



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ,
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΠΕΙΓΟΝ

Δ/νση Σχεδιασμού και Προγραμματισμού

Τμήμα Α' Προγραμματισμού

Μεσογείων 14-18, Αθήνα 115 10

Πληροφορίες:

Δρ. Αντώνιος Γυπάκης

Τηλ. : 210-7458064

E-mail: agyra@gsrt.gr

Αθήνα, 27/06/2013

Α.Π.: 7946

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση σε συνάντηση Εργασίας στο πλαίσιο της Νέας Προγραμματικής Περιόδου 2014-2020 για τη διαμόρφωση Ερευνητικών και Τεχνολογικών προτεραιοτήτων στον τομέα του Περιβάλλοντος»

Σας καλούμε σε συνάντηση Εργασίας για την διαμόρφωση προτεραιοτήτων Έρευνας και Τεχνολογίας αναφορικά με τον τομέα του Περιβάλλοντος στο πλαίσιο της Νέας Προγραμματικής Περιόδου 2014 -2020 η οποία θα πραγματοποιηθεί στην Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), Μεσογείων 14 -18, Αθήνα στην αίθουσα 412 την Δευτέρα 8 Ιουλίου 2013.

Στη συνάντηση θα συμμετέχουν η Ομάδα της Εθνικής μας εκπροσώπησης (Εθνικός εκπρόσωπος, Αναπληρ. Εθν. Εκπρόσωπος και η Ειδικός (expert)) στο Ειδικό Πρόγραμμα Συνεργασία «Περιβάλλον συμπεριλαμβανομένης και της Κλιματικής Αλλαγής» του 7^{ου} Προγράμματος Πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, εκπρόσωποι Ερευνητικών Κέντρων και ΑΕΙ με δραστηριότητα στο Περιβάλλον, εκπρόσωπος του ΣΕΒ και βασικές επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στον τομέα.

Αντικείμενο της συζήτησης μεταξύ άλλων θα είναι η ανάδειξη ερευνητικών προτεραιοτήτων και δημιουργία σχεδίου δράσεων που αφορούν στον τομέα «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» σύμφωνα με την στρατηγική της «ευφυσούς» εξειδίκευσης της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του σχεδιασμού και κατάρτισης του Εθνικού Αναπτυξιακού Προγραμματισμού για την περίοδο 2014 – 2020.

Η παραπάνω ομάδα θα μπορεί εν δυνάμει να αποτελέσει την «μαγιά» δημιουργίας μιας Τεχνολογικής Πλατφόρμας Περιβάλλοντος, που ενδεχομένως συσταθεί στη συνέχεια.

Θέλουμε να ελπίζουμε ότι η συγκεκριμένη πρωτοβουλία που αναλαμβάνουμε, θα μπορέσει να λειτουργήσει ως καταλύτης για ακόμη σημαντικότερες συνεργασίες στο μέλλον μεταξύ της Ερευνητικής, Πανεπιστημιακής και επιχειρηματικής Κοινότητας με στόχο τη βέλτιστη αξιοποίηση της έρευνας, της τεχνολογίας και της καινοτομίας στην αναπτυξιακή διαδικασία της χώρας μας.

Για το καλύτερο συντονισμό της συνάντησης, σας παρακαλώ να ενημερώσετε τον Δρ. Αντώνιο Γυπάκη στέλεχος της Δ/νσης Σχεδιασμού και Προγραμματισμού της ΓΓΕΤ (e-mail: agypa@gsrt.gr) εάν παρευρεθείτε εσείς ή κάποιος εκπρόσωπος σας.

Ημερησία διάταξη και κείμενα βάσης προς συζήτηση θα σας αποσταλούν τις επόμενες ημέρες.

Σας ευχαριστώ εκ των προτέρων για την συμμετοχή σας και παραμένω στη διάθεση σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση χρειαστείτε.

