



ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αθήνα, 07.10.2019

ΑΠ: 48700

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

**Πλήρωσης δεκατριών (13) θέσεων ερευνητικού προσωπικού βαθμίδας Γ' – Εντεταλμένος Ερευνητής**

### Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 14B του ν. 3429/2005 (ΦΕΚ 314Α'), όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 66 του ν. 4002/2011 (ΦΕΚ Α 180).
2. Την υπ' αριθμ. 188763/10-10-2011 (ΦΕΚ Β'2284/13-10-2011) κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, με την οποία συστάθηκε ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ – ΔΗΜΗΤΡΑ (ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ), όπως τροποποιήθηκε με τις αριθμ. 919/131869/20.10.2014 (ΦΕΚ Β'2889/27.10.2014), 9657/122441/10.11.2015 (ΦΕΚ Β'2537/25.11.2015), 893/138106/21.12.2017 (ΦΕΚ Β' 4800/29.12.2017) και 1437/69301/ 18.05.2018 (ΦΕΚ Β' 1770/18.05.2018) όμοιες.
3. Την υπ' αριθμ. 1489/72729/22.05.2018 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 293/22.05.2018) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, «Ορισμός μελών προσωρινού Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ-ΔΗΜΗΤΡΑ-Ν.Π.Ι.Δ.», όπως τροποποιήθηκε με τις αριθμ. 3382/171947/11.12.2018 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 748/14.12.2018) και 1027/77778/11.04.2019 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 237/02.05.2019) όμοιες.
4. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 20 «Ρυθμίσεις για την Έρευνα» του ν. 4521/02.03.2018 (ΦΕΚ 38/Α/02.03.2018) όπου αναφέρεται ότι: Στο άρθρο 13Α του ν. 4310/2014 προστίθεται παράγραφος Γ' ως εξής: «Γ. Τα ερευνητικά ινστιτούτα αγροτικής έρευνας της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού – ΔΗΜΗΤΡΑ (ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ), που εποπτεύονται από τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων διέπονται από τις διατάξεις του Ν. 4310/14 ως προς: α) τη διαδικασία και τις προϋποθέσεις πρόσληψης και εξέλιξης του ερευνητικού προσωπικού, καθώς και τα δικαιώματα και υποχρεώσεις αυτού, β) τους Διευθυντές των Ινστιτούτων και τα Επιστημονικά Συμβούλια των Ινστιτούτων και γ) την ανάληψη και τη διαχείριση των ερευνητικών προγραμμάτων/ έργων...».
5. Τις διατάξεις της ΠΥΣ 33/2006 (ΦΕΚ Α' 280) «Αναστολή Διορισμών και Προσλήψεων στον Δημόσιο Τομέα», όπως ισχύει.
6. Τις διατάξεις του άρθρου 1 «Κατάργηση της υποχρέωσης επικυρώσεων αντιγράφων εγγράφων» του ν. 4250/2014 (ΦΕΚ 74/Α'/26.03.2014) καθώς και της με αρ. πρωτ. ΔΙΣΚΠΟ/Φ.15/οικ.8342/01.04.2014 εγκυκλίου του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, όπου μεταξύ λοιπών ρυθμίσεων περιλαμβάνονται σημαντικές διοικητικές απλουστεύσεις, με τις οποίες βελτιώνονται οι διοικητικές διαδικασίες.
7. Τη με αριθμ. 10 ΕΟ απόφαση της 130ης/07.03.2019 Συνεδρίασης του ΔΣ σχετικά με τη διαδικασία και τις προϋποθέσεις πρόσληψης και εξέλιξης του ερευνητικού προσωπικού.
8. Τη με αριθμ. 04 απόφαση της 147<sup>ης</sup>/26.09.2019 Συνεδρίασης του ΔΣ (ΑΔΑ: 6ΣΗΞΟΞ3Μ-ΠΚΥ) σχετικά με την πλήρωση δεκατριών (13) θέσεων ερευνητών βαθμίδας Γ' - Εντεταλμένου Ερευνητή.



