

**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
ΜΕΛΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**

ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Π.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Κέρκυρα, 1-03-2017

Ταχ. Δ/σνη: Αλυκές Ποταμού
49100- Κέρκυρα

Πληροφορίες.: Θαν. Σπίγγος

Τηλ: 2661360030

Fax: 26613 60060

e-mail: tspiggos@mou.gr

**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ-ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΟΡΙΣΜΟ ΜΕΛΩΝ
ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (ΠΣΕΚ)**

Η πενταμελής επιτροπή του άρθρου 10 παρ.3 εδ. α' του Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/τ.Α), όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 8 του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/τ.Α), η οποία συγκροτήθηκε με την αριθ. 238-25/27-11-2016 απόφαση –συνεδρίαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ιονίων Νήσων,

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/07-06-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης –Πρόγραμμα Καλλικράτης»
2. Τις διατάξεις του άρθρου 10 παρ. 3α του Ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 258/τ.Α/8-12-2014), όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 8 του Ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 83/τ.α/11-5-2016)
3. Το Π.Δ. 147/2010 (ΦΕΚ240/Α/27-12-2010) «Οργανισμός Περιφέρειας Ιονίων Νήσων»
4. Την υπ' αριθμ. 238-25 /27 -11-2016 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ιονίων Νήσων «περί συγκρότησης 5μελούς Επιτροπής για την αξιολόγηση των υποψηφίων μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ) Ιονίων Νήσων, του Νόμου 4386/2016».
5. Την ανάγκη ορισμού των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ) Ιονίων Νήσων, όπως προβλέπει το άρθρο 8 του Ν. 4386/2016.

Α Π Ε Υ Θ Υ Ν Ε Ι

Ανοιχτή πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων για το διορισμό των έντεκα (11) μελών του Περιφερειακού Επιστημονικού Συμβουλίου Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ), σύμφωνα με το άρθρο 8 παρ. 3 εδ. (β) του Ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».

1. Αρμοδιότητες του Περιφερειακού Επιστημονικού Συμβουλίου Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ).

Το Περιφερειακό Επιστημονικό Συμβούλιο Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ) αποτελεί όργανο υποστήριξης αναπτυξιακών δράσεων και υλοποίησης της Εθνικής Στρατηγικής Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΣΕΤΑΚ). Η υποστήριξη παρέχεται με εισηγήσεις, μελέτες πεδίου, καταγραφές και αξιολογήσεις των υφιστάμενων υποδομών ή του διαθέσιμου ανθρώπινου δυναμικού και συγκριτικές εκτιμήσεις σε ό,τι αφορά τη δημιουργία περιφερειακών συσπειρώσεων ερευνητικών οργανισμών, τεχνολογικών φορέων, επιχειρήσεων, λοιπών φορέων και περιφερειακών αρχών, για την προώθηση της καινοτομίας, την ενθάρρυνση της ανάπτυξης σχημάτων σύμπραξης του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα και τη διαμόρφωση συνθηκών και προοπτικών επιτυχούς συμμετοχής οργανισμών και περιφερειών σε εθνικά και ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα.

2. Απαιτούμενα Προσόντα των μελών του ΠΣΕΚ

Το Περιφερειακό Επιστημονικό Συμβούλιο Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ) Ιονίων Νήσων αποτελείται από έντεκα (11 μέλη).

- Έξι (6) μέλη είναι καθηγητές ΑΕΙ ή ερευνητές που προέρχονται από ερευνητικά κέντρα που εποπτεύονται από το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων.
- Πέντε (5) μέλη προέρχονται από επαγγελματικά επιμελητήρια και επιστημονικούς συλλόγους, πολιτιστικούς φορείς, τοπική αυτοδιοίκηση και παραγωγικούς φορείς των Ιονίων Νήσων.

Όλα τα μέλη του ΠΣΕΚ πρέπει:

- **Να είναι κάτοχοι τουλάχιστον διπλώματος μεταπτυχιακών σπουδών ή ισοδύναμου τίτλου με αναγνωρισμένο κύρος, και**
- **Να έχουν μακρόχρονη ερευνητική και επαγγελματική εμπειρία σε θέματα Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας (ΕΤΑΚ).**

3. Θητεία των μελών του ΠΣΕΚ

Η θητεία των μελών του ΠΣΕΚ είναι τετραετής και μπορεί να ανανεώνεται **μόνο μία φορά** με τη διαδικασία με την οποία επιλέχθηκαν αρχικά.

