

A1

2ο ΓΕΛ ΞΑΝΘΗΣ

1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ	ΙΣΤ_A ΒΟΥΛ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΦΥΣ_A ΛΑΜΠ	ΓΕΩΜ_A ΞΑΝΝ	ΒΙΟ_A ΜΙΧΧ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ
Τρ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΝΕΛ_A ΒΟΓΓ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ	ΦΑ_A ΛΑΜΠ
Τετ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΦΥΣ_A ΛΑΜΠ	ΒΙΟ_A ΜΙΧΧ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΧΗΜ_A ΛΑΜΠ	ΓΕΩΜ_A ΞΑΝΝ	ΠΠ ΣΤΕΦ
Πε	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΝΕΓ_A 1 ΒΟΓΓ		ΧΗΜ_A ΛΑΜΠ	ΠΠ ΣΤΕΦ	ΦΑ_A ΛΑΜΠ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ
Παρ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΙΣΤ_A ΒΟΥΛ	ΝΕΛ_A ΒΟΓΓ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΠΛΗΡ_A 2 ΜΑΛΠ	

A2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΝΕΛ_A ΒΟΓΓ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΧΗΜ_A ΛΑΜΠ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΠ	ΝΕΓ_A 5		ΑΛΓ_A ΚΥΡΔ
Τρ	ΝΕΛ_A ΒΟΓΓ	ΓΕΩΜ_A ΚΥΡΔ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΠ	ΙΣΤ_A ΒΟΥΛ	ΦΑ_A ΛΑΜΠ	ΑΛΓ_A ΚΥΡΔ	ΠΠ ΕΜΜΚ
Τετ	ΦΥΣ_A ΛΑΜΠ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΠ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ	ΠΛΗΡ_A 2 ΜΑΛΠ	
Πε	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΑΛΓ_A ΚΥΡΔ	ΓΕΩΜ_A ΚΥΡΔ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΠ	ΦΑ_A ΛΑΜΠ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ
Παρ	ΧΗΜ_A ΛΑΜΠ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΦΥΣ_A ΛΑΜΠ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΠ	ΙΣΤ_A ΒΟΥΛ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ

A3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΙΣΤ_A ΔΗΜΑ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ	ΝΕΓ_A 24		ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΑΡΧ_A ΓΚΟΜ
Τρ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΑΡΧ_A ΓΚΟΜ	ΦΑ_A ΛΑΜΠ	ΓΕΩΜ_A ΙΩΑΚ	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ
Τετ	ΧΗΜ_A ΠΟΛΜ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΑΡΧ_A ΓΚΟΜ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΙΣΤ_A ΔΗΜΑ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΝΕΛ_A ΔΗΜΑ
Πε	ΠΛΗΡ_A 2		ΦΥΣ_A ΑΛΕΞ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΑΡΧ_A ΓΚΟΜ	ΦΑ_A ΛΑΜΠ
Παρ	ΧΗΜ_A ΠΟΛΜ	ΝΕΛ_A ΔΗΜΑ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΓΕΩΜ_A ΙΩΑΚ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΑΡΧ_A ΓΚΟΜ	ΦΥΣ_A ΑΛΕΞ

A4

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	BIO_A ΠΕΤΡ	ΦΥΣ_A ΓΑ	ΑΡΧ_A ΟΥΤΜ	ΑΛΓ_A ΚΑΖΔ	ΓΕΩΜ_A ΚΑΖΔ	ΙΣΤ_A ΟΥΤΜ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ
Τρ	ΦΑ_A ΑΓΓΕ	ΑΡΧ_A ΟΥΤΜ	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΧΗΜ_A 24 ΜΑΥΡ	ΝΕΓ_A 21 ΒΑΣΦ		BIO_A ΠΕΤΡ
Τετ	ΝΕΛ_A ΒΑΣΦ	ΦΑ_A ΑΓΓΕ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΑΡΧ_A ΟΥΤΜ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΑΛΓ_A ΚΑΖΔ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ
Πε	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΑΡΧ_A ΟΥΤΜ	ΙΣΤ_A ΟΥΤΜ	ΠΛΗΡ_A 2 ΜΑΛΠ		ΧΗΜ_A 24 ΜΑΥΡ
Παρ	ΘΡ_A ΝΑΚΓ	ΑΡΧ_A ΟΥΤΜ	ΦΥΣ_A ΓΑ	ΓΕΩΜ_A ΚΑΖΔ	ΑΛΓ_A ΚΑΖΔ	ΑΓΓ_A ΚΟΥΤ	ΝΕΛ_A ΒΑΣΦ