9. Την με αριθμ. πρωτ. 174/09.01.2019, Α.Α.: 2 και ΑΔΑ: ΩΥ9ΖΟΞ3Μ-Α6Χ Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης δέσμευσης ποσού ύψους #19.560.332,02# ευρώ για το έτος 2019.

### Προκηρύσσουμε

Την πλήρωση δεκατριών (13) θέσεων ερευνητικού προσωπικού βαθμίδας Γ' - Εντεταλμένος Ερευνητής, ως ακολούθως:

#### **Α) Τέσσερις (4) θέσεις ερευνητών βαθμίδας Γ' - Εντεταλμένος Ερευνητής, στο Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών:**

##### **1) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Νοσολογία Ζωϊκών Υδρόβιων Οργανισμών»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Μελέτη των νοσημάτων εκτρεφόμενων ιχθύων γλυκών και θαλασσινών υδάτων και λοιπών υδρόβιων οργανισμών.

##### **2) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Μικροβιολογία – Ανοσολογία και Παραγωγή Εμβολίων»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Μελέτη των μικροοργανισμών και των ανοσοβιολογικών αποκρίσεων που επάγουν στον ξενιστή, ανάπτυξη και παραγωγή κτηνιατρικών εμβολίων.

##### **3) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Μικροβιολογία και Λοιμώδη Νοσήματα Παραγωγικών Ζώων»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Μελέτη των παθογόνων μικροβιακών παραγόντων και των λοιμωδών νοσημάτων των παραγωγικών ζώων, με έμφαση στα νοσήματα που προκαλούνται από ιούς.

##### **4) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Υγιεινή Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Υγιεινή Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης και σχέση της με την προστασία της Δημόσιας Υγείας- Ζωοανθρωπονόσοι. Διερεύνηση των αιτίων των τροφιμογενών νοσημάτων του ανθρώπου που συνδέονται με τρόφιμα ζωικής προέλευσης. Βιοτικοί και αβιοτικοί παράγοντες που επηρεάζουν τη συντήρηση και την ποιότητα τροφίμων ζωικής προέλευσης.

#### **Κατάθεση δικαιολογητικών**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να καταθέσουν όλα τα απαραίτητα έγγραφα με έναν από τους ακόλουθους τρόπους:



- Αυτοπροσώπως
- Με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο
- Ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, στην εξής διεύθυνση:  
Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών  
Τ.Θ. 60272 - 57001 Θέρμη Θεσσαλονίκης

Για πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να αποστείλουν ηλεκτρονικό μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση [info@vri.gr](mailto:info@vri.gr) ή να καλέσουν στο 2310365370 ή 2310365394 (Ε. Πετανίδου)

**Β) Πέντε (5) θέσεις ερευνητών βαθμίδας Γ' - Εντεταλμένος Ερευνητής, στο Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης & Φυτογενετικών Πόρων**

**1) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Αγροκομία και Γενετική Βελτίωση Αρωματικών και Φαρμακευτικών Φυτών»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Μελέτη επιτόπια (in situ) και εκτός τόπου (ex situ) της γενετικής, φαινοτυπικής και φυτοχημικής ποικιλότητας Αρωματικών Φαρμακευτικών φυτών. Γενετική βελτίωση Αρωματικών Φαρμακευτικών φυτών με μεθόδους κλασικής βελτίωσης, συνεπικουρούμενων με σύγχρονες τεχνολογίες γονιδιωματικής και μεταβολομικής. Μελέτη της φυσιολογίας θρέψης και ανάπτυξης των καλλιεργούμενων Αρωματικών Φαρμακευτικών φυτών.

**2) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Γενετική Βελτίωση και Γονιδιωματική Φυτών»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Ανάλυση φυτικών γονιδιωμάτων και μεταγραφωμικών προφίλ για την αναγνώριση και διερεύνηση γονιδιακών μονοπατιών. Επιγενετικοί μηχανισμοί (π.χ. μικρά RNAs και μεθυλίωση του DNA) στην γονιδιακή ρύθμιση και σύνδεση με φυτικά χαρακτηριστικά και αλληλεπιδράσεις φυτικών γονιδιωμάτων. Συσχέτιση της γονιδιωματικής με μεταβολομικές και πρωτεομικές τεχνολογίες. Μοριακός χαρακτηρισμός βιοποικιλότητας. Μοριακή βελτίωση φυτών. Ανάλυση της βιοπληροφορίας και χρήση σύγχρονων βιοπληροφορικών εργαλείων.

