



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Πληροφ.: κ. Γεράσιμος Μεντζελόπουλος
Τ.: 2610-911.557, F: 2610-994.106
E-mail: mentzelopoulos@psp.org.gr

Αρ. Πρωτ.: 20262
Πάτρα, Πέμπτη 13 Οκτωβρίου 2016

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

για την πρόσληψη Προσωπικού στο πλαίσιο της δράσης «δημιουργία και ανάπτυξη κόμβων καινοτομίας (Innovation HUBs) σε επιλεγμένους τομείς ερευνητικής, τεχνολογικής και επιχειρηματικής δραστηριότητας» του έργου «Σχεδιασμός & Λειτουργία Επιχειρησιακών Μονάδων (Δομών) Στήριξης της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας στην Πάτρα»

Το Επιστημονικό Πάρκο Πατρών (ΕΠΠ) έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - I. του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83), όπως ισχύει,
 - II. του Ν. 2741/1999 (ΦΕΚ 199 άρθρο 23),
 - III. του Ν. 2919/01 (ΦΕΚ Α' 128), όπως ισχύει,
 - IV. του Ν. 4261/2014 (ΦΕΚ 107 άρθρο 178) όπως ισχύει,
 - V. του άρθρου 6 παρ. 1 του Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α/13.07.2010) με τίτλο «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο Πρόγραμμα Διαύγεια»
2. Το ισχύον κωδικοποιημένο Καταστατικό του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών (Κωδικός Αριθμός Καταχώρισης Γενικού Εμπορικού Μητρώου: 574837 με ημερομηνία 04.03.2016) σύμφωνα με την από 27.07.2015 απόφαση της Γ.Σ. των μετόχων περί τροποποίησης των άρθρων και κωδικοποίησης του καταστατικού)
3. Τον από 25.10.2006 εγκεκριμένο, από την 201 συνεδρίαση του Δ.Σ. του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, Εσωτερικό Κανονισμό, και τις τροποποιήσεις/προσθήκες αυτού

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ Α.Ε. Οδός Σταδίου, Πλατάκι 265 04 Πάτρα
Τ: 2610-911.550-1, Fax: 2610-994 106 E-mail: info@psp.org.gr – URL: www.psp.org.gr

Member of:



IASP

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF SCIENCE PARKS
ASSOCIATION INTERNATIONALE DES TECHNOPOLES



4. Το από 27.11.2015 πρακτικό έκτακτης γενικής συνέλευσης των μετόχων για τον ορισμό του Δ.Σ. της ΕΠΠ Α.Ε. και την από 08.12.2015 Απόφαση της 299 συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΠΠ περί συγκρότησης σε σώμα των μελών του ΔΣ του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών (Κωδικός Αριθμός Καταχώρισης Γενικού Εμπορικού Μητρώου: 542680 με ημερομηνία 25.01.2016).
5. Την με αριθμό Πρωτοκ. 96709/18.06.2015 απόφαση χρηματοδότησης του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών από τη ΓΓΕΤ για την υλοποίηση του παραπάνω έργου και τη σχετική Προγραμματική Σύμβαση μεταξύ της ΓΓΕΤ και του ΕΠΠ από 23.04.2015 και τις τροποποιήσεις αυτού
6. Τις αποφάσεις του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΠΠ για την υλοποίηση του παραπάνω ερευνητικού έργου (5) στις συνεδριάσεις υπ' αριθ. 294/18.05.2015, 295/8.07.2015, 300/15.12.2015, 302/08.01.2016 και 304/22.04.2016
7. Την με αριθμό πρωτοκόλλου 19990/05.08.2016 απόφαση κατάταξης και χρηματοδότησης κόμβων καινοτομίας
8. Τις κατά περίπτωση διατάξεις που διέπουν τη λειτουργία του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών

επιθυμεί να προσλάβει **Υπεύθυνο Επιχειρηματικής Ανάπτυξης (Business Developer)** για τον **κόμβο καινοτομίας στη Νανοτεχνολογία** και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Πλαίσιο

