



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

**Πέμπτη 20 Δεκεμβρίου 2012**

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αίθουσα ΓΣ - Ισόγειο Κτιρίου Δ Πολυτεχνική Σχολή

---

10:00 – 10:10	Έναρξη Εκδήλωσης – Παρουσίαση IEEE EMB Greece Chapter Πρόεδρος IEEE EMB Greece Chapter Καθ. Δημήτριος Ι. Φωτιάδης
10:10 – 10:40	Διάλεξη με τίτλο “Intelligent eHealth Systems”. Καθ. Κωνσταντίνος Παττίχης Πανεπιστήμιο Κύπρου, Τμήμα Πληροφορικής
10:40 – 10:50	Παρουσίαση Διπλωματικής Εργασίας με τίτλο: «Ανιχνεύοντας την εξέλιξη των οργανισμών στα μεταβολικά μονοπάτια» Δημήτριος Βίτσιος, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης Επιβλέπων Καθ. Περικλής Μήτκας
10:50 – 11:00	Παρουσίαση Διπλωματικής Εργασίας με τίτλο: «Μέθοδοι οπτικοποίησης γονιδιακών δεδομένων» Γεωργία Σκρέτη, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πολυτεχνείο Κρήτης Επιβλέπων Καθ. Μιχαήλ Ζερβάκης
11:00 – 11:10	Παρουσίαση Διπλωματικής Εργασίας με τίτλο: «Σχεδίαση μικροσκοπικών κεραίων για εμφυτεύσιμες βιοατρικές διατάξεις» Μιχαήλ Τσακαλάκης, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Επιβλέπουσα Καθ. Κωνσταντίνα Νικήτα
11:10 – 11:20	Απονομή Βραβείων
11:20 – 11:30	Λήξη Εκδήλωσης

---