



**ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΑΝΙΩΝ (ΜΑΙΧ)
ΤΜΗΜΑ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΟΠΩΡΩΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ**

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Πλήρωση τριών (3) θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «**LIVINGAGRO – Cross Border Living laboratories for Agroforestry**» στο Τμήμα Γενετικής και Βιοτεχνολογίας Οπωροκηπευτικών στο Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων (ΜΑΙΧ).

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**LIVINGAGRO – Cross Border Living laboratories for Agroforestry**» που χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα ENI CBC Med 2014-2020 (συγχρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση (90%) και Εθνικούς Πόρους (10%)), από την πρώτη πρόσκληση για έργα, αναφορικά με τον θεματικό στόχο Α.2 " Υποστήριξη για εκπαίδευση, έρευνα, τεχνολογική ανάπτυξη και καινοτομία ", προτεραιότητα Α.2.1" Τεχνολογική μεταφορά και εμπορευματοποίηση των αποτελεσμάτων της έρευνας ", το τμήμα Γενετικής και Βιοτεχνολογίας Οπωροκηπευτικών ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει σύμβαση εργασίας σχετικά με όσα αναφέρονται στην συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΗ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσονται «τρεις (3)» θέσεις **έκτακτου προσωπικού μεταδιδασκτορικού και μεταπτυχιακού επιπέδου αντίστοιχα**, που θα απασχοληθεί στο Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων μέσω σύναψης σύμβασης εργασίας.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το έργο LIVINGAGRO αντιμετωπίζει την πρόκληση της γνώσης και της μεταφοράς τεχνολογίας στα Μεσογειακά συστήματα γεωργίας και Αγροδοσοπονίας, για την επίτευξη και ανταλλαγή ορθών πρακτικών με σκοπό την βιώσιμη παραγωγή, την προστασία της βιοποικιλότητας, την ενίσχυση της μεταφοράς της καινοτομίας και την αύξηση της κερδοφορίας για οποιονδήποτε που σχετίζεται με αυτά. Βασικό στον γενικό στόχο του έργου, το αντικείμενο των εργασιών σχετίζεται με την δημιουργία ενός από τα Ζωντανά Εργαστήρια (living labs) τα οποία επικεντρώνονται στο πολυ-λειτουργικό σύστημα ελιάς (Ζωντανό Εργαστήριο 1) και στα βοσκοτόπια (Living Laboratory 2). Πιο συγκεκριμένα, με ερευνητικές δραστηριότητες που θα σχετίζονται με την οργάνωση υπηρεσιών σχετικά με τη λειτουργία του Living Laboratory 1 σχετικά με τον ελαιοκομικό τομέα.

Αναλυτικά, το αντικείμενο του έργου του έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος Ι για κάθε θέση.

Οι μεταδιδασκτορικοί ερευνητές σε συνεργασία με τον επιστημονικό υπεύθυνο, θα έχουν την δυνατότητα να ανακατευθύνουν τις ερευνητικές δραστηριότητες στις ανάγκες αυτών (αγροτών είτε εταιρειών) που σχετίζονται με τον ελαιοκομικό τομέα με σκοπό την δημιουργία έτοιμες προς χρήση καινοτομίες (ready-to-use innovations). Ο ερευνητής μεταπτυχιακού επιπέδου θα συμβάλλει επικουρικά στις παραπάνω δραστηριότητες.

Πιο συγκεκριμένα το αντικείμενο των εργασιών σχετίζεται με τα παραδοτέα 3.4 , 4.2 και στην διάχυση των δραστηριοτήτων που σχετίζονται με το έργο.

ΑΜΟΙΒΗ

- **LIVINGAGRO 1**





LIVINGAGRO

Το προβλεπόμενο συνολικό κόστος προβλέπεται μέχρι το ποσό των 30.000€ για διάστημα 12μηνών (2.500€ μηνιαίως). Το ποσό αυτό περιλαμβάνει πάσης φύσεως επιβάρυνση και ασφαλιστικές εισφορές.

Στο προβλεπόμενο ποσό περιλαμβάνεται κάθε νόμιμη επιβάρυνση, καθώς και η κατά νόμο προβλεπόμενη ασφαλιστική εισφορά του Δικαιούχου/ασφαλισμένου και εργοδότη. Η αμοιβή θα καταβάλλεται από το MAIX.

