

## A1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Μαυρουδή</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΓΑΛΛΙΚΑ <b>ΚΩΣΤΕΝΙΑΝ</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>Νάστου</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Δαμιανίδης</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Σαμουργιανίδου</b>
Τρίτη	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ <b>Αγγέλου</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΝελΓΛ  Μαυρουδή		ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Δαμιανίδης</b>
Τετάρτη	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>Νάστου</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>Αλεβίζου</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Δαμιανίδης</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>Κολτσάκης</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Μαυρουδή</b>	ΓΑΛΛΙΚΑ <b>ΚΩΣΤΕΝΙΑΝ</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Σαμουργιανίδου</b>
Πέμπτη	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>Δαμιανίδης</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>Αλεβίζου</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <b>Μερεχούγια</b>
Παρασκευή	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>Δαμιανίδης</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>Κολτσάκης</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <b>Μερεχούγια</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ <b>Αγγέλου</b>

# A2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΒΙΟΛΟΓΙΑ  <b>Νάστου</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ  <b>Μαυρουδή</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  <b>Σαμουργιανίδου</b>	Γαλλ ΚΩΣΤΕΝΙΑΝ ΝΑΝΤΙΑ	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ  <b>Μερεχούγια</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ  <b>Αλεβιζου</b>
					Γερμ A2		
Τρίτη	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ  <b>Μερεχούγια</b>	ΦΥΣΙΚΗ  <b>Κολτσάκης</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ  <b>Δαμιανίδης</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ  <b>Μαυρουδή</b>
Τετάρτη	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ  <b>Δαμιανίδης</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΦΥΣΙΚΗ  <b>Κολτσάκης</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  <b>Σαμουργιανίδου</b>	Γαλλ ΚΩΣΤΕΝΙΑΝ ΝΑΝΤΙΑ  Γερμ A2	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>
Πέμπτη	ΝεΛΓΛ  Μαυρουδή		ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΧΗΜΕΙΑ  <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>
Παρασκευή	ΧΗΜΕΙΑ  <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ  <b>Νάστου</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ  <b>Αλεβιζου</b>

# A3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ <b>ΝΙΚΑ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Μπεγκλής</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ <b>Αγγέλου</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <b>Μερεχούγια</b>
Τρίτη	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>Νάστου</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>Κολτσάκης</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Μαυρουδή</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>Δαμιανίδης</b>	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>Αλεβιζου</b>
Τετάρτη	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Μπεγκλής</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Μαυρουδή</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>Νάστου</b>	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ <b>ΝΙΚΑ</b>	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>
Πέμπτη	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>Κολτσάκης</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>Αλεβιζου</b>	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ <b>Αγγέλου</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <b>Μερεχούγια</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>
Παρασκευή	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>Δαμιανίδης</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΝεΛΓΛ Μαυρουδή		ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Μπεγκλής</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>

# B1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Μπεγκλής</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ  <b>Μπεγκλής</b>	ΧΗΜΕΙΑ  <b>Καρούμπης</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ  <b>Βαβούρα</b>
		ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>					
		ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>					
Τρίτη	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΛατΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ  <b>Νάστου</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΦΥΣΙΚΗ  <b>Καρούμπης</b>
			ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>				
			ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>				
Τετάρτη	ΦΥΣΙΚΗ  <b>Καρούμπης</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Δαμαλής</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Μπεγκλής</b>
Πέμπτη	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  <b>ΝΙΚΑ</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ  <b>Νάστου</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Δαμαλής</b>
		ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>	ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>				
		ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>	ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>				
Παρασκευή	ΧΗΜΕΙΑ  <b>Καρούμπης</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Μπεγκλής</b>	ΝεΛΓΛ  Σαμουργιανίδου		ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ  <b>Μπεγκλής</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ  <b>Βαβούρα</b>
					ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>		
					ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>		

# B2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Κελαναστάσης</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΝεΛΓΛ Σαμουργιανίδου		ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ <b>Αγγέλου</b>
		ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>					
		ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>					
Τρίτη	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Κελαναστάσης</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Σαμουργιανίδου</b>	ΛατΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>Καρούμπης</b>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>
			ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>				
			ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>				
Τετάρτη	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>Βαβούρα</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>Νάστου</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>Μπεγκλής</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ <b>Αγγέλου</b>	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ <b>ΝΙΚΑ</b>
Πέμπτη	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>Νάστου</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>Βαβούρα</b>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <b>ΓΚΟΝΤΕΒΑΣ</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ <b>Σαμουργιανίδου</b>
		ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>	ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>				
		ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>	ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>				
Παρασκευή	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>Κελαναστάσης</b>	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>Καρούμπης</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>Μπεγκλής</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Μαυρουδή</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>Μορφίδης</b>
					ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>		
					ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>		

