

ΑΡΧΑΙΟΜΕΤΡΙΚΑ ΝΕΑ

Πρακτικά του Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας

Το ειδικό αναγνωστικό κοινό στο οποίο απευθύνονται τα Πρακτικά του Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας (θετικοί επιστήμονες και Αρχαιολόγοι στην Ελλάδα και το εξωτερικό) επιφύλαξε θερμή υποδοχή στην έκδοσή τους. Επαινετικά σχόλια και συγχαρητήρια έστειλαν στην Ελληνική Αρχαιομετρική Εταιρεία πολλοί κορυφαίοι ειδικοί (Ακαδημαϊκοί, Πανεπιστημιακοί διδάσκαλοι, Διευθυντές Ξένων Σχολών, Προϊστάμενοι Αρχαιολογικών Υπηρεσιών κ.ά.), ενώ το Τ.Α.Π. αποφάσισε να προμηθευθεί 50 αντίτυπα. Ο τόμος των Πρακτικών, με καλαίσθητη εκτύπωση, 189 σελίδες και έγχρωμο πλαστικοποιημένο εξώφυλλο, εξεκακολουθεί να διατίθεται από την Ε.Α.Ε. στην τιμή των 2.500 δραχ. Πληροφορίες: τηλ. 65.13.111, εσωτ. 247, Αθήνα.

Διδακτορικές διατριβές με αρχαιομετρικά θέματα στην Ελλάδα

Μέχρι τώρα δεν έχουν επίσημα θεσμοθετηθεί στα Πανεπιστήμια μας μεταπτυχιακές σπουδές στον κλάδο της Αρχαιομετρίας. Ωστόσο, αρκετές διδακτορικές διατριβές έχουν γίνει τα τελευταία χρόνια στα εργαστήρια των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών ή Ερευνητικών Ιδρυμάτων. Στο Εργαστήριο Αρχαιομετρίας του Κέντρου «Δημόκριτος», στο Ραδιοαναλυτικό εργαστήριο του ίδιου Κέντρου, στο Γεωλογικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Αθηνών και στα τμήματα Φυσικής και Χημείας του Α.Π.Θ. έχουν ολοκληρωθεί ή γίνονται διδακτορικές διατριβές με αρχαιομετρικά θέματα. Παράλληλα, πανεπιστημιακοί διδάσκαλοι (θετικοί επιστήμονες και Αρχαιολόγοι) από όλα τα Πανεπιστήμια υποστηρίζουν τέτοιες δραστηριότητες. Όσοι νέοι πτυχιούχοι θετικών επιστημών θέλουν να εκπνήσουν διδακτορική διατριβή στον κλάδο της Αρχαιομετρίας πρέπει να επικοινωνήσουν με τους υπεύθυνους ερευνητές ή Καθηγητές των παραπάνω Τμημάτων. Στο Κέντρο «Δημόκριτος», μάλιστα, έχει εφαρμοστεί και λειτουργεί επί δεκαετίες με επιτυχία ο θεσμός των μεταπτυχιακών υποτροφιών – ύστερα από εξετάσεις – για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής. Πληροφορίες: Δρα Κ. Παπαριανταφύλλου, τηλ. 01-65.13.111.

Αναγνώριση της ελληνικής έρευνας για τα αρχαία μέταλλα

Το τεύχος 15/4 (Οκτ.-Δεκ. 1992) της Society of Archaeological Science Bulletin (S.A.S., Lancaster, U.S.A.) είναι αφιερωμένο σε μια κριτική ανασκόπηση των επιστημονικών εργασιών που παρουσιάστηκαν στο Διεθνές Συμπόσιο Αρχαιομετρίας (23-27 Μαρτίου 1992, Los Angeles, Η.Π.Α.). Στο κεφάλαιο για την Αρχαιομεταλλουργία ο ξένος σχολιαστής αναφέρεται στην ανακοίνωση των V. Kilikoglou, Y. Bassiakos, M. Vassilaki-Grimani και A.P. Grimanis με τίτλο «Chemical and mineralogical characterization of L.B.A lead from Thera: local production or import?», επισημαίνοντας ότι οι νέες τάσεις στις μελέτες προέλευσης των μετάλλων είναι οι μελέτες τους με περισσότερες από μία μεθόδους.

Ας σημειωθεί ότι αυτές οι νέες τάσεις, με τη διεθνή, πια, αναγνώριση, είχαν μόλις πριν από τρία χρόνια διατυπωθεί για πρώτη φορά από τους ίδιους ερευνητές, σε σχετική με την προέλευση του θηραϊκού μολύβδου εργασία τους, που δημοσιεύθηκε στο βιβλίο «Thera and the Aegean World III» (τόμος 2, σελ. 337-345), αναθεωρώντας τα μέχρι τότε ισχύοντα για τη μελέτη προέλευσης των αρχαίων μετάλλων.