• **LIVINGAGRO 2**

Το προβλεπόμενο συνολικό κόστος προβλέπεται μέχρι το ποσό των 12.000€ για διάστημα 6μηνών (2.000€ μηνιαίως). Το ποσό αυτό περιλαμβάνει πάσης φύσεως επιβάρυνση και ασφαλιστικές εισφορές.

Στο προβλεπόμενο ποσό περιλαμβάνεται κάθε νόμιμη επιβάρυνση, καθώς και η κατά νόμο προβλεπόμενη ασφαλιστική εισφορά του Δικαιούχου/ασφαλισμένου και εργοδότη. Η αμοιβή θα καταβάλλεται από το MAIX.

• **LIVINGAGRO 3**

Το προβλεπόμενο συνολικό κόστος προβλέπεται μέχρι το ποσό των 13.200€ για διάστημα 12μηνών (1.100€ μηνιαίως). Το ποσό αυτό περιλαμβάνει πάσης φύσεως επιβάρυνση και ασφαλιστικές εισφορές.

Στο προβλεπόμενο ποσό περιλαμβάνεται κάθε νόμιμη επιβάρυνση, καθώς και η κατά νόμο προβλεπόμενη ασφαλιστική εισφορά του Δικαιούχου/ασφαλισμένου και εργοδότη. Η αμοιβή θα καταβάλλεται από το MAIX.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Το διάστημα απασχόλησης ορίζεται από την ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής για

- 12 μήνες για την θέση **LIVINGAGRO1**
- 6 μήνες για την θέση **LIVINGAGRO2**
- 12 μήνες για την θέση **LIVINGAGRO3**

Οι συμβάσεις δύνανται να τερματιστούν ή να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση του επιστημονικά υπεύθυνου του έργου για το MAIX και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται το **Τμήμα Γενετικής & Βιοτεχνολογίας Οπωροκηπευτικών του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων**, Μακεδονίας 1-Αλσύλλιο Αγροκηπίου, Τ.Κ. 73100-Χανιά.

Απαιτούμενα προσόντα:

Κωδικός Θέσης: LIVINGAGRO 1

Ένα άτομο με Διδακτορικό Δίπλωμα στην Μοριακή Βιολογία και Γενετική Φυτών ή σχετικού τομέα.

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

- Διδακτορικό δίπλωμα ειδίκευσης στην Μοριακή Βιολογία και Γενετική Φυτών ή σχετικού τομέα.
- Ερευνητική εμπειρία και τεχνογνωσία με σχετικό δημοσιευμένο έργο σε διεθνή περιοδικά ή και συνέδρια του χώρου με έμφαση σε έναν ή περισσότερους από τους τομείς
- Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (γραφτός και προφορικός λόγος).
- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους)

Οι υποψήφιοι που δεν πληρούν έστω και ένα από τα απαιτούμενα προσόντα θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση



LIVINGAGRO

Επιθυμητά προσόντα:

- Εμπειρία στην έρευνα στην ελιά.
- Ικανότητα προσαρμογής και συνεργασίας σε ερευνητική ομάδα.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

1. Συνάφεια αντικείμενου διδακτορικού τίτλου με την Μοριακή Βιολογία ή την Βιοτεχνολογία Φυτών (Συντελεστής 50%)

Με βάση το αντικείμενο του διδακτορικού, ο κάθε υποψήφιος βαθμολογείται, κατά την κρίση της επιτροπής, στην κλίμακα: 5: ισχυρά επιθυμητός υποψήφιος, 4: μετρίως επιθυμητός υποψήφιος, 3: ουδέτερος υποψήφιος, 2: μη-ελκυστικός υποψήφιος, 1: απορριπτέος υποψήφιος.

2. Αποδεδειγμένη Ερευνητική εμπειρία και τεχνογνωσία με έμφαση σε έναν ή περισσότερους από τους τομείς :
 - Εξειδικευμένη εμπειρία στη γενετική φυτών
 - Τεχνογνωσία τεχνικών μοριακής βιολογίας/γενετικής φυτών
 - Τεχνογνωσία εξαγωγής γενετικού υλικού από φυτά
 - Τεχνικές μοριακής βιολογίας όπως PCR, RT-PCR

(Συντελεστής 40%).

Η Αξιολόγηση θα γίνει, κατά την κρίση της επιτροπής, σε κλίμακα ίδια με την παραπάνω.

3. Άριστη γνώση της Αγγλικής (γραπτός και προφορικός λόγος) (Συντελεστής 10%).

