



Πικέρμι, 1/7/2022

Αριθ. Πρωτ.: 1529

**Ανοικτή Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύσταση 15μελούς Ομάδας Εργασίας Ειδικών στο πλαίσιο υλοποίησης της Προγραμματικής Σύμβασης ΟΒΙ – ΚΑΠΕ: Εξασφάλιση, διαχείριση και υλοποίηση της χρηματοδότησης του προγράμματος δράσεων «Εργαστήριο Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης».**

(CPV: 73200000-4, Υπηρεσίες παροχής συμβουλών σε θέματα έρευνας και ανάπτυξης)

**Ο Γενικός Διευθυντής του ΚΑΠΕ,**

**Αφού έλαβε υπόψη του:**

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 375/1987 «Ίδρυση Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ Α' 167/17.9.1987) όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 30 του Ν. 3734/2009 (ΦΕΚ Α' 8/28.1.2009) «Προώθηση της Συμπαράγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το υδροηλεκτρικό έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις», και τη διάταξη του άρθρου 153 του Ν. 4495/2017 (ΦΕΚ Α' 167/3.11.2017),
2. Τις διατάξεις της Υ.Α. 2325/1989 «Κανονισμός Λειτουργίας του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ Β' 314/27.4.1989),
3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 189/2009 «Καθορισμός και ανακατανομή αρμοδιοτήτων των Υπουργείων» (ΦΕΚ Α' 221/5.11.2009), άρθρ. 6, παρ. 1, σύμφωνα με τις οποίες η εποπτεία του ΝΠΙΔ ΚΑΠΕ περιήλθε στις αρμοδιότητες του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,
4. Τις διατάξεις του Ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα της παρ. 14 του άρθρου 111 (ΦΕΚ Α' 133/7.8.2019),
5. Την Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/63052/6028/1.7.2020 «Συγκρότηση Διοικητικού Συμβουλίου του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 490/2.7.2020), (ΑΔΑ: ΨΙΣΛ4653Π8-0ΦΖ), όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθμό ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/68349/4414 απόφαση του ΥΠΕΝ (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 567/21.7.2021) και με τη με αριθμό ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/90335/6267 απόφαση του ΥΠΕΝ (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 832/5.10.2021),
6. Την ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/102879/8805 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με θέμα «Διορισμός Γενικού Διευθυντή του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας(ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 919/4.11.2020, ΑΔΑ: Ψ1ΥΚ4653Π8-Ξ0Σ),
7. Τις διατάξεις του Ν. 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 143/28.6.2014),
8. Τις διατάξεις του Π.Δ. 80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες» (ΦΕΚ Α' 145/5.8.2016),

9. Τη με αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΑ/8883/193/1.2.2022 Απόφαση του Υπουργού ΠΕΝ για την Έγκριση του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2022 του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ) (ΑΔΑ: ΨΚ0Ε4653Π8-3Μ4),
10. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» (ΦΕΚ Α' 147/8.8.2016), και ιδίως των άρθρων 116 και 118,
11. Την από 15.6.2022 Προγραμματική Σύμβαση μεταξύ «**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ**» (ΟΒΙ) – **ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΚΑΠΕ): «Εξασφάλιση, διαχείριση και υλοποίηση της χρηματοδότησης του προγράμματος δράσεων «Εργαστήριο Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης»,**
12. Τη με αριθμό 50-ΓΡΑ-354/1.7.2022 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ :Ρ2ΑΜ469ΗΚΜ-57Υ,

**Προβάνει στη δημοσίευση της παρούσας Ανοικτής Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύσταση 15μελούς Ομάδας Εργασίας Ειδικών, κατόχων Τίτλου Σπουδών Ανώτατης Εκπαίδευσης, με γνώση ή/και εμπειρία στην Τεχνολογική Προοπτική Διερεύνηση, σε ένα (1) ή/και περισσότερα από τα παρακάτω περιεχόμενα του Στρατηγικού Σχεδίου του Εργαστηρίου:**

1. Καταγραφή των πιθανών σημείων εξειδίκευσης και στόχευσης συνεργαζόμενων φορέων σχετιζόμενων με τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου (π.χ Ειδική Γραμματεία Μακροπρόθεσμου Σχεδιασμού, ΓΓΕΚ, ΚΑΠΕ, ΟΒΙ, ΤΕΕ, ΣΕΒ, άλλοι).
2. Τεκμηρίωση της ανάγκης έμφασης στην προοπτική διερεύνηση τεχνολογιών μετριασμού της κλιματικής αλλαγής (climate change mitigation technologies).
3. Καταγραφή και αξιολόγηση της ελληνικής (κυρίως), ευρωπαϊκής (συνοπτικά) και διεθνούς (περιληπτικά) εμπειρίας τεχνολογικής προοπτικής διερεύνησης.
4. Σύνδεση ευρημάτων ευρωπαϊκής και διεθνούς εμπειρίας με τα ζητούμενα της Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης στην Ελλάδα.
5. Σύνδεση των παραπάνω ευρημάτων με τους φορείς του 1<sup>ου</sup> στοιχείου σε δυνητικά σενάρια.
6. Τεκμηρίωση της ανάγκης αξιοποίησης της Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης στην παραγωγή πολιτικής σε επίπεδο χαμηλότερο της λήψης αποφάσεων.
7. Τεκμηρίωση των οφελών από την καθιέρωση μόνιμων μηχανισμών Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης.
8. Διερεύνηση των πιθανών/δυνητικών λειτουργιών μόνιμων μηχανισμών Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης.

