



Έτος Ίδρυσης 2006

**ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ**Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων  
ΓΣΕΒΕΕ

imegsevee.gr

25/08/2023

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ****Οριστικά αποτελέσματα πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος  
με αρ. πρωτ. 15604/23.03.2023**

**Η ορθή επανάληψη των οριστικών αποτελεσμάτων αφορά σε σφάλμα της αύξουσας αρίθμησης των μαθησιακών ενότητων του πίνακα Α. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ του παραρτήματος με αποτέλεσμα οι μαθησιακές ενότητες να είναι 13 αντί για 14, γεγονός που επηρέαζε την ανάθεση των μαθησιακών ενότητων στον 2<sup>ο</sup> επιτυχόντα με μοναδικό αριθμό 18008, ο οποίος αναλαμβάνει 6 μαθησιακές ενότητες αντί για 7 που είχε οριστεί εκ παραδρομής.**

Σε συνέχεια της υπ. αριθμ. 15604/23.03.2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με συγγραφείς για τη συγγραφή των μαθησιακών ενότητων του εκπαιδευτικού εγχειριδίου της ειδικότητας **18 «Τεχνικός γαλακτοκομίας - τυροκόμος»** 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 (ΜΙΣ) 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.

**18 Τεχνικός γαλακτοκομίας - τυροκόμος**

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΘΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ					
A/A	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΝΕΤΕΥΞΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΥΝ
<b>ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ</b>					
1	18009 (επιτυχών)	4,5	2	6,5	7 Μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
2	18008 (επιτυχών)	4,5	2	6,5	6 Μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
3	18019	3	2	5	1 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με

Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό ΤαμείοΕπιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη



					απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
4	18010	2,5	1,6	4,1	2 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
5	18017	2,5	1,4	3,9	3 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
6	18011	1	2	3	4 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
7	18003	1	2	3	5 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
<b>ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ ΜΑΘΗΣΙΑΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ</b>					
8	18002 (επιτυχών)	8	1,8	9,8	<b>1 Μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Πληροφορικής</b>
9	18007 (επιτυχών)	6,5	2	8,5	<b>1 Μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο</b>



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη



					<b>Μαθηματικών ή Στατιστικής</b>
10	18005 (επιτυχών)	6,5	2	8,5	<b>1 Μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Οικονομικών ή Διοίκησης επιχειρήσεων</b>
11	18001 (επιτυχών)	5	2	7	<b>1 Μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Περιβαλλοντολογίας</b>
12	18006	3	2	5	1 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Περιβαλλοντολογίας
13	18012	3,45	1,4	4,85	1 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Οικονομικών ή Διοίκησης επιχειρήσεων
14	18014	2	2	4	1 <sup>ος</sup> επιλαχών για τις μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Μαθηματικών ή Στατιστικής
15	18004 (ΥΠΑΝΑΧΩΡΗΣΕ)	1,6	2	3,6	<b>1 Μαθησιακή ενότητα με απαιτούμενο πτυχίο Αγγλικής Φιλολογίας</b>

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΡΡΙΦΘΕΝΤΩΝ**

<b>A/A</b>	<b>ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ</b>
1	18018	Το πτυχίο δεν ήταν συναφές όπως ορίζεται στην πρόσκληση
2	18016	Το πτυχίο δεν ήταν συναφές όπως ορίζεται στην πρόσκληση
3	18015	Το πτυχίο δεν ήταν συναφές όπως ορίζεται στην πρόσκληση
4	18013	Δεν προσκόμισε συγγραφικό έργο όπως ορίζεται στην πρόσκληση



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 18: ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΑΣ - ΤΥΡΟΚΟΜΟΣ

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

	Μαθησιακή Ενότητα	Επιστημονική Εξειδίκευση Συγγραφέα
1	Βασικές τεχνικές και κανόνες ασφάλειας εργαστηρίου	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
2	Παραγωγή και διαχείριση γάλακτος	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
3	Μικροβιολογία γάλακτος	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
4	Υγιεινή και ασφάλεια τροφίμων	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
5	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (Β' εξάμηνο)	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
6	Τυροκομία - Τεχνολογία μαλακών τυριών, αλοιφώδους υφής και τυριών τυρογάλακτος	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
7	Εξοπλισμός βιομηχανιών γάλακτος	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
8	Τυροκομία - Τεχνολογία ημίσκληρων και σκληρών τυριών	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
9	Βούτυρο-Κρέμα-Παγωτό	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
10	Συσκευασία γάλακτος και προϊόντων του	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
11	Οργανοληπτική αξιολόγηση	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης





		τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
12	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (Γ'εξάμηνο)	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
13	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (Δ'εξάμηνο)	Πτυχίο Γεωπονίας με εξειδίκευση στην τεχνολογία τροφίμων ή Πτυχίο τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων

#### **Β. ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ**

	<b>Μαθησιακή Ενότητα</b>	<b>Επιστημονική Εξειδίκευση Συγγραφέα</b>
1	<b>Διαχείριση αποβλήτων και παραπροϊόντων</b>	Πτυχίο Περιβαλλοντολογίας
2	<b>Οργάνωση επιχειρήσεων και μάρκετινγκ</b>	Πτυχίο Οικονομικών ή Διοίκησης επιχειρήσεων
3	<b>Εφαρμογές πληροφορικής</b>	Πτυχίο Πληροφορικής
4	<b>Στοιχεία μαθηματικών και στατιστικής</b>	Πτυχίο Μαθηματικών ή Στατιστικής
5	<b>Αγγλική ορολογία στην ειδικότητα</b>	Πτυχίο Αγγλικής Φιλολογίας