

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνομα: **Ιωάννα**
Επώνυμο: **Συλβέστρου**
Πατρώνυμο: Αναστάσιος
Ημερομηνία γέννησης: 21/7/1969
Τόπος γέννησης: Θεσσαλονίκη
Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμη με δύο παιδιά.



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ταχυδρομική διεύθυνση: Παναγίας Φανερωμένης 28 Τ.Κ. 54632, Θεσσαλονίκη
Τηλέφωνα: 6977973976, 2310612256, 2310998556
E-mail: sylvest@geo.auth.gr
Scopus ID 6506092077
<https://scholar.google.com/citations?hl=el&user=f0SJO1AAAAJ>

ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1995 - 2002 Διδάκτορας του Τμήματος Γεωλογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Θέμα Διατριβής **«Στρωματογραφική, παλαιοντολογική και παλαιογεωγραφική μελέτη των Νεογενών-Τεταρτογενών αποθέσεων της λεκάνης Κατερίνης».**
- 1988 - 1993 Πτυχιούχος Τμήματος Γεωλογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με βαθμό λίαν καλώς (7,57).

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- 1995 - 1998: Υπότροφος του ΙΚΥ (πρόγραμμα υποτροφιών εσωτερικού)
1997: εκπαίδευση σε θέματα ανάλυσης λεκάνων, στρωματογραφίας ακολουθιών και μικροθηλαστικών στο Πανεπιστήμιο της Ουτρέχτης για διάστημα πέντε μηνών (πρόγραμμα ERASMUS)

ΓΛΩΣΣΕΣ-ΓΝΩΣΕΙΣ Η/Υ

Αγγλικά, (Καλή γνώση-Lower)
Γαλλικά, (Καλή γνώση-Certificate)
CorelDRAW Graphics v. 12/ 13/ 14/ 15
Adobe Photoshop
Autocad

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 2014 – σήμερα: ΕΔΙΠ (Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό) Τμήματος Γεωλογίας, Τομέας Γεωλογίας
2007-2014: ΥΙΔΑΧ ΠΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ (Υπάλληλος Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου) Τομέας Γεωλογίας του Τμήματος Γεωλογίας, Α.Π.Θ.
2002-2007: ΥΙΔΑΧ ΠΕ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ (Υπάλληλος Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου) στη γραμματεία του Τμήματος Γεωλογίας του Α.Π.Θ.
2000-2002: Ελεύθερος επαγγελματίας ως γεωλόγος στην μελετητική εταιρεία «ΓΕΩΓΝΩΣΗ ΑΕ».
1999-2000: Συμμετοχή και ολοκλήρωση προγράμματος απόκτησης εργασιακής εμπειρίας (STAGE 1) στην μελετητική εταιρεία «ΓΕΩΓΝΩΣΗ ΑΕ».

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ – διδακτικής εμπειρίας

- 2018 - σήμερα Συνδιδασκαλία στο ΠΜΣ «**Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία**» του μαθήματος (CO1) «Γεωλογικές Αρχές στην Παλαιοβιολογία» και (PO2) «Φύλα Ασπονδύλων, Συστηματική Βιοχρονολογία».
- 2012 – 2018 Συνδιδασκαλία στο ΠΜΣ «**Τεκτονική και Στρωματογραφία**» του μαθήματος «Στρωματογραφία Νεογενούς-Τεταρτογενούς» Β' εξαμήνου.
- 2020 - σήμερα Συνεπικουρία στα εργαστήρια του μαθήματος **Παλαιοντολογία** του Β' εξαμήνου στο ΝΠΣ του Τμήματος Γεωλογίας
- 2016-σήμερα Συνεπικουρία στα εργαστήρια του κατ' επιλογήν μαθήματος **Μικροπαλαιοντολογία** Δ' εξαμήνου του Τμήματος Γεωλογίας
- 2016 - σήμερα Συνεπικουρία στα εργαστήρια του Υποχρεωτικού μαθήματος **Γεωλογικές Χαρτογραφήσεις** ΣΤ' εξαμήνου του Τμήματος Γεωλογίας
- 2016 - σήμερα Συνεπικουρία στο Υποχρεωτικό μάθημα **Χαρτογραφήσεις Υπαίθρου** ΣΤ' εξαμήνου του Τμήματος Γεωλογίας
- 1994 - σήμερα Συνεπικουρία στα εργαστήρια του Υποχρεωτικού μαθήματος **Στρωματογραφία-Ιστορική Γεωλογία** Ε' εξαμήνου και **Παλαιοντολογίας Ασπόνδυλων** Γ' εξαμήνου του Τμήματος Γεωλογίας.
- 1994-σήμερα Συνεπικουρία στα εργαστήρια του Υποχρεωτικού μαθήματος **Παλαιοντολογίας Σπονδυλωτών** Δ' εξαμήνου του Τμήματος Γεωλογίας.

