

Αθήνα, 17/09/2019

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων:  
**ενός φοιτητή του Τμήματος Αρχειονομίας Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων  
Πληροφόρησης και  
ενός φοιτητή του Τμήματος Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης,**  
για τη σύναψη σύμβασης έργου στο πλαίσιο του έργου «ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ  
ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΧΕΔΙΩΝ ΤΗΣ ΥΑΜΠ»

Στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος/έργου «ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΧΕΔΙΩΝ ΤΗΣ ΥΑΜΠ» καλούνται φοιτητές των παραπάνω τμημάτων να υποβάλλουν βιογραφικό σημείωμα με σκοπό τη σύναψη σύμβασης έργου για την υποστήριξη του. Η σύμβαση θα είναι μεταξύ του φοιτητή και της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

### Προϋποθέσεις υποβολής πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

- Να είναι φοιτητής/φοιτήτρια των παραπάνω Τμημάτων και να φοιτά στο 7<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών και άνω.
- Να μην έχει αποφοιτήσει μέχρι την λήξη του προγράμματος (29/2/2020)

### Περιγραφή της Α΄ θέσης

Μία θέση επικουρικού προσωπικού για την τεκμηρίωση – απογραφή των σχεδίων της συλλογής (στοιχεία ταυτοποίησης [τίτλο, κωδικό αριθμό, χρονολογία κ.λπ.], φυσικά χαρακτηριστικά, τεχνολογία κατασκευής και αντιγραφής [αν πρόκειται για αντίγραφο], κατάσταση διατήρησης).

| Απαιτούμενα προσόντα – Κριτήρια   |   | Μονάδες<br>βαθμολόγησης |
|---|---|-------------------------|
| Φοιτητής του τμήματος Αρχειονομίας Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης |   |                         |
| Μέσος όρος βαθμολογίας (απαιτείται αναλυτική βαθμολογία με τον μέσο όρο)        |   | Χ 3                     |
| Γνώση των τεχνολογιών κατασκευής, των μεθόδων                                   | Προϋπηρεσία σε σχετικά έργα.<br>1 μήνας = 5 μόρια | Μέγιστο 20              |



Τμήμα Αρχαιονομίας, Βιβλιοθηκονομίας & Συστημάτων Πληροφόρησης

## Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής Τμήμα Αρχαιονομίας Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης

|   |  |            |
|---|--|------------|
| φωτοαντιγραφής, συντήρησης και διατήρησης τεχνικών σχεδίων επιθυμητή, αλλά όχι απαραίτητη.  | Παρακολούθηση σχετικών μαθημάτων ή σεμιναρίων, ή ανάληψη ή εκπόνηση σχετικής πτυχιακής εργασίας. 1 εξαμηνιαίο μάθημα (συμπεριλαμβάνεται και η ανάληψη ή εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας) ή ένα εξειδικευμένο σεμινάριο = 10 μόρια) | Μέγιστο 20 |
| Συνέντευξη, στην οποία θα αξιολογηθούν τα παρακάτω:<br>i. Η προσωπικότητα του/ της υποψηφίου<br>ii. Η παρουσίαση των τυπικών προσόντων του/της με τις συγκεκριμένες ανάγκες της θέσης<br>iii. Η συνολική παρουσία του/της στην συνέντευξη |  | 30         |

### Περιγραφή της Β΄ θέσης

Μία θέση επικουρικού προσωπικού για την τεκμηρίωση – απογραφή των σχεδίων της συλλογής (στοιχεία ταυτοποίησης [τίτλο, κωδικό αριθμό, χρονολογία κ.λπ.], φυσικά χαρακτηριστικά, τεχνολογία κατασκευής και αντιγραφής [αν πρόκειται για αντίγραφο], κατάσταση διατήρησης).

