



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Επικοινωνία:

Γραφείο Επικοινωνίας
Τομέας Προώθησης και Προβολής, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τηλ. 22894304
ηλ. διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy
ιστοσελίδα: www.pr.ucy.ac.cy

ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

Λευκωσία, 2 Νοεμβρίου 2010

**ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΑΙΧΜΗΣ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ
ΜΕ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ**

***Το μεγαλύτερο ευρωπαϊκό ερευνητικό πρόγραμμα που εξασφάλισε ποτέ η Κύπρος
αφορά την αρχαιολογία***

Ένα πολύ σημαντικό ερευνητικό έργο στον τομέα της Αρχαιολογίας και της Αρχαιομετρίας, το οποίο αποτελεί το μεγαλύτερο χρηματοδοτούμενο πρόγραμμα που εξασφάλισε ποτέ η Κύπρος από την Ευρωπαϊκή Ένωση, θα συντονίζεται από την 1^η Δεκεμβρίου 2010 η Ερευνητική Μονάδα Αρχαιολογίας (EMA) του Πανεπιστημίου Κύπρου. Με προϋπολογισμό πέραν των 4,5 εκατομμυρίων ευρώ, το πρόγραμμα θα δημιουργήσει 20 νέες θέσεις εργασίας, ιδιαίτερα για νέους ερευνητές και θα θέσει την Κύπρο στο επίκεντρο των ερευνητικών εξελίξεων, ανά το παγκόσμιο, στον τομέα της Αρχαιολογίας και των Αρχαιολογικών Επιστημών. Μέσα από το πρόγραμμα θα δοθούν 16 τριετείς υποτροφίες σε νέους επιστήμονες για να διεξάγουν διδακτορική έρευνα σε θέματα που αφορούν τα αρχαία υλικά και την αρχαία τεχνολογία. Επίσης θα δοθούν τρεις διετείς υποτροφίες για τη διεξαγωγή μετά διδακτορική έρευνας.

Η έρευνα που θα διεξαχθεί στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, και σε ακαδημαϊκά ιδρύματα και ιδιωτικούς φορείς έξι διαφορετικών χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Ανατολικής Μεσογείου, θα συμβάλει τα μέγιστα στη μελέτη της αρχαιολογίας της Ανατολικής Μεσογείου, μιας περιοχής με εξαιρετική πολιτιστική, ιστορική και

γεωπολιτική σημασία. Το δίκτυο συνεργασίας περιλαμβάνει καθηγητές και ερευνητές αρχαιολογίας, αρχαιομετρίας, χημείας, γεωλογίας και άλλων επιστημών από, μεταξύ άλλων, το University College London του Πανεπιστημίου του Λονδίνου, το Ελεύθερο Πανεπιστήμιο των Βρυξελλών και το Ε.Κ.Ε.Φ.Ε Δημόκριτος της Ελλάδας.

Σκοπός του ερευνητικού έργου, το οποίο εντάσσεται στη δράση *Marie Curie Mobility Actions Initial Training Networks*, είναι η εκπαίδευση νέων ερευνητών στη μελέτη αρχαίων υλικών μέσα από το συνδυασμό παραδοσιακών αρχαιολογικών μεθόδων και σύγχρονων αναλυτικών τεχνικών φυσικής και χημικής ανάλυσης (εργαστηριακή μελέτη).

Το πρόγραμμα θα διαρκέσει τέσσερα χρόνια και ο προϋπολογισμός του ανέρχεται στα 4,610,000 ευρώ. Συντονίστρια του έργου είναι η Βασιλική Κασσιανίδου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας ενώ την ομάδα του Πανεπιστημίου Κύπρου συμπληρώνουν ο Καθηγητής Δημήτριος Μιχαηλίδης, Διευθυντής της Ερευνητικής Μονάδας Αρχαιολογίας και ο Επίκουρος Καθηγητής Γεώργιος Παπασάββας του ίδιου Τμήματος.

Κατά τη διάρκεια δημοσιογραφικής διάσκεψης που πραγματοποιήθηκε στις 2 Νοεμβρίου 2010, η συντονίστρια του προγράμματος ανέφερε: «Αναγνωρίζοντας τη σημασία της αρχαιολογίας και της μελέτης της πολιτιστικής μας κληρονομιάς η πολιτεία ήδη από το 1990 ίδρυσε, μαζί με τα πρώτα τμήματα και σχολές του Πανεπιστημίου Κύπρου, την Ερευνητική Μονάδα Αρχαιολογίας (EMA). Τα τελευταία είκοσι χρόνια τα μέλη της EMA, που ταυτόχρονα είναι και μέλη του ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας, μέσα από την έρευνά τους αλλά και μέσα από τη διδασκαλία και εκπαίδευση νέων κύπριων αρχαιολόγων έχουν συμβάλει τα μέγιστα στην μελέτη και προώθηση της πολιτιστικής κληρονομιάς της Κύπρου. Η εξασφάλιση του μεγάλου αυτού ευρωπαϊκού προγράμματος αποτελεί την επιστέγαση των κόπων μας και μια τρανή απόδειξη ότι η Κύπρος μπορεί να διαπρέψει παγκοσμίως στο τομέα της Αρχαιολογίας, αλλά και της Αρχαιομετρίας, της εφαρμογής δηλαδή των φυσικών επιστημών, όπως η φυσική και η χημεία, στη μελέτη του αρχαίου κόσμου. Επιπλέον είναι πολύ σημαντικό το γεγονός ότι η ιδέα για την δημιουργία του προγράμματος προήλθε από την απόφοιτο του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου και υποψήφια διδάκτορα στο Πανεπιστήμιο του Λονδίνου, Μαρία Δικωμίτου, αφού αποδεικνύει με τον καλύτερο τρόπο ότι το Πανεπιστήμιο Κύπρου εφοδιάζει τους φοιτητές του με γερές βάσεις σε κάθε ακαδημαϊκό τομέα».

Αναφερόμενος στο πρόγραμμα, κατά τη διάρκεια της διάσκεψης, ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Καθηγητής Σταύρος Α. Ζένιος σημείωσε: «Η επιτυχία της συναδέλφου αποδεικνύει ότι μια μικρή χώρα, ένα μικρό πανεπιστήμιο, όχι μόνο μπορεί να διεξάγει έρευνα αιχμής, αλλά και μπορεί να ηγηθεί ερευνητικών προγραμμάτων σε ευρωπαϊκό επίπεδο», για να καταλήξει: «η έρευνα αιχμής είναι το μέλλον της χώρας μας, αυτή είναι η διέξοδος από τα αδιέξοδα της οικονομικής κρίσης».

-Τέλος ανακοίνωσης-