



ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ
Στέλιος Ορφανουδάκης

Οι Διακεκριμένες Διαλέξεις «Στέλιος Ορφανουδάκης» οργανώνονται κάθε χρόνο, στη μνήμη του Στέλιου Ορφανουδάκη (1948-2005), Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης, ο οποίος διετέλεσε Διευθυντής του Ινστιτούτου Πληροφορικής (1994-2004) και Πρόεδρος του ΔΣ του ΙΤΕ, από τον Ιανουάριο του 2004 μέχρι τον πρόωρο θάνατό του, το Μάρτιο του 2005. Στις Διακεκριμένες Διαλέξεις «Στέλιος Ορφανουδάκης» προσκαλούνται ομιλητές με διεθνές κύρος και αναγνώριση, η επιλογή των οποίων γίνεται από μία επιτροπή που την απαρτίζουν διακεκριμένοι επιστήμονες, εντός και εκτός ΙΤΕ.

PARAS N. PRASAD, Ph.D. is a SUNY Distinguished Professor of Chemistry, Physics, Electrical Engineering and Medicine; the Samuel P. Capen Chair of Chemistry; and the Executive Director of the Institute for Lasers, Photonics and Biophotonics at the University at Buffalo. He was named among the top 50 science and technology leaders in the world by Scientific American in 2005. He has published 700 scientific and technical papers in high-impact journals; four monographs that practically defined the fields of Organic non-linear optics, Biophotonics, Nanophotonics, and Nanomedicine and Nanobioengineering; eight edited books; and holds numerous patents. He is the recipient of many scientific awards and honors (Morley Medal; Schoellkopf Medal; Guggenheim Fellowship, Sloan Fellowship; Western New York Health Care Industries Technology/Discovery Award; Fellow of the APS, OSA, and SPIE). He is a pioneer in Photonics, Biophotonics, Nanomedicine and Nanobioengineering, and has been giving plenary, opening and keynote lectures worldwide in these fields.

ΙΤΕ

Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας

Νικολάου Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, ΤΚ 700 13, Ηράκλειο Κρήτης

www.forth.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το Διοικητικό Συμβούλιο του ΙΤΕ
σας προσκαλεί στη διάλεξη του

Paras N. Prasad

Professor of Chemistry, Physics, Electrical Engineering and Medicine
Institute for Lasers, Photonics and Biophotonics
State University of New York at Buffalo

με θέμα

“Impact of Future Nanotechnology on Energy and Healthcare”

Η ομιλία θα πραγματοποιηθεί στο αμφιθέατρο «Γεώργιος Λιάνης» του ΙΤΕ,
στο Ηράκλειο Κρήτης, τη **Δευτέρα 8 Οκτωβρίου 2012**, ώρα **16:00**

*Οι Διακεκριμένες Διαλέξεις «Στέλιος Ορφανουδάκης» είναι αφιερωμένες
για το 2012 στον τομέα της Επιστήμης Υλικών.*

Για περισσότερες πληροφορίες:

Ελευθερία Κατσούλη, Γραφείο Δημοσίων Σχέσεων ΙΤΕ

Τηλ.: 2810 391510, e-mail: ekat@admin.forth.gr