

**Τεχνικός Δικτύων & Τηλεπικοινωνιών
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ' Εξάμηνου 2017Α**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017								ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017							ΠΕΜΠΤΗ / /2017							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017																																					
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ																										
ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ		2																																															E3	E3																			
																																																	E3	E3																			
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ		8			E2	E2	E2	E2																																																			E2	E2	E2	E2							
					E2	E2	E2	E2																																									E2	E2	E2	E2																	
		3																																						E3	E3	E3																											
																																								E3	E3	E3																											
		4									E2	E2	E3	E3																																				E3	E3																		
													E3	E3																																																							
											E2	E2																																						E3	E3	E3																	
3																																																E3	E3	E3																			
ΣΥΝΟΛΟ		20																																																																			
		20																																																																			

E2 = ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 2 ΙΕΚ
E3 = ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 3 ΙΕΚ

**Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα/ Web Designer – Developer / Video Games)
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ' Εξάμηνου 2017Α**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017							ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017							ΠΕΜΠΤΗ / /2017							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017																																																								
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ																																																					
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΜΙΚΡΟΣΥΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ Η/Υ (C+, JAVA)		2																																																																																					
ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ IV (OPEN GL)		2																																																																																					
ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ VIDEO		2																																																																																					
ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ INTERNET		2																																																																																					
ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ (UNREAL EDITOR, HALF LIFE, DOOM EDITOR)		2																																																																																					
ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΩΝ ΓΡΑΦΙΚΩΝ (3DS MAX)		3																																																																																					
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΙΣΤΟΧΩΡΩΝ					E1	E1																																																																																	
ΠΟΛΥΜΕΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ (FLASH)		2																																																																																					
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ		3				E1	E1	E1																																																																															
ΣΥΝΟΛΟ		20																																																																																					
		20																																																																																					

E2 = ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 2 ΙΕΚ
E3 = ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 3 ΙΕΚ

Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ'1 Εξάμηνου 2017Α

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017							ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017								ΠΕΜΠΤΗ / /2017								ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017													
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ – ΘΕΑΤΡΟ ΣΚΙΩΝ	2																																													
ΠΑΙΧΝΙΔΙ – ΘΕΑΤΡΙΚΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ	2		Ε	Ε																																										
ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ	2								Ε	Ε					Ε	Ε																														
ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΗΡΙΕΣ ΚΑΙ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ	2																		Θ	Θ																										
ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΝΟΗΤΙΚΗ ΥΣΤΕΡΗΣΗ	2																				Θ	Θ																								
ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΛΟΓΟΥ	2				Θ	Θ																																								
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	8																																													
ΣΥΝΟΛΟ	20																																													

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ : Παιδικοί Σταθμοί Δήμου Αγ.Δημητρίου.

Τα εργαστηριακά μαθήματα θα πραγματοποιούνται στην αίθουσα διδασκαλίας του Δ.Ι.ΕΚ

Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ'2 Εξάμηνου 2017Α

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017								ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017							ΠΕΜΠΤΗ / /2017							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017								
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	ΥΠΟΓΡΑΦΗ				
ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ – ΘΕΑΤΡΟ ΣΚΙΩΝ	2													Ε	Ε																									
ΠΑΙΧΝΙΔΙ – ΘΕΑΤΡΙΚΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ	2											Ε	Ε																											
ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ	2				Ε	Ε																																		
ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ ΚΑΙ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ	2																																							
ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΝΟΗΤΙΚΗ ΥΣΤΕΡΗΣΗ	2																																							
ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΛΟΓΟΥ	2						Θ	Θ																																
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	8																															Π	Π	Π	Π	Π	Π	Π	Π	
ΣΥΝΟΛΟ	20																																							

ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ : Παιδικοί Σταθμοί Δήμου Αγ.Δημητρίου.

Τα εργαστηριακά μαθήματα θα πραγματοποιούνται σε αίθουσα διδασκαλίας του Δ.Ι.Ε.Κ

Στέλεχος Ασφαλείας Προσώπων & Υποδομών
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ' Εξάμηνου 2017Α

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017							ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017							ΠΕΜΠΤΗ / /2017							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017											
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ								
ΑΥΤΟΑΜΥΝΑ ΑΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	1																																									
	2												Ε	Ε																												
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΧΡΗΜΑΤΑΠΟΣΤΟΛΩΝ	2																		Θ	Θ	Ε	Ε																				
	2																				Ε	Ε																				
ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗ ΒΟΜΒΩΝ & ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ	2																									Θ	Θ	Ε	Ε													
	2																											Ε	Ε													
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΙΝΙΚΗΣ ΔΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	3	Θ	Θ	Θ																																						
ΣΚΟΠΟΒΟΛΗ	1																																								Θ	
	2												Ε	Ε																												
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	3																												Ε	Ε	Ε											
	3																												Ε	Ε	Ε											
ΣΥΝΟΛΟ	20																																									

Τεχνικός Μηχανοτρονικής ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ' Εξάμηνου 2017Α

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017							ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017							ΠΕΜΠΤΗ / /2017							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017														
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ											
ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ – ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	2																																												
	3								Ε	Ε	Ε																																		
ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ	6																																												
																Ε	Ε	Ε	Ε	Ε	Ε																								
ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	4																																												
																Ε	Ε	Ε	Ε																										
ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	2																																												
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	3		Ε	Ε	Ε																																								
			Ε	Ε	Ε																																								
ΣΥΝΟΛΟ	4	16	ΕΚ							ΕΚ							ΕΚ							ΙΕΚ																					
		20																																											

Ε = Εργαστήριο Ψύξης, Εργαστηριακό Κέντρο Αγ.Δημητρίου, Μακρυγιάννη 94-96, Άγιος Δημήτριος

**Εσωτερική αρχιτεκτονική διακόσμηση & Σχεδιασμός αντικειμένων
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ Δ' Εξάμηνου 2017Α**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	ΔΕΥΤΕΡΑ / /2017							ΤΡΙΤΗ / /2017							ΤΕΤΑΡΤΗ / /2017							ΠΕΜΠΤΗ / /2017							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2017																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1	2	3	4	5	6	7	ΥΠΟΓΡΑΦΗ																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ		6			Ε	Ε	Ε	Ε	Ε	Ε																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					Ε	Ε	Ε	Ε	Ε	Ε																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ΣΧΕΔΙΟ ΜΕΣΩ Η/Υ		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ΣΥΝΟΛΟ		20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

Ε = ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΙΕΚ – ΑΙΘΟΥΣΑ 3