

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
του Δρ. Ιωάννη Π. Κόκκορη

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΤΟΥ**Δρ. Ιωάννη Π. Κόκκορη**

Επώνυμο	: Κόκκορης
Όνομα	: Ιωάννης
Πατρώνυμο	: Παναγιώτης
Ημερομηνία γέννησης	: 12-08-1979 Πάτρα
Τόπος γέννησης	: Πάτρα
Υπηκοότητα	: Ελληνική
Οικογενειακή Κατάσταση	: Έγγαμος με δύο παιδιά
Διεύθυνση κατοικίας	: Πέντε Πηγαδίων 90, Πάτρα
Ηλεκτρονική διεύθυνση	: irkokkoris@upatras.gr

Εκπαίδευση

2005: Πτυχίο Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

2008: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Οικολογία Διαχείριση και Προστασία Φυσικού Περιβάλλοντος, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών.

2014: Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών.

Γλώσσες: (Βαθμοί 1 έως 5 για την ικανότητα, όπου 5 είναι το άριστα)

ΓΛΩΣΣΑ	ΑΝΤΙΛΗΨΗ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΟΣ ΛΟΓΟΣ	ΓΡΑΠΤΟΣ ΛΟΓΟΣ
Ελληνικά	5	5	5
Αγγλικά	5	5	5
Γερμανικά	4	3	3

Επιμόρφωση – Σεμινάρια

α) Σεμινάριο του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου – Εργαστήριο Γεωγραφίας και Ανάλυσης Χώρου, διάρκεια 22 εβδομάδων, με αντικείμενο τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS).

β) Workshop on Mapping and Assessment of Ecosystem and their Services (MAES). TRAIN: MAES Hands-on mapping workshops. 17-19 February 2015, Alterra, Wageningen.

γ) ESERALDA stakeholder workshop on ecosystem service mapping and assessment in EU member states at national level - Identified gaps and possible solutions (13-16 Oct 2015, Riga, Latvia)

δ) Oppla Webinar: Ecosystem Services Mapping. 20 May 2016.

ε) ESERALDA WORKSHOP IV “Testing the methodology across themes” (09-12 Jan 2017, Amsterdam, the Netherlands).

στ) ESERALDA WORKSHOP V “Testing the methods across biomes and regions” (04-07 Apr 2017, Madrid, Spain).

ζ) ESERALDA Mid-term project Meeting and Workshop 6 “Flexible methods for mapping and assessing ecosystem services” (02-05 Oct 2017, Plovdiv, Bulgaria).

η) ESERALDA WORKSHOP VII “Testing the final methods in policy- and decision-making (I)” 22–25 Jan 2018, Trento, Italy.

Γνώση Ηλεκτρονικών Υπολογιστών – Εξειδικευμένων Λογισμικών

α) Λειτουργικά συστήματα:

MS DOS Versions 2.1 - 7.0, Windows for Workgroups 95, 98, 2000 Windows NT, XP, VISTA, 7, 10, MacOS, Unix (Linux/IRIX/SunOS)

β) Εμπορικά προγράμματα και πακέτα:

OpenOffice, MS Office, Corel Draw 9, Adobe Photoshop CS2, Autodesk 3D Studio Max, 3D Studio Viz, TWINSpan, SPSS, PC-ORD, Fortran, Basic, C, R, Python, Macromedia DreamWeaver, MS Front Page, Adobe Flash, ArcView, ArcInfo, Arc GIS, Global Mapper, ER Mapper, Autodesk Map 3D, eCognition, ENVI, ERDAS, QGIS, GRASS, QuickScan, RAMAS

Μέλος οργανισμών

Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤΕΕ)

Μελετητής ΓΕΜ/ΥΠΕΧΩΔΕ με πτυχία κατηγορίας 24Α και 27Α

Ελληνική Βοτανική Εταιρεία (ΕΒΕ)

Διεθνής Βιογεωγραφική Κοινότητα (IBS)

Επαγγελματική Ένωση Εκπαιδευτών Κατάδυσης (PADI)

Ecosystem Services Partnership (ESP)

Hellenic Ecosystem Services Partnership (HESP) (Ιδρυτικό μέλος)

Moving.Lab - European Interdisciplinary Laboratory of Culture and Education (Ιδρυτικό μέλος και μέλος του επιστημονικού συμβουλίου)

Παρούσα θέση

- A. Μεταδιδακτορικός ερευνητής του Τμήματος Βιολογίας, Πανεπιστημίου Πατρών.
- B. Ιδιώτης δασολόγος - περιβαλλοντολόγος μελετητής (ατομική επιχείρηση, με έδρα την Πάτρα), με μελετητικό πτυχίο κατηγορίας 24 Α΄ τάξης (Δασικές μελέτες) και 27 Α΄ τάξης (Περιβαλλοντικές μελέτες).