A5

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΦΥΣ_A ΠΟΛΜ	ΝΕΛ_A ΟΡΦΟ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ	ΑΓΓ_A ΓΙΟΥΒ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΓΕΩΜ_A ΙΩΑΚ
Τρ	ΙΣΤ_A ΒΑΦΜ	ΦΑ_A ΑΓΓΕ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΘΡ_A ΚΛΟΚ	ΑΛΓ_A ΙΩΑΚ
Τετ	ΝΕΛ_A ΟΡΦΟ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΠΛΗΡ_A 2		ΧΗΜ_A ΜΑΛΠ	ΓΕΡ_A ΤΣΑΝ	ΑΓΓ_A ΓΙΟΥΒ
Πε	ΙΣΤ_A ΒΑΦΜ	ΓΕΩΜ_A ΙΩΑΚ	ΦΥΣ_A ΠΟΛΜ	ΠΠ ΕΜΜΚ	ΑΡΧ_A ΛΑΖΑ	ΦΑ_A ΑΓΓΕ	ΘΡ_A ΚΛΟΚ
Παρ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΝΕΓ_A 12		ΑΓΓ_A ΟΡΦΟ	ΧΗΜ_A ΓΙΟΥΒ	ΑΛΓ_A ΠΟΛΜ	ΑΡΧ_A ΙΩΑΚ

A6

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΑΓΓ_A ΓΙΟΥΒ	ΠΠ ΑΓΟΒ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΒ	ΧΗΜ_A ΠΟΛΜ	ΓΕΩΜ_A ΜΟΥΡ	ΑΛΓ_A ΜΟΥΡ	ΦΑ_A ΑΓΓΕ
Τρ	ΦΥΣ_A ΑΛΕΞ	ΝΕΛ_A ΟΡΦΟ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΒ	ΓΕΩΜ_A ΜΟΥΡ	ΙΣΤ_A ΔΗΜΑ	ΠΛΗΡ_A 2 ΜΑΛΠ	
Τετ	ΙΣΤ_A ΔΗΜΑ	ΑΓΓ_A ΓΙΟΥΒ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΒ	ΑΛΓ_A ΜΟΥΡ	ΓΑΛ_A ΕΙΣΙ	ΝΕΓ_A 25 ΟΡΦΟ	
Πε	ΓΑΛ_A ΕΙΣΙ	ΑΓΓ_A ΓΙΟΥΒ	ΦΑ_A ΑΓΓΕ	ΝΕΛ_A ΟΡΦΟ	ΘΡ_A ΚΛΟΚ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΒ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ
Παρ	ΘΡ_A ΚΛΟΚ	ΑΡΧ_A ΠΑΠΒ	ΒΙΟ_A ΠΕΤΡ	ΠΠ ΑΓΟΒ	ΑΛΓ_A ΜΟΥΡ	ΦΥΣ_A ΑΛΕΞ	ΧΗΜ_A ΠΟΛΜ

A7

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΙΣΤ_Α ΒΟΥΛ	ΝΕΛ_Α ΒΑΣΦ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΠ	ΠΛΗΡ_Α 2		ΑΓΓ_Α ΓΙΟΥΒ	ΘΡ_Α ΚΛΟΚ
Τρ	ΠΠ ΑΓΟΒ	ΒΙΟ_Α ΠΕΤΡ	ΦΥΣ_Α ΑΛΕΞ	ΧΗΜ_Α ΠΟΛΜ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΠ	ΦΑ_Α ΜΟΥΡ	ΑΛΓ_Α ΕΞΑΦ
Τετ	ΑΓΓ_Α ΓΙΟΥΒ	ΧΗΜ_Α ΠΟΛΜ	ΝΕΛ_Α ΒΑΣΦ	ΘΡ_Α ΚΛΟΚ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΠ	ΓΑΛ_Α ΕΙΣΙ	ΑΛΓ_Α ΕΞΑΦ
Πε	ΓΕΩΜ_Α ΕΞΑΦ	ΠΠ ΑΓΟΒ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΠ	ΝΕΓ_Α 11		ΓΑΛ_Α ΕΙΣΙ	ΑΛΓ_Α ΕΞΑΦ
Παρ	ΙΣΤ_Α ΒΟΥΛ	ΦΑ_Α ΜΟΥΡ	ΓΕΩΜ_Α ΕΞΑΦ	ΦΥΣ_Α ΑΛΕΞ	ΒΙΟ_Α ΠΕΤΡ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΠ	ΑΓΓ_Α ΓΙΟΥΒ

A8

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΠΛΗΡ_Α 2 ΜΑΛΠ		ΧΗΜ_Α ΠΟΛΜ / ΜΠΑΛ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΒ	ΑΓΓ_Α ΓΙΟΥΒ	ΒΙΟ_Α ΠΕΤΡ / ΜΠΑΛ	ΑΛΓ_Α ΚΑΖΔ / ΤΣΑΤ
Τρ	ΝΕΛ_Α ΔΗΜΑ / ΜΠΑΧΤΣ	ΙΣΤ_Α ΔΗΜΑ / ΜΠΑΧΤΣ	ΑΛΓ_Α ΚΑΖΔ / ΤΣΑΤ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΒ	ΦΑ_Α ΜΟΥΡ	ΑΓΓ_Α ΓΙΟΥΒ	ΠΠ ΑΓΟΒ
Τετ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΒ	ΠΠ ΑΓΟΒ	ΑΓΓ_Α ΓΙΟΥΒ	ΓΑΛ_Α ΕΙΣΙ	ΓΕΩΜ_Α ΚΑΖΔ / ΤΣΑΤ	ΦΥΣ_Α ΑΛΕΞ / ΜΠΑΛ	ΘΡ_Α ΚΛΟΚ
Πε	ΦΥΣ_Α ΑΛΕΞ / ΜΠΑΛ	ΓΑΛ_Α ΕΙΣΙ	ΒΙΟ_Α ΠΕΤΡ / ΜΠΑΛ	ΑΛΓ_Α ΚΑΖΔ / ΤΣΑΤ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΒ	ΙΣΤ_Α ΔΗΜΑ / ΜΠΑΧΤΣ	ΝΕΛ_Α ΔΗΜΑ / ΜΠΑΧΤΣ
Παρ	ΑΡΧ_Α ΠΑΠΒ	ΓΕΩΜ_Α ΚΑΖΔ / ΤΣΑΤ	ΘΡ_Α ΚΛΟΚ	ΧΗΜ_Α ΠΟΛΜ / ΜΠΑΛ	ΝΕΓ_Α 15 ΔΗΜΑ / ΜΠΑΧΤΣ		ΦΑ_Α ΜΟΥΡ

B1

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10
Δευ	Η/Υ_B 18 ΣΙΔΑ		ΓΕΩΜ_B ΞΑΝΝ / ΤΣΑΤ	ΑΛΓ_B ΚΙΑΤ / ΤΣΑΤ	ΘΡ_B ΝΑΚΓ	ΓΕΡ_B ΤΣΑΝ	ΦΥΣ_B ΛΑΜΠ / ΜΠΑΛ
Τρ	ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ	ΦΙΛ_B ΒΑΦΜ / ΜΠΑΧΤΣ	ΦΑ_B ΚΑΡΗ	ΑΓΓ_B ΓΙΟΥΒ	ΧΗΜ_B ΠΟΛΜ / ΜΠΑΛ	ΒΙΟ_B ΠΕΧΤ / ΜΠΑΛ
	8 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	3 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ					
10 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
Τετ	ΘΡ_B ΝΑΚΓ	ΦΑ_B ΚΑΡΗ	ΑΛΓ_B ΚΙΑΤ / ΤΣΑΤ	ΧΗΜ_B ΠΟΛΜ / ΜΠΑΛ	ΑΓΓ_B ΓΙΟΥΒ	ΝΕΓ_B 20 ΛΑΖΑ / ΕΜΜ	
Πε	ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ	ΑΕΓκΓ ΒΑΦΜ / ΜΠΑΧΤΣ	ΦΙΛ_B ΒΑΦΜ / ΜΠΑΧΤΣ	ΑΛΓ_B ΚΙΑΤ / ΤΣΑΤ	ΝΕΛ_B ΛΑΖΑ / ΕΜΜ	ΙΣΤ_B ΓΚΟΜ / ΕΜΜ
	8 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	3 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
10 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
Παρ	ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	ΦΥΣ_B ΛΑΜΠ / ΜΠΑΛ	ΒΙΟ_B ΠΕΧΤ / ΜΠΑΛ	ΓΕΩΜ_B ΞΑΝΝ / ΤΣΑΤ	ΙΣΤ_B ΓΚΟΜ / ΕΜΜ	ΝΕΛ_B ΛΑΖΑ / ΕΜΜ	ΑΕΓκΓ ΒΑΦΜ / ΜΠΑΧΤΣ
	8 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
10 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ							