**3) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Αξιοποίηση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας σε Καλλιέργειες υπό Κάλυψη»**

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Εφαρμογή μεθόδων αξιοποίησης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε καλλιέργειες υπό κάλυψη και κλειστούς θαλάμους ανάπτυξης, με έμφαση στην ηλιακή ενέργεια (θερμικά, φωτοβολταϊκά, νανοφωτοβολταϊκά συστήματα). Εκτίμηση του αποτυπώματος άνθρακα θερμοκηπιακών προϊόντων. Μελέτη αποδοτικής χρήσης νερού σε υδροπονικά συστήματα, για την παραγωγή φυτικών προϊόντων υψηλής ποιότητας και προστιθέμενης αξίας. Χρήση και επαλήθευση μαθηματικών μοντέλων υπολογιστικής ρευστομηχανικής σε αγροτικές κατασκευές.



#### **4) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Γενετική Βελτίωση Σιτηρών»**

##### Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Ανάπτυξη και εφαρμογή καινοτόμων μεθόδων βελτίωσης στον αγρό, που καταλήγει στη δημιουργία βελτιωμένων σειρών σιτηρών. Εφαρμογή μεθόδων οργανικής βελτίωσης σιτηρών. Μελέτη της φαινοτυπικής παραλλακτικότητας με βάση επίσημους καταλόγους περιγραφής, εφαρμόζοντας πολυμεταβλητά μοντέλα για την επιλογή του κατάλληλου συνδυασμού γονέων. Ανάπτυξη μεθόδων δημιουργίας και ελέγχου F1 υβριδίων σιτηρών. Μελέτη μοντέλων μείωσης της επίδρασης του περιβάλλοντος στην αξιολόγηση γενοτύπων στον αγρό, σε μονοκαλλιέργεια και συγκαλλιέργεια. Ανάδειξη και αξιοποίηση τοπικών παραδοσιακών ποικιλιών σε προγράμματα βελτίωσης με γεωργικό πειραματισμό, για τη δημιουργία βελτιωμένων σειρών. Διαχείριση γενετικού υλικού με στόχο τη γενετική του καθαρότητα και την αξιοποίησή του στη σποροπαραγωγή.

#### **5) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Γενετική Βελτίωση Λαχανοκομικών Φυτών»**

##### Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Γενετική βελτίωση για δημιουργία νέων ποικιλιών λαχανοκομικών φυτών, με έμφαση στην μοριακή βελτίωση (τεχνολογίες αλληλούχησης νέας γενιάς) και ενσωμάτωσή τους σε κλασικά σχήματα βελτιωτικών μεθοδολογιών. Αξιολόγηση των φυσιολογικών και βιοχημικών διεργασιών της ανάπτυξης και ωρίμανσης των κηπευτικών για την επιλογή υπέρτερου γενετικού υλικού εκκίνησης και κατανόηση του ρόλου του μικροβιώματος των κηπευτικών στο πλαίσιο της σύγχρονης τάσης για βελτίωση του «Ολοβιώματος». Ανάδειξη τοπικών-παραδοσιακών ποικιλιών (landraces) κηπευτικών και αξιοποίησή τους σε προγράμματα βελτίωσης.

