

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2016-2017 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

1/4

Εξάμηνο 1^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
		Προγραμματισμός I (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια Αιθ. μΑ. 13-16	Αγγλική Ορολογία Πληροφορικής (Θ) ΚΟΜΠΙΛΑΚΟΥ Καθηγήτρια Εφαρμογών Αιθ. 4, 8-11	

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2016-2017 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

2/4

Εξάμηνο 3^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
<p>Λειτουργικά Συστήματα (Θ) ΑΝΤΩΝΗΣ Επίκουρος Καθηγητής 8-11 μΑ</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΕΤΕΠ Εργ. Internet(Αιθ.8), 11-13</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΕΤΕΠ Εργ. Internet(Αιθ.8), 13-15</p>	<p>Λειτουργικά Συστήματα (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Επίκουρος Καθηγητής 8-10 Εργ.15</p> <p>Λειτουργικά Συστήματα (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Επίκουρος Καθηγητής 10-12 Εργ.15</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) ΛΑΤΟΥ ΕΤΕΠ Εργ. Internet(Αιθ.8), 10-12</p>	<p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 9-11 Εργ.13</p>	<p>Ψηφιακά Συστήματα II (Θ) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής Αιθ. 4, 9-12</p>	

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2016-2017 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

3/4

Εξάμηνο 5^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
<p>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Θ) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής 9-12 Αιθ.2</p> <p>Προγραμματισμός σε συμβολική γλώσσα (Ε) ΝΙΩΡΑΣ ΕΤΕΠ 11-13 Εργ. 8Α</p>	<p>Προγραμματισμός σε συμβολική γλώσσα (Θ) ΝΙΩΡΑΣ ΕΤΕΠ 8-11 Αιθ.2</p> <p>Συστήματα Μετρήσεων(Θ) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 12-15 μΑ</p>	<p>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια 16-19 Αιθ.2</p>	<p>Συστήματα Μετρήσεων (Ε) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 12-14 Εργ.14</p> <p>Δίκτυα II (Θ) ΛΑΜΨΑΣ Καθηγητής 10-13 Αιθ. μΑ</p> <p>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια 16-18 Εργ.13</p> <p>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια 18-20 Εργ.13</p> <p>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής 16-18 Εργ.15</p>	

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2016-2017 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.
 Εξάμηνο 7^ο

4/4

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
<p>Ειδικά Θέματα Κατανεμημένων Συστημάτων (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Επίκουρος Καθηγητής 11-13 Εργ.15</p>	<p>Υπολογιστική Όραση ΚΑΡΚΑΝΗΣ Καθηγητής (Ε) Εργ.13 18-20</p>	<p>Εισαγωγή στη Ρομποτική(Ε) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 13-15 Εργ.13</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής Εργ.15 , 16-18</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής Εργ.15 , 18-20</p> <p>Υπολογιστική Όραση ΚΑΡΚΑΝΗΣ Καθηγητής (Θ) Αιθ.4, 14-17</p> <p>Υπολογιστική Όραση ΚΑΡΚΑΝΗΣ Καθηγητής (Ε) Εργ. 13, 17-19</p>	<p>Ειδικά Θέματα Κατανεμημένων Συστημάτων (Θ) ΑΝΤΩΝΗΣ Επίκουρος Καθηγητής 8-11 Αιθ.2</p> <p>Ειδικά Θέματα Κατανεμημένων Συστημάτων (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Επίκουρος Καθηγητής 11-13 Εργ.13</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Θ) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής Αιθ. 2, 11-14</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής Εργ.15 , 14-16</p> <p>Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια 12-14 Αιθ.4</p> <p>Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (Ε) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια 14-16 Εργ.13</p>	<p>Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Επίκουρος Καθηγήτρια Αιθ. 1. 8-9</p>

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Δρ. Καρκάνης Σταύρος
 Καθηγητής