| Απαιτούμενα προσόντα – Κριτήρια   |  | Μονάδες βαθμολόγησης |
|---|--|----------------------|
| Φοιτητής του τμήματος Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης   |  |                      |
| Μέσος όρος βαθμολογίας (απαιτείται αναλυτική βαθμολογία με τον μέσο όρο)  |  | X 3                  |
| Γνώση των τεχνολογιών κατασκευής, των μεθόδων φωτοαντιγραφής, συντήρησης και διατήρησης τεχνικών σχεδίων επιθυμητή, αλλά όχι απαραίτητη.  | Προϋπηρεσία σε σχετικά έργα. 1 μήνας = 5 μόρια   | Μέγιστο 20           |
|   | Παρακολούθηση σχετικών μαθημάτων ή σεμιναρίων, ή ανάληψη ή εκπόνηση σχετικής πτυχιακής εργασίας. 1 εξαμηνιαίο μάθημα (συμπεριλαμβάνεται και η ανάληψη ή εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας) ή ένα εξειδικευμένο σεμινάριο = 10 μόρια) | Μέγιστο 20           |
| Συνέντευξη, στην οποία θα αξιολογηθούν τα παρακάτω:<br>i. Η προσωπικότητα του/ της υποψηφίου<br>ii. Η παρουσίαση των τυπικών προσόντων του/της με τις συγκεκριμένες ανάγκες της θέσης<br>iii. Η συνολική παρουσία του/της στην συνέντευξη |  | 30                   |

## Αντικείμενο του έργου:

- Απογραφή των σχεδίων
- Καταγραφή με την χρήση λογιστικού φύλλου Excel των στοιχείων ταυτοποίησης, των διατάσεων των σχεδίων, του είδους, της τεχνολογίας και των υλικών κατασκευής τους, της φθοράς, της κατάστασης διατήρησής και των αναγκών συντήρησής τους.
- Η καταγραφή θα πραγματοποιηθεί στο χώρο φύλαξης των σχεδίων (Κτίριο ΕΥΔΑΠ, Ιλίσίων 9 και Λαοδικείας, Ιλίσια)

**Διάρκεια σύμβασης:** Από 10/10/2019 έως και 24/1/2020

**Ποσό:** Κόστος 1200,00 € (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων π.χ. ΦΠΑ, ασφαλιστικές κρατήσεις κ.λπ.)

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο του έργου, Καθηγητή Σπύρο Ζερβό, [szervos@uniwa.gr](mailto:szervos@uniwa.gr)

## Απαραίτητα δικαιολογητικά:

- Συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο «Έντυπο της πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος», το οποίο επισυνάπτεται στην παρούσα.
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα (με αναφορά στα σχετικά με την παρούσα πρόσκληση απαιτούμενα και τυχόν επιπρόσθετα προσόντα).
- Βεβαίωση αναλυτικής βαθμολογίας με τον μέσο όρο
- Βεβαιώσεις ή αποδεικτικά σχετικής εργασιακής εμπειρίας ή συμμετοχής σε σχετικά μαθήματα ή σεμινάρια
- Υπεύθυνη δήλωση ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις υποβολής πρότασης.

## Υποβολή προτάσεων

Οι ενδιαφερόμενοι/ες υποψήφιοι/ες θα πρέπει να υποβάλουν σχετική πρόταση εκδήλωσης ενδιαφέροντος αποστέλλοντας τα δικαιολογητικά με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στη διεύθυνση του Επιστημονικά Υπευθύνου του Έργου Καθηγητή Σπύρου Ζερβού ([szervos@uniwa.gr](mailto:szervos@uniwa.gr)) ως και τη **Παρασκευή 27 Σεπτεμβρίου**.

## Διαδικασία αξιολόγησης

Η διαδικασία αξιολόγησης περιλαμβάνει τη βαθμολόγηση των προτάσεων ως προς τα προσόντα - κριτήρια των υποψηφίων, όπως αυτά αναγράφονται πιο πάνω, **βάσει των βιογραφικών σημειωμάτων, των επισυναπτόμενων δικαιολογητικών και της συνέντευξης** και συντάσσει το σχετικό πρακτικό αξιολόγησης με το πίνακα κατάταξης ανά θέση βάσει των παραπάνω προσόντων-κριτηρίων.

Σημειώνεται ότι οι υποψήφιοι οι οποίοι δεν πληρούν ένα ή περισσότερα απαραίτητα προσόντα απορρίπτονται.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του Τμήματος Αρχειονομίας Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης και του Τμήματος Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης.

Ο επιστημονικός υπεύθυνος του έργου



Καθηγητής Σπύρος Ζερβός