Ο κόμβος καινοτομίας στη νανοτεχνολογία αποτελεί ανεξάρτητη λειτουργική μονάδα εκπροσωπούμενη από το Επιστημονικό Πάρκο Πατρών. Σκοπός του κόμβου είναι να συνενώσει τις προσπάθειες ερευνητικών μονάδων και οργανισμών που δραστηριοποιούνται στον τομέα της νανοτεχνολογίας στη Δυτική Ελλάδα σε μία κοινή πλατφόρμα, η οποία θα έχει στόχο να αναπτύξει τη συνεργασία με τη βιομηχανία, να αναδείξει και να προωθήσει τις δραστηριότητες και τη διασύνδεση των μονάδων αυτών στην Ελλάδα και το Εξωτερικό, να αξιοποιήσει και να εξελίξει εμπορικά ερευνητικά αποτελέσματα μέσα από διαδικασίες σχεδιασμού και ανάπτυξης καινοτόμων προϊόντων, ίδρυσης εταιρειών τεχνοβλαστών ή τη μεταφορά τους στη βιομηχανία (license agreements).

Ο κόμβος καινοτομίας θα χρησιμοποιεί τις υποστηρικτικές δομές του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών ενώ θα συνεργάζεται στενά με τα μέλη του ώστε από κοινού να ενισχύουν και να βελτιώνουν τις δεξιότητες και την τεχνογνωσία τους αναλαμβάνοντας και νέες πρωτοβουλίες.

Στο πλαίσιο αυτό, ο κόμβος καινοτομίας ενδιαφέρεται να προσλάβει υπεύθυνο επιχειρηματικής ανάπτυξης (business developer) ο οποίος θα συνεισφέρει σημαντικά στην ανάπτυξη του κόμβου και των δραστηριοτήτων του, δημιουργώντας ένα αποτελεσματικό πλέγμα υπηρεσιών, συνεργασιών και δεξιοτήτων.

Κύριες Αρμοδιότητες και Καθήκοντα:

Ο υπεύθυνος ανάπτυξης αναφέρεται και συνεργάζεται σε καθημερινή βάση με το Διευθυντή του κόμβου. Επιπλέον σε συνεργασία με το Διευθυντή και το ΕΠΠ παρακολουθεί, ενημερώνεται, ανιχνεύει, αξιολογεί και ανταποκρίνεται σε ζητήματα που ενδιαφέρουν ή νέες

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ Α.Ε. Οδός Σταδίου, Πλατάνι 265 04 Πάτρα
T: 2610-911.550-1, Fax: 2610-994 106 E-mail: info@psp.org.gr – URL: www.psp.org.gr

Member of:



IASP

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF SCIENCE PARKS
ASSOCIATION INTERNATIONALE DES TECHNOPOLES



προτάσεις που υποβάλλονται στο HUB, συμμετέχει στο συντονισμό της λειτουργίας του, επικοινωνεί με τα μέλη, τους συνεργάτες και τους δυνητικούς εταίρους.

Ειδικότερα:

