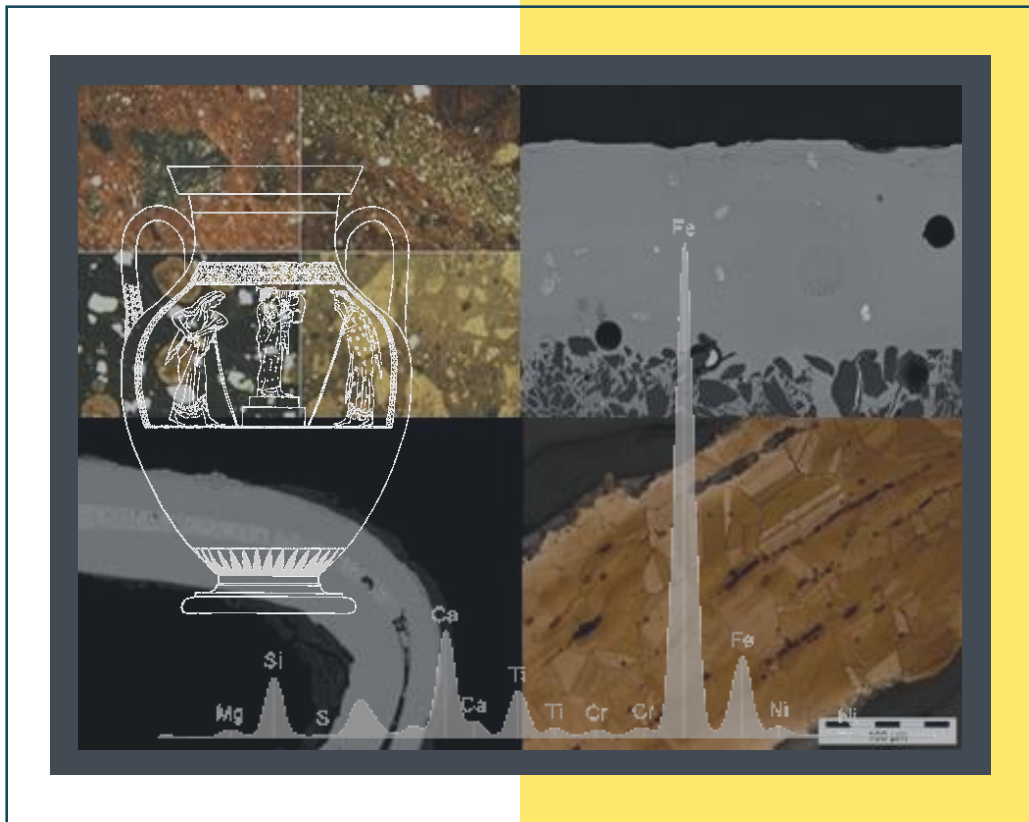


Ελληνική Αρχαιομετρική Εταιρεία



7ο Συμπόσιο Αρχαιομετρίας της ΕΑΕ

«Αρχαιολογία-Αρχαιομετρία: 30 χρόνια μετά»

Βυζαντινό και Χριστιανικό Μουσείο, 9-12 Οκτωβρίου 2019, Αθήνα

2^η Εγκύκλιος

ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

Χρονολογήσεις και Παλαιοπεριβάλλον
Γεωφυσικές Διασκοπήσεις
Κεραμικές και Υαλώδεις ύλες
Αρχαιομεταλλουργία
Λίθοι, κονιάματα και χρωστικές
Βιοϋλικά και Βιοαρχαιολογία
Αρχαιοσεισμολογία

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Γ. Μπασιάκος
Γ. Φακορέλλης
Ε. Φιλιππάκη
Α. Οικονόμου
Μ. Παπαγεωργίου
Π. Λουκοπούλου
Γ. Θεοδώρου
Μ. Καπαρού

