

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: ΕΦΑ ΦΩΚΙΔΟΣ
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ:
ΘΕΣΕΙΣ: ΜΙΑ (1)

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΦΩΚΙΔΟΣ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ "ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΧΑΙΟΥ ΘΕΤΡΟΥ ΔΕΛΦΩΝ" ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΑΡΙΘ. ΥΠΠΟΛ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΦΩΚ/453580/319916/4745/24.08.2020 ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗΣ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΜΙΑΣ (1) ΘΕΣΗΣ ΠΕ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΜΗΝΗΜΕΙΩΝ ΣΤΟΥΣ ΔΕΛΦΟΥΣ (ΑΡΧΑΙΟ ΘΕΑΤΡΟ ΔΕΛΦΩΝ) ΑΔΑ: Ψ3ΝΜ465314-Λ8Ρ

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ 6 ΜΗΝΩΝ ΚΑΙ ΑΝΩ (60%)																	
Α/Α Υποψηφίων προς προσληψη	Ειδικότητα	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Αριθμός Δίπλωτος	Γνώση Η/Υ (ΜΑΚΣ)	Βαθμός Πτυχίου	Μόρια Πτυχίου	Μόρια Διδακτικού	Μόρια Μεταπτυχιακού	Μόρια 2ου Μεταπτυχιακού ή Διδακτικού τίτλου	Μόρια Γνώσης Ξένης Γλώσσας	Μόρια Διότιμου Τίτλου Σπουδών (σε συναφές αντικείμενο)	Αριθμός Μηνών Συνεχούς Εμπειρίας (κάτω 6 μήνες)	Μόρια Εμπειρίας	Σύνολο Μορίων	Χώρας Εργασίας	Παρατηρήσεις

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΤΩ ΤΩΝ 6 ΜΗΝΩΝ (40%)																	
Α/Α Υποψηφίων προς προσληψη	Ειδικότητα	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Αριθμός Δίπλωτος	Γνώση Η/Υ	Βαθμός Πτυχίου	Μόρια Πτυχίου	Μόρια Διδακτικού	Μόρια Μεταπτυχιακού	Μόρια 2ου Μεταπτυχιακού ή Διδακτικού τίτλου	Μόρια Γνώσης Ξένης Γλώσσας	Μόρια Διότιμου Τίτλου Σπουδών (σε συναφές αντικείμενο)	Αριθμός Μηνών Συνεχούς Εμπειρίας (κάτω των 6 μηνών)	Μόρια Εμπειρίας	Σύνολο Μορίων	Χώρας Εργασίας	Παρατηρήσεις
1	ΠΕ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΣΟΥΛΤΑΝΑ ΖΑΡΚΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	4999	ΝΑΙ	6,54	719,40		200		30				949,40	ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΦΟΡΕΙΑΣ & ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ (ΕΡΓΟ ΑΡΧΑΙΟ ΘΕΑΤΡΟ ΔΕΛΦΩΝ)	

ΑΠΟΡΡΙΦΘΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ																
Ειδικότητα	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Αριθμός Δίπλωτος	Γνώση Η/Υ	Βαθμός Πτυχίου	Μόρια Πτυχίου	Μόρια Διδακτικού	Μόρια Μεταπτυχιακού	Μόρια 2ου Μεταπτυχιακού ή Διδακτικού τίτλου	Μόρια Γνώσης Ξένης Γλώσσας	Μόρια Διότιμου Τίτλου Σπουδών (σε συναφές αντικείμενο)	Αριθμός Μηνών Συνεχούς Εμπειρίας (κάτω 6 μήνες)	Μόρια Εμπειρίας	Σύνολο Μορίων	Χώρας Εργασίας	Παρατηρήσεις (λόγοι απόρριψης)

Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΕΦΟΡΕΙΑΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΨΑΛΤΗ
ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΟΣ ΠΕ