#### **Κατάθεση δικαιολογητικών**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να καταθέσουν όλα τα απαραίτητα έγγραφα με έναν από τους ακόλουθους τρόπους:

- Αυτοπροσώπως
- Με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο
- Ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, στην εξής διεύθυνση:

Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων

Τ.Θ. 60458 - 57001 Θέρμη Θεσσαλονίκης

Για πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να αποστείλουν ηλεκτρονικό μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση [director@ipgrb.gr](mailto:director@ipgrb.gr) ή να καλέσουν στο 2310471110 (εσωτ. 0128 Π. Πέγκα)

#### **Γ) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ' -Εντεταλμένου Ερευνητή, στο Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών, με γνωστικό αντικείμενο: «Δασική Πληροφορική»**

##### Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Συστήματα Λήψεως Αποφάσεων και Πολυκριτηριακή Ανάλυση στη Δασοπονία. Σχεδιασμός σύγχρονων λογισμικών και πληροφοριακών εργαλείων με τη χρήση αντικειμενοστραφών γλωσσών



προγραμματισμού για την προστασία των δασών, ολοκλήρωση πρότυπων δικτύων συλλογής δεδομένων, εφαρμογή μοντέλων ταξινόμησης, αποθήκευσης και επεξεργασίας πληροφοριών. Ανάπτυξη αλγορίθμων βελτιστοποίησης χωροθέτησης επενδύσεων, υπολογισμού και εκτίμησης δεδομένων δασικής παραγωγής, τιμών διάθεσης ξυλείας, εκτίμησης βροχοπτώσεων – υδατικής παροχής και εδαφικής διάβρωσης με στόχο, τη δασική ανάπτυξη και την εφαρμογή της Δασικής Πολιτικής.

#### **Κατάθεση δικαιολογητικών**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να καταθέσουν όλα τα απαραίτητα έγγραφα με έναν από τους ακόλουθους τρόπους:

- Αυτοπροσώπως
- Με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο
- Ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, στην εξής διεύθυνση:  
Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών  
57006 Βασιλικά Θεσσαλονίκης

Για πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να αποστείλουν ηλεκτρονικό μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση [info@fri.gr](mailto:info@fri.gr) ή να καλέσουν στο 2310461171-3 (εσωτ. 228, 254)

#### **Δ) Τρεις (3) θέσεις ερευνητών βαθμίδας Γ' - Εντεταλμένου Ερευνητή, στο Ινστιτούτο Τεχνολογίας Αγροτικών Προϊόντων**

##### **1) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Μετασυλλεκτική Φυσιολογία για τη Συντήρηση Φρούτων και Λαχανικών»**

###### Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Το γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει: Προ-συλλεκτικοί χειρισμοί στην καλλιέργεια και μετά-συλλεκτικοί χειρισμοί στο προϊόν, για την αύξηση του χρόνου ζωής εδώδιμων νωπών προϊόντων προερχόμενων από πολυετή (καρποφόρα δέντρα και θάμνοι) και ετήσια (λαχανικά) παραγωγικά είδη. Επίδραση γονότυπου στην φυσιολογία και συντήρηση, μελέτη ποιότητας και θρεπτικής αξίας καθώς και φυσιολογικές και βιοχημικές διεργασίες κατά τη συγκομιδή και την συντήρηση. Επίδραση των συνθηκών συντήρησης (θερμοκρασία, ατμόσφαιρα κλπ.) στην ποιότητα και σε πρωτογενείς και δευτερογενείς μεταβολίτες. Μελέτη της συμπεριφοράς κατά τη συντήρηση ελάχιστα μεταποιημένων (αποξηραμένων, τεμαχισμένων) προϊόντων, που διατηρούν βιολογική δραστηριότητα, σε σχέση με το γονότυπο και μετά-συλλεκτικούς χειρισμούς.

##### **2) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Βιοτεχνολογία Τροφίμων και Βιομηχανικές Ζυμώσεις»**

###### Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Το γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει:

- Βιοδιεργασίες και βιοτεχνολογικές εφαρμογές με αυτότροφους, μικτότροφους και ετερότροφους μικροοργανισμούς για την παραγωγή βιομάζας και μεταβολιτών με σκοπό την παραγωγή τροφίμων και ζωοτροφών, οργανικών χημικών ενώσεων και βιοκαυσίμων.



- Βελτιστοποίηση των βιοδιεργασιών για τον έλεγχο της παραγωγής μεταβολικών προϊόντων προστιθέμενης αξίας.
- Αξιοποίηση παραπροϊόντων και αποβλήτων του αγροδιατροφικού και βιοχημικού τομέα για την ανάκτηση και επαναχρησιμοποίηση χρήσιμων πρώτων υλών καθώς και αξιολόγηση της ποιότητας και ασφάλειας των παραγόμενων προϊόντων.

### **3) Μία (1) θέση ερευνητή βαθμίδας Γ', με γνωστικό αντικείμενο: «Χημεία Οίνου»**

#### Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικειμένου

Μελέτη της χημικής σύστασης οίνων, σταφυλών, και λοιπών αμπελο-οινικών προϊόντων. Συγκεκριμένα περιλαμβάνει σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές με έμφαση στις χρωματογραφικές μεθόδους και στη φασματοσκοπία μάζας για τον ποιοτικό ή/και ποσοτικό προσδιορισμό σημαντικών συστατικών (ανθοκυάνες, ελεύθερα αμινοξέα, ελεύθερα και δεσμευμένα συστατικά πρωτογενούς αρώματος, συστατικά δευτερογενούς αρώματος, βιογενείς αμίνες, ωχρατοξίνη Α, κ.ά.)

#### **Κατάθεση δικαιολογητικών**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να καταθέσουν όλα τα απαραίτητα έγγραφα με έναν από τους ακόλουθους τρόπους:

- Αυτοπροσώπως
- Με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο
- Ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, στην εξής διεύθυνση:

Ινστιτούτο Τεχνολογίας Αγροτικών Προϊόντων

Σ. Βενιζέλου 1, 14123 Λυκόβρυση Αττικής

Για πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να αποστείλουν ηλεκτρονικό μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση [itap@otenet.gr](mailto:itap@otenet.gr) ή να καλέσουν στο 2102845940

Οι υποψήφιοι για τις παραπάνω θέσεις πρέπει:

- α) Να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος στο γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης.
- β) Να έχουν τα προσόντα που ορίζονται στο άρθρο 18 του Ν. 4310/2014, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ήτοι: να είναι επιστήμονες υψηλής επιστημονικής εμπειρίας και κατάρτισης, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, που εργάζονται αυτοτελώς και ανεξάρτητα για την παραγωγή ή βελτίωση γνώσεων και την εφαρμογή τους για την παραγωγή προϊόντων, διατάξεων, διαδικασιών, μεθόδων και συστημάτων.
- γ) Να έχουν τεκμηριωμένη ικανότητα να σχεδιάζουν και να εκτελούν έργα ή τμήματα έργων έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης, να κατανέμουν τμήματα ή φάσεις του έργου σε άλλους ερευνητές και να τους καθοδηγούν ή επιβλέπουν. Επίσης απαιτείται να έχουν κάνει πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά διεθνώς αναγνωρισμένα.
- δ) Για όσους δεν είναι Έλληνες πολίτες απαιτείται η άριστη γνώση της Ελληνικής Γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παράγραφο 4 του άρθρου 28 του Π.Δ. 50/2001 (ΦΕΚ Α' 39), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.





- ε) Να μην υπάρχει στο πρόσωπό τους κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία ή απαγόρευση ή δικαστική αντίληψη.
- στ) Οι άρρενες υποψήφιοι να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει **απαραίτητα** να υποβάλουν ένα (1) αντίτυπο όλων των δικαιολογητικών τους (αντίγραφα ή φωτοαντίγραφα) και επτά (7) ηλεκτρονικά αρχεία σε οποιοδήποτε μέσο αποθήκευσης (7 CD ROM ή 7 USB stick), τα κάτωθι:

