



10/07/2024

**Οριστικά αποτελέσματα πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος
με αρ. πρωτ. 16300/16.04.2024**

Σε συνέχεια της υπ. αριθμ. 16300/16.04.2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με συγγραφείς για τη συγγραφή 3 μαθησιακών ενοτήτων του εκπαιδευτικού εγχειριδίου της ειδικότητας **13 «Τεχνικός κομμωτικής τέχνης»** στο πλαίσιο του Πακέτου Εργασίας 2 «Ανάπτυξη 29 εκπαιδευτικών εγχειριδίων» του Υποέργου 3 «Διαμόρφωση 29 οδηγών κατάρτισης και εκπαιδευτικών εγχειριδίων Ινστιτούτων Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.) από το ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ» της πράξης με τίτλο «Διαμόρφωση οδηγών κατάρτισης και εκπαιδευτικών εγχειριδίων Ινστιτούτων Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.)», με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5069281, του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ανακοινώνονται οι **οριστικοί** πίνακες κατάταξης των επιτυχόντων/επιλαχόντων υποψηφίων και οι **οριστικοί** πίνακες απορριφθέντων υποψηφίων.

13 Τεχνικός κομμωτικής τέχνης

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΘΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ					
A/A	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΥΝ
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ ΜΑΘΗΣΙΑΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ					
1	16311	8	2	10	2 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Επιστημών Υγείας
2	16303	6,5	2	8,5	1 ^{ος} επιλαχών
3	16315	6,5	2	8,5	2 ^{ος} επιλαχών
4	16371	4,5	2	6,5	3 ^{ος} επιλαχών
5	16365	3,5	2	5,5	4 ^{ος} επιλαχών
6	16338	3,5	2	5,5	5 ^{ος} επιλαχών
7	16362	0,35	2	2,35	6 ^{ος} επιλαχών
8	16364	0	2	2	7 ^{ος} επιλαχών
9	16373	8	2	10	1 μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Χημείας
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΡΙΦΘΕΝΤΩΝ					
A/A	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ			
1	16304	Ο τίτλος σπουδών δεν ήταν συναφής με πτυχίο Επιστημών Υγείας.			



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 13: ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

Β. ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ

	Μαθησιακή Ενότητα	Επιστημονική Εξειδίκευση Συγγραφέα
1	Πρώτες βοήθειες	Πτυχίο Επιστημών Υγείας
2	Υγιεινή και ασφάλεια	Πτυχίο Επιστημών Υγείας
3	Τεχνολογία υλικών	Πτυχίο Χημείας