B2

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΓΕΩΜ_Β ΚΑΖΔ	ΑΛΓ_Β ΚΑΖΔ	ΑΓΓ_Β ΝΙΚΑ	ΒΙΟ_Β ΠΕΧΤ	ΦΙΛ_Β ΜΠΟΣ	ΘΡ_Β ΝΑΚΓ	ΝΕΛ_Β ΟΥΤΜ
Τρ	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ	ΦΥΣ_Β ΛΑΜΠ	ΓΕΩΜ_Β ΚΑΖΔ	ΙΣΤ_Β ΒΟΓΓ	Η/Υ_Β ΤΣΟΓ	ΘΡ_Β ΝΑΚΓ
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
Τετ	ΙΣΤ_Β ΒΟΓΓ	ΒΙΟ_Β ΠΕΧΤ	ΑΕΓκΓ ΜΠΟΣ	ΓΕΡ_Β ΣΙΔΣ	ΝΕΓ_Β 8 ΟΥΤΜ		ΑΛΓ_Β ΚΑΖΔ
Πε	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ	ΑΛΓ_Β ΚΑΖΔ	ΧΗΜ_Β ΠΑΡΧ	ΦΥΣ_Β ΛΑΜΠ	ΦΑ_Β ΚΑΡΗ	ΦΙΛ_Β ΜΠΟΣ
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
Παρ	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	Η/Υ_Β ΤΣΟΓ	ΦΑ_Β ΚΑΡΗ	ΑΕΓκΓ ΜΠΟΣ	ΝΕΛ_Β ΟΥΤΜ	ΑΓΓ_Β ΝΙΚΑ	ΧΗΜ_Β ΠΑΡΧ
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						

B3

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10
Δευ	Η/Υ_B <small>ΤΣΟΓ</small>	ΦΥΣ_B <small>ΑΛΕΞ / ΜΠΑΛ</small>	ΝΕΛ_B <small>ΜΠΕΜ / ΚΑΡΓ</small>	ΧΗΜ_B <small>ΠΑΡΧ / ΜΠΑΛ</small>	ΑΕΓκΓ <small>ΜΠΕΜ</small>	ΓΕΩΜ_B <small>ΚΥΡΔ / ΤΣΑΤ</small>	ΦΑ_B <small>ΚΑΡΗ</small>
Τρ	20 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ	ΑΓΓ_B <small>ΝΙΚΑ</small>	ΦΙΛ_B <small>ΒΑΦΜ</small>	ΓΕΩΜ_B <small>ΚΥΡΔ / ΤΣΑΤ</small>	ΘΡ_B <small>ΝΑΚΓ</small>	ΑΛΓ_B <small>ΚΥΡΔ / ΤΣΑΤ</small>
	8 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	3 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ					
Τετ	ΒΙΟ_B <small>ΠΕΧΤ</small>	ΙΣΤ_B <small>ΒΟΓΓ / ΚΑΡΓ</small>	ΓΕΡ_B <small>ΣΙΔΣ</small>	ΝΕΓ_B <small>10 ΜΠΕΜ / ΚΑΡΓ</small>	ΑΛΓ_B <small>ΚΥΡΔ / ΤΣΑΤ</small>	ΦΥΣ_B <small>ΑΛΕΞ / ΜΠΑΛ</small>	
Πε	20 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ	ΒΙΟ_B <small>ΠΕΧΤ</small>	ΘΡ_B <small>ΝΑΚΓ</small>	ΙΣΤ_B <small>ΒΟΓΓ / ΚΑΡΓ</small>	ΑΓΓ_B <small>ΝΙΚΑ</small>	ΑΕΓκΓ <small>ΜΠΕΜ</small>
	8 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_B-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	3 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_B-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ					
Παρ	20 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ	ΦΑ_B <small>ΚΑΡΗ</small>	ΑΛΓ_B <small>ΚΥΡΔ / ΤΣΑΤ</small>	ΦΙΛ_B <small>ΒΑΦΜ</small>	ΝΕΛ_B <small>ΜΠΕΜ / ΚΑΡΓ</small>	ΧΗΜ_B <small>ΠΑΡΧ / ΜΠΑΛ</small>	Η/Υ_B <small>ΤΣΟΓ</small>
	8 ΑΡΧ_B-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						
	10 ΜΑΘ_B-ΠΡΟΣ						

