



Έτος Ίδρυσης 2006

**ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ**Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων  
ΓΣΕΒΕΕ

imegsevee.gr

02/10/2024

**Προσωρινά αποτελέσματα πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος  
με αρ. πρωτ. 16652/01.08.2024**

Σε συνέχεια της υπ. αριθμ. 16652/01.08.2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με συγγραφείς για τη συγγραφή των μαθησιακών ενοτήτων του εκπαιδευτικού εγχειριδίου της ειδικότητας **26 «Σχεδίαση και Παραγωγή Ενδυμάτων»** 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 (Μεταφερόμενη Πράξη της ΠΠ 2014-2020), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ανακοινώνονται οι **προσωρινοί πίνακες κατάταξης των επιτυχόντων/επιλαχόντων υποψηφίων.**

**26. Σχεδίαση και Παραγωγή Ενδυμάτων****ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΘΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ**

A/A	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΥΝ
<b>ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ</b>					
1	16704	8	2	10	5 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
2	16695	6	2	8	2 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
3	16665	5	2	7	4 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών και Γραφιστικής
4	16670	4,5	2	6,5	2 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
5	16693	4,4	2	6,4	1 μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
6	16702	4,5	1,4	5,9	4 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
7	16699	3,5	2	5,5	2 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής ΈνωσηςΜε τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής ΈνωσηςΠρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή

**ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

1	16668	5	2	7	1 <sup>ος</sup> επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
2	16684	4,5	1,8	6,3	2 <sup>ος</sup> επιλαχών απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών και Γραφιστικής
3	16698	4,2	1,8	6	3 <sup>ος</sup> επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
4	16692	3,4	2	5,4	4 <sup>ος</sup> επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
5	16707	3,15	2	5,15	1 <sup>ος</sup> επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
6	16664	3	1,8	4,8	2 <sup>ος</sup> επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
7	16690	3,5	1,2	4,7	3 <sup>ος</sup> επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΩΝ**

1	16703	Δεν πληροί το απαιτούμενο προσόν της αποδεδειγμένης συγγραφικής εμπειρίας όπως αυτή περιγράφεται στην πρόσκληση
2	16697	Ο τίτλος σπουδών δεν έχει την απαιτούμενη ειδίκευση όπως αυτή περιγράφεται στην πρόσκληση και δεν πληροί το απαιτούμενο προσόν της αποδεδειγμένης συγγραφικής εμπειρίας όπως αυτή περιγράφεται στην πρόσκληση

Οι υποψήφιοι, έχουν τη δυνατότητα να υποβάλλουν **ηλεκτρονικά** στη διεύθυνση [iek111@imegseevee.gr](mailto:iek111@imegseevee.gr) ένσταση επί των προσωρινών αποτελεσμάτων, η οποία πρέπει να είναι πλήρως αιτιολογημένη, **εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών** από την επομένη της ενημέρωσής τους για την ανάρτηση του Προσωρινού Πίνακα Κατάταξης. Μετά την αξιολόγηση των τυχόν ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων του ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ, οι υποψήφιοι ενημερώνονται για τα οριστικά αποτελέσματα κατάταξης από τον αναρτημένο Οριστικό Πίνακα Κατάταξης στην ιστοσελίδα του ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ.



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 26: ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ

#### Α. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

α/α	Μαθησιακή Ενότητα	Ειδικότητα Συγγραφέα
1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ	Πτυχίο Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών τμημάτων ή Εικαστικών Τεχνών ή Θεωρίας και Ιστορίας της Τέχνης ή Πτυχίο Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Πτυχίο Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ 1650 μ.Χ. - ΜΕΧΡΙ ΣΗΜΕΡΑ	Πτυχίο Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών τμημάτων ή Εικαστικών Τεχνών ή Θεωρίας και Ιστορίας της Τέχνης ή Πτυχίο Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Πτυχίο Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
3	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ	Πτυχίο Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών τμημάτων ή Εικαστικών Τεχνών ή Θεωρίας και Ιστορίας της Τέχνης ή Πτυχίο Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Πτυχίο Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
4	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ - ΧΡΩΜΑ	Πτυχίο Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών ή Εικαστικών Τεχνών
5	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
6	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
7	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΟΠΗΣ (ΠΑΤΡΟΝ)	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
8	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΟΠΗΣ (ΠΑΤΡΟΝ)	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
9	ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΚΟΠΗΣ (ΠΑΤΡΟΝ)	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
10	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
11	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
12	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΡΑΠΤΙΚΗΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
13	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΡΑΠΤΙΚΗ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης



14	ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΡΑΠΤΙΚΗΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
15	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
16	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
17	ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ - ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
18	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
19	ΥΦΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης
20	ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ - ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ	Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών ή Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης ή Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης