crisis situations: Supporting UN peace-keeping operations*, Geoinformatics MSc Programme at University of Twente, Netherlands (σχεδιασμός και συντονισμός μαθήματος).
- 01/2016 *Τίτλος: Mapping Ecosystem Services*, Applied Economy for Agriculture, the Sea and the Environment (E2AME) in the joint Master's Programme by Agrocampus Ouest (Rennes, FR) and University of West Brittany (UBO)

([σύνδεσμος](#)).

- 09/2008-09/2010 *Τίτλος: Εισαγωγή στα Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών και την Οικολογία Τοπίου*, Τμήμα Βιολογίας, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών “Οικολογικός Σχεδιασμός, Αειφορική Διαχείριση και Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών”, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- 09/2007-09/2010 *Τίτλος: Εισαγωγή στα Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών και την Οικολογία Τοπίου*, Τμήμα Βιολογίας, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών “Διατήρηση της Βιοποικιλότητας, Εκμετάλλευση και Αειφορική Διαχείριση Αυτοφυών Φυτών”, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

III. Επίβλεψη φοιτητών

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

- 10/2018 – σήμερα *Διδακτορική διατριβή* του Χάρη Χαλκιαδάκη με τίτλο “Mapping marine social-ecological system flows”, ITC University of Twente, the Netherlands. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 09/2018 – σήμερα *Διδακτορική διατριβή* του Θεοφάνη Κουμπή με τίτλο “Landscape Capacity to Support Human Wellbeing in Cyprus”, Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου [Δεύτερη επιβλέπουσα]
- 05/2017 – 02/2021 *Διδακτορική διατριβή* της Nga Nguyen με τίτλο “Sustainable behaviors in agriculture: Modeling societal transitions from individual decision making”, ITC University of Twente, the Netherlands. [Κύρια επιβλέπουσα]

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

- 12/2020 *Διδακτορική διατριβή* της Sarah Wolff, με τίτλο “Mapping ecosystem services demand and its influence on land use change across space and time: Conceptual and methodological contributions”, Faculty of Environmental Geography, VU University Amsterdam, the Netherlands. [Εξωτερική αξιολογήτρια]
- 05/2020 *Διδακτορική διατριβή* της Roxanne S. Lorilla, με τίτλο “Mapping and Valuation of Ecosystem Services for Informed Decision Making in Landscape Planning”, Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών. [Εξωτερική αξιολογήτρια]
- 03/2020 *Διδακτορική διατριβή* της Anne Böhne-Henrics, με τίτλο “Ecosystem Services, Marine Spatial Planning and Management”, Wageningen University, the Netherlands. [Εξωτερική αξιολογήτρια]
- 06/2018 *Διδακτορική διατριβή* της Samantha Scholte, με τίτλο “The value of nature through an ecosystem service lens: Exploring public perceptions”, Faculty of Environmental Geography, VU University Amsterdam, the Netherlands. [Εξωτερική αξιολογήτρια]

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- 10/2020 – σήμερα *Μεταπτυχιακή εργασία* της Martha Dereje με τίτλο “Assessment of cultural ecosystem services in Lake Tana Biosphere reserve through crowdsourced data using social media”, ITC University of Twente. [Δευτερεύουσα επιβλέπουσα]

- 10/2020 – σήμερα **Μεταπτυχιακή εργασία** του Mahbub Ul Hassan με τίτλο “Mapping and modeling coastal protection at the national level: a study of the Greek coastline”, ITC University of Twente. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 05/2019 – 07/2020 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Aanchal Sood με τίτλο “A Bayesian Belief Network approach to map ecosystem services trade-offs”, ITC University of Twente. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 05/2019 – 07/2020 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Njeri Murage με τίτλο “Mapping flows of benefits from marine ecosystems around the globe”, ITC University of Twente. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 09/2018 – 07/2020 **Μεταπτυχιακή εργασία** του Eddo Meeken με τίτλο “Global mapping of threats to marine and terrestrial biodiversity”, GIMA MSc program. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 09/2018 – 03/2019 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Tula van Balen με τίτλο “Mapping coffee consumption patterns”, GIMA MSc program. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 05/2018 – 02/2019 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Febriani Ayunguish με τίτλο “Ontology development for Ecosystem Services”, ITC University of Twente. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 05/2018 – 02/2019 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Venus Rocha Gutierrez με τίτλο “Usability analysis for ecosystem service maps”, ITC University of Twente. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 05/2018 – 09/2018 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Maria Ruhringer με τίτλο “Usability analysis for ecosystem service maps”, Erasmus Mundus MSc program Cartography. [Κύρια επιβλέπουσα]
- 05/2017 – 03/2018 **Μεταπτυχιακή εργασία** του Adlan Chaidir με τίτλο “Linked Open Geodata Cloud”, ITC University of Twente, Netherlands. [Δεύτερη επιβλέπουσα]
- 03/2016-09/2016 **Μεταπτυχιακή εργασία** της Perrine Laroche με τίτλο “A review and synthesis of Essential Variables that can be used to map Ecosystem Services”, University of Brest and Agrocampus Ouest, Rennes, France. [Κύρια επιβλέπουσα]

ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- 10/2020 – 02/2021 Του Mahbub Ul Hasan με τίτλο “App Visualization Services in support of Satellite-Derived Bathymetry Products”. Φορέας εκτέλεσης πρακτικής: Deltares, the Netherlands.
- 10/2019 – 02/2020 Της Aanchal Sood με τίτλο “Χαρτογράφηση οικοσυστημικών υπηρεσιών και ανάπτυξη σεναρίων διαχείρισης”. Φορέας εκτέλεσης πρακτικής: Φορέας Εθνικού Δρυμού Οίτης, Ελλάδα.
- 10/2019 – 02/2020 Της Njeri Murage με τίτλο “Building web mapping infrastructures for the Ocean Biogeographic Information System”. Φορέας εκτέλεσης πρακτικής: International Oceanographic Committee of UNESCO, Oostend, Belgium.
- 03/2019-σήμερα Της Tula van Balen με τίτλο “Identifying abuse of shore-based power in the port of Rotterdam by analysing energy use and location data”. Φορέας εκτέλεσης πρακτικής: Port of Rotterdam, Netherlands.

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

2009-2010 *Προπτυχιακή διπλωματική εργασία* της Μαρίνας Αυλωνίτη “Ακουστική Οικολογία στην λιμνοθάλασσα της Αχαράβης”. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. [Δεύτερη επιβλέπουσα]

Η. ΔΙΕΘΝΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ

I. Προσκεκλημένες Ομιλίες / Διαλέξεις

- 03/2021 Εισαγωγική ομιλία και συντονισμός της [ημερίδας Αξιολόγησης](#) των Τεχνικών Εκθέσεων της Διεθνούς Διάσκεψης για την Βιοποικιλότητα και τις Οικοσυστημικές Υπηρεσίες (IPBES), με αντικείμενο την Περιβαλλοντική και Οικονομική Αποτίμηση των Οικοσυστημικών Υπηρεσιών.
- 10/2019 Προσκεκλημένη ομιλία στην συνάντηση που διοργανώθηκε από την ομάδα εργασίας GEO BON και του IPBES Task force on Scenarios and Models, για τον σχεδιασμό δεικτών Essential Biodiversity Variables and Nature Futures Indicators for 2020 and beyond (EBVs 2020) με τίτλο «Ontology development for Ecosystem Services». Smithsonian Environmental Research Center (SERC) in Edgewater, MD, USA.
- 04/2019 Προσκεκλημένη ομιλία στο συνέδριο 5th International Conference on Marine Mammal Protected Areas στο σεμινάριο με τίτλο “Storytelling with maps” υπό τη διοργάνωση της Ellen Hines, San Francisco State University. Τοποθεσία: Μεσσηνία, Ελλάδα.
- 12/2018 Προσκεκλημένη ομιλία στην διημερίδα του Τμήματος Περιβάλλοντος, Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Κύπρου για να δοθούν οι ομιλίες με τίτλο «Η χρήση των χαρτών Οικοσυστημικών Υπηρεσιών Και η αξιοποίησή τους στη διαδικασία λήψης αποφάσεων» και «Σχεδιασμός χαρτών Οικοσυστημικών Υπηρεσιών για πιο αποτελεσματική χρήση τους στη διαδικασία λήψης αποφάσεων». Τοποθεσία: Λευκωσία, Κύπρος.
- 10/2018 Κεντρική ομιλία (opening keynote) στο Ευρωπαϊκό συνέδριο του Ecosystem Services Partnership με τίτλο «Rethinking marine ecosystem services: integrating land-ocean interactions in a changing world». Τοποθεσία: San Sebastian, Spain.
- 02/2018 Προσκεκλημένη ομιλία στην διημερίδα του Εθνικού Κέντρου Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΚΠΑΑ) για την εφαρμογή των [Οικοσυστημικών Υπηρεσιών ως Εργαλείο Διαχείρισης του Περιβάλλοντος](#) όπου δόθηκε η ομιλία με τίτλο «Η χρήση των χαρτών Οικοσυστημικών Υπηρεσιών Και η αξιοποίησή τους στη διαδικασία λήψης αποφάσεων» και «Διαθέσιμα εργαλεία και Δεδομένα για την Αξιόπιστη Αξιολόγηση και Χαρτογράφηση Οικοσυστημικών Υπηρεσιών». Τοποθεσία: Αθήνα.
- 02/2017 Προσκεκλημένη ομιλήτρια στο σεμινάριο με τίτλο «Mapping and Assessment of Ecosystem and their Services (MAES) in EU’s Outermost Regions and Overseas Countries & Territories (MAES-ORs&OCTs)» όπου δόθηκε η ομιλία με τίτλο