Έτη επαγγελματικής εμπειρίας

12 έτη

Διδακτική εμπειρία

2005-2006: Ένα (01) Ακαδημαϊκό εξάμηνο στο ΙΕΚ Πάτρας (Τμήμα Καλαβρύτων)

2016-2018: Τέσσερα (04) Ακαδημαϊκά εξάμηνα στο Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστημίου Πατρών

Κύρια προσόνταΕμπειρία στην έρευνα και εκπόνηση μελετών στα κάτωθι αντικείμενα:

Οικοσυστημικές υπηρεσίες χερσαίων οικοσυστημάτων (Αναγνώριση, Χαρτογράφηση, Αξιολόγηση), Βιοποικιλότητα και διατήρηση βιοποικιλότητας, Οικολογία βλάστησης, Φυτοκοινωνιολογία, Χαρτογραφήσεις φυσικών ενδιαιτημάτων, Παρακολούθηση και διατήρηση ενδημικών, σπάνιων και απειλούμενων φυτικών ειδών, καθώς και των φυσικών ενδιαιτημάτων, Βιογεωγραφία, Εφαρμογή μεθόδων GIS, τηλεμετρίας και τηλεπισκόπησης με σκοπό τη διατήρηση, παρακολούθηση και προστασία των διαφόρων φυσικών ενδιαιτημάτων - οικοσυστημάτων, Ψηφιακές Βάσεις – Γεωβάσεις δεδομένων.

Αποτέλεσμα αυτής της εμπειρίας και δραστηριότητας είναι οι κάτωθι δημοσιεύσεις:**A. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ**

Κόκκορης Ι., 2014: Μελέτη της χλωρίδας και της βλάστησης του Παναχαϊκού όρους. Οικολογική αξιολόγηση, προτάσεις διαχείρισης και κατάρτιση προγράμματος βιοπαρακολούθησης με τη χρήση μεθόδων τηλεπισκόπησης και γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών. Διδακτορική διατριβή, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών.

B. ΜΕΤΑΠΥΧΙΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

Κόκκορης Ι., 2008. Οι ανθρώπινες επιδράσεις στα παρόχθια οικοσυστήματα του Αλφειού ποταμού. Οι προοπτικές για την ολοκληρωμένη διαχείρισή τους. Διπλωματική (μεταπτυχιακή) εργασία, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών.

Γ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

- Kokkoris I**, Dimitrellos G, Kougioumoutzis K, Laliotis I, Georgiadis Th, Tiniakou A (2014). The native flora of Mountain Panachaikon (Peloponnese, Greece): new records and diversity. *Journal of Biological Research-Thessaloniki*, 21:9.
- Georgiadis G, Spanou S, **Kokkoris I**, Tiniakou A, Georgiadis Th (2014). Introducing an Integrated Monitoring System for Natural Ecosystems: The Example of Strofilia Wetlands in Western Peloponnese, Greece. *International Journal of Environmental Research*, 8(4): 1195-1202.
- Vlami V, **Kokkoris I**, Zogaris S, Cartalis C, Kehayias G, Dimopoulos P, 2017: Cultural landscapes and attributes of “culturalness” in protected areas: An exploratory assessment in Greece. *Science of The Total Environment*, 595: 229-243
- Dimopoulos P, Drakou E, **Kokkoris I**, Katsanevakis S, Kallimanis A, Tsiadouli M, Bormpoudakis D, Kormas K, Arends J (2017). The need for the implementation of an Ecosystem Services assessment in Greece: drafting the national agenda. *One Ecosystem*, 2: e13714. <https://doi.org/10.3897/oneeco.2.e13714>
- Kokkoris I**, Drakou EG, Maes J, Dimopoulos P (2018) Ecosystem services supply in protected mountains of Greece: setting the baseline for conservation management, *International Journal of Biodiversity Science, Ecosystem Services & Management*, 14:1, 45-59, DOI:10.1080/21513732.2017.1415974
- Trigas P, **Kokkoris I**, Kougioumoutzis K (2018). The rediscovery of *Silene guicciardii* (Caryophyllaceae) on Mt. Parnassos (Greece) after 160 years: taxonomic re-evaluation and conservation. *Phytotaxa* 331 (2): 281-288
- Burkhard B, Maes J, Potschin-Young MB, Santos-Martín F, Geneletti D, Stoev P, Kopperoinen L, Adamescu CM, Adem Esmail B, Arany I, Arnell A, Balzan M, Barton DN, van Beukering P, Bicking S, Borges PAV, Borisova B, Braat L, M Brander LM, Bratanova-Doncheva S, Broekx S, Brown C, Cazacu C, Crossman N, Czúcz B, Daněk J, Groot R, Depellegrin D, Dimopoulos P, Elvinger N, Erhard M, Fagerholm N, Frélichová J, Grêt-Regamey A, Grudova M, Haines-Young R, Inghe O, Kallay TK, Kirin T, Klug H, **Kokkoris IP**, Konovska I, Kruse M, Kuzmova I, Lange M, Liekens I, Lotan A, Lowicki D, Luque S, Marta-Pedroso C, Mizgajski A, Mononen L, Mulder S, Müller F, Nedkov S, Nikolova M, Östergård H, Penev L, Pereira P, Pitkänen K, Plieninger T, Rabe S, Reichel S, Roche PK, Rusch G, Ruskule A, Sapundzhieva A, Sepp K, Sieber IM, Šmid Hribar M, Stašová S, Steinhoff-Knopp B, Stępniewska M, Teller A, Vackar D, van Weelden M, Veidemane K, Vejre H, Vihervaara P, Viinikka A, Villoslada M, Weibel B, Zulian G (2018). Mapping and assessing ecosystem services in the EU -