Η επιτροπή θα απορρίπτει υποψηφίους οι οποίοι δεν ικανοποιούν, κατά την κρίση της, τουλάχιστον ένα από τα παραπάνω προσόντα.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύτητα τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής: Κριτήριο 1, Κριτήριο 2, Κριτήριο 3. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη αίτηση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα- Παράρτημα) σε πλήρη φάκελο, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών (σύμφωνα με την ανάλυση της ακόλουθης παραγράφου), πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης, καθώς και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της έντυπης αίτησης.

Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο το οποίο μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και να βοηθήσει την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους.

Στο φάκελο υποβολής κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Έντυπη αίτηση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα)
2. Βιογραφικό Σημείωμα
3. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών



- a. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα εάν πρόκειται για έκδοση από ελληνικό δημόσιο φορέα ή
 - b. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσον ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες ή ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων
4. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.)

Κωδικός Θέσης: LIVINGAGRO 2

Ένα άτομο με Διδακτορικό Δίπλωμα Περιβαλλοντικής Μηχανικής ή κάτοχος διδακτορικού διπλώματος Χημείας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου σχολής της αλλοδαπής.

Οι ενδιαφερόμενες/οί πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

- Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος Περιβαλλοντικής Μηχανικής ή κάτοχος διδακτορικού διπλώματος Χημείας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας.
- Ερευνητική εμπειρία σχετική με προετοιμασία δειγμάτων ελαιολάδου και τεχνικές μικροεκχύλισης με έμφαση στις δειγματοληψίες υπό συνθήκες κενού για τη προσυγκέντρωση πτητικών και ημιπτητικών συστατικών ελαιολάδου
- Δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια σε θέματα συγγενή του των τεχνικών μικροεκχύλισης.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (γραφτός και προφορικός λόγος).
- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους)

Οι υποψήφιοι που δεν πληρούν έστω και ένα από τα απαιτούμενα προσόντα θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση

Επιθυμητά προσόντα:

- Ικανότητα προσαρμογής και συνεργασίας σε ερευνητική ομάδα.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

1. Συνάφεια αντικειμένου διδακτορικού τίτλου με την **Περιβαλλοντικής Μηχανικής ή κάτοχος διδακτορικού διπλώματος Χημείας**. (Συντελεστής 50%).
Με βάση το αντικείμενο του διδακτορικού, ο κάθε υποψήφιος βαθμολογείται, κατά την κρίση της επιτροπής, στην κλίμακα: 5: ισχυρά επιθυμητός υποψήφιος, 4: μετρίως επιθυμητός υποψήφιος, 3: ουδέτερος υποψήφιος, 2: μη-ελκυστικός υποψήφιος, 1: απορριπτέος υποψήφιος.
2. Ερευνητική εμπειρία σχετική με προετοιμασία δειγμάτων ελαιολάδου και τεχνικές μικροεκχύλισης με έμφαση στις δειγματοληψίες υπό συνθήκες κενού για τη προσυγκέντρωση πτητικών και ημιπτητικών συστατικών ελαιολάδου.



LIVINGAGRO

(Συντελεστής 40%).

Η Αξιολόγηση θα γίνει, κατά την κρίση της επιτροπής, σε κλίμακα ίδια με την παραπάνω.

3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσα (γραφτός και προφορικός λόγος) (Συντελεστής 10%).

Η επιτροπή θα απορρίπτει υποψηφίους οι οποίοι δεν ικανοποιούν, κατά την κρίση της, τουλάχιστον ένα από τα παραπάνω προσόντα.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής: Κριτήριο 1, Κριτήριο 2, Κριτήριο 3. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη αίτηση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα- Παράρτημα) σε πλήρη φάκελο, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών (σύμφωνα με την ανάλυση της ακόλουθης παραγράφου), πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης, καθώς και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της έντυπης αίτησης.

Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο το οποίο μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και να βοηθήσει την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους.

Στο φάκελο υποβολής κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Έντυπη αίτηση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα)
2. Βιογραφικό Σημείωμα
3. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών
 - a. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα εάν πρόκειται για έκδοση από ελληνικό δημόσιο φορέα ή
 - b. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες ή ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων
4. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.)

Κωδικός Θέσης: LIVINGAGRO 3

Ένα άτομο με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Μοριακή Βιολογία και Γενετική Φυτών ή σχετικού τομέα.