Συμμετοχή σε πολλές παλαιοντολογικές ανασκαφές από το 1994 που πραγματοποιήθηκαν στην Σάμο, το Μικρό Περιβολάκι Βόλου, τη Νικήτη Χαλκιδικής και την Απολλωνία με επιβλέποντα της παλαιοντολογικής ομάδας τον Ομότιμο καθηγητή κ. Γ. Κουφό.

ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Έως σήμερα Συμμετοχή στην Επιτροπή Εσωτερικής Αξιολόγησης & Πιστοποίησης (ΟΜ.Ε.Α.)
- 2012: Συμμετοχή στην Επιτροπή ημερίδας που πραγματοποιήθηκε από το Τμήμα Γεωλογίας την Παρασκευή 16 Μαρτίου 2012 με θέμα «Αναζήτηση, Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στην Ελλάδα: Παρελθόν-Παρόν-Μέλλον»
- 2012: Συμμετοχή στην Επιτροπή Εξωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος Γεωλογίας που πραγματοποιήθηκε στις **11/6/2012-13/6/2012**.
- 2012: Εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωλογίας για την επεξεργασία και καταχώρηση των υπαρχουσών δημοσιεύσεων και της συλλογής των νέων δημοσιεύσεων στο RefWorks (Σεπτέμβριος-Δεκέμβριος 2012)
- 2004: Γραμματειακή και οργανωτική υποστήριξη του 5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, που πραγματοποιήθηκε στη Θεσσαλονίκη τον Απρίλιο του 2004.
- 1998: Συμμετοχή σε σεμινάριο ΕΠΕΑΕΚ δικτυακών υπηρεσιών.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

1. **ΣΥΛΒΕΣΤΡΟΥ ΙΩΑΝΝΑ, 2002.** Στρωματογραφική, παλαιοντολογική και παλαιογεωγραφική μελέτη των Νεογενών-Τεταρτογενών αποθέσεων της λεκάνης Κατερίνης. Τμήμα Γεωλογίας, Α.Π.Θ. (αρ. Παρ. Επιστημ. Επετηρίδας Τμ. Γεωλογίας Νο67), σελ. 339.
2. ΚΟΥΦΟΣ, G.D., SYRIDES, G.D., KOSTOPOULOS, D.S., KOLIADIMOU, K.K., **SYLVESTROU I.A.**, SEITANIDIS, G., CH. & VLACHOU, TH. D., 1997. New excavations in the Neogene mammalian localities of Mytilinii Samos, island, Greece. Geodiversitas, 19 (4): 877 – 885.