Lessons learned from the ESMEALDA approach of integration. One Ecosystem 3: e29153. <https://doi.org/10.3897/oneeco.3.e29153>

Kokkoris I, Dimopoulos P, Xystrakis F, Tsiripidis I (2018). National scale ecosystem condition assessment with emphasis on forest types in Greece. One Ecosystem 3: e25434. <https://doi.org/10.3897/oneeco.3.e25434>

Δ. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Δημόπουλος Παναγιώτης και **Ιωάννης Κόκκορης** (2017). Χαρτογράφηση και αξιολόγηση των οικοσυστημάτων και των υπηρεσιών τους. Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Βιολογίας. Εκδόσεις Καταγράμμα. ISBN: 978-960-9407-39-7.

Κόκκορης I, Δημόπουλος Π, Πανίτσα Μ, Ηλιάδου Η (2017). Οδηγός Φυτικών Ειδών για αποκατάσταση σε Λατομεία του Ομίλου TITAN στην Ελλάδα. Δ/ση Περιβάλλοντος, Ποιότητας και Βιώσιμης Ανάπτυξης TITAN, Αθήνα.

Δημόπουλος Π, Βλάμη Β, **Κόκκορης I** (2017). Κωδικοποίηση, καταγραφή και χαρτογραφική αποτύπωση των πολιτιστικών τοπίων στις προστατευόμενες περιοχές του δικτύου Natura 2000. Πανεπιστήμιο Πατρών, Πολιτιστικό Ίδρυμα Ομίλου Πειραιώς. Αθήνα.

Δημόπουλος Π, **Κόκκορης I**, Δράκου Ε (2018). Τεχνικός Οδηγός χαρτογράφησης και αξιολόγησης των οικοσυστημάτων και των υπηρεσιών τους στην Ελλάδα. Εθνικό Κέντρο Περιβάλλοντος & Αειφόρου Ανάπτυξης, 104 σελ. Αθήνα.

Ε. ΑΡΘΡΑ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ Ή ΤΟΜΟΥΣ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ

Κόκκορης I., Γεωργιάδης Θ., Τηνιακού Α. & Αρτελάρη Π., 2008. «Οι ανθρώπινες επιδράσεις στα παράχθια οικοσυστήματα του Αλφειού ποταμού. Οι προοπτικές της ολοκληρωμένης διαχείρισής τους». Τόμος Περιλήψεων του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας. Βόλος, 2008.

Kokkoris I, Tiniakou A, Georgiadis Th, 2011. Phytogeographical relationships among Mt Panachaikon and the neighboring Mountains of Peloponnese and Sterea Hellas. Proceedings of the 5th Meeting of the International Biogeography Society. Heraklion, Crete, 2011.

Kokkoris I, Georgiadis Th, Tinikou A, Artelari P, 2011. Evaluation of habitat diversity along the Alfeios River route (Peloponnese, Greece) using Geographic information systems (GIS). Proceedings of the 7th Biosystematics Congress. Berlin, Germany, 2011.

Κόκκορης I., Τηνιακού Α., Δημητρέλλος Γ. & Γεωργιάδης Θ. (2011). Η βιοποικιλότητα του όρους Παναχαϊκό. Τόμος Περιλήψεων του 12^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Ρέθυμνο, 2011.

