



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Λ.Κ.Ε.**

**Interreg**  
 Greece-Italy  
 INNO.TRITATION  
 European Regional Development Fund



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Διεύθυνση Οικονομικής και Διοικητικής  
 Υποστήριξης ΕΛΚΕ**

**Υποδιεύθυνση Διοικητικής Υποστήριξης**

**Τμήμα** : Διοικητικών Υπηρεσιών

**Πληρ.** : Χ. Σκολαρίκη

**Τηλ.** : 26510-07940

**Fax** : 26510-07040

**e-mail** : [chskolar@uoi.gr](mailto:chskolar@uoi.gr)

**Ημ/νία** : 15.10.2019  
**Αρ.Πρωτ.** : 38395/2019

**Θέμα : Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για  
 σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή του αριθμ. 105/09-10-2019, έχοντας υπόψη:

1. το άρθρο 64. παρ. 3, του Ν. 4485/2017,
2. την με αρ. πρωτ. 29728/31-07-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΣ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΛΑΙΟΤΡΙΒΕΙΩΝ, ΟΙΝΟΠΟΙΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ**» Κωδικό 60570 και Επιστημονικώς Υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Σκούφο, του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ε.Σ.Π.Α. 2014-2020, Προγράμματα Εδαφικής Συνεργασίας, Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας Interreg V-A Ελλάδα-Ιταλία,
3. την με αρ. πρωτ. 20840/07-06-2019 Απόφαση για τη συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
4. το με αρ. πρωτ. 36673/04-10-2019 έγγραφο με θέμα «*Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 29728/2019*» του κ. Ιωάννη Σκούφου,

ομόφωνα αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης – επιλογής των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της παραπάνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως αυτά παρουσιάζονται στο συνημμένο στο παραπάνω έγγραφο Πρακτικό Αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου σύμφωνα με αυτά τα αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 29728/31-07-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, υποψήφιος, ο οποίος επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων), διατηρεί το δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. (<http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoynoseis/apotelesmata-erevniton>). Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται. Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για ουσιαστική εκτίμηση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

**Ο Αντιπρόεδρος  
 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του  
 Ε.Λ.Κ.Ε.**

**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΝΘΟΣ**  
**Αναπληρωτής Καθηγητής**

**Συνημμένο:**

- το με αρ. πρωτ. 36673/04-10-2019 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης



Ημ/νια :  
 Αρ.Πρωτ. :  
 Προς : Την Επιτροπή Ερευνών και  
 Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.  
 Πανεπιστημίου Ιωαννίνων


**Θέμα: Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ.29728/2019**

Σε συνέχεια:

1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 29728/2019,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. 20840/2019 της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. 35420/26-09-2019 έγγραφο,

Σας υποβάλλουμε συνημμένα την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης (μέσω του Πρακτικού Αξιολόγησης) και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

**Ο Επιστημονικώς Υπεύθυνος του Έργου**

  
**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**  
**ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΚΟΥΦΟΣ**



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 29728/2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «*INNOVATIVE USE OF OLIVE, WINERY AND CHEESE WASTE BY PRODUCTS IN ANIMAL NUTRITION FOR THE PRODUCTION OF FUNCTIONAL FOODS FROM ANIMALS (INNO.TRITON)*» (κωδ. Ε.Ε.60570), το οποίο χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του Προγράμματος "Interreg V-A Greece-Italy" (EL-IT) 2014-2020, κατατέθηκε η παρακάτω αίτηση:

1. του κ. ΠΕΤΡΩΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ με αρ. πρωτ. 32752/6-09-2019