- «Marine and Coastal Ecosystem Services (MCES)» και το σεμινάριο με τίτλο «Marine Ecosystem Services Mapping». Τοποθεσία: Ponta Delgada, Azores, Portugal.
- 10/2016 Διάλεξη με θέμα «Mapping of ecosystem services for coastal and marine ecosystems» στο διατμηματικό Διδακτορικό πρόγραμμα Do*Mag από το University of Vigo, Spain ([σύνδεσμος](#)).
- 2/2016 Διάλεξη με θέμα «Complex Models» and «Available Resources for Ecosystem Services Mapping» στο εκπαιδευτικό σεμινάριο με τίτλο “Ecosystem Services Mapping for landscape planning”, που διοργανώθηκε από το Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies στη Zaragoza, Spain ([σύνδεσμος](#)).
- 12/2014 Προσκεκλημένη διάλεξη με θέμα «Οικοσυστημικές Υπηρεσίες: από τη χαρτογράφηση και την αποτίμηση έως τη διαδικασία λήψης αποφάσεων» στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών της Περιβαλλοντικής Διαχείρισης του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 02/2014 Διαδικτυακό σεμινάριο (Webinar) με θέμα “Ecosystem Services Harmonization in Theory and Practice”, που διοργανώθηκε από το Ecosystem-Based Management tools, και συγχρηματοδοτήθηκε από το Marine Ecosystem Services Partnership και το OpenChannels.org ([σύνδεσμος](#)).
- 09/2013-06/2012 Προσκεκλημένη διάλεξη με τίτλο “Ecosystem Services and biodiversity management strategies” ([σύνδεσμος](#)) στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών Διατήρηση της Βιοποικιλότητας, Εκμετάλλευση και Αειφορική Διαχείριση Αυτοφυών Φυτών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

II. Μέλος εκδοτικών ομάδων διεθνών επιστημονικών περιοδικών με κριτές

- [Ecosystems and People](#) – Taylor and Francis.
- [OneEcosystem](#) - Ecology and Sustainability Data Journal, Pensoft.
- [PlosOne](#), PLOS publishers.
- [Frontiers in Ecology and Evolution and Frontiers in Marine Science](#), Marine Ecosystem Ecology, Frontiers publishing group.
- Soundscape Journal.

Προσκεκλημένη εκδότρια σε ειδικές εκδόσεις επιστημονικών περιοδικών με κριτές

- International Journal of Biodiversity Science, Ecosystem Services & Management: Special Issue on *Operationalizing Marine and Coastal Ecosystem Services* (2017) (Topic Editors: Rodrigues J. G., Villasante S., Drakou E.G.)
- Frontiers in Agroecology and Land Use Systems: Special Issue on *Optimizing the delivery of multiple ecosystem goods and services in agricultural systems* (2016) (Topic Editors: Tsiafouli M., Drakou E., Orgiazzi A., Hedlund K., Ritz K.) [Link](#) [**αξιολογήθηκε ως το ένα από τα 10 καλύτερα τεύχη του περιοδικού την περίοδο 2016-2018**]
- Ecosystem Services: Special Issue on *Best Practices for Mapping Ecosystem Services* (2015) (Lead editor: Louise Willemen). [Link](#)

III. Μέλος επιστημονικών ομάδων

- Μέλος του Ecosystem Service Partnership (ESP): **Συντονισμός** του Marine Biome Working Group ([MBWG](#)); **Συντονισμός** Mapping Thematic Working Group ([TWG4](#)); **Συντονισμός** του Hellenic Ecosystem Services Partnership ([HESP](#)); Indicator Thematic Working Group ([TWG3](#)); Global ES Flows Working Group ([TWG13](#)).
- **Συντονισμός** της ομάδας ανάπτυξης και σχεδιασμού “Data standards for ecosystem services” του GEOBON Working Group on Ecosystem Services ([Work Group 6](#)).
- Μέλος της Ομάδας Συντονισμού για το θέμα των Οικοσυστημικών Υπηρεσιών και της αποτίμησής τους στην Ελλάδα κατόπιν οδηγίας του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Σωκράτη Φάμελλου.
- Μέλος της Ομάδας Συντονισμού για το θέμα των Οικοσυστημικών Υπηρεσιών και της αποτίμησής τους στην Κύπρο κατόπιν οδηγίας του Υπουργού Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Δρ. Κώστα Καδή.
- Μέλος του Επιστημονικού Συμβουλίου για τις Οικοσυστημικές Υπηρεσίες του Mediterranean Wetlands Initiative (**MedWet**) [Scientific and Technical Network of the Mediterranean Wetlands Initiative (MedWet/STN)].
- Μέλος του Marine BON ([link](#)).
- Μέλος του Society for Conservation Biology (**SCB**)
- Μέλος του International Association for Landscape Ecology (**IALE**)
- Ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Ακουστικής Οικολογίας (**EEAO**)

