

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2017-2018 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

1/5

Εξάμηνο 1^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Γραμμική Άλγεβρα (Ε) Εργ.9Α, 12-14	Μαθηματικά Ι (Θ) 8-10 Αιθ.μΑ	Εισαγωγή στα Συστήματα Υπολογιστών (Θ) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών Αιθ.μΑ, 8-10	Γραμμική Άλγεβρα (Θ) Αιθ.μΑ 10-12	Ηλεκτρονική Φυσική (Θ) 8-11 Αιθ.4
Γραμμική Άλγεβρα (Ε) Εργ.9Α, 14-16	Μαθηματικά Ι (Ε) 10-12 Εργ.9Α	Αγγλική Ορολογία Πληροφορικής (Θ) ΚΟΜΠΙΛΑΚΟΥ Καθηγήτρια Εφαρμογών Αιθ. 1, 10-13		Ηλεκτρονική Φυσική (Ε) 11-13 Εργ.8Α
Γραμμική Άλγεβρα (Ε) Εργ.9Α, 16-18	Μαθηματικά Ι (Ε) 12-14 Εργ.9Α	Προγραμματισμός Ι (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια Αιθ. μΑ. 14-17		Ηλεκτρονική Φυσική (Ε) 13-15 Εργ.8Α
Προγραμματισμός Ι (Ε) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών 14-16 Εργ.15				
Προγραμματισμός Ι (Ε) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών 16-18 Εργ.15				
Προγραμματισμός Ι (Ε) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών 18-20 Εργ.15				

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2017-2018 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

2/5

Εξάμηνο 3^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
<p>Λειτουργικά Συστήματα (Θ) ΑΝΤΩΝΗΣ Αν. Καθηγητής 8-11 μΑ</p> <p>Λειτουργικά Συστήματα (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Αν. Καθηγητής 11-13 Εργ.15</p> <p>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Θ) 14-17 μΑ</p> <p>Πιθανότητες – Στατιστική (Θ) Αίθ.4. 18-20</p>	<p>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε) 8-10 Εργ.13</p> <p>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε) 10-12 Εργ.13</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΕΤΕΠ Εργ. Internet 10-12</p> <p>Πιθανότητες – Στατιστική (Ε) Εργ.8Α, 12-14</p> <p>Πιθανότητες – Στατιστική (Ε) Εργ.8Α, 14-16</p> <p>Πιθανότητες – Στατιστική (Ε) ΚΟΚΟΡΕΛΗΣ Εργ.9Α, 16-18</p> <p>Εισαγωγή στη Φιλοσοφία (Θ) 18-20 Αιθ.2</p>	<p>Λειτουργικά Συστήματα (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Αν. Καθηγητής 8-10 Εργ.15</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 9-11 Εργ.13</p> <p>Λειτουργικά Συστήματα (Ε) 10-12 Εργ 8Α</p> <p>Λειτουργικά Συστήματα (Ε) 12-14 Εργ 8Β</p>	<p>Ψηφιακά Συστήματα II (Θ) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής Αίθ. 4, 9-12</p> <p>Γραμμικά Συστήματα Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Θ) 12-14 Αιθ.4</p> <p>Γραμμικά Συστήματα Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε) 14-16 Εργ.9Α</p> <p>Γραμμικά Συστήματα Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε) 16-18 Εργ.9Α</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) 14-16 Εργ.8Α</p> <p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) 16-18 Εργ.13</p>	<p>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) 15-17 Εργ.8Α</p>

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2017-2018 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

3/5

Εξάμηνο 5^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
<p>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Ε) ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΕΤΕΠ 9-11 Εργ. Internet</p> <p>Δίκτυα II (Θ) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής Αιθ. μΑ. 11-14</p> <p>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Θ) ΛΑΛΛΑΣ Επίκουρος Καθηγητής 14-17 Αιθ.2</p>	<p>Κατασκευή Λογισμικού (Θ) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών Αιθ.2 , 8-11</p> <p>Κατασκευή Λογισμικού (Ε) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών 13-15 Εργ. 15</p> <p>Κατασκευή Λογισμικού (Ε) ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ Καθ. Εφαρμογών 15-17 Εργ. 15</p> <p>Συστήματα Μετρήσεων(Θ) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 11-14 Αιθ.4</p> <p>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Θ) ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Αν. Καθηγητής 14-17 Αιθ.2</p> <p>Προγραμματισμός σε συμβολική γλώσσα (Θ) ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Αν. Καθηγητής 17-20 Αιθ.4</p>	<p>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες(Θ) Αιθ.4 9-12</p> <p>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες(Ε) Εργ.9Α, 12-14</p> <p>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες(Ε) Εργ.9Α, 14-16</p> <p>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια 12-14 Εργ.15</p> <p>Προχωρημένα θέματα αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Ε) 13-15 Εργ.8Α</p> <p>Προχωρημένα θέματα αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Ε) 15-17 Εργ.8Α</p> <p>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια 17-18 Αιθ.2</p>	<p>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια 9-11 Αιθ.2</p> <p>Αυτόματα κ Τυπικές Γλώσσες (Ε) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια 13-15 Εργ.13</p> <p>Συστήματα Μετρήσεων (Ε) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 12-14 Εργ.9Α</p> <p>Προχωρημένα θέματα αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Θ) 14-17 Αιθ.2</p> <p>Προχωρημένα θέματα αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Ε) 17-19 Εργ.8Α</p>	<p>Δίκτυα II (Ε) ΛΑΛΛΑΣ 8-10 Εργ.15</p> <p>Δίκτυα II (Ε) 10-12 Εργ.15</p> <p>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε) 9-11 Εργ.13</p> <p>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε) 11-13 Εργ.13</p> <p>Τηλεπικοινωνίες (Ε) 13-15 Εργ. 13</p> <p>Τηλεπικοινωνίες (Ε) 15-17 Εργ. 13</p> <p>Τηλεπικοινωνίες (Θ) 17-20 Αιθ.4</p>