Το 7^ο Συμπόσιο Αρχαιομετρίας της ΕΑΕ

Αθήνα, 9-12 Οκτωβρίου 2019, Βυζαντινό και Χριστιανικό Μουσείο

2^η Εγκύκλιος

Το Συμπόσιο

Η Ελληνική Αρχαιομετρική Εταιρεία (ΕΑΕ) ανακοινώνει με ικανοποίηση ότι η 1^η Εγκύκλιος για τη διοργάνωση του 7^{ου} Συμποσίου Αρχαιομετρίας, που θα γίνει με την υποστήριξη του **Βυζαντινού και Χριστιανικού Μουσείου**, <https://www.byzantinemuseum.gr/>, έχει ήδη προσελκύσει το ερευνητικό ενδιαφέρον μεγάλου αριθμού Ελλήνων και ξένων ειδικών. Συγκεκριμένα, έχουν υποβληθεί και θα παρουσιασθούν περισσότερες από 100 πρωτότυπες και ενδιαφέρουσες εργασίες, με ευρεία διεθνή συμμετοχή, υπογραφόμενες από 240 περίπου συγγραφείς, και κατανεμόμενες στις θεματικές ενότητες που έχουν καθορισθεί. Το ιδιαίτερο χαρακτηριστικό των εργασιών που θα παρουσιασθούν είναι ότι συμμετέχουν ως συγγραφείς και τις συνυπογράφουν, όχι μόνο ειδικοί από τις Θετικές Επιστήμες αλλά και Αρχαιολόγοι, ανασκαφείς και άλλοι μελετητές, έτσι ώστε η «Σύνδεση Αρχαιολογίας και Αρχαιομετρίας» να αποτελεί, πλέον, γεγονός. Εξίσου σημαντική είναι και η παρουσία νέων επιστημόνων που παρουσιάζουν υψηλού επιπέδου εργασίες, αναφερόμενες σε ζητήματα πολιτιστικής κληρονομιάς και σε υλικό προερχόμενο από τον Ελλαδικό χώρο και την ευρύτερη Μεσογειακή περιοχή. Περίπου 60% από τις εργασίες αυτές θα ανακοινωθούν προφορικά, οι υπόλοιπες σε ειδικά προβλεπόμενες θεματικές συνεδρίες αφίσας (Πόστερ), όπως αναφέρεται και στο προκαταρκτικό πρόγραμμα του επισυνάπτεται.

Η Επιστημονική Επιτροπή

Άμεση υπήρξε η ανταπόκριση και το ενδιαφέρον του συνόλου, σχεδόν, των κορυφαίων ερευνητών στον τομέα της Αρχαιομετρίας (ειδικών από τις Θετικές Επιστήμες και την Αρχαιολογία) που αποδέχθηκαν με ενθουσιασμό την πρόσκληση να συμμετάσχουν στην Επιστημονική Επιτροπή (ΕΕ) του Συμποσίου, οι περισσότεροι μάλιστα, έχοντας επανειλημμένα εργασθεί σε αρχαιομετρικά προγράμματα της Ελλάδας και της Κύπρου, πρόκειται να παρουσιάσουν και σημαντικές σχετικές εργασίες. Η Επιστημονική Επιτροπή αποτελείται από τους: **Prof. C. Renfrew**, (Πρόεδρο) Cambridge University, **Δρ. Ε. Αλούπη-Σιώτη**, ΘΕΤΙΣ Authentics, **Prof. J. Buxeda i Garrigós**, University of Barcelona, **Δρ. Αικ. Δελλαπόρτα**, Βυζαντινό-Χριστιανικό Μουσείο, Καθηγ. **Ν. Ζαχαριά**, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, **Prof. R. Jones** University of Glasgow, **Δρ. Π. Καρκάνα**, Wiener Laboratory ASCSA, **Δρ. Α.-Γ. Καρύδα**, ΕΚΕΦΕ “Δημόκριτος”, **Καθηγ. Β. Κασσιανίδου**, Πανεπιστήμιο Κύπρου, **Καθηγ. Δ. Κοντοπούλου**, ΑΠΘ, **Καθηγ. Αικ. Κούλη**, ΕΚΠΑ, **Δρ. Β. Κυλίκογλου**, ΕΚΕΦΕ “Δημόκριτος”, **Καθηγ. Ι. Λυριτζή**, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, **Δρ. Γ. Μανιάτη**, ΕΚΕΦΕ “Δημόκριτος”, **Δρ. Έ. Μαργαρίτη**, The Cyprus Institute, **Καθηγ. Σ. Μπογιατζή**, Πανεπιστήμιο Δ. Αττικής, **Δρ. Χαρ. Μπρεκουλάκη**, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, **Καθηγ. Σ. Παυλίδη**, ΑΠΘ, **Dr. E. Photos-Jones** Scottish Analytical SAA, **Prof. T. Rheren**, The Cyprus Institute, **Δρ. Μ. Ρούμπου**, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, **Καθηγ. Απ. Σαρρή**, Πανεπιστήμιο Κύπρου, **Dr. Stos-Gale**, f. University of Oxford και **Καθηγ. Γρ. Τσόκα**, ΑΠΘ. Η συμβολή της ΕΕ και η συνεργασία των μελών της με τους οργανωτές κατά την πρώτη αξιολόγηση και ταξινόμηση των περιλήψεων που

υποβλήθηκαν ήταν ήδη σημαντική, και προβλέπεται να είναι περισσότερο ουσιαστική στην επακόλουθη φάση της επιστημονικής κρίσης των πλήρων εργασιών που θα υποβληθούν για δημοσίευση τα Πρακτικά του Συμποσίου.

Σημαντικές ημερομηνίες και σχετικές πληροφορίες

Η Οργανωτική Επιτροπή αποφάσισε να παρατείνει την ημερομηνία έγκαιρης παραλαβής περιλήψεων και αιτήσεων συμμετοχής στο Συμπόσιο, ανταποκρινόμενη σε σχετικό αίτημα πολλών συναδέλφων, λαμβάνοντας υπόψη και τις ειδικές συνθήκες που επικρατούν κατά τη θερινή περίοδο. Αντίστοιχα παρατάθηκαν και οι ημερομηνίες απαντήσεων περί αποδοχής των εργασιών για παρουσίαση στο Συμπόσιο. Κατόπιν αυτών καθορίστηκε νέα προθεσμία έγκαιρης πληρωμής του μειωμένου κόστους εγγραφής **μέχρι την Παρασκευή 20 Σεπτεμβρίου 2019** για τους συμμετέχοντες (με εργασία) **80 €** και για φοιτητές και νέους επιστήμονες **50 €**. Μετά από αυτή την ημερομηνία το κόστος εγγραφής διαμορφώνεται σε **100 €** ευρώ και **80 €** αντίστοιχα.

Τετάρτη, 9^η Οκτωβρίου 2019: Έναρξη εργασιών Συμποσίου, με εγγραφές από 14:30, στο Βυζαντινό και Χριστιανικό Μουσείο (B.-X.M.)

Τετάρτη, 9^η Οκτωβρίου 2019: Δεξίωση υποδοχής των Συνέδρων στο B.-X.M. από 19:00

Παρασκευή, 11^η Οκτωβρίου 2019: Δείπνο Συμποσίου, από 20:30, Βραβεύσεις, Τιμητικές Διακρίσεις

Σάββατο, 12^η Οκτωβρίου 2019: Λήξη εργασιών Συμποσίου, στις 20:00

Τρίτη, 31^η Δεκεμβρίου 2019: Λήξη προθεσμίας έγκαιρης υποβολής πλήρων εργασιών για δημοσίευση στα Πρακτικά του Συμποσίου.