Προκλήσεις σε Έλληνες αρχαιομέτρες για σεμινάρια στο εξωτερικό

– Το Τμήμα Αρχαιολογίας και ο Τομέας Αρχ. Ιστορίας και Γεωγραφίας του Πανεπιστημίου Barcelona (Ισπανία) οργάνωσε σειρά μαθημάτων με τίτλο «Technology and Provenance of ancient ceramics», από 25 έως 29 Ιανουαρίου 1993, με προσκεκλημένους ομιλητές τους Δρες Γ. Μανιάτη, Β. Κιλίκιου και Ε. Αλούπη, ερευνητές του Εργαστ. Αρχαιομετρίας στο ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

– Το Τμ. Αρχαιολογίας του νεοσύστατου Πανεπιστημίου Κύπρου προσκάλεσε, μέσω του Καθηγ. κ. Β. Καραγεώργη, τον Δρα Γ. Μανιάτη, Προϊστάμενο του Εργαστ. Αρχαιομετρίας στο ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στη Λευκωσία, από 20 έως 22 Φεβρουαρίου 1993, για να παρουσιάσει θέματα αρχαίας κεραμικής τεχνολογίας και μεθοδολογίας στην Αρχαιομετρία.

Η πρόσκληση Ελλήνων ειδικών σε χώρες του εξωτερικού για τη μετάδοση της εμπειρίας τους σε άλλους επιστήμονες δεν αποτελεί μόνο τιμή για τους ίδιους και για τη χώρα αλλά και χαρακτηριστικό δείκτη του υψηλού επιπέδου που έχει φθάσει η αρχαιομετρική έρευνα στον τόπο μας.

Συνέδρια

3-7 Μαΐου 1993. European Geophysical Society XVIII General Assembly, Wiesbaden, Germany. EGS office Postfach 49, Max-Planck-Strasse 1, W-3411 Katlenburg-Lindau. Περιλαμβάνει επιστημονική συνεδρία με γεωφυσικές εφαρμογές στην Αρχαιολογία, που οργανώνεται από τους S. Papamarinopoulos και J. M. Reynolds. Πληροφορίες: Καθηγ. Σ. Παπαμαρινόπουλου, τηλ. 01-99.13.572.

14-16 Ιουνίου 1993. Lithic Analysis Conference. Tulsa, Oklahoma. Theme: The Articulation of Archaeological Theory and Lithic Analysis. Info: G.H. Odell, Dept. of Anthropology, Univ. of Tulsa, Tulsa, OK 74104, U.S.A.

23-29 Αυγούστου 1993. 3rd International Conference on Geomorphology, Hamilton. Info: Prof. D.C. Ford, Dept of Geography, McMaster University, 1280 Main Street West, CDN-Hamilton, Ontario L8S 4K1, Canada.

8-10 Σεπτεμβρίου 1993. «Science and Site: Evaluation and conservation». A Conference on Archaeological Sciences. Info: Mrs K. Barker, The Joint Centre, Dept. of Conservation Sciences, Bournemouth University, Talbot Campus, Fern Barrow, Poole, Dorset, BH12 5BB, England, FAX+202 5952255.

19-24 Σεπτεμβρίου 1993. 6th Nordic Conference on the Application of Scientific Methods in Archaeology. Esbjerg, Denmark. Info: Dr V. Mejdahl, The Nordic Lab. for Luminescence Dating, Riso National Laboratory, DK-4000 Roskilde, Denmark.

Δημοσιεύσεις για την Αρχαιομεταλλουργία στην Ελλάδα

Ε. Φώτου: «Ανάλυση εργαστηριακών υπολειμμάτων από την περιοχή Αγριλέζα της Λαυρεωτικής, 4ος αιώνας π.Χ.». 1992. Πρακτ. Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας της Ε.Α.Ε., σελ. 55-66, Αθήνα.

Κ.Γ. Τσαΐμου: «Ο εμπλουτισμός του μεταλλεύματος στα επίπεδα πλυντήρια του Αρχαίου Λαυρίου: Πειραματική επιβεβαίωση». 1992. Πρακτ. Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας της Ε.Α.Ε., σελ. 67-78, Αθήνα.

Ε. Κακαβογιάννης: «Μία νέα άποψη για τη λειτουργία των πλυντηρίων μεταλλεύματος της Λαυρεωτικής κατά τους κλασικούς χρόνους». 1992. Πρακτ. Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας της Ε.Α.Ε., σελ. 79-93, Αθήνα.

Α. Παπασταμάτης, Δ. Δημητρίου, Β. Ορφανός: «Ο χαλκός της Πελαγονίας και οι πηγές προέλευσης του χαλκούχου μεταλλεύματος κατά την Αρχαιότητα». 1992. Πρακτ. Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας της Ε.Α.Ε., σελ. 95-109, Αθήνα.

Γ.Δ. Παπαδημητρίου: «Μια προσπάθεια ιστορικής σύνδεσης των δεδομένων της Αρχαιομεταλλουργίας με την εξέλιξη της παραγωγής χαλκού και μπρούντζου στην ελληνική Αρχαιότητα». 1992. Πρακτ. Α' Συμποσίου Αρχαιομετρίας της Ε.Α.Ε., σελ. 113-122.

Υλικά Συντήρησης Έργων Τέχνης

 **Willard
Developments Limited**
Electrical & Mechanical Engineers

Archival Aids Ltd. A

 **ATLANTIS**
FINE ART AND ARCHIVAL SUPPLIERS

Defensor.

jařic 

Lascaux Restauro 



ABIO Προϊόντα, Ασσερ Μπρύνι, Ηλίδος 41, 115 27 Αμπελόκηποι, Αθήνα, Τηλ., Fax: 770 7587

ABIO Products, Asser Brymie, 41, lidos str., 115 27 Athens, Greece, Tel., Fax: 770 7587

CONSERVATION MATERIALS & ARTIST COLORS