IV. Μέλος επιτροπής αξιολόγησης ερευνητικών προγραμμάτων

- | | |
|-----------|---|
| 2019 | Αξιολόγηση ερευνητικών προτάσεων για το Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada (NSERC) in the Strategic Partnership Grants for Networks (SPG-N). |
| 2019 | Αξιολόγηση ερευνητικών προτάσεων «Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές – κύκλος Β’» του Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΑΔ-ΕΔΒΜ, ΕΣΠΑ 2014-2020. |
| 2015-2017 | Αξιολόγηση ερευνητικών προτάσεων για το National Science Centre of Poland. |
| 2013-2015 | Αξιολόγηση ερευνητικών προτάσεων για το AgreenSkills EU Mobility Projects for early career researchers. |

V. Κριτής σε επιστημονικά περιοδικά

Nature Communications; Conservation Letters (Wiley Online); Journal of Biogeography (Wiley Online); Diversity and Distributions (Wiley Online); Nature Conservation (PenSoft Publishers); Ecosystem Services (Elsevier Online); Ecological Economics (Elsevier Online); Web Ecology (Copernicus Publications); International Journal of Biodiversity Science, Ecosystem Services and

Management (Taylor & Francis online); Land Use Policy (Elsevier Online); Regional Environmental Change (Elsevier Online).

I. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ

Δείκτες αναφορών

- **H-Index (WoS/Scopus): 17**

Αντιστοιχεί σε 31 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές, με συνολικό αριθμό ετεροαναφορών: 2034.

- **H-Index (Google Scholar): 22 & i10-index: 32**

Αντιστοιχεί σε 58 δημοσιεύσεις (τόσο σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές, όσο και περιλήψεις συνεδρίων), με συνολικό αριθμό ετεροαναφορών: 4383.

Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές (31)

Nguyen P.N., **Drakou E.G.** To adopt sustainable agriculture or not: a social question that hinges on climate awareness. *Journal of Cleaner Production* (2021). *In press*

Willemen L., **Drakou E.G.**, Schwarz N. Modelling coupled systems to describe how people and nature are intertwined. *Ecography* (2019), 42(11): 1874–1876. Invited contribution

Guerra C. A., Pendleton L., **Drakou E.G.**, Proença V., Appeltans W., Domingos T., Geller G., Giamberini M., Gill M., Hummel H., Imperio S., McGeoch M., Provenzale A., Serral I., Stritih A., Turak E., Vihervaara P., Ziemba A., Pereira H.M. (2019) Finding the essential: improving conservation monitoring across scales. *Frontiers in Ecology and the Environment*. *Global Ecology and Conservation* 18: e00601.

Balzan M., Martins Pinheiro A., Mascarenhas A., Morán-Ordóñez A., Ruiz-Frau A., Carvalho-Santos C., Vogiatzakis I.N., Arends J., Santana-Garçon J., Roces-Díaz J.V., Brotons L., Campagne S., Roche P., de-Miguel S., Smith M., Targetti S., **Drakou E.G.**, Vlami V., Baró F., Geijendorffer I. (2019) Improving ecosystem assessments in Mediterranean social-ecological systems: a DPSIR analysis. *International Journal of Biodiversity Science and Ecosystem Services Management*. *Ecosystems and People* 15: 136-155.

van Oudenhoven A., Schröter M., **Drakou E.G.**, Geijendorffer I.R., Jacobs S., van Bodegom P.M., Chazee L., Czúcz B., Grunewald K., Lillebø A.I., Mononen L., Nogueira A.J.A., Pacheco-Romero M., Perennou C., Remme R.P., Rova S., Syrbe R.-U., Tratalos J.A., Vallejos M., Albert C. (2018) Key criteria for developing ecosystem service indicators to inform decision making. *Ecological Indicators* 95: 417-426.

Drakou E.G., Viridin J., Pendleton L. (2018) Mapping ecosystem services provided through the value chain of tuna fisheries in the South Pacific. *Ecosystem Services* 31(B): 278-288 (Special Issue on Global Flows of Ecosystem Services).

Kokkoris I.P., **Drakou E. G.**, Maes J., Dimopoulos P. (2018) Ecosystem Services supply in protected mountains of Greece: setting the baseline for conservation management. *International Journal of Biodiversity Science and Ecosystem Services Management* 14: 45-59.

