



23/10/2024

Οριστικά 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 ενότητων 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 **οριστικοί πίνακες κατάταξης των επιτυχόντων/επιλαχόντων υποψηφίων και οι οριστικοί πίνακες απορριφθέντων υποψηφίων.**

26. Σχεδίαση και Παραγωγή Ενδυμάτων

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΘΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ				
ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΥΝ
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ				
16665 (επιτυχών)	5	2	7	4 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
16704 (επιτυχών)	8	2	10	1 μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16695 (επιτυχών)	6	2	8	2 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16670 (επιτυχών)	4,5	2	6,5	2 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16702 (επιτυχών)	4,5	1,4	5,9	4 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16699 (επιτυχών)	3,5	2	5,5	4 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16693 (επιτυχών)	3,4	2	5,4	3 μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ				
16688	5	2	7	1 ^{ος} επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
16698	5	1,8	6,8	2 ^{ος} επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
16684	4,5	1,8	6,3	3 ^{ος} επιλαχών απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών



16692	3,4	2	5,4	4 ^{ος} επιλαχών απαιτούμενο πτυχίο Καλών Τεχνών
16707	3,15	2	5,15	1 ^{ος} επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16664	3	1,8	4,8	2 ^{ος} επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών
16690	3,5	1,2	4,7	3 ^{ος} επιλαχών με απαιτούμενο πτυχίο Κλωστοϋφαντουργικών Μηχανικών



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 26: ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ

Α. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

A/A	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 Ένδυσης 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