- Κόκκορης Ι.**, Τηνιακού Α., Δημητρέλλος Γ. & Γεωργιάδης Θ. (2012). Δημιουργία πρότυπου προγράμματος βιοπαρακολούθησης (monitoring) των τύπων οικοτόπων και της χλωριδικής ποικιλότητας των ορεινών περιοχών του δικτύου «ΦΥΣΗ 2000»: Η περίπτωση του όρους Παναχαϊκού. Τόμος Περιλήψεων του 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας. Αθήνα, 2012.
- Γεωργιάδης Γ., Τηνιακού Α., Σπανού Σ., **Κόκκορης Ι.**, Γεωργιάδης Θ., 2013. Δημιουργία ενός ολοκληρωμένου συστήματος παρακολούθησης φυσικών οικοσυστημάτων: Η περίπτωση της προστατευόμενης περιοχής του Δάσους Στροφυλιάς – Λιμνοθάλασσας Κοτυχίου. Τόμος Περιλήψεων 13^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Θεσσαλονίκη, 2013.
- Τζανουδάκης Δ., Τρίγκας Π., **Κόκκορης Ι.**, 2013. Συμβολή στη μελέτη και ανάδειξη της χλωρίδας του Εθνικού Πάρκου «Χελμού – Βουραϊκού». Τόμος Περιλήψεων 13^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Θεσσαλονίκη, 2013.
- Τσακίρη Μ., **Κόκκορης Ι.**, Κουγιουμουτζής Κ., Τρίγκας Π., Τζανουδάκης Δ. (2015): Το είδος *Campanula aizoides* Greuter στο Εθνικό Πάρκο Χελμού-Βουραϊκού. Τόμος Περιλήψεων 14ου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Πάτρα, 8–11 Οκτωβρίου 2015.
- Κόκκορης Ι.**, Τσακίρη Μ., Κουγιουμουτζής Κ., Τρίγκας Π., Τζανουδάκης Δ. (2015). Δεδομένα, εμπειρίες και συμπεράσματα από την υλοποίηση ενός προγράμματος παρακολούθησης τύπων οικοτόπων και ειδών σε μια προστατευόμενη περιοχή: Η περίπτωση του εθνικού Πάρκου Χελμού- Βουραϊκού. Τόμος Περιλήψεων 14ου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Πάτρα, 2015.
- Κόκκορης Ι.**, Τσακίρη Μ., Σπανού Σ., Γεωργιάδης Θ., Τζανουδάκης. (2015). Ο Βαθμός Διατήρησης των τύπων οικοτόπων στους Τόπους Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ), στο Εθνικό Πάρκο Χελμού – Βουραϊκού (Β Πελοπόννησος). Τόμος Περιλήψεων 14ου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Πάτρα, 2015.
- Τζανουδάκης Δ., Τσακίρη Μ., **Κόκκορης Ι.**, Τρίγκας Π., Γεωργιάδης Θ. (2016). Εμπειρίες και συμπεράσματα από 2 προγράμματα βιο-παρακολούθησης (monitoring) τύπων οικοτόπων και ειδών χλωρίδας στο εθνικό πάρκο "Χελμού-Βουραϊκού" και στον Εθνικό Δρυμό Παρνασσού. Τόμος Πρακτικών 38ου Ετήσιου Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Καβάλα, 2016.
- Τσακίρη Μ., **Κόκκορης Ι.**, Τρίγκας Π., Τζανουδάκης Δ., (2016). Αξιολόγηση της Κατάστασης Διατήρησης Σημαντικών Ειδών Χλωρίδας και των Ενδιαιτημάτων τους στο Φαράγγι του Βουραϊκού Ποταμού. Τόμος Πρακτικών 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας, Θεσσαλονίκη, 2016.

- Κόκκορης Ι.**, Δημόπουλος Π. (2016). Καταγραφή, αξιολόγηση και χαρτογράφηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών στους ορεινούς τόπους κοινοτικής σημασίας του δικτύου Natura 2000 στην Πελοπόννησο. Τόμος Πρακτικών 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας, Θεσσαλονίκη, 2016.
- Βλάμη Β., **Κόκκορης Ι.**, Ζόγκαρης Σ., Δημόπουλος Π. (2016). Ανασκόπηση των "πολιτιστικών αξιών" στο πλαίσιο της έρευνας για οικοσυστημικές υπηρεσίες στις περιοχές Natura 2000 της Ελλάδας. Τόμος Πρακτικών 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας, Θεσσαλονίκη, 2016.
- VLAMI V., **KOKKORIS I.**, S. ZOGARIS, P. DIMOPOULOS (2016). Evaluating and mapping cultural services in the Natura 2000 network of Greece. European Ecosystem Services: 'Helping nature to help us', University of Antwerp, Belgium, 19-23 September 2016.
- Kokkoris I, Dimopoulos P (2016). Mapping and Assessment of Ecosystems and their Services at the mountainous Natura 2000 sites of Greece. European Ecosystem Services: 'Helping nature to help us', University of Antwerp, Belgium, 19-23 September 2016.
- Dimopoulos P., Drakou E., Katsanevakis S., Kormas K., Kallimanis A., Tsiadouli M., **Kokkoris I.** & Arends J. (2017). Drafting the national agenda for the implementation of the Ecosystem Services mapping and assessment in the Greek territory. International Scientific Conference "Mapping and Assessment of Ecosystem Services – Science in Action. Sofia 6-7 February 2017.
- Kokkoris I.**, Zotos A, Dimopoulos P (2017). Priority habitats' evaluation under the perspective of the ecosystem services' concept: mapping and assessment of the "Species-rich Nardus grasslands" and their services in the mountains of Peloponnisos (Southern Greece). International Scientific Conference "Mapping and Assessment of Ecosystem Services – Science in Action. Sofia 6-7 February 2017.
- Δημόπουλος Π, **Κόκκορης Ι.**, Πανίτσα Μ (2017). Αποτίμηση της περιβαλλοντικής ζημίας και του κόστους αποκατάστασης στην Προστατευόμενη Περιοχή του Εθνικού Πάρκου Κοτυχίου – Στροφυλιάς. Πρακτικά Εθνικού Συνεδρίου για την Περιβαλλοντική Ευθύνη, Πρόληψη και Αποκατάσταση: Προκλήσεις και Ευκαιρίες για την Προστασία της βιοποικιλότητας στην Ελλάδα. Ηράκλειο 8-10 Σεπ, 2017.
- Κόκκορης Ι.**, Δημόπουλος Π (2017). Θερμά σημεία ενδημισμού και οικοσυστημικές υπηρεσίες στα όρη της Β. Πελοποννήσου. Βιβλίο περιλήψεων του 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Χανιά 14-17 Σεπ, 2017.
- Απλαδά Ε, Βαλλιανάτου Ε, Δημόπουλος Π, Ηλιάδου Ε, **Κόκκορης Ι.**, Λύτρας Τ, Μπαζός Ι, Πανίτσα Μ (2017). Η χλωρίδα του Μητροπολιτικού Πάρκου Περιβαλλοντικής Ευαισθητοποίησης «Αντώνης Τρίτσης»: πρώτα αποτελέσματα. Βιβλίο περιλήψεων του 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Χανιά 14-17 Σεπ, 2017.

Τσακίρη Μ, **Κόκκορης Ι**, Τρίγκας Π, Τζανουδάκης Δ, Ιατρού Γ (2017). Συμβολή στη χλωρίδα του Εθνικού Πάρκου Χελμού-Βουραϊκού. Βιβλίο περιλήψεων του 15ου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Χανιά 14-17 Σεπ, 2017.

Παπαχρηστοδήμα Κ, Ηλιάδου Ε, **Κόκκορης Ι**, Πανίτσα Μ, Δημόπουλος Π (2017). Προστατευόμενα φυτικά taxa του Π.Δ. 67/81: αξιολόγηση και προτάσεις εφαρμογής. Βιβλίο περιλήψεων του 15ου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Χανιά 14-17 Σεπ, 2017.

ΣΤ. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

2011 – 5^ο Διεθνές συνέδριο της Διεθνούς Βιογεωγραφικής Κοινότητας (IBS). Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο «Phytogeographical relationships among Mt Panachaikon and the neighboring Mountains of Peloponnese and Sterea Hellas».

2011 – 7ο Διεθνές συνέδριο Συστηματικής και Εξελικτικής Βιολογίας (ICSEB VII). Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο «Evaluation of habitat diversity along the Alfeios River route (Peloponnese, Greece) using Geographic information systems (GIS)».

2016 – Διεθνές Συνέδριο ESP. Προφορική ανακοίνωση με τίτλο: Evaluating and mapping cultural services in the Natura 2000 network of Greece. European Ecosystem Services: 'Helping nature to help us'. 19-23 September, Antwerp, Belgium.

2016 - Διεθνές Συνέδριο ESP. Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο: Mapping and Assessment of Ecosystems and their Services at the mountainous Natura 2000 sites of Greece. European Ecosystem Services: 'Helping nature to help us'. 19-23 September, Antwerp, Belgium.

2017 - International Scientific Conference "Mapping and Assessment of Ecosystem Services – Science in Action. Προφορική Ανακοίνωση με τίτλο: Drafting the national agenda for the implementation of the Ecosystem Services mapping and assessment in the Greek territory. 6-7 February, Sofia.

2017 – International Scientific Conference "Mapping and Assessment of Ecosystem Services – Science in Action. Προφορική Ανακοίνωση με τίτλο: Priority habitats' evaluation under the perspective of the ecosystem services' concept: mapping and assessment of the "Species-rich Nardus grasslands" and their services in the mountains of Peloponnisis (Southern Greece). 6-7 February, Sofia.

2018 – Enhancing ecosystem services mapping for policy and decision making (ESMERALDA) Final Project Conference. Προφορική ανακοίνωση με τίτλο: MAES implementation in Greece: integrating ecosystem services in education, policy and decision making. 11 – 13 June, Brussels.

- 2018 – ESP Regional Conference. Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο: Ecosystem services as a tool for policy support and decision making: an exploratory assessment in a protected mountainous lake (Stymfalia, Greece). 15-19 October, San Sebastián, Spain.
- 2018 - ESP Regional Conference. Προφορική ανακοίνωση με τίτλο: A multidisciplinary critical review of ecosystem services studies in Greece: approaches, shortcomings and the pathway to implementation. 15-19 October, San Sebastián, Spain.
- 2018 - ESP Regional Conference. Προφορική ανακοίνωση με τίτλο: Insights from an exploratory assessment of Cultural Ecosystem Services in Greece. 15-19 October, San Sebastián, Spain.