- Ενημερώνεται για τις επιστημονικές, τεχνολογικές, επιχειρηματικές, θεσμικές και άλλες εξελίξεις στη νανοτεχνολογία ώστε να αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και να συμμετέχει στο συντονισμό των λειτουργιών, τη στρατηγική και την πολιτική ανάπτυξης του HUB.
- Ως αρχικό σημείο επαφής, αξιολογεί και θέτει σε προτεραιότητα τα εισερχόμενα αιτήματα και προτάσεις που αφορούν το HUB, διασφαλίζει την έγκαιρη ενημέρωση της ομάδας διοίκησης και την αποτελεσματική διαχείρισή τους.
- Βοηθάει στην εκπόνηση μελετών αγοράς και σκοπιμότητας που αφορούν την ανάπτυξη των δραστηριοτήτων του HUB αξιοποιώντας το δυναμικό του ΕΠΠ και αυτό των μελών του.
- Συμμετέχει στην ανάπτυξη του HUB μέσα από την ενίσχυση των δεσμών συνεργασίας των εταίρων του, την προσέλκυση νέων μελών, τη συνεργασία με τους ακαδημαϊκούς και ερευνητικούς φορείς, καθώς και τη βιομηχανία.
- Δραστηριοποιείται έγκαιρα στην ανεύρεση των απαραίτητων οικονομικών πόρων για τη χρηματοδότηση της λειτουργίας του HUB και των έργων / προγραμμάτων που επιθυμεί να υλοποιήσει.
- Διασφαλίζει ότι όλες οι διεργασίες και οι διαδικασίες είναι τεκμηριωμένες και ανανεώνονται ως προς το περιεχόμενο και το αντικείμενό τους.
- Σε συνεργασία με το ΕΠΠ, μεριμνά για τη θεματολογία της ιστοσελίδας και την ενημέρωση των δραστηριοτήτων του HUB στην κατάσταση επιλεγμένων αποδεκτών.
- Οργανώνει τη συμμετοχή του HUB σε εθνικές και διεθνείς ενώσεις και ομάδες εργασίας, αυξάνοντας την αναγνωρισιμότητα και τη δικτύωσή του.
- Αναπτύσσει και εφαρμόζει κριτήρια αξιολόγησης και παρακολούθησης των δραστηριοτήτων του HUB.
- Συμμετέχει στην προετοιμασία και παρακολούθηση υποβολής και υλοποίησης έργων έρευνας, τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας.
- Σε συνεργασία με το ΕΠΠ ρυθμίζει και διευθετεί ζητήματα Πνευματικής Ιδιοκτησίας.
- Σε συνεργασία με το ΕΠΠ διοργανώνει ημερίδες, μαθήματα και σεμινάρια εκπαίδευσης και κατάρτισης στελεχών επιχειρήσεων.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ή δίπλωμα ανώτατης σχολής της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής στο πεδίο του Χημικού Μηχανικού, Μηχανολόγου Μηχανικού, Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Χημικού ή Φυσικού.
- Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής κατά προτίμηση στο πεδίο της νανοτεχνολογίας ή της διοίκησης επιχειρήσεων.
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 5 ετών στη βιομηχανία ή σε εταιρεία συμβούλων σε αντίστοιχη θέση επιχειρηματικής ανάπτυξης και διαχείρισης έργων, με γνώση πλήρους κύκλου σχεδιασμού και υλοποίησης έργου ή επένδυσης.
- Εμπειρία στην προετοιμασία, υποβολή και υλοποίηση συγχρηματοδοτούμενων έργων / προγραμμάτων (Εθνικών ή της Ευρωπαϊκής Ένωσης)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ Α.Ε. Οδός Σταδίου, Πλατάνι 265 04 Πάτρα
T: 2610-911.550-1, Fax: 2610-994 106 E-mail: info@psp.org.gr – URL: www.psp.org.gr

Member of:



IASP

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF SCIENCE PARKS
ASSOCIATION INTERNATIONALE DES TECHNOPOLES



- Εμπειρία στη συγκέντρωση και επεξεργασία προτάσεων από εταιρους ή συνεργάτες και τη μετατροπή τους σε ρεαλιστικές/πραγματοποιήσιμες προτάσεις έργων.
- Πολύ καλή γνώση χειρισμού προγραμμάτων οργάνωσης γραφείου (MS Office) και εφαρμογών διαδικτύου
- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους)
- Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Δεξιότητες:

- Δεκτικότητα σε ιδέες, καινοτομία και δημιουργικότητα.
- Οργανωτικές, ικανότητα στη θέσπιση προτεραιοτήτων και συντονισμού ομάδων εργασίας.
- Ανάλυση πρωτοβουλιών, σύνθεση προτάσεων και ιδεών.
- Ευελιξία και προσαρμογή
- Επίλυση προβλημάτων.
- Δυνατότητα εργασίας και απόδοσης σε στενά χρονικά περιθώρια και διαφορετικές απαιτήσεις.
- Ανάπτυξη και διατήρηση ομαλής επικοινωνίας με τα μέλη του HUB και τους εξωτερικούς συνεργάτες.

