

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΜΣ ΤΜΗΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ: ΕΒΔΟΜΑΔΑ 20-24/2/2012

ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
		9:00-11:30 Προχωρημένα Θέματα Ασύρματων Δικτύων (ΑΣ) <i>Νικοπολιτίδης Πέτρος</i>				9:00-11:30 Εικονική Πραγματικότητα (ΑΣ) <i>Νικολαΐδης Νικόλαος</i>		9:00-11:30 Εικονικά Εκπαιδευτικά Περιβάλλοντα (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Τσιάτσος Θρασύβουλος</i>	9:00-11:30 Ευφυείς Πράκτορες (ΑΣ) <i>Βασιλειάδης Νικόλαος</i>
11:30-14:00 Διαχείριση Πληροφορίας στο Διαδίκτυο (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Βακάλη Αθηνά</i>	11:30-14:00 Ανάλυση, Περιγραφή και Προστασία Πολυμεσικών Δεδομένων (ΑΣ) <i>Τέρας Αναστάσιος</i>	11:30-14:00 Προχωρημένα Θέματα Οπτικών Επικοινωνιακών Συστημάτων (ΑΣ) <i>Παπαδημητρίου Γιώργος</i>	11:00-13:30 Διοίκηση Έργων Πληροφορικής (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Σταμέλος Ιωάννης</i>			11:30-14:00 Ψηφιακή Σύνθεση Ομιλίας – Γλωσσική Τεχνολογία (ΑΣ) <i>Κοτρόπουλος Κωνσταντίνος</i>	11:00-13:30 Προηγμένη Μηχανική Μάθηση & Ανακάλυψη Γνώσης (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Τσουμάκας Γρηγόρης</i>	11:30-14:00 Εποικοδομητικά Περιβάλλοντα Μάθησης με Χρήση ΤΠΕ (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Δημητριάδης Σταύρος</i>	11:30-14:00 Σχεδιασμός και Χρονοπρογραμματισμός Ενεργειών (ΑΣ) <i>Βράκας Δημήτριος</i>
14:00-16:30 Προχωρημένα Θέματα Ασφάλειας Δικτύων (ΑΜΑΘ) <i>Νικοπολιτίδης Πέτρος Παπαδημητρίου Γιώργος</i>	14:00-16:30 Ψηφιακή – Διαδικτυακή Τηλεόραση (ΑΣ) <i>Πήτας Ιωάννης</i>	14:00-16:30 Προχωρημένα Θέματα Επικοινωνίας Ανθρώπου – Η/Υ (Εργαστήριο Γ) <i>Πολίτης Διονύσιος</i>	14:00-16:30 Προηγμένη Εξόρυξη Δεδομένων (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Παπαδόπουλος Απόστολος, Γούναρης Αναστάσιος</i>	14:00-16:30 Προηγμένη Επεξεργασία Σήματος (ΑΣ) <i>Λάσκαρης Νικόλαος</i>	14:00-16:30 Οπτικοί Υπολογιστές (ΑΜΑΘ) <i>Πλέρος Νικόλαος</i>		14:00-16:30 Προηγμένη Ευρετηρίαση Δεδομένων (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Τσίχλας Κωνσταντίνος</i>		

Αίθουσα 1 Παραρτήματος: Η αίθουσα αυτή βρίσκεται στο παράρτημα του Τμ. Πληροφορικής, Εθνικής Αντιστάσεως 16, 2^{ος} Όροφος.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΜΣ ΤΜΗΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2011-2012

ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
		9:00-11:30 Προχωρημένα Θέματα Ασύρματων Δικτύων (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Νικοπολιτίδης Πέτρος</i>				9:00-11:30 Εικονική Πραγματικότητα (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Νικολαΐδης Νικόλαος</i>		9:00-11:30 Εικονικά Εκπαιδευτικά Περιβάλλοντα (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Τσιάτσος Θρασύβουλος</i>	9:00-11:30 Ευφρείς Πράκτορες (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Βασιλειάδης Νικόλαος</i>
11:30-14:00 Διαχείριση Πληροφορίας στο Διαδίκτυο (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Βακάλη Αθηνά</i>	11:30-14:00 Ανάλυση, Περιγραφή και Προστασία Πολυμεσικών Δεδομένων (ΑΣ) <i>Τέφρας Αναστάσιος</i>	11:30-14:00 Προχωρημένα Θέματα Οπτικών Επικοινωνιακών Συστημάτων (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Παπαδημητρίου Γιώργος</i>	11:00-13:30 Διοίκηση Έργων Πληροφορικής (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Σταμέλος Ιωάννης</i>			11:30-14:00 Ψηφιακή Σύνθεση Ομιλίας – Γλωσσική Τεχνολογία (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Κοττρόπουλος Κωνσταντίνος</i>	11:00-13:30 Προηγμένη Μηχανική Μάθησης & Ανακάλυψη Γνώσης (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Τσουμάκας Γρηγόρης</i>	11:30-14:00 Εποικοδομητικά Περιβάλλοντα Μάθησης με Χρήση ΤΠΕ (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Δημητριάδης Σταύρος</i>	11:30-14:00 Σχεδιασμός και Χρονοπρογραμματισμός Ενεργειών (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Βράκας Δημήτριος</i>
14:00-16:30 Προχωρημένα Θέματα Ασφάλειας Δικτύων (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Νικοπολιτίδης Πέτρος Παπαδημητρίου Γιώργος</i>	14:00-16:30 Ψηφιακή – Διαδικτυακή Τηλεόραση (ΑΣ) <i>Πήτας Ιωάννης</i>	14:00-16:30 Προχωρημένα Θέματα Επικοινωνίας Ανθρώπου – Η/Υ (Εργαστήριο Γ) <i>Πολίτης Διονύσιος</i>	14:00-16:30 Προηγμένη Εξόρυξη Δεδομένων (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Παπαδόπουλος Απόστολος, Γούναρης Αναστάσιος</i>	14:00-16:30 Προηγμένη Επεξεργασία Σήματος (Αίθουσα Πολυμέσων) <i>Λάσκαρης Νικόλαος</i>	14:00-16:30 Οπτικοί Υπολογιστές ΑΣ <i>Πλέρος Νικόλαος</i>		14:00-16:30 Προηγμένη Ευρετηρίαση Δεδομένων (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Τσίχλας Κωνσταντίνος</i>	16:00-18:30 Τεχνολογίες Κοινωνικής Δικτύωσης στην Εκπαίδευση (Αίθουσα 1 Παραρτήματος) <i>Καρακώστας Τάσος</i>	

Αίθουσα 1 Παραρτήματος: Η αίθουσα αυτή βρίσκεται στο παράρτημα του Τμ. Πληροφορικής, Εθνικής Αντιστάσεως 16, 2^{ος} Όροφος.