3. BONIS, L. de, KOUFOS, G.D., GUY, F., PEIGNÉ, S., **SYLVESTROU I.**, 1998. Nouveaux restes du primate hominoïde *Ouranopithecus* dans les dépôts du Miocène supérieur de Macédoine (Grèce). "New remains of the hominoid primate *Ouranopithecus* in the Late Miocene deposits of Macedonia, Greece". Comptes Rendus de l' Academie des Sciences – Ser IIA. Earth and planetary Sciences 327, 2, 141-146.
4. KOUFOS, G.D., KOUTSOUELI, A., GALANAKIS, D., **SYLVESTROU, I.** and VLACHOU T.D., 1999. A new Late Miocene locality from Velesinon, Thessaly, Greece. Contribution to the biochronology of the Neogene deposits. Comptes Rendus de l' Academie des Sciences Paris, Earth and planetary Sciences 328, 479-483.
5. **SYLVESTROU I.**, 2000. Preliminary data from Litho- and Bio- stratigraphy of Katerini basin (Macedonia, Greece). Proc. Interim Colloquium R.C.M.N.S., Patras, 27-29 Mai, 1998, Sp. Publ. Geol. Soc. Greece, vol. 9:207-216.
6. **SYLVESTROU, I.**, 2004. Geological map (1:50.000) of Katerini basin following lithostratigraphic and palaeontological criteria. 5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Thessaloniki, Greece
7. KOUFOS, G.D., KOSTOPOULOS, D.S., VLACHOU, T.D. & **SYLVESTROU I. A.**, 2004. Reconsideration of the Mytilinii fossiliferous basin, Samos, Greece. 5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Thessaloniki, April 2004, Abstracts, 1, 326-329.
8. KOUFOS, D. G., KOSTOPOULOS, S.D, **SYLVESTROU, I.A.** and VLACHOU D. TH., 2005. The Late Miocene (Turolian) mammal locality of Perivolaki, Thessaly, Greece. New chronological and palaeoecological data. 12th Congress R.C.M.N.S. 6-11 September 2005, Vienna. (abstract)
9. **SYLVESTROU, I.A.** and KOUFOS, G.D., 2006. The late Miocene vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece. 1. Stratigraphy and Locality. Palaeontographica Abt. A 276, 1-9.
10. **SYLVESTROU, I.A.** and KOSTOPOULOS, D.S., 2006. The late Miocene vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece. 7. Suidae. Palaeontographica Abt. A 276, 121-133.
11. KOUFOS, G.D., SEN S., KOSTOPOULOS D., **SYLVESTROU I.** and VLACHOU T., 2006. The late Miocene vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece. 10. Chronology. Palaeontographica
12. KOUFOS, G.D., MERCERON, G., KOSTOPOULOS, D.S., VLACHOU, TH and **SYLVESTROU, I.A.**, 2006. The late Miocene vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece 11. Palaeoecology and Palaeobiogeography. Palaeontographica Abt. A 276, 201-221.
13. **SYLVESTROU, I.A.** and KOSTOPOULOS, D.S., 2007. *Pseudomeriones megistos* nov. sp. (Gerbillinae, Mammalia) from the Latest Miocene of Northern Greece and its phylogenetic relationships. Geobios, 40, 833-848.
14. **SYLVESTROU, I.** & KOSTOPOULOS, D.S., 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: New collection. 12. Suidae. Beiträge zur Paläontologie 31: 283-297.
15. VASSILEIADOU, K. & **SYLVESTROU, I.A.**, 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: New Collection. 4. Micromammals. Beiträge zur Paläontologie 31: 37–55.
16. KOSTOPOULOS, D.S., KOUFOS, G.D., **SYLVESTROU I.A.**, SYRIDES, G., TSOMBACHIDOU, E., 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: New collection 2. Lithostratigraphy and fossiliferous sites. Beiträge zur Paläontologie 31: 13-26.
17. VASSILEIADOU K. and **SYLVESTROU I.A.** 16. The fossil record of rodents (Mammalia: Rodentia) in Greece. In Vlachos E. (ed.) Fossil Vertebrate of Greece Vol. 1. Springer Nature (in press)
18. VASSILEIADOU K. and **SYLVESTROU I.A.** 17. The fossil record of hares, rabbits and pikas (Mammalia: Lagomorpha) in Greece. In Vlachos E. (ed.) Fossil Vertebrate of Greece Vol. 1. Springer Nature (in press)