

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΑΝΟΥ

ΣΠΟΥΔΕΣ

2010-σήμερα	εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής με τίτλο: «Τα αστρονομικά όργανα της Ελληνικής Αρχαιότητας και η μέτρηση μεγεθών χρόνου από τους αρχαίους Έλληνες αστρονόμους», Τμήμα Φυσικής, ΕΚΠΑ
2008-2010	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα «Πυρηνική και Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων», Τμήμα Φυσικής, ΕΚΠΑ
2006-2008	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα «Περιβάλλον και Ανάπτυξη», Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, ΕΜΠ
2002-2006	Πτυχίο Φυσικής ΕΚΠΑ

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά, Γαλλικά, Τουρκικά

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

2009-2013	Απόσπαση στην Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Παιδείας
2008-2009	Διορισμός στο 3 ^ο Γυμνάσιο Ορεστιάδας Έβρου
2007	Επιτυχής εξέταση στον διαγωνισμό Εκπαιδευτικών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης του ΑΣΕΠ στον κλάδο ΠΕ04.01

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

έτος 2013

1.	<p>«<i>The conical sundial of the Archaeological Museum of Athens with a gnomon</i>»</p> <p>Evangelia Panou, Efstratios Theodossiou, Vassilios N. Manimanis and Peter Z. Mantarakis</p> <p><i>North American Sundial Society bulletin (NASS)</i></p> <p>(accepted)</p>
2.	<p>«<i>Η αντίληψη του χρόνου από τον άνθρωπο στην διδασκαλία του Ιωάννη Φιλοπόπου και η συσχέτισή της με την Ειδική και τη Γενική Θεωρία της Σχετικότητας</i>»</p> <p>Κωνσταντίνος Καλαχάνης, Ευστράτιος Θεοδοσίου, Ευαγγελία Πάνου και Βασίλειος Μανιμάνης</p> <p><i>Physics News</i>, τεύχος 4, Ένωση Ελλήνων Φυσικών</p>
3.	<p>«<i>Από την Ενότητα της Φύσεως κατά τον Εμπεδοκλή, σε μια Θεωρία Ενότητας των Πάντων κατά τη Σύγχρονη Φυσική</i>»</p> <p>Κωνσταντίνος Καλαχάνης, Ευαγγελία Πάνου, Ευστράτιος Θεοδοσίου, Ιωάννης Κωστίκας και Βασίλειος Μανιμάνης</p> <p>Επετηρίδα Φιλοσοφικής Έρευνας δια-ΛΟΓΟΣ, τεύχος 3 (υπό δημοσίευση).</p>
4.	<p>«<i>Διερεύνηση αντιλήψεων των μαθητών της Α΄ τάξης του ΓΕΛ Ν. Χαλκηδόνας για θέματα σχετικά με τη μόλυνση, τη ρύπανση και την ανακύκλωση</i>»</p> <p>Ευαγγελία Πάνου και Γιαγτζόγλου Στέφανος</p> <p><i>e-Περιβαλλοντική εκπαίδευση</i>, τόμος 2, τεύχος 1 (Φεβρουαρίου), Τμήμα Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Α΄ΔΔΕ Αθήνας.</p> <p>http://dide-a-ath.att.sch.gr/perival/Files/e-Perivallontiki_Tomos02_teyxos01.pdf</p>
5.	<p>«<i>Διερεύνηση αντιλήψεων των μαθητών της Α΄ τάξης του ΓΕΛ Ν. Χαλκηδόνας για θέματα σχετικά με τη μόλυνση, τη ρύπανση και την ανακύκλωση</i>»</p>

<p>Ευαγγελία Πάνου και Γιαγτζόγλου Στέφανος <i>Χημικά Χρονικά</i>, τεύχος Μαρτίου, Ένωση Ελλήνων Χημικών. http://www.eex.gr/DocLib1/xxmart2013.pdf</p>
--

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΣΥΜΠΟΣΙΑ-ΗΜΕΡΙΔΕΣ

Με πρακτικά

1.	<p>«<i>Αρχαίοι Έλληνες Αστρονόμοι και όργανα μέτρησης του χρόνου</i>» 14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής, Ανιχνεύοντας το τοπίο της Σύγχρονης Φυσικής-Αναδυόμενοι χώροι και νέες Τάσεις Καμένα Βούρλα 29 Μαρτίου - 1 Απριλίου 2012.</p>
2.	<p>«<i>Φιλοσοφικές ερμηνείες της μέτρησης του χρόνου στην αρχαία Ελλάδα</i>» Φιλοσοφία και Κοσμολογία - Επιστημονικό Συμπόσιο Κεντρικό Κτήριο Πανεπιστημίου Αθηνών 7-8 Μαρτίου 2012</p>
3.	<p>«<i>Η μέτρηση του χρόνου στην αρχαία Ελλάδα</i>» Επιστήμη και Τέχνη - Η συνάντησή τους στο χρόνο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών 20-22 Ιανουαρίου 2012.</p>

Χωρίς πρακτικά

1.	<p>«<i>Ήξεραν οι Αρχαίοι Έλληνες Αστρονόμοι να μετρούν το Χρόνο;</i>» Επιστήμη και Τέχνη «Χρόνος - Φως - Άνθρωπος» 1^ο Γυμνάσιο - Λύκειο - ΙΕΚ Αγ. Δημητρίου, Άγιος Δημήτριος Αττικής 13 Φεβρουαρίου 2012.</p>
----	---

**ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ – ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ
ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ**

1.	«Αστρονομία και Κοσμολογία στο Βυζάντιο» Πανεπιστημιακά Σεμινάρια Φιλοσοφίας Διεθνής Επιστημονική Εταιρεία Αρχαίας Ελληνικής Φιλοσοφίας, Πνευματικό Κέντρο Δήμου Αθηναίων Αθήνα 13 Ιουνίου 2012.
----	--