



ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΡΗΤΗΣ

Πολυτεχνειούπολη, Χανιά 73100, Κρήτη, Τηλ.:+30-28210-37260, 37388, E-mail: info@tsi.gr Web: www.tsi.gr
ΑΦΜ: 090181000, Δ.Ο.Υ. ΧΑΝΙΩΝ, Ν.Π.Ι.Δ. Μη Κερδοσκοπικό

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

ΤΗΣ 108^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

**ΤΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΟΥ
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΕΠΙΤΣ) ΤΗΣ**

18 / 01 / 2022.

Ημερομηνία : Τρίτη 18 Ιανουαρίου 2022, ώρα 14:00 μ.μ.

Τόπος : Πραγματοποίηση μέσω τηλεδιάσκεψης.

Παρόντες : 1. Καθ. Μ. Πατεράκης (Διευθυντής & Πρόεδρος του Δ.Σ.), 2. Καθ. Α. Λιάβας,
3. Καθ. Α. Δόλλας, 4. Αν. Καθ. Σ. Ιωαννίδης, 5. Αν. Καθ. Ε. Κουτρούλης, 6. Σ. Ψυχής, 7. Ε.
Κοπάσης, 8. Θ. Κυριακάκη.

Απόντες : 1. Κ. Στραταριδάκης.

Γραμματέας: Μαρία Κουτρούλη, Υπάλληλος Γραμματείας Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών
Συστημάτων.

Θέματα Ημερησίας Διάταξης

➤ **Θέμα 4^ο**

Έγκριση Πρακτικού Επιτροπής Αξιολόγησης για τη σύναψη μίας σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στα πλαίσια του έργου με ακρωνύμιο “CYRENE Project No 952690”, κωδικός Ε.Π.Ι.Τ.Σ. 60029.

Ο Διευθυντής έθεσε υπόψη των μελών του Δ.Σ. του Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων το από 13/01/2022 (αρ. πρωτ. 100/13-01-2022) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ’

αρ. πρωτ. 1927/03-12-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για υποβολή προτάσεων για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο “Certifying the Security and Resilience of Supply Chain Services / CYRENE Project No 952690” και κωδικό ΕΠΙΤΣ:60029, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, στα πλαίσια του προγράμματος πλαισίου HORIZON 2020 (H2020), Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή της Σχολής Η.Μ.Μ.Υ. του Πολυτεχνείου Κρήτης κ. Σωτήριο Ιωαννίδη, το ακριβές περιεχόμενο του οποίου έχει ως ακολούθως:

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤ. 1927/03-12-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ
ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Τα κάτωθι υπογεγραμμένα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στα πλαίσια του έργου με τίτλο: “**Certifying the Security and Resilience of Supply Chain Services/ CYRENE Project No 952690**” και κωδικό ΕΠΙΤΣ:60029, το οποίο χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του προγράμματος Horizon 2020, από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, όπως ορίστηκαν δυνάμει της απόφασης του ΔΣ του Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων στην 84η Συνεδρίαση του στις 21/09/2020 (θέμα: 6ο),

1. Αν. Καθηγητής ΗΜΜΥ Πολυτεχνείου Κρήτης, Σωτήριος Ιωαννίδης, ως Πρόεδρος
2. Καθηγητής ΗΜΜΥ Πολυτεχνείου Κρήτης, Απόστολος Δόλλας, ως μέλος
3. Αν. Καθηγητής ΗΜΜΥ Πολυτεχνείου Κρήτης, Ευτύχιος Κουτρούλης, ως μέλος,

συνεδρίασαν σήμερα Πέμπτη 13 Ιανουαρίου 2022 προκειμένου να εξετάσουν τις προτάσεις που υπεβλήθησαν σύμφωνα με την από 03/12/2021 και αριθμό πρωτοκόλλου 1927 «ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ» για την πλήρωση 1 θέσης: **Διπλωματούχος στην Επιστήμη της Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης των Υπολογιστών, από ΑΕΙ της Ελλάδας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στα πλαίσια του έργου με τίτλο “Certifying the Security and Resilience of Supply Chain Services/ CYRENE Project No 952690” και κωδικό ΕΠΙΤΣ:60029, και να διατυπώσουν πρόταση προς το Δ.Σ. του Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων για την επιλογή του κατάλληλου υποψηφίου που εξασφαλίζει την άρτια εκπλήρωση των απαιτήσεων της ανωτέρω πρόσκλησης.**

Για την Πρόσκληση αυτή κατατέθηκαν εμπρόθεσμα οι παρακάτω Προτάσεις:

- Πρόταση με αρ. πρωτ. 2045 /20-12-2021

Αρχικά εξετάστηκε διεξοδικά η πρόταση και ελέγχθηκαν τα υποβληθέντα δικαιολογητικά. Κατά τον έλεγχο του φακέλου διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α διαθέτει τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα για τη θέση που εκδήλωσε ενδιαφέρον όπως προκύπτει από τα δικαιολογητικά που υπέβαλε.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης από τον έλεγχο του βιογραφικού σημειώματος και των λοιπών δικαιολογητικών του/της υποψηφίου/ας διαπιστώνει ότι η υποβληθείσα πρόταση εξασφαλίζει την άρτια εκπλήρωση των απαιτήσεων και πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τους όρους της πρόσκλησης, καθώς:

- Ο/Η υποψήφιος/α διαθέτει Δίπλωμα **Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών με βαθμό 7.92** από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- Ο/Η υποψήφιος/α έχει άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας δεδομένου ότι είναι κάτοχος του διπλώματος *Certificate of Proficiency in English* του Πανεπιστημίου *Michigan*.
- Ο/Η υποψήφιος/α δεν έχει προσκομίσει έγγραφο που να πιστοποιεί την εργασιακή του εμπειρία σε ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα.
- Ο/Η υποψήφιος/α έχει γνώσεις σε γλώσσες προγραμματισμού όπως : *Java, C/C++, Python*, όπως προκύπτει από το γνωστικό του αντικείμενο.

