

## ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

Εκδήλωση της 2<sup>ης</sup> Προπαρασκευαστικής Δράσης Επιχειρηματικής Ανακάλυψης, για την εφαρμογή της Περιφερειακής Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης (RIS<sub>3</sub>)

Η διαδικασία της Επιχειρηματικής Ανακάλυψης στην Περιφέρεια Αττικής στον Τομέα της Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας

| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 22 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2016                            |   |
|---|---|
| ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ<br>«ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» |   |
| 09:00 – 09:30 :   | Προσέλευση – Εγγραφές   |
| 09:30 – 09:45 :   | Εισαγωγή και επισκόπηση ημερησίου προγράμματος.<br>Έναρξη της συνεδρίας της Ολομέλειας  |
| 09:45 – 10:15 :   | Χαιρετισμοί <ul style="list-style-type: none"><li>Χρυσούλα Κούρτελη, Προϊσταμένη της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων και</li><li>Νάσος Αναγνωστόπουλος, Εντεταλμένος Περιφερειακός Σύμβουλο για το Περιβάλλον</li></ul> |
| 10:15 – 10:30 :   | Εισαγωγή στο ΠΕΠ “ΑΤΤΙΚΗ” 2014 – 2020,<br>(Δημήτρης Δρόσης, Προϊστάμενος Διαχειριστικής Αρχής Περιφέρειας Αττικής)  |
| 10:30 – 11:00 :   | Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης στην Περιφέρεια Αττικής:<br>Στόχοι, Προτεραιότητες, Πρόγραμμα Δράσης<br>(Γιώργος Σταμπουλής, Λέκτορας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας)  |
| 11:00 – 11:30 :   | Κρατικές Ενισχύσεις και RIS3<br>(Ζωή Γεωργοπούλου Προϊσταμένη Ε.Υ.Κ.Ε.)   |
| 11:30 – 12:00 :   | <b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>  |
| 12:00 – 12:20 :   | Η Έρευνα και η Καινοτομία στους Κλάδους του Περιβάλλοντος: Ανάγκες και Προτεραιότητες<br>(Ηρακλής Αγιοβλασίτης, ειδικός συνεργάτης του Ε.Κ.Τ.)  |
| 12:20 – 12:40 :   | Η Έρευνα και η Καινοτομία στη Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων<br>(Ανδρέας Ανδρεαδάκης, Καθηγητής Σχολής Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.)  |
| 12:40 – 13:10 :   | Η Έρευνα και η Καινοτομία στον τομέα της Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ανακύκλωση, επαναχρησιμοποίηση)<br>(Απόστολος Βλυσίδης, Καθηγητής Σχολής Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.)  |
| 13:10 – 13:30 :   | Η Έρευνα και η Καινοτομία στην Εξοικονόμηση Ενέργειας<br>(Δρ. Γιώργος Αγερίδης, Δ/ντης Ενεργειακής Αποδοτικότητας Κ.Α.Π.Ε.)   |
| 13:30 – 14:15 :   | Συζήτηση  |
| 14:15 – 15:00 :   | <b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>  |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 15:00 - 15:30 :          | Προετοιμασία των Ομάδων Εργασίας<br>Εξειδίκευση και παρουσίαση με βάση τις αρχικές δηλώσεις, τα ερωτηματολόγια και τις δηλώσεις των συμμετεχόντων  |
| 15:30 - 20:00 :          | Παράλληλες συνεδρίες των Ομάδων Εργασίας:<br>(1) Έρευνα & Καινοτομία στη Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων.<br>(2) Έρευνα & Καινοτομία στον τομέα της Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ανακύκλωση, επαναχρησιμοποίηση).<br>(3) Έρευνα & Καινοτομία στην Εξοικονόμηση Ενέργειας.<br><br>Θα υπάρξει <b>διάλλειμα</b> που θα συμφωνηθεί από τους συμμετέχοντες στις συνεδρίες. |
| 20:00 - 20:30 :          | Ενημέρωση για τη συνέχεια των διαδικασιών.<br>(επεξεργασία, επικοινωνία, προσκλήσεις υποβολής προτάσεων)   |
| <b>ΛΗΞΗ ΤΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ</b> |  |