Z. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΤΟΠΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 2008 – 4ο Πανελλήνιο συνέδριο οικολογίας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: «Οι ανθρώπινες επιδράσεις στα παρόχθια οικοσυστήματα του Αλφειού ποταμού. Οι προοπτικές της ολοκληρωμένης διαχείρισής τους».
- 2011 – 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: «Η βιοποικιλότητα του όρους Παναχαϊκό».
- 2012 – 6ο Πανελλήνιο Συνεδρίο της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: «Δημιουργία πρότυπου προγράμματος βιοπαρακολούθησης (monitoring) των τύπων οικοτόπων και της χλωριδικής ποικιλότητας των ορεινών περιοχών του δικτύου «ΦΥΣΗ 2000»: Η περίπτωση του όρους Παναχαϊκού».
- 2013 – 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: «Δημιουργία ενός ολοκληρωμένου συστήματος παρακολούθησης φυσικών οικοσυστημάτων: Η περίπτωση της προστατευόμενης περιοχής του Δάσους Στροφυλιάς – Λιμνοθάλασσας Κοτυχίου».
- 2013 – 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Προφορική Ανακοίνωση με τίτλο: «Συμβολή στη μελέτη και ανάδειξη της χλωρίδας του Εθνικού Πάρκου Ήλμου – Βουραϊκού».
- 2015 - 14ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: Το είδος *Campanula aizoides* Greuter στο Εθνικό Πάρκο Ήλμου-Βουραϊκού».
- 2015 - 14ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Προφορική Ανακοίνωση με τίτλο: Δεδομένα, εμπειρίες και συμπεράσματα από την υλοποίηση ενός προγράμματος παρακολούθησης τύπων οικοτόπων και ειδών σε μια προστατευόμενη περιοχή: Η περίπτωση του εθνικού Πάρκου Ήλμου- Βουραϊκού.

- 2015 - 14ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: Ο Βαθμός Διατήρησης των τύπων οικοτόπων στους Τόπους Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ), στο Εθνικό Πάρκο Χελμού –Βουραϊκού (B Πελοπόννησος).
- 2016 - 38ο Ετήσιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: Εμπειρίες και συμπεράσματα από 2 προγράμματα βιο-παρακολούθησης (monitoring) τύπων οικοτόπων και ειδών χλωρίδας στο εθνικό πάρκο "Χελμού-Βουραϊκού" και στον Εθνικό Δρυμό Παρνασσού. Τόμος Πρακτικών 38ου Ετήσιου Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Καβάλα, 2016.
- 2016 - 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: Αξιολόγηση της Κατάστασης Διατήρησης Σημαντικών Ειδών Χλωρίδας και των Ενδιαιτημάτων τους στο Φαράγγι του Βουραϊκού Ποταμού.
- 2016 - 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: Ανασκόπηση των "πολιτιστικών αξιών" στο πλαίσιο της έρευνας για οικοσυστημικές υπηρεσίες στις περιοχές Natura 2000 της Ελλάδας.
- 2016 - 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. Αναρτημένη Ανακοίνωση με τίτλο: Καταγραφή, αξιολόγηση και χαρτογράφηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών στους ορεινούς τόπους κοινοτικής σημασίας του δικτύου Natura 2000 στην Πελοπόννησο.
- 2017 – Εθνικό Συνέδριο για την Περιβαλλοντική Ευθύνη, Πρόληψη και Αποκατάσταση: Προκλήσεις και Ευκαιρίες για την Προστασία της βιοποικιλότητας στην Ελλάδα. Προφορική ανακοίνωση με τίτλο: Αποτίμηση της περιβαλλοντικής ζημίας και του κόστους αποκατάστασης στην Προστατευόμενη Περιοχή του Εθνικού Πάρκου Κοτυχίου – Στροφυλιάς. Ηράκλειο 8-10 Σεπ, 2017.
- 2017 - 15^ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Προφορική ανακοίνωση με τίτλο: Θερμά σημεία ενδημισμού και οικοσυστημικές υπηρεσίες στα όρη της Β. Πελοποννήσου. Χανιά 14-17 Σεπ, 2017.
- 2017 - 15^ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο: Η χλωρίδα του Μητροπολιτικού Πάρκου Περιβαλλοντικής Ευαισθητοποίησης «Αντώνης Τρίτσης»: πρώτα αποτελέσματα. Χανιά, 14-17 Σεπ, 2017.
- 2017 - 15ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο: Συμβολή στη χλωρίδα του Εθνικού Πάρκου Χελμού-Βουραϊκού. Χανιά 14-17 Σεπ, 2017.
- 2017 - 15ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Αναρτημένη ανακοίνωση με τίτλο: Προστατευόμενα φυτικά taxa του Π.Δ. 67/81: αξιολόγηση και προτάσεις εφαρμογής. Χανιά, 14-17 Σεπ, 2017.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ

Χρονική διάρκεια: 2010 – σήμερα

Χώρα: Ελλάδα

Όνομασία Επιχείρησης – Υπηρεσίας: Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Βιολογίας

Θέση στην Επιχείρηση – Υπηρεσία: Ερευνητής – Επιστημονικός συνεργάτης

Αρμοδιότητες – ευθύνες:

(α) διεξαγωγή ερευνητικού έργου στα αντικείμενα της βιοποικιλότητας, των οικοσυστημικών υπηρεσιών, της βιοπαρακολούθησης, χαρτογράφησης και αξιολόγησης οικοσυστημάτων,

(β) σύνταξη και υποβολή προτάσεων για την διεκδίκηση εθνικών και διεθνών ερευνητικών προγραμμάτων (πχ Life, Interreg, Horizon2020 κλπ.),

(γ) διεξαγωγή διδακτικού έργου στα μαθήματα: Βιολογία Φυτών II, Οικολογία Βλάστησης, Οικολογία II και Χαρτογράφηση και Αξιολόγηση των Οικοσυστημάτων και των Υπηρεσιών τους.