Οι ενδιαφερόμενες/οί πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στην Μοριακή Βιολογία και Γενετική Φυτών ή σχετικού τομέα.
- Ερευνητική εμπειρία και με έμφαση σε έναν ή περισσότερους από τους τομείς της Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής Φυτών ή σχετικού τομέα.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (γραφτός και προφορικός λόγος).
- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους)



LIVINGAGRO

Οι υποψήφιοι που δεν πληρούν έστω και ένα από τα απαιτούμενα προσόντα θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση

Επιθυμητά προσόντα:

- Εμπειρία στην έρευνα στην ελιά.
- Ικανότητα προσαρμογής και συνεργασίας σε ερευνητική ομάδα.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

1. Συνάφεια αντικειμένου μεταπτυχιακού τίτλου με την Μοριακή Βιολογία ή Βιοτεχνολογία Φυτών. (Συντελεστής 40%).
Με βάση το αντικείμενο του μεταπτυχιακού, ο κάθε υποψήφιος βαθμολογείται, κατά την κρίση της επιτροπής, στην κλίμακα: 5: ισχυρά επιθυμητός υποψήφιος, 4: μετρίως επιθυμητός υποψήφιος, 3: ουδέτερος υποψήφιος, 2: μη-ελκυστικός υποψήφιος, 1: απορριπτέος υποψήφιος.
2. Ερευνητική εμπειρία και τεχνογνωσία με έμφαση σε έναν ή περισσότερους από τους τομείς :
 - Εξειδικευμένη εμπειρία στη γενετική φυτών
 - Τεχνογνωσία τεχνικών μοριακής βιολογίας/γενετικής φυτών
 - Τεχνογνωσία εξαγωγής γενετικού υλικού από φυτά
 - Τεχνικές μοριακής βιολογίας όπως PCR, RT-PCR (Συντελεστής 50%)Η Αξιολόγηση θα γίνει, κατά την κρίση της επιτροπής, σε κλίμακα ίδια με την παραπάνω.
3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσα (γραπτός και προφορικός λόγος) (Συντελεστής 10%).

Η επιτροπή θα απορρίπτει υποψηφίους οι οποίοι δεν ικανοποιούν, κατά την κρίση της, τουλάχιστον ένα από τα παραπάνω προσόντα.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής: Κριτήριο 1, Κριτήριο 2, Κριτήριο 3. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη αίτηση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα- Παράρτημα) σε πλήρη φάκελο, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών (σύμφωνα με την ανάλυση της ακόλουθης παραγράφου), πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης, καθώς και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της έντυπης αίτησης.

Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο το οποίο μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και να βοηθήσει την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους.

Στο φάκελο υποβολής κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Έντυπη αίτηση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα)
2. Βιογραφικό Σημείωμα
3. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών



LIVINGAGRO

- a. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα εάν πρόκειται για έκδοση από ελληνικό δημόσιο φορέα ή
 - b. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες ή ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων
4. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι την **Τρίτη 31 Μαρτίου 2020** και ώρα **12:00**.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν (είτε αυτοπροσώπως) τα δικαιολογητικά τους μέχρι την παραπάνω συγκεκριμένη ημερομηνία και ώρα στην διεύθυνση

Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων
Τμήμα Γενετικής και Βιοτεχνολογίας Οπωροκηπευτικών Φυτών
Αλσύλλιο Αγροκηπίου
73100 Χανιά

Προσοχή: Σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής θα πρέπει να εξασφαλιστεί ότι ο φάκελος θα παραληφθεί μέχρι την αναφερόμενη ημερομηνία και ώρα.

Εναλλακτικά οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τα δικαιολογητικά τους ηλεκτρονικά μέχρι την παραπάνω ημερομηνία και ώρα στα email: panagiot@maich.gr και info@maich.gr.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Διευθυντή του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στον Διευθυντή του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τους υποψηφίους φακέλους που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω επιλέγεται εκείνος που κρίνεται πιο κατάλληλος βάσει των προσόντων των υποψηφίων και συνάπτεται σύμβαση εργασίας.
2. Εμπρόθεσμοι θεωρούνται οι φάκελοι που θα παραλειφθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής το ΜΑΙΧ ουδεμία ευθύνη φέρει για την εμπρόθεσμη άφιξη της επιστολής.
3. Ως εργασιακή εμπειρία θεωρείται η εμπειρία πλέον των σπουδών και λαμβάνεται υπόψιν εφόσον υπάρχουν στο φάκελο τα σχετικά αποδεικτικά έγγραφα.
4. Εφόσον κριθεί απαραίτητο οι ενδιαφερόμενοι θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη σε ημερομηνία, ώρα και τόπο που θα τους ανακοινωθεί είτε μέσω SKYPE.
5. Ο ενδιαφερόμενος που θα επιλεγεί θα ειδοποιηθεί για την αρχική αποδοχή του και θα κληθεί να προσκομίσει τα πρωτότυπα δικαιολογητικά (ή επικυρωμένα αντίγραφα αυτών). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά δεν συμφωνούν με τα δικαιολογητικά που έχουν αποσταλεί ο ενδιαφερόμενος αποκλείεται.
6. Όλοι οι συμμετέχοντες θα ενημερωθούν για τα αποτελέσματα της προκήρυξης, καθώς επίσης θα έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης κατά της απόφασης εντός **πέντε εργάσιμων ημερών** από την ημερομηνία ανακοίνωσης των αποτελεσμάτων. Έχουν επίσης δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα



LIVINGAGRO

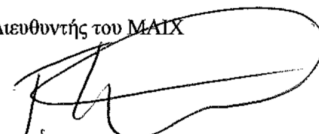
ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υποψηφίων, υπό τον όρο τήρησης της Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

7. Το MAIX διατηρεί την ευχέρεια να ματαιώσει την παρούσα πρόσκληση σε οποιαδήποτε στάδιο, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του MAIX.

Επικοινωνία

Αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την υποβολή αιτήσεων, δίνονται από τον επιστημονικό υπεύθυνο του έργου για το MAIX, Δρ Παναγιώτη Καλαϊτζή, email panagiot@maich.gr.

Ο Διευθυντής του MAIX



Δρ. Γεωργιος Μπαουράκης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	LIVINGAGRO1	Διδακτορικό δίπλωμα ειδίκευσης στην	Ερευνητής/τρια με σκοπό την δημιουργία έτοιμες προς χρήση καινοτομίες (ready-to-use	12 μήνες από την υπογραφή της	Διδακτορικός Τίτλος



LIVINGAGRO

		Μοριακή Βιολογία και Γενετική Φυτών ή σχετικού τομέα	innovations) στον ελαιοκομικό τομέα. Πιο συγκεκριμένα το αντικείμενο των εργασιών σχετίζεται με τα παραδοτέα 3.4 , 4.2 και στην διάχυση των δραστηριοτήτων που σχετίζονται με το έργο.	σύμβασης εργασίας	
2	LIVINGAGRO2	Διδακτορικό Δίπλωμα Περιβαλλοντικής Μηχανικής ή κάτοχος διδακτορικού διπλώματος Χημείας, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημο.	Ερευνητής/τρια με σκοπό την δημιουργία έτοιμες προς χρήση καινοτομίες (ready-to-use innovations) στον ελαιοκομικό τομέα. Πιο συγκεκριμένα το αντικείμενο των εργασιών σχετίζεται με τα παραδοτέα 3.4 , 4.2 και στην διάχυση των δραστηριοτήτων που σχετίζονται με το έργο.	6 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης εργασίας	Διδακτορικός Τίτλος
3	LIVINGAGRO3	Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών στην Μοριακή Βιολογία και Γενετική Φυτών ή σχετικού τομέα	Ερευνητής/τρια με επικουρικό ρόλο για την δημιουργία έτοιμες προς χρήση καινοτομίες (ready-to-use innovations) στον ελαιοκομικό τομέα. Πιο συγκεκριμένα το αντικείμενο των εργασιών σχετίζεται με τα παραδοτέα 3.4 , 4.2 και στην διάχυση των δραστηριοτήτων που σχετίζονται με το έργο.	12 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης εργασίας	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, Υπ. Διδάκτορας

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:

« *LIVINGAGRO – Cross Border Living laboratories for Agroforestry* »

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΑΙ:	
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	



LIVINGAGRO

ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΣΤΑΘΕΡΟ):	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΚΙΝΗΤΟ):	
E-MAIL:	

Παρακαλώ να θεωρήσετε την παρούσα αίτηση ως επίσημη υποψηφιότητά μου για τη συμμετοχή μου στη θέση
στο Έργο « **LIVINGAGRO – Cross Border Living laboratories for Agroforestry** » του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων σύμφωνα με την προκήρυξη με Αρ. Πρωτ.
Με την παρούσα η οποία επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης δηλώνω ότι έχω λάβει υπόψη όλους τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και αποδέχομαι αυτούς πλήρως και ανεπιφύλακτα.

Συνημμένα Δικαιολογητικά:

1.
2.
3.
4.

Ο/Η Αιτ.....