- i) Αίτηση Υποψηφιότητας πλήρως συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη, στην οποία θα αναφέρουν τα συνυποβαλλόμενα δικαιολογητικά.
- ii) Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα.
- iii) Αντίγραφα τίτλων σπουδών, με τα οποία θα αποδεικνύονται τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα:
- α. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα εάν πρόκειται για έκδοση από δημόσιο φορέα ή
- β. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, εφόσον έχουν επικυρωθεί αρχικά από δικηγόρο καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες και τους φορείς που εμπύπτουν στη ρύθμιση του Ν. 4250/2014 ή
- γ. Ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων, υπό την προϋπόθεση ότι τα έγγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί πρωτίστως από δικηγόρο. Εφ' όσον πρόκειται για τίτλους σπουδών από πανεπιστήμια του εξωτερικού, για τους Έλληνες πολίτες, απαιτείται και πιστοποιητικό αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ) ή τουλάχιστον κατατεθειμένη αίτηση.
- iv) Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας (Για πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχει ο υποψήφιος).
- v) Άδεια άσκησης επαγγέλματος, όπου απαιτείται.
- vi) Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/1986, με την οποία ο υποψήφιος θα δηλώνει ότι δεν έχει στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψήφιους), ότι δεν έχει ποινικά ή άλλα νομικά κωλύματα για διορισμό σε δημόσια θέση και ότι έχει λάβει γνώση και αποδέχεται τους όρους της προκήρυξης.
- vii) Δήλωση Ανάγνωσης και Αποδοχής του περιεχομένου των ηλεκτρονικών αρχείων.
- viii) Όλα τα αποδεικτικά στοιχεία επί των αναφερόμενων στο βιογραφικό σημείωμα ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία για τα ερευνητικά έργα, τίτλοι σπουδών κ.λπ.

**Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων ορίζεται η 15<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2019.**

Η προκήρυξη αναρτάται στον ιστότοπο του Οργανισμού και περίληψή της δημοσιεύεται σε μία ημερήσια εφημερίδα της Αθήνας και μία της Θεσσαλονίκης.



Ο ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ θα συλλέξει και θα επεξεργαστεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν τους υποψηφίους και περιλαμβάνονται στις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά που καταθέτουν ή προκύπτουν από αυτά αποκλειστικά για τον σκοπό της επιλογής των υποψηφίων για τις υπό προκήρυξη θέσεις και για την υποστήριξη των σχετικών διαδικασιών. Η επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ) και την κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Τα ως άνω δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα δεν διαβιβάζονται, κοινοποιούνται, ανακοινώνονται σε τρίτους και δεν καθίστανται προσβάσιμα σε αυτούς, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από τον νόμο ή είναι απαραίτητο για την εκπλήρωση δημοσίου συμφέροντος ή για την ικανοποίηση υπέρτερου εννόμου συμφέροντος του τρίτου προσώπου. Ως τέτοιο δικαίωμα νοείται το δικαίωμα του τρίτου να ασκήσει, υπό την ιδιότητα του συνυποψήφιου, τα εκ του νόμου δικαιώματά του αναφορικά με την προσβολή των σχετικών αποφάσεων, πινάκων κ.α (π.χ. υποβολή ένστασης, άσκηση αιτήσεως ακυρώσεως κ.α.). Στην τελευταία περίπτωση η διαβίβαση, κοινοποίηση, ανακοίνωση ή παροχή πρόσβασης περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης/ των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσης/θέσεων. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/ και στοιχείων συνυποψήφιων στον αιτούντα ο ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Ο ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ διατηρεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και τα σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που υποβάλλονται μόνο για το διάστημα που απαιτείται για την εκπλήρωση του ως άνω σκοπού της επεξεργασίας (ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής). Δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά διατηρούνται και ύστερα από το διάστημα αυτό, εφόσον αυτό απαιτείται από διάταξη νόμου ή είναι απαραίτητο για τη θεμελίωση, άσκηση ή/και υποστήριξη νομικών αξιώσεων.

Συνημμένα:

1. Υπόδειγμα αίτησης υποψηφιότητας.
2. Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης του Ν. 1599/1986.
3. Δήλωση ανάγνωσης και αποδοχής του περιεχόμενου των ηλεκτρονικών αρχείων.