Οι υποψήφιοι/ υποψήφιοι καλούνται να επιλέξουν ένα (1) έως τρία (3) από τα κάτωθι πεδία εξειδίκευσης:

- α. Τεχνολογική Πληροφόρηση, Έρευνα και Ανάλυση Δεδομένων
- β. Τεχνολογική και Περιφερειακή Ανάπτυξη
- γ. Μέθοδοι Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης

δ. Διαδικασία λήψης Αποφάσεων

ε. Πολιτική και Επικοινωνία

και να δηλώσουν το ενδιαφέρον τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση [cres@cres.gr](mailto:cres@cres.gr) μέχρι και την Παρασκευή, 8 Ιουλίου 2022, ώρα 12.00, για ένα (1) ή/και περισσότερα από τα εκτεθέντα περιεχόμενα του Στρατηγικού Σχεδίου του Εργαστηρίου, συμπληρώνοντας τους πίνακες 1 και 2 του συνημμένου Υποδείγματος Δήλωσης Ενδιαφέροντος, αποδεικνύοντας την εξειδίκευσή τους μέσω των βιογραφικών τους σημειωμάτων και των κατά περίπτωση αποδεικτικών εγγράφων.

Η προβλεπόμενη περίοδος δραστηριοποίησης της Ομάδας Εργασίας είναι: 11.7.2022–11.11.2022. Οι υποψήφιοι/υποψήφιες καλούνται να δηλώσουν διαθεσιμότητα απασχόλησής τους στην Ομάδα, εντός της περιόδου αυτής, από μία (1) έως τέσσερις (4) εβδομάδες, συμπληρώνοντας τον πίνακα 3 του συνημμένου Υποδείγματος Δήλωσης Ενδιαφέροντος.

Ο Γενικός Διευθυντής,

Δρ Λάμπρος Πυργιώτης

## Υπόδειγμα Δήλωσης Ενδιαφέροντος

Όνοματεπώνυμο	
ΑΦΜ	
Τίτλοι σπουδών Ανώτατης Εκπαίδευσης	1.
	2.
	3.

### 1) Συμμετοχή στα Περιεχόμενα του Στρατηγικού Σχεδίου του Εργαστηρίου

[Δηλώστε τουλάχιστον ένα (1).]

1. Καταγραφή των πιθανών σημείων εξειδίκευσης και στόχευσης συνεργαζόμενων φορέων σχετιζόμενων με τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου.	<input type="checkbox"/>
2. Τεκμηρίωση της ανάγκης έμφασης στην προοπτική διερεύνηση τεχνολογιών μετριασμού της κλιματικής αλλαγής.	<input type="checkbox"/>
3. Καταγραφή και αξιολόγηση της ελληνικής (κυρίως), ευρωπαϊκής (συνοπτικά) και διεθνούς (περιληπτικά) εμπειρίας τεχνολογικής προοπτικής διερεύνησης.	<input type="checkbox"/>
4. Σύνδεση ευρημάτων ευρωπαϊκής και διεθνούς εμπειρίας με τα ζητούμενα της Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης στην Ελλάδα.	<input type="checkbox"/>
5. Σύνδεση των παραπάνω ευρημάτων με τους φορείς του 1ου στοιχείου σε δυνητικά σενάρια.	<input type="checkbox"/>
6. Τεκμηρίωση της ανάγκης αξιοποίησης της Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης στην παραγωγή πολιτικής σε επίπεδο χαμηλότερο της λήψης αποφάσεων.	<input type="checkbox"/>
7. Τεκμηρίωση των οφελών από την καθιέρωση μόνιμων μηχανισμών Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης.	<input type="checkbox"/>
8. Διερεύνηση των πιθανών/δυσνητικών λειτουργιών μόνιμων μηχανισμών Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης.	<input type="checkbox"/>

### 2) Πεδία Εξειδίκευσης

[Επιλέξτε από ένα (1) έως τρία (3).]

α. Τεχνολογική Πληροφόρηση, Έρευνα και Ανάλυση Δεδομένων	<input type="checkbox"/>
β. Τεχνολογική και Περιφερειακή Ανάπτυξη	<input type="checkbox"/>
γ. Μέθοδοι Τεχνολογικής Προοπτικής Διερεύνησης	<input type="checkbox"/>
δ. Διαδικασία Λήψης Αποφάσεων	<input type="checkbox"/>
ε. Πολιτική και Επικοινωνία	<input type="checkbox"/>

### 3) Διαθεσιμότητα Απασχόλησης (εβδομάδες)

[Δηλώστε τουλάχιστον μία (1) εβδομάδα.]

1	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>

Ημερομηνία: ηη.7.2022

Υπογραφή:

Αποστέλλεται σε εκτυπώσιμη μορφή (.pdf)

Επισυνάπτεται Βιογραφικό Σημείωμα