Υπενθυμίζεται οι πληρωμές κατατίθενται στην **Τράπεζα Πειραιώς, Όνομα Δικαιούχου: Ελληνική Αρχαιομετρική Εταιρεία, IBAN GR36 0171 8560 0068 5614 5565 719, SWIFT-BIC: PIRBGRAA**. Ο καταθέτης βαρύνεται με τα έξοδα της τράπεζάς του. Η αναγραφή αιτιολογίας είναι ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ και πρέπει να περιλαμβάνει με κεφαλαία γράμματα το ονοματεπώνυμο του καταθέτη και την ένδειξη ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΕΑΕ. Η καταβολή του κόστους εγγραφής είναι, επίσης, δυνατό να γίνει και κατά τη διάρκεια εγγραφής στο Συμπόσιο. Το κόστος εγγραφής περιλαμβάνει το δικαίωμα εισόδου στο Συμπόσιο, το δικαίωμα παρουσίασης μιας ή περισσότερων εργασιών στους συνέδρους που έχουν υποβάλει σχετική περίληψη, φάκελο με γραφική ύλη, συνεδριακό και λοιπό πληροφοριακό υλικό και καθώς περιλήψεις των εργασιών σε ηλεκτρονική μορφή (stick USB), καφέ-βουτήματα στα διαλείμματα και συμμετοχή στη δεξίωση υποδοχής των συνέδρων. Ξεχωριστό κόστος θα έχει η συμμετοχή στο δείπνο του Συμποσίου, και θα ανακοινωθεί έγκαιρα, βλέπε κατωτέρω.

Η Οργανωτική Επιτροπή θα ήθελε να παρακαλέσει θερμά τους ομιλητές του Συμποσίου να ακολουθήσουν πιστά τις οδηγίες που τους έχουν αποσταλεί για τη χρονική διάρκεια παρουσίασης των εργασιών τους (15 λεπτά παρουσίαση + 5 λεπτά ερωτήσεις/συζήτηση), και να έχουν μεριμνήσει προκαταρκτικά για τη χρονομέτρηση της διαλέξεώς τους. Λόγω του μεγάλου αριθμού εργασιών και του περιορισμένου χρόνου διάρκειας της κάθε μιας θεματικής συνεδρίας, δεν θα επιτραπεί μεγαλύτερη διάρκεια των 20 λεπτών σε καμία παρουσίαση.

Περισσότερες σχετικές πληροφορίες (οδηγίες συγγραφής και υποβολής εργασιών προς δημοσίευση στα Πρακτικά του Συμποσίου, λεπτομέρειες-κόστος συμμετοχής στο δείπνο κ.λπ.) θα ανακοινωθούν στην επικείμενη 3^η Εγκύκλιο, καθώς και στην ιστοσελίδα της ΕΑΕ <<http://www.archaeometry.org.gr>>.

Προκαταρκτικό Πρόγραμμα

Τετάρτη 9 Οκτ.	Πέμπτη 10 Οκτ.	Παρασκευή 11 Οκτ.	Σάββατο 12 Οκτ.
	08.30-09.00 Εγγραφές	08.30-09.30 Εγγραφές	08.30-09.30 Εγγραφές
	09.00-11.30 Θεματική I: Απόλυτες χρονολογήσεις- Παλαιοπεριβάλλον- Αρχαιοσεισμολογία	09.30-11.30 Θεματική IV: Αρχαιομεταλλουργία	09.30-11.30 Θεματική VI: Λίθινα-Κονιάματα- Χρωστικές
	11.30-12.00 Διάλειμμα καφέ	11.30-12.00 Διάλειμμα καφέ	11.30-12.00 Διάλειμμα καφέ
	12.00-14.00 Θεματική II: Γεωφυσικές Διασκοπήσεις	12.00-14.00 Θεματική IV: Αρχαιομεταλλουργία	12.00-14.00 Θεματική VI: Λίθινα- Κονιάματα- Χρωστικές
14.30-16.00 Προσέλευση Συνέδρων, Εγγραφές	14.00-15.30 Διάλειμμα φαγητού και συνεδρία Πόστερ I	14.00-15.30 Διάλειμμα φαγητού και συνεδρία Πόστερ II	14.00-15.30 Διάλειμμα φαγητού και συνεδρία Πόστερ III
16.00-16.45 Χαιρετισμοί Εκπροσώπων Φορέων Εναρκτήρια Εισήγηση	15.30-17.00 Θεματική II: Γεωφυσικές Διασκοπήσεις Θεματική III: Βιοϋλικά και βιοαρχαιολογία	15.30-17.00 Θεματική IV: Αρχαιομεταλλουργία (2 προφορικές) Θεματική V: Κεραμικές και υαλώδεις ύλες	15.30-17.00 Θεματική VII: Ανοιχτή Θεματική
16.45-17.30 Προσκεκλημένη ομιλία Z. Stos-Gale			
	17.00-17.30 Διάλειμμα καφέ	17.00-17.30 Διάλειμμα καφέ	17.00-17.30 Διάλειμμα καφέ
18.00-19.00 Θεματική I: Απόλυτες χρονολογήσεις- Παλαιοπεριβάλλον- Αρχαιοσεισμολογία	17.30-19.00 Θεματική III: Βιοϋλικά και βιοαρχαιολογία	17.30-19.00 Θεματική V: Κεραμικές και υαλώδεις ύλες	17.30-19.40 Θεματική VII: Ανοιχτή Θεματική
19.00-22.00 Καλωσόρισμα Συνέδρων, Δεξίωση Υποδοχής στο B.-X.M.		20.30- Δείπνο Συμποσίου, Βραβεύσεις, Τιμητικές Διακρίσεις	19.40-20.00 Λήξη Συμποσίου