Muller-Karger F., Hestir E., Ade C., Turpie K., Roberts D., Siegel D., Miller R., Humm D., Izenberg N., Keller M., Morgan F., Frouin R., Dekker A., Gardner R., Goodman J., Schaeffer B., Franz B., Pahlevan N., Mannino A., Concha J., Ackleson S., Cavanaugh K., Romanou A., Tzortziou M., Boss

- E., Pavlick R., Freeman A., Rousseaux C., Dunne J., Long M., Klein E., McKinley G., Letelier R., Kavanaugh M., Roffer M., Goes J., Bracher A., Arrigo K., Dierssen H., Zhang X., Davis F., Best B., Guralnick R., Moisan J., Sosik H., Kudela R., Mouw C., Barnard A., Palacios S., Roesler C., **Drakou E.G.**, Appeltans W. (2018) Satellite sensor requirements for monitoring essential biodiversity variables of coastal ecosystems. *Ecological Applications* 28: 749-760.
- Palomo I, Willemen L, **Drakou E.G.**, Burkhard B, Crossman N, Bellamy C, Burkhard K, Campagne C, Dangol A, Franke J, Kulczyk S, Le Clec'h S, Abdul Malak D, Muñoz L, Narusevicius V, Ottoy S, Roelens J, Sing L, Thomas A, Van Meerbeek K, Verweij P (2018) Practical solutions for bottlenecks in ecosystem services mapping. *One Ecosystem* 3: e20713.
- Drakou E.G.**, Liqueste C., Kermagoret C., Ruiz-Frau A., Boyanova K., Lillebø A.I., van Oudenhoven A.P.E., Ballé-Béganton J., Garcia Rodrigues J., Nieminen E., Oinonen S., Ziemba A., Gissi E., Depellegrin D., Veidemane K., Ruskule A., Delangue J., Böhnke-Henrichs A., Boon A., Wenning R., Martino S., Hasler B., Termansen M., Rockel M., Hummel H., el Serafy G., Peev P. (2017) Marine and coastal ecosystem services on the science-policy-practice nexus: challenges and opportunities from 11 European case studies. *International Journal of Biodiversity Science and Ecosystem Services Management* 13: 51-67.
- Garcia Rodrigues J., Villasante S., **Drakou E. G.**, Kermagoret C., Beaumont N. (2017) Editorial: Operationalising marine and coastal ecosystem services, *International Journal of Biodiversity Science, Ecosystem Services & Management*, 13:3, i-iv.
- Tsiafouli M., **Drakou E.G.**, Orgiazzi A., Heldlund K., Ritz K. (2017) Editorial: Optimizing the delivery of multiple ecosystem goods and services in agricultural systems. *Frontiers in Ecology and Evolution: Agroecology and Land Use Systems* 5: 1-4.
- Dimopoulos P., **Drakou E.G.**, Kokkoris I., Arends J., Kallimanis A., Tsiafouli M., Katsanevakis S., Kormas K. Implementing Ecosystem Services assessments in Greece: drafting the national agenda. *OneEcosystem* 2: e13714.
- Drakou E.G.**, Pendleton L., Efron M., Ingram J.C., Teneva L. (2017) When ecosystems and their services are not co-located: Oceans and Coasts. *ICES Journal of Marine Science* 74 (6): 1531-1539.
- Drakou E. G.**, Kermagoret C., Comte A., Trapman B., Rice J. C. (2017) Shaping the future of marine socio-ecological systems research: when early-career researchers meet the seniors. *ICES Journal of Marine Science* 74 (1): 1957-1964.
- Maes J., Liqueste C., Teller A., Erhard M., Paracchini M.L., Barredo J.I., Grizzetti B., Cardoso A., Somma F., Petersen J.-E., Meiner A., Gelabert E. R., Zal N., Kristensen P., Bastrup-Birk A., Biala K., Piroddi C., Egoh B., Degeorges P., Fiorina C., Santos-Martín F., Narusevicius V., Verboven J., Pereira H. M., Bengtsson J., Gocheva K., Marta-Pedroso C., Snall T., Estreguil C., San Miguel J., Perez-Soba M., Gret-Regamey A., Lillebo A.I., Abdul Malak D., Conde S., Moen J., Czucz B., **Drakou E.G.**, Zulian G., Lavallo C. (2016) An indicator framework for assessing ecosystem services in support for the EU Biodiversity Strategy to 2020. *Ecosystem Services*, 17, 14-23.
- Willemen L., Cottam A.J., **Drakou E.G.**, Burgess N.D. (2015) Measuring the nature-based tourism potential of African protected areas using social media. *Plos ONE*, 10: e0129785.
- Willemen L., Burkhard B., Crossman N., **Drakou E.G.**, Palomo I. (2015). Editorial: Best practices for mapping ecosystem services. *Ecosystem Services*, 13: 1-5.
- Drakou E.G.**, Crossman N., Willemen L., Burkhard B., Palomo I., Maes J., Peedell S. (2015) A visualization and data-sharing tool for ecosystem service maps: lessons learnt, challenges and the way forward. *Ecosystem Services*. *Ecosystem Services*, 13: 134-140.

