



Έτος Ίδρυσης 2006

**ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ**Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων  
ΓΣΕΒΕΕ

imegsevee.gr

21/07/2023

## Προσωρινά αποτελέσματα πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 15490/10.03.2023

Σε συνέχεια της υπ. αριθμ. 15490/10.03.2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με συγγραφείς για τη συγγραφή των μαθησιακών ενοτήτων του εκπαιδευτικού εγχειριδίου της ειδικότητας **16 «Τεχνικός λογισμικού Η/Υ»** 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 προσωρινοί πίνακες κατάταξης των επιτυχόντων/επιλαχόντων υποψηφίων και οι προσωρινοί πίνακες απορριφθέντων υποψηφίων.

### 16 Τεχνικός λογισμικού Η/Υ

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΘΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ					
A/A	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΝΕΤΕΥΞΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΥΝ
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ					
1	16002	8	2	10	2 Μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Πληροφορικής
2	16008	6,5	2	8,5	7 Μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Πληροφορικής
3	16004	6,5	2	8,5	7 Μαθησιακές ενότητες με απαιτούμενο πτυχίο Πληροφορικής
4	16005	6	2	8	1 <sup>ος</sup> επιλαχών
5	16007	4,5	2	6,5	2 <sup>ος</sup> επιλαχών
6	16001	4,5	1,4	5,9	3 <sup>ος</sup> επιλαχών
7	16010	3	2	5	4 <sup>ος</sup> επιλαχών
8	16009	3,5	1,4	4,9	5 <sup>ος</sup> επιλαχών
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΡΡΙΦΘΕΝΤΩΝ					
A/A	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ			
1	16006	Δεν συμμετείχε στη διαδικασία συνεντεύξεως			
2	16003	Δεν διέθετε το απαιτούμενο πτυχίο όπως αυτό περιγράφεται στην πρόσκληση			

Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη



Οι υποψήφιοι, έχουν τη δυνατότητα να υποβάλλουν **ηλεκτρονικά** στη διεύθυνση [iek111@imegsevee.gr](mailto:iek111@imegsevee.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.



**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα**  
**Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,**  
**Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**  
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης





## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 16: ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Η/Υ

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

	Μαθησιακή Ενότητα	Επιστημονική Εξειδίκευση Συγγραφέα
1	Αρχιτεκτονική και υλικό ηλεκτρονικών υπολογιστών	Πτυχίο Πληροφορικής
2	Σύγχρονα λειτουργικά συστήματα	Πτυχίο Πληροφορικής
3	Εργαλεία ανάπτυξης εφαρμογών διαδικτύου (HTML5, CSS3)	Πτυχίο Πληροφορικής
4	Εφαρμογές γραφείου και ψηφιακές δεξιότητες στη σύγχρονη αγορά εργασίας	Πτυχίο Πληροφορικής
5	Συστήματα διαχείρισης βάσεων δεδομένων	Πτυχίο Πληροφορικής
6	Γλώσσα προγραμματισμού II (C++14) - αντικειμενοστρεφής προγραμματισμός	Πτυχίο Πληροφορικής
7	Ανοικτά λειτουργικά συστήματα βασισμένα στο Linux	Πτυχίο Πληροφορικής
8	Προγραμματισμός βάσεων δεδομένων (PL/SQL)	Πτυχίο Πληροφορικής
9	Εξειδικευμένα ζητήματα προγραμματισμού και εφαρμογών διαδικτύου με Python	Πτυχίο Πληροφορικής
10	Γλώσσα προγραμματισμού III (JAVA9/JAVAFX) - προγραμματισμός εφαρμογών γραφικής διεπαφής χρήστη (GUI) I	Πτυχίο Πληροφορικής
11	Συστήματα ελέγχου εκδόσεων, workflows και συνεργατικές τεχνικές (Git, GitLab, GitHub)	Πτυχίο Πληροφορικής
12	Γλώσσα προγραμματισμού IV (ASP.NET, MVC, C#10) - προγραμματισμός εφαρμογών γραφικής διεπαφής χρήστη (GUI) II	Πτυχίο Πληροφορικής
13	Γλώσσα προγραμματισμού V (VB.NET 16, MVC) - προγραμματισμός εφαρμογών γραφικής διεπαφής χρήστη (GUI) III	Πτυχίο Πληροφορικής
14	Εφαρμογές γλωσσών προγραμματισμού στη σύγχρονη αγορά εργασίας	Πτυχίο Πληροφορικής
15	Διαθεματική εργασία	Πτυχίο Πληροφορικής
16	Γλώσσα client-side διαδικτυακού προγραμματισμού (JavaScript)	Πτυχίο Πληροφορικής