Ακολουθεί πίνακας με τα προσόντα του υποψηφίου, τη βαθμολόγησή του

**ΠΕΤΡΩΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

| <b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ή ON/OFF</b> | <b>ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ</b>                                                                                                                                | <b>ON/OFF ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ</b> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Χημικός Μηχανικός σε βαθμίδα Καθηγητή                                                                                                                                                                                                                                             | <b>ON/OFF</b>                        | Πτυχίο Χημικού Μηχανικού της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ<br><br>Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικής Βιο-συστημάτων ΣΤΕΓ-ΤΕΙ Λάρισας                | <b>ΝΑΙ/ON</b>           |
| Εμπειρία σε Ζυμώσεις Παραγωγής Ενσιρώματος Ζωοτροφών με χρήση αποβλήτων Ελαιουργείου, Οινοποιείου και Τυρογάλακτος.<br>Η Εμπειρία να τεκμηριώνεται με δημοσιεύσεις σε έγκριτα Διεθνή Περιοδικά με υψηλό Impact Factor και με συμμετοχή σε μία τουλάχιστον πατέντα στο αντικείμενο | <b>ON/OFF</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Συμμετοχή σε πεντε (5) σχετικά ερευνητικά προγράμματα</li> <li>• Δεκαεπτά (17) σχετικές δημοσιεύσεις</li> </ul> | <b>ΝΑΙ/ON</b>           |
| Εμπειρία στην αποτελεσματική διοίκηση ερευνητικών προγραμμάτων                                                                                                                                                                                                                    | <b>ON/OFF</b>                        | Συμμετοχή σε ογδόντα (80) ερευνητικά προγράμματα ως επιστημονικά υπεύθυνος                                                                               | <b>ΝΑΙ/ON</b>           |
| Άριστη γνώση της Αγγλικής                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>ON/OFF</b>                        | Βεβαίωση άριστης γνώσης                                                                                                                                  | <b>ΝΑΙ/ON</b>           |

|                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                      |                             |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| γλώσσας                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | της αγγλικής γλώσσας από το Ερευνητικό κέντρο τροφών του πανεπιστημίου του Lincolnshire και Humberside                               |                             |
| <b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</b>                                                 | <b>ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ</b>                                                                                                            | <b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ</b> |
| Διδακτορική διατριβή (χρόνια λήψης διατριβής)                                 | <10 έτη: 10 μόρια<br>15έτη >..>10 έτη: 20 μόρια<br>>15 έτη: 30 μόρια                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Διδάκτορας τμήματος Χημικών Μηχανικών του ΑΠΘ από το έτος 1999                                                                       | <b>30</b>                   |
| Εμπειρία - με δημοσιεύσεις σε έγκριτα Διεθνή Περιοδικά με υψηλό Impact Factor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 (μία) δημοσίευση &amp; συμμετοχή σε μία τουλάχιστον πατέντα: 5 μόρια</li> <li>• 2 (δύο) δημοσιεύσεις &amp; συμμετοχή σε μία τουλάχιστον πατέντα: 10 μόρια</li> <li>• 3 ως 5 (τρεις ως πέντε) δημοσιεύσεις &amp; συμμετοχή σε μία τουλάχιστον πατέντα : 15 μόρια</li> <li>• 6 ως 9 (έξι ως εννιά) &amp; συμμετοχή σε μία τουλάχιστον πατέντα: 20 μόρια</li> <li>• 10 (δέκα) ή περισσότερες δημοσιεύσεις&amp; συμμετοχή σε μία τουλάχιστον πατέντα: 25 μόρια</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δεκαεπτά (17) σχετικές με την προκήρυξη δημοσιεύσεις</li> <li>• Δύο (2) πατέντες</li> </ul> | <b>25</b>                   |
| Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα σχετικά με το αντικείμενο του έργου       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Πρόγραμμα: 5 μόρια</li> <li>• 2 (δύο) Προγράμματα: 10 μόρια</li> <li>• &gt; 3 Προγράμματα: 15 μόρια</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Συμμετοχή σε πέντε (5) Ερευνητικά Προγράμματα σχετικά με το αντικείμενο του έργου                                                    | <b>15</b>                   |
|                                                                               | <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                      | <b>70</b>                   |

Με βάση την αξιολόγηση η Επιτροπή προτείνει **ομόφωνα** για τη θέση της πρόσκλησης: «*Συμμετοχή στην εκπόνηση των παραδοτέων των Π.Ε. 3, 4 (D3.2.1 Product Development, D 3.2.2 Pilot application in animals, D4.2.2 Training Activities)*» τον υποψήφιο **ΠΕΤΡΩΤΟ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ**, ο οποίος σύμφωνα με τον πίνακα αξιολόγησης πληροί όλα τα απαιτούμενα προσόντα και επιπλέον συγκεντρώνει 70 μονάδες στο σύνολο των συνεκτιμώμενων προσόντων.

**Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης**

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ  
ΣΚΟΥΦΟΣ ΙΩΝΝΗΣ**



**ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ  
ΤΖΩΡΑ ΑΘΗΝΑ**



**ΕΔΙΠ  
ΓΚΟΥΒΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ**