Εξάμηνο 7^ο

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
<p>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε) ΝΙΩΡΑΣ 8-10 Εργ. 8Α</p> <p>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε) ΝΙΩΡΑΣ 10-12 Εργ. 8^Α</p> <p>Βιομηχανική Πληροφορική(Θ) Αιθ.2 11-14</p> <p>Γραφικά (Θ) 11-14, Αιθ.4</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων (Ε) ΛΑΛΛΑΣ Επικουρος Καθηγητής Εργ.13 17-19</p>	<p>Ειδικά Θέματα Κατανεμημένων Συστημάτων (Θ) ΑΝΤΩΝΗΣ Αν. Καθηγητής 8-11 Αιθ.4</p> <p>Ειδικά Θέματα Κατανεμημένων Συστημάτων (Ε) ΑΝΤΩΝΗΣ Αν. Καθηγητής 11-13 Εργ.15</p> <p>Γραφικά (Ε) 12-14, Εργ.13</p> <p>Γραφικά (Ε) 15-17, Εργ.13</p> <p>Βιομηχανική Πληροφορική(Ε) 8-10 Εργ. 8Α</p> <p>Εισαγωγή στη Ρομποτική(Θ) 10-13 Αιθ. μΑ</p> <p>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων(Θ) 13-16 Αιθ. μΑ</p> <p>Εισαγωγή στη Ρομποτική (Ε) 16-18 Εργ.8Α</p> <p>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Θ) 11-14 Αιθ.2</p> <p>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Θ) 16-19 Αιθ.μΑ</p>	<p>Ειδικά Θέματα Κατανεμημένων Συστημάτων (Ε) 8-10 Εργ. 8Α</p> <p>Διαχείριση Εργων Λογισμικού (Θ) 10-13 Αιθ.2</p> <p>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων(Ε) ΦΟΥΡΛΑΣ Αν. Καθηγητής 12-14 Εργ.13</p> <p>Υπολογιστική Όραση ΚΑΡΚΑΝΗΣ Καθηγητής (Θ) Αιθ.4, 12-15</p> <p>Υπολογιστική Όραση ΚΑΡΚΑΝΗΣ Καθηγητής (Ε) Εργ. 13, 15-17</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων (Ε) ΛΑΛΛΑΣ Επικουρος Καθηγητής Εργ.15 15-17</p> <p>Σχεδίαση Δικτύων (Θ) ΛΑΛΛΑΣ Επικουρος Καθηγητής Αιθ. μΑ. 17-20</p> <p>Ενσωματωμένα Συστήματα (Θ) ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Αν. Καθηγητής 15-18 Αιθ.4</p> <p>Προχωρημένα θέματα προγραμματισμού σε συμβολική γλώσσα (Θ) ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Αν. Καθηγητής 18-20 Αιθ.2</p>	<p>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Ε) 10-12 Εργ.15</p> <p>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Ε) 12-14 Εργ.15</p> <p>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε) ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Αν. Καθηγητής 10-12 Εργ. 8Α</p> <p>Διαχείριση Εργων Λογισμικού (Ε) 12-14 Εργ.8^Α</p> <p>Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (Ε) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια 11-13 Εργ.13</p> <p>Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια 15-17 Αιθ.4</p> <p>Πληροφορική στην Εκπαίδευση(Θ) 17-20 Αιθ.2</p> <p>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Ε) Εργ.15 , 18-20</p>	<p>Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (Θ) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Αν. Καθηγήτρια Αιθ. 1. 8-9</p> <p>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Ε) ΞΕΝΑΚΗΣ Εργ.15 , 12-14</p>

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2017-2018 - ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

5/5

		Διαχείριση Έργων Λογισμικού (Ε) 14-16 Εργ. 8B		
		Πληροφορική στην Εκπαίδευση(Ε) Εργ.9Α , 16-18		
		Πληροφορική στην Εκπαίδευση(Ε) 18-20 Εργ. 9Α		

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Δρ. Καρκάνης Σταύρος

Καθηγητής