B4

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΑΕΓκΓ <small>ΒΑΣΦ</small>	ΓΕΩΜ_Β <small>ΞΑΝΝ</small>	ΘΡ_Β <small>ΝΑΚΓ</small>	ΦΥΣ_Β <small>ΑΛΕΞ</small>	ΙΣΤ_Β <small>ΛΑΖΑ</small>	ΑΓΓ_Β <small>ΝΙΚΑ</small>	ΧΗΜ_Β <small>ΜΙΧΧ</small>
Τρ	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ	ΒΙΟ_Β <small>ΠΕΧΤ</small>	ΑΕΓκΓ <small>ΒΑΣΦ</small>	ΦΙΛ_Β <small>ΒΑΦΜ</small>	ΑΓΓ_Β <small>ΝΙΚΑ</small>	
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
Τετ	ΝΕΛ_Β <small>ΜΠΟΣ</small>	ΧΗΜ_Β <small>ΜΙΧΧ</small>	ΦΑ_Β <small>ΑΓΓΕ</small>	ΓΕΩΜ_Β <small>ΞΑΝΝ</small>	ΦΥΣ_Β <small>ΑΛΕΞ</small>	ΓΕΡ_Β <small>ΣΙΔΣ</small>	
Πε	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ	ΝΕΓ_Β <small>3</small>		ΒΙΟ_Β <small>ΠΕΧΤ</small>	ΘΡ_Β <small>ΝΑΚΓ</small>	
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
Παρ	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	ΙΣΤ_Β <small>ΛΑΖΑ</small>	Η/Υ_Β <small>2</small>		ΦΑ_Β <small>ΑΓΓΕ</small>	ΦΙΛ_Β <small>ΒΑΦΜ</small>	ΝΕΛ_Β <small>ΜΠΟΣ</small>
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						

B5

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΑΓΓ_B ΝΙΚΑ	ΝΕΓ_B 13		ΑΛΓ_B ΚΥΡΔ	ΦΑ_B ΑΓΓΕ	ΘΡ_B ΚΛΟΚ	
Τρ	20 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ	ΦΑ_B ΑΓΓΕ	Η/Υ_B ΤΣΟΓ	ΦΥΣ_B ΠΟΛΜ	ΝΕΛ_B ΛΑΖΑ	ΙΣΤ_B ΒΑΦΜ
	8 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ					
Τετ	ΦΙΛ_B ΜΠΕΜ	ΑΕΓκΓ ΜΠΕΜ	ΝΕΛ_B ΛΑΖΑ	ΓΕΩΜ_B ΚΥΡΔ	ΑΛΓ_B ΚΥΡΔ	ΑΓΓ_B ΝΙΚΑ	ΓΕΡ_B ΣΙΔΣ
Πε	20 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ	ΘΡ_B ΚΛΟΚ	ΦΙΛ_B ΜΠΕΜ	ΙΣΤ_B ΒΑΦΜ	ΑΕΓκΓ ΜΠΕΜ	ΒΙΟ_B ΠΕΧΤ
	8 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ					
Παρ	20 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	ΦΥΣ_B ΠΟΛΜ	Η/Υ_B ΤΣΟΓ	ΑΛΓ_B ΚΥΡΔ	ΓΕΩΜ_B ΚΥΡΔ	ΒΙΟ_B ΠΕΧΤ	
	8 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
	10 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						

B6

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10	
Δευ	BIO_B <small>ΠΕΧΤ</small>	ΦΥΣ_B <small>ΠΑΡΧ</small>	ΦΑ_B <small>ΑΓΓΕ</small>	ΦΙΛ_B <small>ΜΠΟΣ</small>	ΘΡ_B <small>ΚΛΟΚ</small>	ΑΛΓ_B <small>ΞΑΝΝ</small>	ΓΕΩΜ_B <small>ΞΑΝΝ</small>	
Τρ	20 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ	Η/Υ_B <small>2 ΜΑΛΠ</small>		ΧΗΜ_B <small>ΠΑΡΧ</small>	ΑΕΓκΓ <small>ΜΠΟΣ</small>	ΦΙΛ_B <small>ΜΠΟΣ</small>	
	8 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	3 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
	10 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
Τετ	ΑΛΓ_B <small>ΞΑΝΝ</small>	ΝΕΓ_B <small>19 ΒΟΥΛ</small>		ΙΣΤ_B <small>ΓΚΟΜ</small>	ΓΕΩΜ_B <small>ΞΑΝΝ</small>	ΘΡ_B <small>ΚΛΟΚ</small>	ΑΓΓ_B <small>ΝΙΚΑ</small>	
Πε	20 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ	ΑΓΓ_B <small>ΝΙΚΑ</small>		ΓΑΛ_B <small>ΕΙΣΙ</small>	ΦΑ_B <small>ΑΓΓΕ</small>	ΧΗΜ_B <small>ΠΑΡΧ</small>	ΝΕΛ_B <small>ΒΟΥΛ</small>
	8 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ Β-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ						
	10 ΦΥΣ Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ						
Παρ	20 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ	ΦΥΣ_B <small>ΠΑΡΧ</small>	ΝΕΛ_B <small>ΒΟΥΛ</small>	ΙΣΤ_B <small>ΓΚΟΜ</small>	ΑΛΓ_B <small>ΞΑΝΝ</small>	ΑΕΓκΓ <small>ΜΠΟΣ</small>	BIO_B <small>ΠΕΧΤ</small>	
	8 ΑΡΧ Β-ΠΡΟΣ							
	9 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ							
	13 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ							
	19 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ							
	3 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ							
	10 ΜΑΘ Β-ΠΡΟΣ							