Χρονική διάρκεια: 2010 – σήμερα

Χώρα: Ελλάδα

Όνομασία Επιχείρησης – Υπηρεσίας: Ιωάννης Π. Κόκκορης Δασικές – Περιβαλλοντικές

Μελέτες, Μελέτες Φωτοερμηνείας και Τηλεπισκόπησης

Θέση στην Επιχείρηση – Υπηρεσία: Ιδιοκτήτης (ατομική επιχείρηση)

Αρμοδιότητες – ευθύνες:

Εκπόνηση Δασικών μελετών (αναδασώσεις, οδοποιία, δασική αναψυχή, αποκαταστάσεις Λατομείων – ΑΣΠΗΕ – έργων υποδομής), Μελετών Δασικών χαρτογραφήσεων, Φωτογραμμετρίας, Τηλεμετρίας και Τηλεπισκόπησης, καθώς και Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που αφορούν την εγκατάσταση και λειτουργία αιολικών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, μικρών υδροηλεκτρικών φραγμάτων, οδοποιίας, τουριστικών καταλυμάτων, βιομηχανικών δραστηριοτήτων στην περιοχή της Πελοποννήσου και της Δυτικής Ελλάδας.

Χρονική διάρκεια: 2005 – 2009

Χώρα: Ελλάδα

Όνομασία Επιχείρησης – Υπηρεσίας: Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας, Δασική Υπηρεσία

Θέση στην Επιχείρηση – Υπηρεσία: ΠΕ Δασολόγος

Αρμοδιότητες – ευθύνες: Εκπόνηση φωτερμηνειών, χαρτογράφηση δασικών εκτάσεων και χρήσεων γης, επί ορθοφωτοχαρτών, μέσω προγραμμάτων GIS και τηλεπισκόπησης και σύνταξη δασικών

μελετών (αναδασώσεις, δασική οδοποιία, δασική αναψυχή, δασικά κτήρια και φυτώρια, μελέτες αντιπλημμυρικής προστασίας ορεινών λεκανών απορροής κ.ά).

Χρονική διάρκεια: 2008

Χώρα: Ελλάδα

Ονομασία Επιχείρησης – Υπηρεσίας: Euroteam ΚΕΚ ΑΕ

Θέση στην Επιχείρηση – Υπηρεσία: Εισηγητής

Αρμοδιότητες – ευθύνες: Εισηγητής στο πρόγραμμα με τίτλο: Πληροφορική

Χρονική διάρκεια: 2005-2006

Χώρα: Ελλάδα

Ονομασία Επιχείρησης – Υπηρεσίας: ΙΕΚ Πάτρας (Τμήμα Καλαβρύτων) Τμήμα ειδικός δασικής προστασίας

Θέση στην Επιχείρηση – Υπηρεσία: Εκπαιδευτικός - Εισηγητής

Αρμοδιότητες – ευθύνες: Διδασκαλία των μαθημάτων: Δασική Βοτανική και Υγιεινή και Ασφάλεια στην Εργασία – Πρώτες Βοήθειες

