



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 404/30/09/2020**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 30/09/2020 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Ζήσης Αθανάσιος, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

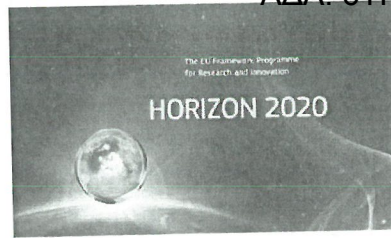
**ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 350/23-07-2019 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «INGENIOUS / 833435» και β) το από 29/09/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 23657/09-09-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «INGENIOUS / 833435», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 23657/09.09.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

|                                   |                                                                                                                                                                                           |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Τίτλος Έργου                      | «The First Responder (FR) of the Future: a Next Generation Integrated Toolkit (NGIT) for Collaborative Response, increasing protection and augmenting operational capacity» — «INGENIOUS» |
| Κωδικός Έργου                     | ΚΟΗ.021043                                                                                                                                                                                |
| Επιστημονικά Υπεύθυνος            | Ιωάννης Κομπατσιάρης                                                                                                                                                                      |
| Χρηματοδότηση Έργου/<br>Πρόγραμμα | Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020                                                                                                                                                          |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Πρόεδρο
2. Στέφανο Βροχίδη, Μέλος
3. Συμεών Παπαδόπουλο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 23657/09.09.2020 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Αντικείμενο θέσης                        | Έρευνα, ανάπτυξη και ολοκλήρωση τεχνικών εξόρυξης και ανάλυσης πολυμεσικών δεδομένων από το διαδίκτυο και τα κοινωνικά δίκτυα                                                                                                                                                                |
| Ειδικότητα                               | Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή Επιστήμη Υπολογιστών                                                                                                                                                                                                        |
| Απαιτούμενα Προσόντα                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών</li> <li>2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας</li> <li>3. Γνώση μηχανικής μάθησης</li> <li>4. Γνώση τεχνικών ανάλυσης κοινωνικών δικτύων</li> </ol> |
| Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Γνώση τεχνικών αναζήτησης πληροφορίας</li> <li>2. Γνώση προγραμματισμού (ενδεικτικά Python)</li> </ol>                                                                                                                                             |
| Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων | Πέντε (5)                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

|                                 |                                                                                                                                                                                                            |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους: | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Παπαδήμο Θωμά</li> <li>2. Μεδεντζίδα Χαράλαμπο-Ραφαήλ</li> <li>3. Μοσχάκη Ιδομενέα-Δημήτριο</li> <li>4. Κόντο Αλέξανδρο</li> <li>5. Λέσση Κωνσταντίνο</li> </ol> |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2, 3 και 4 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Μεδεντζίδα Χαράλαμπο-Ραφαήλ (αρ. πρωτ. 23742/15.09.2020), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) της γνώσης μηχανικής μάθησης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Μοσχάκη Ιδομενέα-Δημήτριο (αρ. πρωτ. 23747/15.09.2020), δεν πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (3) της γνώσης μηχανικής μάθησης και (4) της γνώσης τεχνικών ανάλυσης κοινωνικών δικτύων, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κόντο Αλέξανδρο (αρ. πρωτ. 23808/23.09.2020), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της άριστης γνώσης της Αγγλικής γλώσσας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Παπαδήμο Θωμά (αρ. πρωτ. 23679/11.09.2020) πληροί στο σύνολό τους και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. Παπαδήμου Θωμά.


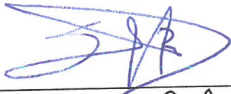
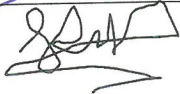
Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ ([www.certh.gr](http://www.certh.gr)).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 29.09.2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

|               |          |
|---------------|----------|
| Όνοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|---------------|----------|

|                      |                                                                                     |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Ιωάννης Κομποτσιάρης |    |
| Στέφανος Βροχίδης    |   |
| Συμεών Παπαδόπουλος  |  |

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας



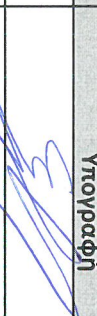


ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ  
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 23657/09.09.2020 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

| Σειρά Κατάταξης | ΕΠΩΝΥΜΟ     | ΟΝΟΜΑ               | ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ | ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ | Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι) |     |     |     |     |     |     | ΚΡΙΤΗΡΙΑ |     |     |     |     |    |    | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |  |  | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ |
|-----------------|-------------|---------------------|--------------|--------------|----------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|----|----|------------|--|--|----------------|
|                 |             |                     |              |              | ΟΧΙ                                                | ΝΑΙ | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6        | 7   | 1   | 2   | 7   |    |    |            |  |  |                |
| 1               | Παπαδημιος  | Θωμάς               | Δημήτριος    | Ελένη        | ΝΑΙ                                                | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ      | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 100 | 70 | 80 | 250        |  |  |                |
| 2               | Λέσης       | Κωνσταντίνος        | Χαράλαμπος   | Ανστοσία     | ΝΑΙ                                                | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ      | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 100 | 70 | 75 | 245        |  |  |                |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ     | Μεθεντζίδης | Χαράλαμπος-Ροφαήλ   | Ελευθέριος   | Χρυσάνθη     | ΟΧΙ                                                | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ      | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | -   | -  | -  | -          |  |  |                |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ     | Μοσχάκης    | Ιδουμένας-Δημήτριος | Δημήτριος    | Ζωή          | ΟΧΙ                                                | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ      | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | -   | -  | -  | -          |  |  |                |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ     | Κόντος      | Αλέξανδρος          | Στέφανος     | Αικατερίνη   | ΟΧΙ                                                | ΝΑΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ      | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | -   | -  | -  | -          |  |  |                |

Θεσσαλονίκη

29/09/20

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Όνοματεπώνυμο         | Υπογραφή                                                                           |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Κομματσοιάρης Ιωάννης |  |
| Βροχίδης Στέφανος     |  |
| Παπαδόπουλος Συμεών   |  |