B7

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΘΡ_Β ΚΛΟΚ	ΦΙΛ_Β ΜΠΕΜ	ΝΕΛ_Β ΒΟΥΛ	ΙΣΤ_Β ΒΟΓΓ	ΧΗΜ_Β ΠΑΡΧ	ΓΕΩΜ_Β ΙΩΑΚ	ΑΕΓκΓ ΜΠΕΜ
Τρ	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ	ΦΑ_Β ΜΟΥΡ	ΑΕΓκΓ ΜΠΕΜ	Η/Υ_Β ΤΣΟΓ	ΑΛΓ_Β ΙΩΑΚ	ΘΡ_Β ΚΛΟΚ
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
Τετ	ΑΛΓ_Β ΙΩΑΚ	ΓΕΩΜ_Β ΙΩΑΚ	ΒΙΟ_Β ΠΕΧΤ	ΧΗΜ_Β ΠΑΡΧ	ΝΕΓ_Β 9 ΒΟΥΛ		ΦΥΣ_Β ΠΑΡΧ
Πε	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	20 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ	ΑΛΓ_Β ΙΩΑΚ	ΑΓΓ_Β ΝΙΚΑ	ΓΑΛ_Β ΕΙΣΙ	ΝΕΛ_Β ΒΟΥΛ	Η/Υ_Β ΤΣΟΓ
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	8 ΛΑΤ_Β-ΠΡΟΣ					
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	9 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	13 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	19 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ	3 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ					
	10 ΦΥΣ_Β-ΠΡΟΣ	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ					
Παρ	20 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ	ΙΣΤ_Β ΒΟΓΓ	ΦΥΣ_Β ΠΑΡΧ	ΑΓΓ_Β ΝΙΚΑ	ΒΙΟ_Β ΠΕΧΤ	ΦΑ_Β ΜΟΥΡ	ΦΙΛ_Β ΜΠΕΜ
	8 ΑΡΧ_Β-ΠΡΟΣ						
	9 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	13 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	19 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	3 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						
	10 ΜΑΘ_Β-ΠΡΟΣ						

Γ1/ΑΝ1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	16	ΝΓκΛ_Γ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ	ΚΟΙΝ_Γ-Π ΠΡ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ	ΦΑ_Γ
		ΣΚΟΦ / ΚΑΡΓ	ΟΡΦΟ	ΣΤΕΦ	ΒΟΥΛ / ΚΑΡΓ	ΒΟΥΛ / ΚΑΡΓ	ΜΟΥΡ
Τρ	ΑΓΓ_Γ	ΚΟΙΝ_Γ-Π ΠΡ	ΝΓκΛ_Γ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ	ΦΑ_Γ
	ΝΙΚΑ	ΣΤΕΦ	ΣΚΟΦ / ΚΑΡΓ	ΟΡΦΟ	ΒΟΥΛ / ΚΑΡΓ	ΒΟΥΛ / ΚΑΡΓ	ΜΟΥΡ
Τετ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ	ΚΟΙΝ_Γ-Π ΠΡ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ	ΑΓΓ_Γ	ΘΡ_Γ	ΝΓκΛ_Γ	
	ΒΟΥΛ / ΚΑΡΓ	ΣΤΕΦ	ΟΡΦΟ	ΝΙΚΑ	ΝΑΚΓ	ΣΚΟΦ / ΚΑΡΓ	
Πε	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ	ΚΟΙΝ_Γ-Π ΠΡ	ΜΑΘ_Γ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ	ΚΟΙΝ_Γ-Π ΠΡ	
	ΟΡΦΟ	ΣΤΕΦ	ΜΟΥΡ / ΤΣΑΤ	ΒΟΥΛ / ΚΑΡΓ	ΟΡΦΟ	ΣΤΕΦ	
Παρ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ	ΚΟΙΝ_Γ-Π ΠΡ	ΝΓκΛ_Γ	ΝΓκΛ_Γ	ΦΑ_Γ	ΜΑΘ_Γ	
	ΟΡΦΟ	ΣΤΕΦ	ΣΚΟΦ / ΚΑΡΓ	ΣΚΟΦ / ΚΑΡΓ	ΜΟΥΡ	ΜΟΥΡ / ΤΣΑΤ	