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

ΕΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΘΕΣΗ και ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΘΗΚΟΝΤΩΝ
2018 (σε εξέλιξη)	Ολοκληρωμένες δράσεις για την διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου Natura 2000, των ειδών, των οικοτόπων και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα (LIFE 4 Natura). Χρηματοδότηση: LIFE+ 2014-2020 και Πράσινο Ταμείο. Συν-συγγραφή της υποβολής της Πρότασης (concept note και full proposal). Ειδικός σε θέματα αξιολόγησης, διαχείρισης και χαρτογράφησης των οικοσυστημάτων και των υπηρεσιών τους.
2017	Χαρτογράφηση, αξιολόγηση και οικονομική αποτίμηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών, ως βάση λήψης αποφάσεων, για την ολοκληρωμένη διαχείριση της προστατευόμενης περιοχής της λίμνης Στυμφαλίας. Χρηματοδότηση: Τράπεζα Πειραιώς. Ειδικός σε θέματα αξιολόγησης και χαρτογράφησης οικοσυστημάτων και των οικοσυστημικών τους υπηρεσιών.
2016	Καταγραφή και Χαρτογράφηση Τύπων Οικοτόπων σε περιοχές του Δικτύου Natura 2000. Πανεπιστήμιο Πατρών. Ειδικός σε θέματα Χαρτογράφησης και αξιολόγησης οικοσυστημάτων και οικοσυστημικών υπηρεσιών.
2016	Αναθεώρηση Διαχειριστικού Σχεδίου της περιοχής του δικτύου Natura 2000 Αλυκές Λάρνακας. Χαρτογραφική αποτύπωση, παρακολούθηση τύπων οικοτόπων και ειδών, επεξεργασία χωρικών δεδομένων και τελική διαμόρφωση χαρτών,
2015-2016	Κωδικοποίηση, Καταγραφή και Χαρτογραφική αποτύπωση των πολιτισμικών τοπίων στις προστατευόμενες περιοχές του δικτύου Natura 2000. Πανεπιστήμιο Πατρών. Χρηματοδότηση: Πολιτιστικό Ίδρυμα Ομίλου Πειραιώς (ΠΙΟΠ). Οκτώβριος 2015 - Απρίλιος 2016. - Καταγραφή, τεκμηρίωση και χαρτογραφική απεικόνιση των Πολιτιστικών Τοπίων στην Ελλάδα.
2015	Παρακολούθηση τύπων οικοτόπων και ειδών, για τον Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Παρνασσού. Ειδικός σε θέματα χλωρίδας, βλάστησης – τύπων οικοτόπων, χαρτογραφήσεων, γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών, γεω-βάσεων δεδομένων.
2015	Παρακολούθηση και Αξιολόγηση της Κατάστασης Διατήρησης των Τύπων Οικοτόπων Κοινοτικού Ενδιαφέροντος, καθώς και του Φυτικού Είδους Κοινοτικού Ενδιαφέροντος <i>Globularia stygia</i> Orph. ex Boiss. και των υπόλοιπων σημαντικών στενότοπων και Ελληνικών ενδημικών ειδών χλωρίδας στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Χελμού-Βουραϊκού. Ειδικός σε θέματα χλωρίδας, βλάστησης – τύπων οικοτόπων, χαρτογραφήσεων, γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών, γεω-βάσεων δεδομένων.
2013-2015	Ανάπτυξη υποδομών χωρικών δεδομένων μεγάλης κλίμακας (1:5000) για τις χερσαίες προστατευόμενες περιοχές του δικτύου «NATURA 2000». Ερευνητής πεδίου σε θέματα εποπτείας, παρακολούθησης, αξιολόγησης και χαρτογράφησης τύπων οικοτόπων.

2013-2015	Εποπτεία & Αξιολόγηση της Κατάστασης Διατήρησης τύπων οικοτόπων κοινοτικού ενδιαφέροντος στις περιοχές του δικτύου Natura 2000 της Ελλάδας. Πανεπιστήμιο Πατρών. Χρηματοδότηση: Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ). Δεκέμβριος 2013 – Δεκέμβριος 2015 - Ερευνητής πεδίου σε θέματα εποπτείας, παρακολούθησης, αξιολόγησης και χαρτογράφησης τύπων οικοτόπων.
2012-2015	Καταγραφή χλωρίδας και τύπων οικοτόπων του Εθνικού Πάρκου Χελμού – Βουραϊκού. Ειδικός σε θέματα χλωρίδας, βλάστησης, χαρτογραφήσεων, γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών, γεωβάσεων δεδομένων και τύπων οικοτόπων.
2013-2014	Πρόγραμμα παρακολούθησης Χερσαίων Τύπων Οικοτόπων στην περιοχή του ΕΠΑΜΑΘ (2012-2015). Ειδικός σε θέματα χλωρίδας, βλάστησης, χαρτογραφήσεων, γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών, γεω-βάσεων δεδομένων και τύπων οικοτόπων.
2010	Πρόγραμμα επιστημονικής παρακολούθησης (Monitoring) φυσικού περιβάλλοντος (τύπων οικοτόπων, φυτικών ειδών και ορνιθοπανίδας) της περιοχής του όρους Παναχαϊκού (Natura 2000). Ειδικός σε θέματα χλωρίδας, οικοτόπων, χαρτογραφήσεων και γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών.
2010	Διαχείριση και λειτουργία Εθνικού Δρυμού Αίνου. Υποέργο Καταγραφή Δεδομένων Παρακολούθησης με τη χρήση GIS Μέτρο 8.1.ΕΠΠΕΡ. Ειδικός σε θέματα χλωρίδας, οικοτόπων, χαρτογραφήσεων και γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών.
2009	Ειδική Μελέτη Διαχείρισης της Ορεινής Λεκάνης του Χειμάρρου Σελινούντα. Συντάκτης Τεχνικών Προδιαγραφών και Φακέλου Δημοπράτησης του Έργου.
2005-2009	Δασολόγος της Δ/νσης Δασών Ν. Αχαΐας (Δασαρχείο Πατρών, Δασαρχείο Αιγίου, Δ/νση Δασών Ν. Αχαΐας).