4. Διαδικασία αξιολόγησης

Η πενταμελής Επιτροπή διεξαγωγής της διαδικασίας επιλογής μελών του ΠΣΕΚ:

- Αξιολογεί τους υποψηφίους, και

- Συντάσσει κατάλογο κατά αξιολογική σειρά, στον οποίο περιλαμβάνεται τριπλάσιος και, αν αυτό δεν είναι δυνατόν, διπλάσιος αριθμός υποψηφίων του συνόλου των μελών του ΠΣΕΚ.
- Οι υποψήφιοι καθηγητές ΑΕΙ ή ερευνητές που περιλαμβάνονται στον κατάλογο προέρχονται κατά προτίμηση από τον Εθνικό Κατάλογο Κριτών.

Η Επιτροπή υποβάλλει τον κατάλογο στο Περιφερειακό Συμβούλιο το οποίο επιλέγει τα 11 μέλη του ΠΣΕΚ, τα οποία στη συνέχεια διορίζει ο Περιφερειάρχης Ιονίων Νήσων.

5. Αίτηση υποψηφιότητας και απαιτούμενα δικαιολογητικά

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν:

- **Αίτηση υποψηφιότητας**
- **Βιογραφικό σημείωμα**
- **Τίτλους σπουδών (ευκρινή φωτοαντίγραφα)**
- **Υπεύθυνη δήλωση** ότι τα αναγραφόμενα στο βιογραφικό είναι αληθή και ότι τα σχετικά δικαιολογητικά θα προσκομιστούν εφόσον ζητηθούν από την Πενταμελή Επιτροπή.

Τα παραπάνω υποβάλλονται στην **Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης (Εθνική Παλ/τσας, Αλυκές Ποταμού, Κέρκυρα 49100)** με φάκελο στον οποίο θα αναγράφεται εξωτερικά η ένδειξη «Για την πενταμελή Επιτροπή διεξαγωγής της διαδικασίας επιλογής μελών του Περιφερειακού Επιστημονικού Συμβουλίου Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ) Ιονίων Νήσων». Ο φάκελος υποψηφιότητας υποβάλλεται αυτοπροσώπως ή ταχυδρομικά (σφραγίδα ταχυδρομείου) ή με υπηρεσία ταχυμεταφοράς (courier).

6. Προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων

Η προθεσμία υποβολής δικαιολογητικών **αρχίζει την 9^η Μαρτίου 2017, ημέρα Πέμπτη και ολοκληρώνεται στις 28 Απριλίου 2017, ημέρα Παρασκευή και ώρα 15.00.**

Υποψηφιότητα που υποβάλλεται μεταγενέστερα της προαναφερόμενης ημερομηνίας δεν εξετάζεται και απορρίπτεται.

7. Δημοσίευση πρόσκλησης

Η παρούσα πρόσκληση να δημοσιευτεί στον ημερήσιο τύπο των Περιφερειακών ενοτήτων της ΠΙΝ, στον δικτυακό τόπο της Περιφέρειας (www.pin.gov.gr) καθώς και στον δικτυακό τόπο της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης (www.pepionia.gr).

Τα μέλη της Επιτροπής

Μπενέκη Χριστίνα
Νούνεσης Γιώργος
Πέπτας Δημήτριος
Σιούτας Σπύρος
Φανουράκης Γιώργος

Κοινοποίηση

1. Υπ. Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων/ Γεν. Γραμ. Έρευνας και Τεχνολογίας/ Δ/νση Σχεδιασμού και Προγραμματισμού Πολιτικών και Δράσεων Έρευνας και Καινοτομίας, Μεσογείων 14-18, 11527 Αθήνα (**με την παράκληση της ανάρτησης της συνημμένης ανακοίνωσης και της παρούσας πρόσκλησης στην ιστοσελίδα της ΓΓΕΤ**),
2. Περιφέρεια Ιονίων Νήσων/ Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού