

**Την δεύτερη θέση κατέλαβε ομάδα του Ινστιτούτου Ηλεκτρονικής δομής και Λείζερ του ΙΤΕ σε διαγωνισμό Εφαρμοσμένης Έρευνας και Καινοτομίας R&D INDUSTRY της Ε.Ε.**

**Φεβρουάριος, 2013**

Την *δεύτερη θέση* κατέλαβε η Ομάδα Διαφανών Αγωγίμων Οξειδίων του Ινστιτούτου Ηλεκτρονικής Δομής & Λείζερ (ΙΗΔΛ) του Ιδρύματος Έρευνας και Τεχνολογίας (ΙΤΕ) σε *διαγωνισμό Εφαρμοσμένης Έρευνας και Καινοτομίας* που διοργανώθηκε από το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων (ΜΑΙΧ) στο πλαίσιο του έργου «Ενθάρρυνση και Υποστήριξη των Ακαδημαϊκών και Ερευνητικών Ιδρυμάτων για Έρευνα και Ανάπτυξη (Ε&Α) στη Βιομηχανία - **R&D INDUSTRY**», το οποίο συγχρηματοδοτείται από το πρόγραμμα **Εδαφικής Συνεργασίας MED 2007-2013** της **Ευρωπαϊκής Ένωσης** και εθνικούς πόρους.

Οι ομάδες διαγωνίστηκαν σε 5 θεματικές ενότητες που αφορούσαν Περιβάλλον, Τουρισμό Γεωργία, Ενέργεια, και Πληροφορική.

Η υπο βράβευση ερευνητική πρόταση συμμετείχε στην θεματική ενότητα «Περιβάλλον» με τίτλο: *“ECO Καινοτόμα Υλικά στη μάχη για την καταπολέμηση ρύπων”* με κύριους Ερευνητές τους:

*Αν. Καθ. Κυριακίδη Γεώργιο*, Τμήμα Φυσικών Επιστημών, Διευθυντή Ομάδας Διαφανών Αγωγίμων Οξειδίων, Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής & Λείζερ, ΙΤΕ / Πανεπιστήμιο Κρήτης

*Δρ. Βασίλειο Μπίνα*, Μεταδιδακτορικό Ερευνητή, Ομάδα Διαφανών Αγωγίμων Οξειδίων, Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής & Λείζερ, ΙΤΕ

Η εκδήλωση παρουσίασης και βράβευσης των προτάσεων θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη 27 Φεβρουαρίου 2013 και ώρα 19:00 στην αίθουσα εκδηλώσεων του ΕΒΕ Χανίων.

Για περαιτέρω πληροφορίες:

**Καθ. Κυριακίδης Γεώργιος**

ΙΗΔΛ-ΙΤΕ

Τηλ.: 2810391271

E-mail: [kiriakid@iesl.forth.gr](mailto:kiriakid@iesl.forth.gr)

**Δρ. Βασίλειος Μπίνας**

ΙΗΔΛ - ΙΤΕ

2810391269

[binasbill@iesl.forth.gr](mailto:binasbill@iesl.forth.gr)