

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**  
**Χειμερινό εξάμηνο 2010-2011**

<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>	<b>ΤΡΙΤΗ</b>	<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b>	<b>ΠΕΜΠΤΗ</b>	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b>
<b>T06, (Α. Λύκας / Κ. Μπλέκας)</b> Μηχανική Μάθηση  <b>Αίθουσα Α2</b> <b>10.00 -13.00</b>	<b>Υ10, (Χ. Καβουσιανός)</b> Σύνθεση Ψηφιακών Συστημάτων  <b>Αίθουσα Β2</b> <b>10.00-13.00</b>	<b>ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ</b>	<b>Λ06, (Γ. Μανής)</b> Μεταφραστές  <b>Αίθουσα Α2</b> <b>10:00-13:00</b>	
			<b>T08, (Α. Κόντης)</b> Θέματα Ψηφιακής Επεξεργασίας Εικόνας: Συμπύκνωση Εικόνας και Βίντεο  <b>Αίθουσα Β2</b> <b>14:00-17:00</b>	
<b>Θ03, (Χ. Νομικός)</b> Θεωρία Πολυπλοκότητας  <b>Αίθουσα Α2</b> <b>17.00-20.00</b>	<b>Ε02, (Γ. Ακριβής)</b> Αριθμητική Επίλυση Διαφορικών Εξισώσεων  <b>Αίθουσα Γ1</b> <b>17.00-20.00</b>	<b>Θ01, (Σ. Νικολόπουλος / Λ. Παληός)</b> Αλγοριθμική Θεωρία Γραφημάτων  <b>Αίθουσα Γ1</b> <b>17.00-20.00</b>		

- Τα μαθήματα θα αρχίσουν τη Δευτέρα 11/10/2010
- Οι Δηλώσεις μαθημάτων θα γίνονται μέχρι την Παρασκευή 22/10/2010
- Παραίτηση από μάθημα είναι δυνατή μέχρι την Παρασκευή 19/11/2010
- Τα μεταπτυχιακά μαθήματα διαρκούν έως και την Παρασκευή 21/1/2011
- Οι εξετάσεις στα μεταπτυχιακά μαθήματα θα διεξαχθούν την περίοδο 24/1/2011-28/1/2011
- Οι βαθμοί θα πρέπει να παραδοθούν στην Γραμματεία έως την Παρασκευή 4/2/2011