Η προϊσταμένη της Δ/νσης
Σχεδιασμού και Προγραμματισμού

(ΥΠΟΓΡΑΦΗ)

Ευαγγελία Σοφούλη

Εσωτερική Διανομή: Γραφείο Γενικού Γραμματέα, Δ/νση ΠΡΟ, Τμήμα ΠΡΟΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. Ευάγγελος Παπαθανασίου

Εθνικός Εκπρόσωπος στο Ειδικό Πρόγραμμα Συνεργασία «Περιβάλλον συμπεριλαμβανομένης και της Κλιματικής Αλλαγής» του 7^{ου} ΠΠ της ΕΕ
Δ/ντης Ερευνών Ινστιτούτου Ωκεανογραφίας, ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.
46.7 χλμ Αθηνών – Σουνίου, 19013 Ανάβυσσος Αττικής
E-mail : vpapath@ath.hcmr.gr

2. Γυπάκης Αντώνιος

Αναπλ. Εθνικός Εκπρόσωπος στο Ειδικό Πρόγραμμα Συνεργασία «Περιβάλλον συμπεριλαμβανομένης και της Κλιματικής Αλλαγής» του 7^{ου} ΠΠ της ΕΕ
Στέλεχος Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας,
Δ/ση Σχεδιασμού & Προγραμματισμού
Μεσογείων 14-18, 11527 Αθήνα
E-mail : agyga@gsrt.gr

3. Κλέα Κατσουγιάννη

Ειδικός / (Expert) στο Ειδικό Πρόγραμμα Συνεργασία «Περιβάλλον συμπεριλαμβανομένης και της Κλιματικής Αλλαγής» του 7ου ΠΠ της ΕΕ
Καθηγήτρια ΕΚΠΑ, Ιατρική Σχολή, Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής - Ψυχιατρικής - Νευρολογίας, Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Επιδημιολογίας/ Εφαρμογών Στατιστικής Μεθοδολογίας στις Βιοϊατρικές Επιστήμες
Μικράς Ασίας 75, 11527 Γουδή, Αθήνα
E-mail : kkatsouy@med.uoa.gr

4. Εμμανουήλ Κακαράς

Καθηγητής ΕΜΠ, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Τομέας Θερμότητας
Δ/ντης Ινστιτούτου Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) / ΕΚΕΤΑ
6ο χλμ. Χαριλάου - Θέρμης, 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη
E-mail: ekakaras@gmail.com & ekak@central.ntua.gr

5. Νικόλας Καλογεράκης

Καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, **Τομέας Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιβαλλοντικών Διεργασιών (II)**
Πολυτεχνειούπολη, 73100 Χανιά
Email: nicolas.kalogerakis@enveng.tuc.gr & kalogera@gmail.com

6. Γεράσιμος Λυμπεράτος

Καθηγητής ΕΜΠ, Σχολή Χημικών Μηχανικών, Τομέας Ανάλυσης, Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Διεργασιών & Συστημάτων
Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 15780 Ζωγράφου, Αθήνα
E-mail: lyberatos@chemeng.ntua.gr

7. Γεώργιος Κάλλος

Καθηγητής ΕΚΠΑ, Φυσικό Τμήμα, Τομέας Φυσικής Περιβάλλοντος – Μετεωρολογίας
Πανεπιστημιούπολη, Κτήριο ΦΥΣΙΚΗΣ V, 15784 Αθήνα
E-mail : kallos@mg.uoa.gr & g-kallos@otenet.gr

- 8. Ευθύμιος Βιδάλης**
Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος ΣΕΒ
Ξενοφώντος 5, 105 57 Αθήνα
E-mail: Vidalis.eov@gmail.com
- 9. Ιωάννης Μπούκης**
Διευθυντής Ανάπτυξης Έργων ΗΛΕΚΤΩΡ Α.Ε.
Ερμού 25, 145 64 Νέα Κηφισιά
E-mail: i.boukis@helector.gr
- 10. Γιώργος Μαυριάς**
Γενικός Δ/ντής ECO-ELASTIKA
Βασ.Κων/νου 35 & Ανταίου 1, 151 22 Μαρούσι
E-mail: info@ecoelastica.gr
- 11. Παναγιώτης Σκιαδάς**
Όμιλος ΒΙΟΧΑΛΚΟ
Μεσογείων 2-4, Πύργος Αθηνών Β΄ Κτίριο, 115 27 Αθήνα
E-mail: pskiadas@steelmet.vionet.gr
- 12. Βασιλική Τσάδαρη**
Δ/ντρια Γεν. Δ/σης Περιβάλλοντος Παραγωγής ΔΕΗ Α.Ε.
Αριστοτέλους 11-15, 104 32 Αθήνα
E-mail: v.tsadari@dei.com.gr
- 13. Θεωρής Ζαρμπούτης**
Τμηματάρχης Προδιαλεγμένων Υλικών
& Τοπικών Σταθμών Μεταφόρτωσης, ΕΣΔΝΑ
Άντερσεν 6 & Μωραΐτη 90, 11524 Αθήνα
E-mail: zarmproutis@esdkna.gr