**Ο Διευθύνων Σύμβουλος**

**Αθανάσιος Κ. Μπακαλέξης**





## ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ .....

(με όλες τις συνέπειες του νόμου για ψευδή δήλωση)

Επώνυμο: ..... Όνομα: .....  
 Πτυχίο (ή Δίπλωμα:) .....  
 Έτος γέννησης: ..... Τόπος γέννησης: .....  
 Όνομα και επώνυμο του πατέρα: .....  
 Όνομα και επώνυμο της μητέρας: .....  
 Διεύθυνση κατοικίας: Οδός: ..... Αρ: ..... Τ.Κ.: .....  
 Πόλη: ..... Τηλ.: .....  
 Διεύθυνση εργασίας: Οδός: ..... Αρ: ..... Τ.Κ.: .....  
 Πόλη: ..... Τηλ.: .....  
 Κινητό τηλ: ..... e-mail: .....  
 Υποβάλλω αίτηση για την κατάληψη της θέσης ερευνητή Γ' με γνωστικό αντικείμενο .....  
 ....., στο Ινστιτούτο ....., σύμφωνα με την  
 αριθμ. .... Προκήρυξη του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού – ΔΗΜΗΤΡΑ.

### Συνημμένα υποβάλλω:

1. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα.
2. Αντίγραφα ή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών.
3. Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας.
4. Άδεια άσκησης επαγγέλματος (όπου απαιτείται).
5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986.
6. Δήλωση ανάγνωσης και αποδοχής του περιεχομένου των ηλεκτρονικών αρχείων.
7. Όλα τα αποδεικτικά στοιχεία επί των αναφερόμενων στο βιογραφικό σημείωμα ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία για τα ερευνητικά έργα, τίτλοι σπουδών κ.λπ.

### **Επτά (7) ηλεκτρονικά αρχεία σε οποιοδήποτε μέσο αποθήκευσης που περιέχουν:**

1. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα σε μορφή αρχείου \*.doc.
2. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα σε μορφή αρχείου \*.pdf.
3. Ηλεκτρονικός φάκελος με τα ανάτυπα δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά σε μορφή αρχείου \*.pdf .
4. Αντίγραφα τίτλων, με τα οποία θα αποδεικνύονται τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα σε μορφή αρχείου \*.pdf .



Δεσμεύομαι ότι τα δικαιολογητικά που υποβάλλω σε έντυπη μορφή ταυτίζονται με τα αρχεία που υποβάλλω σε μαγνητικό μέσο.

Δηλώνω υπεύθυνα ότι οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων αυτής της πρότασης είναι ακριβείς και αληθείς.

Ημερομηνία: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ



**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ**  
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ <sup>(1)</sup> :	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ .....						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης <sup>(2)</sup> :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	ΤΚ:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις <sup>(3)</sup>, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

- A)** Δεν έχω στρατιωτικές υποχρεώσεις  ή έχω εκπληρώσει τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις  ή έχω απαλλαγεί νόμιμα από αυτές  (επισημάνετε μία επιλογή).
- B)** Δεν υπάρχει στο πρόσωπό μου κώλυμα από ποινική καταδίκη, απαγόρευση ή δικαστική αντίληψη ή άλλο κώλυμα για διορισμό μου σε δημόσια θέση.
- Γ)** Έχω λάβει γνώση και αποδέχομαι τους όρους της προκήρυξης.

Ημερομηνία: .....

Ο - Η Δηλ.....

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.



**ΔΗΛΩΣΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΤΩΝ  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΡΧΕΙΩΝ**

Με το παρόν έγγραφο βεβαιώνω ότι έχω προσεκτικά αναγνώσει το περιεχόμενο των ηλεκτρονικών αρχείων με τίτλο: \_\_\_\_\_ και \_\_\_\_\_ και δηλώνω ότι αναγνωρίζω το περιεχόμενο αυτών ως το επίσημο βιογραφικό μου σημείωμα μέχρι την \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_. Με τη παρούσα δήλωση αναλαμβάνω την ευθύνη για το αληθές του περιεχομένου των αρχείων και δηλώνω ότι θα προσκομίσω μέσα σε εύλογο χρονικό διάστημα (48 ώρες) σε έγγραφη μορφή οποιοδήποτε αποδεικτικό στοιχείο μου ζητηθεί από το Ινστιτούτο ..... για την επιβεβαίωση της ηλεκτρονικής μορφής του βιογραφικού μου.

Ο-Η δηλ.....

Υπογραφή: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Όνοματεπώνυμο: \_\_\_\_\_