- Liquete C., Piroddi C., **Drakou E.G.**, Gurney L., Katsanevakis S., Charef A., Egoh B. (2013) Current Status and Future Prospects for the Assessment of Marine and Coastal Ecosystem Services: A Systematic Review. *PLoS ONE*, 8: e67737.
- Votsi N.E.P., Mazaris A.D., Kallimanis A.S., **Drakou E.G.**, Pantis J.D. (2013) Landscape structure and diseases profile: associating land use type composition with disease distribution. *International Journal of Environmental Health Research*, 24: 37–41.
- Crossman N.D., Burkhard B., Nedkov S., Willemsen L., Petz K., Palomo I., **Drakou E.G.**, Martín-Lopez B., McPhearson T., Boyanova K., Alkemade R., Egoh B., Dunbar M.B., Maes J. (2013) A blueprint for mapping and modelling ecosystem services. *Ecosystem Services*, 4: 1–11.
- Willemsen L., **Drakou E.G.**, Dunbar M.B., Mayaux P., Egoh B.N. (2013) Safeguarding ecosystem services and livelihoods: Understanding the impact of conservation strategies on benefit flows to society. *Ecosystem Services*, 4: 1–9.
- Tsiafouli M., Apostolopoulou E., Mazaris A.D., Kallimanis A.S., **Drakou E.G.**, Pantis J.D. (2013) Human Activities in Natura 2000 Sites: A Highly Diversified Conservation Network. *Environmental management*, 51: 1025-1033.
- Maes J., Egoh B., Willemsen L., Liquete C., Vihervaara P., Schägner J.P., Grizzetti B., **Drakou E.G.**, Notte A. La, Zulian G., Bouraoui F., Luisa Paracchini M., Braat L., Bidoglio G. (2012) Mapping ecosystem services for policy support and decision making in the European Union. *Ecosystem Services*, 1: 31–39.
- Votsi N.-E.P., **Drakou E.G.**, Mazaris A.D., Kallimanis A.S., Pantis J.D. (2012) Distance-based assessment of open country Quiet Areas in Greece. *Landscape and Urban Planning*, 104: 279–288.
- Apostolopoulou E., **Drakou E.G.**, Padiaditi K. (2012) Participation in the management of Greek Natura 2000 sites: evidence from a cross-level analysis. *Journal of Environmental Management*, 113: 308–18. *(All authors contributed equally to the paper)*
- Apostolopoulou E., **Drakou E.G.**, Santoro F., Pantis J.D. (2012) Investigating the barriers to adopting a “human-in-nature” view in Greek biodiversity conservation. *International Journal of Sustainable Development & World Ecology*, 20: 1–11.
- Drakou E.G.**, Kallimanis A.S., Mazaris A.D., Apostolopoulou E., Pantis J.D. (2011) Habitat type richness associations with environmental variables: a case study in the Greek Natura 2000 aquatic ecosystems. *Biodiversity and Conservation*, 20: 929–943.
- Drakou E.G.**, Bobori D.C., Kallimanis a. S., Mazaris a. D., Sgardelis S.P., Pantis J.D. (2009) Freshwater fish community structured more by dispersal limitation than by environmental heterogeneity. *Ecology of Freshwater Fish*, 18: 369–379.
- Drakou E.G.**, Kallimanis A.S., Sgardelis S.P., Pantis J.D. (2008) Landscape structure and habitat composition in reservoirs, lakes and rivers. *Lake and Reservoir Management*, 24: 244–260.

Βιβλία & Κεφάλαια Βιβλίων (6)

- Optimizing the delivery of multiple ecosystem goods and services in agricultural systems. (2018). Edited by: Tsiafouli M.A., **Drakou E.G.**, Orgiazzi A., Hedlund K., Ritz K. eBook published by Frontiers in Ecology and Environmental Science and Frontiers in Plant Science.

- Pendleton L., **E.G. Drakou**. (2016) Adding up the benefits-A bundle of Values. pp 76-79. In: Spalding M.D., Brumbaugh R.D., Landis E. Atlas of Ocean Wealth. The Nature Conservancy, Arlington VA.
- Drakou E.G.**, Liqueste C., Beaumont N., Boon A., Viitasalo M., Agostini V. (2016) 5.7.4 Mapping marine and coastal ecosystem services. In: Burkhard, B. and Maes, J. (Eds) Mapping Ecosystem Services. Pensoft Publishers. Sofia. ISBN-print: 9789546428295.
- Beaumont N., Arkema K., **Drakou E.G.**, Griffiths C., Hooper T., Liqueste C., Teneva L., Ruskule A., Heiskanen A-S (2016) 7.4 Applying ecosystem service mapping in marine areas. In: Burkhard, B. and Maes, J. (Eds) Mapping Ecosystem Services. Pensoft Publishers. Sofia. ISBN-print: 9789546428295.
- Drakou E.G.**, Willemen L., Crossman N., Burkhard B., Palomo I., Maes J., Conti M. (2016) 7.9 The Ecosystem Services Partnership Visualization Tool. In: Burkhard, B. and Maes, J. (Eds) Mapping Ecosystem Services. Pensoft Publishers. Sofia. ISBN-print: 9789546428295.
- Apostolopoulou E., **Drakou E.G.**, Pantis J.D. (2012) Unraveling Stakeholders Discourses Regarding Sustainable Development and Biodiversity Conservation in Greece. Sustainable Development Policy and Urban Development-Tourism, Life Science, Management and Environment (ed. P.C. Ghenai), pp. 405–430. InTech Publications. ISBN 978-953-51-0100-0.