Τόπος εργασίας: Πάτρα, η Έδρα της εταιρείας. Ο υποψήφιος θα πρέπει να έχει τη δυνατότητα μετακίνησης στην Ελλάδα και το εξωτερικό.

Διάρκεια της Σύμβασης:

Η αρχική διάρκεια της σύμβασης θα είναι 6 μήνες. Η διάρκειά της μπορεί να επεκταθεί ανάλογα με τις ανάγκες του HUB και την απόδοση του υποψηφίου.

Διαδικασία ανάθεσης και είδος σύμβασης:

- Η διαδικασία που επελέγη για την ανάθεση είναι αυτή της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με στόχο οι υποψήφιοι να καταθέσουν εγγράφως το ενδιαφέρον τους.
- Για την αξιολόγηση, η ομάδα επιλογής αποτελούμενη από τον Πρόεδρο και το Διευθύνοντα Σύμβουλο του ΕΠΠ, το Γενικό Διευθυντή του ΕΠΠ και τον υπεύθυνο υποβολής της πρότασης για τη δημιουργία του HUB, θα λάβει υπόψη της την αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Cover Letter), τους τίτλους σπουδών, την προϋπηρεσία και τα λοιπά προσόντα του κάθε υποψηφίου. Ακολούθως, θα δημιουργηθεί μία κατάσταση προτεραιότητας (short list) κατά την απόλυτη κρίση της, βάση της οποίας οι υποψήφιοι θα κληθούν σε συνέντευξη. Κατόπιν θα συνταχθεί πρακτικό απόφασης επιλογής με σειρά προτεραιότητας.
- Το ΕΠΠ διατηρεί το δικαίωμα να ορίσει το χρόνο αρχικής έναρξης και λήξης της σύμβασης.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ Α.Ε. Οδός Σταδίου, Πλατάκι 265 04 Πάτρα
T: 2610-911.550-1, Fax: 2610-994 106 E-mail: info@psp.org.gr – URL: www.psp.org.gr

Member of:



IASP

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF SCIENCE PARKS
ASSOCIATION INTERNATIONALE DES TECHNOPOLES



- Μεταξύ του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών Α.Ε και του υποψήφιου θα υπογραφεί σύμβαση εργασίας ή ανάθεσης έργου ορισμένου χρόνου. Η σύμβαση θα καταρτιστεί στην ελληνική γλώσσα, θα διέπεται από το ελληνικό δίκαιο.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να στείλουν το αργότερο μέχρι τη Δευτέρα 31.10.2016 επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Cover Letter), αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα, φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών, στοιχεία που αποδεικνύουν την εμπειρία τους, συστατικές επιστολές και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο συνεπικουρεί στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητα του κάθε υποψήφιου, στη Διεύθυνση του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών:

Επιστημονικό Πάρκο Πατρών Α.Ε.

Οδός Σταδίου

Πλατάνι-Ρίο 265 04

Τ.: 2610-911.550/551

Fax: 2610-994.106

Υπόψη: Κ. Γεράσιμου Μεντζελόπουλου (Γ. Διευθυντή)

E-mail: mentzelopoulos@psp.org.gr

Η παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΕΠΠ στη διεύθυνση www.psp.org.gr

Ο Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος του ΕΠΠ

Καθ. Βασίλης Αναστασόπουλος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ Α.Ε. Οδός Σταδίου, Πλατάνι 265 04 Πάτρα
Τ: 2610-911.550-1, Fax: 2610-994 106 E-mail: info@psp.org.gr – URL: www.psp.org.gr

Member of:



IASP

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF SCIENCE PARKS
ASSOCIATION INTERNATIONALE DES TECHNOPOLES