



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΘΕΡΙΝΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ &
ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ



Παρασκευή, 9^η Ιουλίου 2010

Prof. Sunil K. Agrawal

Professor of Mechanical Engineering, Univ. of Delaware, Newark, DE, USA

<http://mechsys4.me.udel.edu>

με θέμα :

“Differential Flatness Based Design, Planning, and Control of Under-actuated Robots”

Prof. Herbert Tanner

Assistant Professor of Mechanical Engineering, Univ. of Delaware, Newark, DE, USA

με θέμα :

“Robot Planning and Control: Model Predictive Navigation”

Dr. Panagiotis Artemiadis

Post-Doctoral Associate Newman Laboratory for Biomechanics and Human Rehabilitation,
Department of Mechanical Engineering, Massachusetts Institute of Technology (MIT), Boston, USA

με θέμα :

“Lower-limb Rehabilitation: The MIT-Skywalker”

Οι διαλέξεις θα γίνουν την **Παρασκευή 9^η Ιουλίου 2010, ώρα 11:00 – 13:00**, στο «Αμφιθέατρο Πολυμέσων» της Βιβλιοθήκης ΕΜΠ.

Πληροφορίες : Καθ. Κ.Ι. Κυριακόπουλος τηλ.: 210 – 772 -3595 e-mail : kkyria@central.ntua.gr