



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΣΟΧ 284/11.11.2020 ΤΕΥΧΟΥΣ ΑΣΕΠ

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ 6 ΘΕΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 115 'ΤΕ ΑΠΟΘΗΚΑΡΙΟΙ'
ΚΑΤΑ ΦΘΙΝΟΥΣΑ ΣΕΙΡΑ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΡΟΣΟΝΤΑ Α' ΕΠΙΚΟΥΡΙΑΣ

Κ Ρ Ι Τ Η Ρ Ι Α Κ Α Τ Α Τ Α Ξ Η Σ

Σειρά κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκ.	Α.Δ.Τ.	Μονάδες κ Βαθμός Τίτλου Σπουδών	Μονάδες Εμπειρίας	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ	Χρόνος Ανεργίας	Πολυτεκνική Ιδιότητα	Τριτεκνική Ιδιότητα	Ανήλικα Τέκνα	Μονογονεϊκή Ιδιότητα	Αναπηρία Υποψηφίου	Αναπηρία Γονέα κλπ	
1	282	AM989776	241,60	6,04	840	1081,60	0	0	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0
2	1180	AH995884	258,00	6,45	679	937,00	0	0	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0
3	766	X829768	276,80	6,92	378	654,80	0	0	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0
4	520	AN487663	276,40	6,91	238	514,40	0	0	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0
5	309	AI640202	242,40	6,06	217	459,40	1	0	<input type="checkbox"/>	2	2	0	0
6	450	X814942	249,60	6,24	175	424,60	0	4	<input type="checkbox"/>	2	0	0	0
7	672	AA417503	322,00	8,05	56	378,00	0	4	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0
8	306	AH711239	282,00	7,05	91	373,00	0	0	<input type="checkbox"/>	2	0	0	0
9	1042	AO229891	296,00	7,40	63	359,00	0	0	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0
10	455	AZ986992	290,40	7,26	56	346,40	0	0	<input type="checkbox"/>	0	0	0	0

Κατά των πινάκων αυτών, επιτρέπεται στους ενδιαφερόμενους η άσκηση ένστασης, μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών (υπολογιζόμενες ημερολογιακά), η οποία αρχίζει από την επόμενη ημέρα της ανάρτησής τους στην ιστοσελίδα της Εταιρείας (www.haicorp.com). Η ένσταση κατατίθεται ή αποστέλλεται με συστημένη επιστολή στα γραφεία της υπηρεσίας μας στις ακόλουθες διευθύνσεις:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Α.Ε./ Διεύθυνση Ανθρωπίνου Δυναμικού, Τ.Θ. 23, Τ.Κ. 32009 ΤΑΝΑΓΡΑ, ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ υπόψη κ. Χαράλαμπου Κάτρη (τηλ. επικοινωνίας: 2262-0-52065)

ή

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Α.Ε., ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 2-4, 11527, ΑΘΗΝΑ υπόψη κ. Χαράλαμπου Κάτρη (τηλ. επικοινωνίας: 2262-0-52065)

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Κάτρης Χαράλαμπος

Τσιπινίδης Τριαντάφυλλος

Ζέρβας Χρήστος

Καπίρης Νικόλαος

Ανδριανός Παναγιώτης