Γ2/ΑΝ2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	14 ΝΓκΛ_Γ	ΜΠΟΣ / EMM	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΒΑΣΦ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΣΚΟΦ / EMM	ΚΟΙΝ_Γ-ΠΡ ΣΤΕΦ	ΦΑ_Γ ΜΟΥΡ	ΘΡ_Γ ΝΑΚΓ
Τρ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΒΑΣΦ	ΦΑ_Γ ΜΟΥΡ	ΚΟΙΝ_Γ-ΠΡ ΣΤΕΦ	ΝΓκΛ_Γ ΜΠΟΣ / EMM	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΣΚΟΦ / EMM	ΜΑΘ_Γ ΜΟΥΡ / ΤΣΑΤ	
Τετ	ΚΟΙΝ_Γ-ΠΡ ΣΤΕΦ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΣΚΟΦ / EMM	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΣΚΟΦ / EMM	ΝΓκΛ_Γ ΜΠΟΣ / EMM	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΒΑΣΦ	ΚΟΙΝ_Γ-ΠΡ ΣΤΕΦ	ΜΑΘ_Γ ΜΟΥΡ / ΤΣΑΤ
Πε	ΚΟΙΝ_Γ-ΠΡ ΣΤΕΦ	ΑΓΓ_Γ ΝΙΚΑ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΣΚΟΦ / EMM	ΚΟΙΝ_Γ-ΠΡ ΣΤΕΦ	ΝΓκΛ_Γ ΜΠΟΣ / EMM	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΒΑΣΦ	
Παρ	ΦΑ_Γ ΜΟΥΡ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΣΚΟΦ / EMM	ΝΓκΛ_Γ ΜΠΟΣ / EMM	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΒΑΣΦ	ΑΓΓ_Γ ΝΙΚΑ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΒΑΣΦ	

Γ3/ΑΝ3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΟΡΦΟ	ΑΓΓ_Γ ΝΙΚΑ	ΚΟΙΝ_Γ- ΠΡ ΣΤΕΦ	ΦΑ_Γ ΑΓΓΕ	ΝΓκΛ_Γ 7 ΓΚΟΜ		
Τρ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΟΡΦΟ	ΑΓΓ_Γ ΝΙΚΑ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΔΗΜΑ	ΚΟΙΝ_Γ- ΠΡ ΣΤΕΦ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΟΡΦΟ	ΚΟΙΝ_Γ- ΠΡ ΣΤΕΦ	
Τετ	ΝΓκΛ_Γ ΓΚΟΜ	ΜΑΘ_Γ ΞΑΝΝ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΔΗΜΑ	ΚΟΙΝ_Γ- ΠΡ ΣΤΕΦ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΟΡΦΟ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΔΗΜΑ	
Πε	ΦΑ_Γ ΑΓΓΕ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΟΡΦΟ	ΝΓκΛ_Γ ΓΚΟΜ	ΝΓκΛ_Γ ΓΚΟΜ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΔΗΜΑ	ΑΡΧ_Γ-Π Ρ ΟΡΦΟ	ΘΡ_Γ ΝΑΚΓ
Παρ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΔΗΜΑ	ΝΓκΛ_Γ ΓΚΟΜ	ΙΣΤ_Γ-ΠΡ ΔΗΜΑ	ΚΟΙΝ_Γ- ΠΡ ΣΤΕΦ	ΚΟΙΝ_Γ- ΠΡ ΣΤΕΦ	ΦΑ_Γ ΑΓΓΕ	ΜΑΘ_Γ ΞΑΝΝ

Γ4/ΘΥ1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10	
Δευ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΠΑΡΧ	ΙΣΤ_Γ ΒΟΓΓ	ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΕΛΑΦ</small> <small>ΕΛΑΦ</small>	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΝΓΚΛ_Γ ΣΚΟΦ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ		
			25 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>					
			15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>					
			17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>					
Τρ	ΝΓΚΛ_Γ ΣΚΟΦ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΠΑΡΧ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΠΑΡΧ	ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΕΛΑΦ</small> <small>ΕΛΑΦ</small>	ΘΡ_Γ ΝΑΚΓ	ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΕΛΑΦ</small> <small>ΕΛΑΦ</small>		
			28 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>	28 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>				
			15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>	15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>				
			17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>	17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>				
Τετ	ΦΑ_Γ ΑΓΓΕ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΝΓΚΛ_Γ ΣΚΟΦ	ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΕΛΑΦ</small> <small>ΕΛΑΦ</small>	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΠΑΡΧ		
					25 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>			
					15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>			
					17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>			
Πε	ΝΓΚΛ_Γ 6 ΣΚΟΦ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΕΛΑΦ</small> <small>ΕΛΑΦ</small>	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΠΑΡΧ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ	ΦΑ_Γ ΑΓΓΕ	
			28 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>	28 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>				
			15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>	15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>				
			17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>	17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>				
Παρ	ΙΣΤ_Γ ΒΟΓΓ	ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΕΛΑΦ</small> <small>ΕΛΑΦ</small>	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΠΑΡΧ	ΝΓΚΛ_Γ ΣΚΟΦ	ΦΑ_Γ ΑΓΓΕ	
		28 ΜΑΘ_Γ-Π <small>ΚΙΑΤ</small> <small>ΚΙΑΤ</small>						
		15 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΜΕΤΡ</small> <small>ΜΕΤΡ</small>						
		17 ΒΙΟ_Γ-Π <small>ΝΕΧΤ</small> <small>ΝΕΧΤ</small>						