Η ΕΑΕ και τα προηγούμενα Συμπόσια Αρχαιομετρίας

Η Ελληνική Αρχαιομετρική Εταιρεία (ΕΑΕ), επιστημονική ένωση για τη μελέτη του διεπιστημονικού κλάδου της Αρχαιομετρίας που ιδρύθηκε το 1982, είναι ένα από τα παλαιότερα σωματεία του είδους του στην Ευρώπη και αριθμεί εκατοντάδες μέλη, Έλληνες και αλλοδαπούς. Κύρια μέριμνα της Εταιρείας είναι η προβολή του επιστημονικού πεδίου της εφαρμογής των φυσικών επιστημών και της τεχνολογίας στους κλάδους της Αρχαιολογίας, της Ιστορίας της Τέχνης και, γενικότερα, σε κάθε τομέα που σχετίζεται με την πολιτιστική κληρονομιά. Ενεργά μέλη της ΕΑΕ είναι η πλειονότητα των επιστημόνων, ερευνητών και σπουδαστών που καταγίνονται με αυτές τις δραστηριότητες, στα Επιστημονικά Ιδρύματα της χώρας, στην Αρχαιολογική Υπηρεσία, καθώς και στον ιδιωτικό τομέα. Από την εποχή της ίδρυσής της, η ΕΑΕ έχει διοργανώσει έξι (6) Συμπόσια Αρχαιομετρίας καθώς και πολυάριθμα σεμινάρια και δημόσιες ομιλίες. Επιπρόσθετα, το 2009 η ΕΑΕ αποτέλεσε τον ιδρυτικό φορέα του έγκυρου αρχαιομετρικού περιοδικού διεθνούς κυκλοφορίας *“Archaeological and Anthropological Sciences”* (IF 1.97) < <https://www.springer.com/earth+sciences+and+geography/journal/12520> >.

Τα εγγεγραμμένα μέλη που έχουν τακτοποιημένες τις ταμειακές τους υποχρεώσεις, καθώς και οι ενδιαφερόμενοι μελλοντικοί συνδρομητές της ΕΑΕ μπορούν να προμηθεύονται δωρεάν, σε ηλεκτρονική μορφή (pdf) τις δημοσιευμένες εργασίες των προηγούμενων πέντε (5) Συμποσίων Αρχαιομετρίας που δεν πωλούνται πλέον λόγω εξάντλησής τους. Για τη διάθεση των Πρακτικών του τελευταίου, 6^{ου} Συμποσίου Αρχαιομετρίας της ΕΑΕ (2016, στην Αγγλική γλώσσα, έκδοση BAR) θα αναρτηθούν σύντομα οδηγίες στην ιστοσελίδα της Εταιρείας.

Η Ελληνική Αρχαιομετρική Εταιρεία, μετά την υποβολή πολλών εργασιών υψηλής επιστημονικής στάθμης, προσβλέπει στην πραγματοποίηση ενός ακόμη σημαντικού Συμποσίου Αρχαιομετρίας, αντάξιου της λαμπρής παράδοσής του που τεκμηριώνεται πλήρως στα Πρακτικά των προηγούμενων αντίστοιχων Συμποσίων της.

Η Οργανωτική Επιτροπή