Επιστημονικές και Τεχνικές Εκθέσεις (12)

- Δράκου Ε.** (2019). LIFE-IP 4 NATURA: Χάρτες θαλάσσιων και παράκτιων οικοσυστημικών υπηρεσιών στην Ελλάδα. σελ..
- Δράκου Ε.**, Fernandez Perez F (2019). LIFE-IP 4 NATURA: Μεθοδολογικό πρωτόκολλο χαρτογράφησης δεικτών θαλάσσιων και παράκτιων οικοσυστημικών υπηρεσιών (και έκθεση διαθέσιμων μεθοδολογιών χαρτογράφησης). σελ. 22.
- Δράκου Ε.** (2019). LIFE-IP 4 NATURA: Χωρικά και γεω-αναφερόμενα βιοφυσικά και κοινωνικο-οικονομικά δεδομένα για τη χαρτογράφηση θαλάσσιων οικοσυστημάτων και των υπηρεσιών τους στην Ελλάδα. σελ. 46.
- Δημόπουλος Π., Κόκκορης Ι., **Δράκου Ε.** (2018). Τεχνικός οδηγός Χαρτογράφησης και Αξιολόγησης των Οικοσυστημάτων και των Υπηρεσιών τους στην Ελλάδα. Εθνικό Κέντρο Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης. ISBN 978-960-9407-42-7. 105 σελ.
- Drakou E.G.**, Pendleton L. (2015). A conceptual model to assess and map extra-local marine and coastal ecosystem services. White Paper for the Mapping Ocean Wealth Project. 25pp.
- Drakou E.G.**, Pendleton L. (2015). Value chain analysis as a tool used to assess the flow of ecosystem services and their value: A literature review. White Paper for the Mapping Ocean Wealth Project. 16pp.
- Drakou E.G.**, Temperley W.H., Verbeeck A., Willemen L, Burkhard B., Crossman N., Palomo I., Maes J., Nedkov S., Alkemade R., Peedell S. (2015) Ecosystem Services Partnership Visualization Tool: Technical Guide V1. Publications Office of the European Union, Luxembourg.
- van Bochove, J., Sullivan, E., Nakamura, T. (Eds). The importance of Mangroves to People – a call to action. (2014). United Nations Environment Programme World Conservation Monitoring Centre, Cambridge. 128 pp. **E. Drakou** is a report advisor/reviewer/author.
- Maes J., Teller A., Erhard M., Murphy P., Paracchini M.-L., Barredo J.I., Grizzetti B., Cardoso A., Somma F., Petersen J.-E., Meiner A., Gelabert E.R., Zal N., Kristensen P., Bastrup-Birk A., Biala

K., Romao C., Piroddi C., Egoh B., Fiorina C., Santos F., Naruševičius V., Verboven J., Pereira H., Bengtsson J., Kremena G., Pedroso C., Snall T., Estreguil C., San Miguel J., Braat L., GrêtRegamey A., Perez-Soba M., Degeorges P., Beaufaron G., Lillebø A., Moen J., Ostergard H., , Malak D. A., Liquete C., Condé S., Moen J., Ostergard H., Czucz B., **Drakou E.G.**, Zulian G., Lavalle C. (2014) Mapping and assessment of ecosystems and their services: Indicators and guidelines for ecosystem assessments under Action 5 of the EU Biodiversity Strategy. Publications Office of the European Union, Luxembourg. 80pp.

Secades C., O'Connor B., Brown C., Walpole M., Skidmore A., Wang T., Groen T., Herkt M., Niamir A., Milam A., Szantoi Z., **Drakou E.G.**, Stropp J., Rodriguez J.M., Charef A., Held A., Terrapon H., Coops N., Wulder M., Nelson T., Andrew M., Fitterer J., Thompson S., Epiphano J.C. (2014) Review of the use of remotely- sensed data for monitoring biodiversity change and tracking progress towards the Aichi Biodiversity Targets. Convention on Biological Diversity (CBD) Technical Series.

Dubois G., Schulz M., Skøien J., Cottam A., Temperley W., Clerici M., **Drakou E.**, Klooster J. Van, Verbeeck B., Palumbo I., Derycke P., Pekel F., Martínez-lópez J., Peedell S., Mayaux P. (2013) An introduction to the Digital Observatory for Protected Areas (DOPA) and the DOPA Explorer (*Beta*). Publications Office of the European Union, Luxembourg. EUR 26207 - Scientific and Technical Research series - ISSN 1831-9424. 70pp.