Στη συνέχεια, η υποψηφιότητα αξιολογήθηκε με βάση τα κριτήρια που ορίζονται στην πρόσκληση και βαθμολογήθηκαν τα απαιτούμενα και επιθυμητά σύμφωνα με την πρόσκληση προσόντα. Με βάση τη βαθμολογία στα επιμέρους κριτήρια, εξήχθη ο συνολικός βαθμός προσόντων, όπως παρουσιάζεται στον Πίνακα 1.

ΠΡΟΣΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΟ	Είδος προσόντος (Α) : Απαιτούμενο (Σ) : Συνεκτιμώμενο	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
Διπλωματούχος στην Επιστήμη της Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης των Υπολογιστών, από ΑΕΙ της Ελλάδας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	A	31,68%
Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας	A	20%
Εργασιακή εμπειρία σε ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα τουλάχιστον ενός (1) έτους	Σ	0%
Γνώσεις σε γλώσσες προγραμματισμού όπως : Java, C/C++, Python	Σ	20%
Σύνολο		71,68%

Πίνακας 1. Βαθμολογία υποψηφίων για τη ΘΕΣΗ 1

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται προς το Δ.Σ. του Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων την αποδοχή της με αρ. πρωτ. 2045/20.12.21 υποβληθείσας πρότασης και την επιλογή της για την πλήρωση της ΘΕΣΗΣ : “Διπλωματούχος στην Επιστήμη της Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης των Υπολογιστών, από ΑΕΙ της Ελλάδας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ”.

Δεν υπάρχουν επιλαχόντες.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Πρόεδρος

Μέλος

Μέλος

Αν. Καθ. Σ. Ιωαννίδης

Καθ. Α. Δόλλας

Αν. Καθ. Ε. Κουτρούλης

Κατόπιν των παραπάνω, το Δ.Σ. του Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων εγκρίνει ομόφωνα ως έχει, το από 13/01/2022 (αρ. πρωτ. 100/13-01-2022) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ’ αρ. πρωτ. 1927/03-12-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για υποβολή προτάσεων για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο “Certifying the Security and Resilience of Supply Chain Services / CYRENE Project No 952690” και κωδικό ΕΠΙΤΣ:60029.

Σύμφωνα και με το ως άνω Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης, το Δ.Σ. εγκρίνει την επιλογή της πρότασης με αριθ. πρωτ. 2045/20-12-2021 για τη ΘΕΣΗ 1 : Διπλωματούχος στην Επιστήμη της Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης των Υπολογιστών, από ΑΕΙ της Ελλάδας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ και αποφασίζει ομόφωνα τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης

έργου ιδιωτικού δικαίου με τον επιλεγέντα ο οποίος υπέβαλλε την παραπάνω πρόταση, διάρκειας από την υπογραφή της σύμβασης έως και έξι (6) μήνες με το προβλεπόμενο συνολικό κόστος της σύμβασης να ορίζεται έως του ποσού των 10.500,00 € συμπεριλαμβανομένων όλων των νομίμων κρατήσεων, από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Αμοιβές και Έξοδα τρίτων» του έργου με τίτλο “Certifying the Security and Resilience of Supply Chain Services / CYRENE Project No 952690” και κωδικό ΕΠΙΤΣ:60029.

Το αντικείμενο της θέσης αφορά :

Εκπόνηση ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος CYRENE σύμφωνα με απασχόληση στο πλαίσιο των ενοτήτων εργασιών ΕΕ3: Κίνδυνος, Ασφάλεια, Απόρρητο και Διαδικασία Αξιολόγησης της Συμμόρφωσης, ΕΕ4: Παρακολούθηση των Απειλών, Διαχείριση Ευπαθειών και Πληροφορία Διαδικτύου, ΕΕ5: Ολοκλήρωση Συστήματος Cyrene, Ανάπτυξη και Μικρο-ρύθμιση, Ε.Ε.6: Παρουσίαση Cyrene, Επιβεβαίωση και Βέλτιστες Πρακτικές και Ε.Ε.7: Διάδοση, Εκμετάλλευση, Βιωσιμότητα και Κατάληψη Μέρους της Αγοράς, του ερευνητικού έργου με τίτλο “Certifying the Security and Resilience of Supply Chain Services / CYRENE Project No 952690” και κωδικό ΕΠΙΤΣ:60029.

Συμμετοχή στην εκπόνηση των παρακάτω παραδοτέων.

Παραδοτέα:

Π3 Συμμετοχή στην ανάλυση, καταγραφή και διαχείριση των κινδύνων του συστήματος Cyrene

Π4 Συμμετοχή στη διαχείρισης προστασίας δεδομένων του συστήματος Cyrene

Π5 Συμμετοχή στην ολοκλήρωση και στην αρχιτεκτονική του συστήματος Cyrene

Π6 Συμμετοχή στην αξιολόγηση του συστήματος Cyrene

Π7 Συμμετοχή στις ενέργειες διάδοσης και ανάπτυξης του συστήματος Cyrene

Το Δ.Σ. επίσης αποφασίζει ομόφωνα και εξουσιοδοτεί τον Διευθυντή του Ε.Π.Ι. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων για την υπογραφή της ως άνω σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου.

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.

Τα Μέλη του Δ.Σ.

Χανιά, 20/01/2022

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 108ης Συνεδρίασης

**Ο Διευθυντής του ΕΠΙ Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων
Καθ. Μιχαήλ Πατεράκης**