Γ5/ΘΥ2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΝΓΚΛ_Γ ΟΥΤΜ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΛΑΜΠ	
			25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ				
			15 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ				
			17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT				
Τρ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΛΑΜΠ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ
			25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ				
			15 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ				
			17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT				
Τετ	ΝΓΚΛ_Γ ΟΥΤΜ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΛΑΜΠ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	
				25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ			
				15 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ			
				17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT			
Πε	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΛΑΜΠ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ	ΙΣΤ_Γ ΠΑΠΒ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΝΓΚΛ_Γ ΟΥΤΜ	
				25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ			
				15 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ			
				17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT			
Παρ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΝΓΚΛ_Γ ΟΥΤΜ	ΘΡ_Γ ΚΛΟΚ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΛΑΜΠ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΛΑΜΠ	ΙΣΤ_Γ ΠΑΠΒ
		25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ					
		15 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ					
		17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT					

Γ6/ΘΥ3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΑΛΕΞ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΝΓΚΛ_Γ ΜΠΕΜ	ΙΣΤ_Γ ΠΑΠΒ
			25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ				
			18 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ				
			17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT				
Τρ	ΝΓΚΛ_Γ 17	ΜΠΕΜ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ	ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	17
			25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ				
			18 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ				
			17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT				
Τετ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΑΛΕΞ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΑΛΕΞ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΝΓΚΛ_Γ ΜΠΕΜ	17
					25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ		
					18 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ		
					17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT		
Πε	ΙΣΤ_Γ ΠΑΠΒ	ΘΡ_Γ ΚΛΟΚ	ΝΓΚΛ_Γ ΜΠΕΜ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΑΛΕΞ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	17
				25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ			
				18 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ			
				17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT			
Παρ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΑΛΕΞ	6 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΕΞΑΦ	ΦΥΣ_Γ-Π Ρ ΑΛΕΞ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΧΗΜ_Γ-Π Ρ ΜΑΥΡ	ΝΓΚΛ_Γ ΜΠΕΜ	17
		25 ΜΑΘ_Γ-ΠΡ ΚΙΑΤ					
		18 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ ΜΕΤΡ					
		17 ΒΙΟ_Γ-ΠΡ NEXT					

Γ7/ΟΠ1

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	22	ΠΛ_Γ-ΠΡ ΤΣΟΓ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΜΟΥΡ	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΒ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ
Τρ	22	ΠΛ_Γ-ΠΡ ΤΣΟΓ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΙΣΤ_Γ ΣΚΟΦ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΜΟΥΡ	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΒ	
Τετ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΒ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	22	ΠΛ_Γ-ΠΡ ΤΣΟΓ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΜΟΥΡ	
Πε	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΒ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΜΟΥΡ	ΑΓΓ_Γ ΚΟΥΤ	ΘΡ_Γ ΚΛΟΚ	
Παρ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΜΟΥΡ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΜΟΥΡ	22	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΒ	ΙΣΤ_Γ ΣΚΟΦ

Γ8/ΟΠ2

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:40 - 13:25	7 13:30 - 14:10
Δευ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΚΙΑΤ	ΘΡ_Γ ΚΛΟΚ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΑΓΓ_Γ ΝΙΚΑ	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΠ	
Τρ	ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΠ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΚΙΑΤ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΚΙΑΤ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΑΓΓ_Γ ΝΙΚΑ
Τετ	ΠΛ_Γ-ΠΡ 4 ΤΣΟΓ		ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΠ	ΙΣΤ_Γ ΒΟΓΓ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΚΙΑΤ	
Πε	ΙΣΤ_Γ ΒΟΓΓ	ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΚΙΑΤ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΠΛ_Γ-ΠΡ 4 ΤΣΟΓ		ΝΓκΛ_Γ ΠΑΠΠ	ΦΑ_Γ ΚΑΡΗ
Παρ	ΟΙΚ_Γ-Π Ρ ΑΓΟΒ	ΝΓκΛ_Γ 4 ΠΑΠΠ		ΜΑΘ_Γ-Π Ρ ΚΙΑΤ	ΠΛ_Γ-ΠΡ 4 ΤΣΟΓ		