Egoh B., **Drakou E.G.**, Dunbar M.B., Maes J., Willemen L. (2012) Indicators for mapping ecosystem services: a review. Luxembourg: Publications Office of the European Union. EUR – Scientific and Technical Research series – ISSN 1831-9424. 111pp.

Άλλα μέσα (1)

Alfthan B., Westerveld L., Drakou E.G. (2018) [Protecting Marine mammals in Crowded waters](#). ESRI **Storymaps** σε συνεργασία με τη GRID Arendal. 2^ο βραβείο στο διαγωνισμό της [ESRI Storytelling with Maps](#).

Συνεντεύξεις σε τύπο (2)

Συνέντευξη στο περιοδικό [U-today](#), Δεκέμβρης 2019: “Green Campus wants to raise awareness”. ([link](#))

Συνέντευξη στο διαδικτυακό [Skimmer](#), Ιούλιος 2019: “Expanding our view of voices that matter: New perspectives on ocean stakeholders”, featured under the title “It is no longer enough to manage marine ecosystem services locally”. ([link](#))

ΙΑ. ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- | | |
|---------|--|
| 10/2019 | Global Conference of the Ecosystem Services Partnership. 10 years advancing ecosystem services science, policy and practice for a sustainable future. Hannover, Germany. |
| 09/2019 | International Council for the Exploration of the Sea Working Group meetings on “Resilience and Marine Ecosystem Services”. Gothenburg, Sweden. |

- 11/2018 European Ocean Observing System Conference. Connecting communities for end-to-end solutions. Brussels, Belgium.
- 10/2018 European Conference of the Ecosystem Services Partnership. Ecosystem services: from theory to practice. San Sebastian, Spain.
- 11/2017 PECS-II conference. Place-based transdisciplinary research on Global Sustainability ([link](#)). Oaxaca, Mexico.
- 07/2017 MARE Conference on Maritime Mobilities. Amsterdam, The Netherlands.
- 09/2016 European Ecosystem Services Conference ([link](#)). Antwerp, Belgium.
- 07/2016 GEOBON Open Science Conference ([link](#)). Leipzig, Germany.
- 06/2016 MSEAS ICES Symposium “Understanding marine socio-ecological systems: including the human dimension in Integrated Ecosystem Assessments” ([link](#)). Brest, France.
- 11/2015 8th Annual ESP World Conference “Ecosystem Services for Nature, People and Prosperity”. Stellenbosch, South Africa.
- 10/2015 Myfish Symposium (ICES) “Maximising yield of fisheries while balancing ecosystem, economic and social concerns”. Athens, Greece.
- 09/2015 17th Large Marine Ecosystem Meeting and ICES Working group on Large Marine Ecosystem Programme Best Practices meeting. UNESCO Headquarters, Paris, France.
- 02/2015 2015 Aquatic Sciences Meeting ASLO “Aquatic Sciences: Global And Regional Perspectives — North Meets South”. Granada, Spain.
- 09/2014 7th Annual ESP Conference “Local action for the common good”. San Jose, Costa Rica.
- 03/2014 2nd GLP Open Science Meeting. Berlin, Germany.
- 03/2014 Dimensions of Political Ecology (DOPE) Conference, University of Kentucky, Lexington, KU.
- 10/2013 3rd International Marine Protected Areas Congress (IMPAC3). Marseille, France.
- 08/2013 6th Annual ESP Conference “Making Ecosystem Services Count”. Bali, Indonesia.
- 07/2012 5th Annual ESP Conference “Ecosystem Services Come of Age: Linking Science, Policy, and Participation for Sustainable Human Well-Being”. Portland, Oregon, USA.
- 10/2011 4th Annual ESP Conference “Ecosystem Services: Integrating Science and Practice”. Wageningen, The Netherlands.
- 11/2010 Scaling and Governance Conference 2010 "Towards a New Knowledge for Scale Sensitive Governance of Complex Systems". Wageningen, The Netherlands.
- 09/2009 2nd European Congress on Conservation Biology (ECCB) "Conservation biology and beyond: from science to practice". Prague, Czech Republic.

- 06/2009 52nd International Symposium of International Association for Vegetation Science “*Vegetation Processes and human impact in a changing world*”. Chania, Greece.
- 09/2008 11th Conference of European Ecological Federation (EEF) “Biodiversity in an Ecosystem Context”. Leipzig, Germany.
- 08/2006 1st European Congress on Conservation Biology (ECCB) “Diversity for Europe”. Eger, Hungary.

ΙΒ. ΓΛΩΣΣΕΣ

Μητρική Γλώσσα

Ελληνικά

Άλλες γλώσσες

Αγγλικά (C2, proficient user)

Ισπανικά (C2, proficient user)

Γαλλικά (C1, proficient user)

Ιταλικά (C1, proficient user)

Ολλανδικά (A1, basic user)

ΙΓ. ΑΛΛΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ

Δίπλωμα οδήγησης

Πιστοποιημένη δύτης (υπό το γαλλικό σύστημα CMAS-επίπεδο 2)