# B3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ  <b>ΝΤΑΚΟΥΛΑ</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΧΗΜΕΙΑ  <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ  <b>Βαβούρα</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΦΥΣΙΚΗ  <b>Καρούμπης</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Δαμαλής</b>
		ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>					
		ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>					
Τρίτη	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <b>Νικολής</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΛατΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ  <b>Νάστου</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ  <b>Βαβούρα</b>
			ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>				
			ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>				
Τετάρτη	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <b>Νικολής</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΧΗΜΕΙΑ  <b>ΚΟΥΣΚΟΥΡΑ</b>	ΓΑΛΛΙΚΑ  <b>ΚΩΣΤΕΝΙΑΝ</b>
Πέμπτη	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ  <b>ΝΤΑΚΟΥΛΑ</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΦΥΣΙΚΗ  <b>Καρούμπης</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ  <b>Κελαναστάσης</b>	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ  <b>Αγγέλου</b>
		ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>	ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>				
		ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>	ΦυσΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>				
Παρασκευή	ΒΙΟΛΟΓΙΑ  <b>Νάστου</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ <b>Δαμαλής</b>	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΑρχΠ <sup>ΒΘΡ</sup>	ΝελΓΛ	ΝΤΑΚΟΥΛΑ
					ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ1</sup>		
					ΜαθΠ <sup>ΒΘΤ2</sup>		

# Γ1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00	
Δευτέρα	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΜαθΚ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Βαβούρα</b>		
		ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>		ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>			
		ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			
Τρίτη	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝεΛΓΛ  Βαβούρα			
		ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>				
		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>				
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>				
Τετάρτη	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Βαβούρα</b>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΜαθΚ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>		ΙστΚ <sup>ΓΘΥ</sup>
		ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>			Ιστ <sup>ΓΟΠ</sup>
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			
Πέμπτη	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Βαβούρα</b>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΙστΚ <sup>ΓΘΥ</sup>			
		ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	Ιστ <sup>ΓΟΠ</sup>			
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>				
Παρασκευή	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Βαβούρα</b>		
		ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>				
		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>				
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>			

# Γ2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΜαθΚ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Δαμαλής</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>
		ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>		ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>		
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>		
		ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		
Τρίτη	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝεΛΓΛ  Δαμαλής		ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>
		ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			
		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>			
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			
Τετάρτη	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Δαμαλής</b>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΜαθΚ <sup>ΓΘΡ</sup>	
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΙστΚ <sup>ΓΘΥ</sup>
		ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>		Ιστ <sup>ΓΟΠ</sup>
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		
Πέμπτη	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Δαμαλής</b>	
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΙστΚ <sup>ΓΘΥ</sup>		
		ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	Ιστ <sup>ΓΟΠ</sup>		
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			
Παρασκευή	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Δαμαλής</b>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	
		ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			
		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>			
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>		



# Γ3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00	
Δευτέρα	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΜαθΚ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Αλεβίζου</b>		
		ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>		ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>			
		ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			
Τρίτη	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ  <b>Αγγέλου</b>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝεΛΓΛ  Αλεβίζου			
		ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>				
		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>				
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>				
Τετάρτη	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Αλεβίζου</b>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΜαθΚ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>			ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>		ΙστΚ <sup>ΓΘΥ</sup>
		ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>			Ιστ <sup>ΓΟΠ</sup>
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			
Πέμπτη	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Αλεβίζου</b>	ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ  <b>ΜΠΡΑΤΑΝΗΣ</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΙστΚ <sup>ΓΘΥ</sup>			
		ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	Ιστ <sup>ΓΟΠ</sup>			
		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>				
Παρασκευή	ΑΓΓΛΙΚΑ  <b>Μορφίδης</b>	ΑρχΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΛατΠ <sup>ΓΘΡ</sup>		ΙστΠ <sup>ΓΘΡ</sup>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛ ΚΑΙ ΛΟΓ (Γ)  <b>Αλεβίζου</b>		
		ΦυσΠ <sup>ΓΘΥ</sup>	ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΧημΠ <sup>ΓΘΥ</sup>				
		ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ1</sup>	ΒιοΛΠ <sup>ΓΥΓ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ1</sup>				
		ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>		ΜαθΠ <sup>ΓΘΤ</sup>	ΑεΠΠ <sup>ΓΟΠ2</sup>			ΑΟΘ <sup>ΓΟΠ2</sup>