

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΑΓΓ Α1 Λυγάκη	ΦΥΣ Α1 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	ΙΣΤ Α1 Λαλιώτη	ΓΛ Α1 Χάψα		Α1 Πληρ Βορτελίνος
Τρ	Π.Π. Α1 Ρέλλου	ΑΓΓ Α1 Λυγάκη	ΦΥΣ Α1 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	ΘΡ Α1 Βασίλας	Α1 Πληρ Βορτελίνος	Λογ Α1 Χάψα
Τετ	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	ΑΛΓ Α1 Μπούφας	ΒΙΟΛ Α1 Κοτσαρίνης	ΧΗΜ Α1 Θωμά	Λογ Α1 Χάψα	ΙΣΤ Α1 Λαλιώτη	ΓΕΩΜ Α1 Μάρα
Πε	Φ.Α. Α1 Πάτρας	ΑΓΓ Α1 Λυγάκη	ΧΗΜ Α1 Θωμά	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	Π.Π. Α1 Ρέλλου	ΑΛΓ Α1 Μπούφας	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα
Παρ	ΘΡ Α1 Βασίλας	ΓΕΩΜ Α1 Μάρα	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	ΒΙΟΛ Α1 Κοτσαρίνης	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα	ΑΛΓ Α1 Μπούφας	Φ.Α. Α1 Πάτρας
					ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα		

A2

Λυκειο

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	A2 Πληρ Βορτελίνος	Λογ A2 Μπλέτα	ΑΓΓ A2 Λυγάκη	ΑΛΓ A2 Μπούφας	ΦΥΣ A2 Κοτσαρίνης	ΙΣΤ A2 Λαλιώτη	ΑΡΧ A2 Χάψα
Τρ	ΘΡ A2 Βασίλας	Π.Π. A2 Ρέλλου	ΑΓΓ A2 Λυγάκη	A2 Πληρ Βορτελίνος	ΑΡΧ A2 Χάψα	ΒΙΟΛ A2 Κοτσαρίνης	Φ.Α. A2 Πάτρας
Τετ	ΑΡΧ A2 Χάψα	ΧΗΜ A2 Θωμά	ΑΛΓ A2 Μπούφας	ΓΕΩΜ A2 Μάρα	ΓΛ A2 Μπλέτα		ΒΙΟΛ A2 Κοτσαρίνης
Πε	ΧΗΜ A2 Θωμά	Φ.Α. A2 Πάτρας	ΑΡΧ A2 Χάψα	ΑΓΓ A2 Λυγάκη	ΘΡ A2 Βασίλας	ΓΑΛ A2-A3 Πέππια ΓΕΡ A2-A3 Τσιφίγκας	Λογ A2 Μπλέτα
Παρ	Π.Π. A2 Ρέλλου	ΓΑΛ A2-A3 Πέππια ΓΕΡ A2-A3 Τσιφίγκας	ΙΣΤ A2 Λαλιώτη	ΑΡΧ A2 Χάψα	ΑΛΓ A2 Μπούφας	ΦΥΣ A2 Κοτσαρίνης	ΓΕΩΜ A2 Μάρα

A3

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΓΕΩΜ A3 Μάρα	ΑΓΓ A3 Λυγάκη	A3 Πληρ Βορτελίνος	Φ.Α. A3 Πάτρας	Π.Π. A3 Ρέλλου	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα
Τρ	ΑΓΓ A3 Λυγάκη	ΧΗΜ A3 Θωμά	Λογ A3 Ρουμπέκα	ΦΥΣ A3 Χατζη/νου	ΑΛΓ A3 Μάρα	ΘΡ A3 Βασίλας	A3 Πληρ Βορτελίνος
Τετ	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	ΓΛ A3 Ρουμπέκα		ΙΣΤ A3 Χάψα	ΑΛΓ A3 Μάρα	ΒΙΟΛ A3 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα
Πε	ΦΥΣ A3 Χατζη/νου	ΓΕΩΜ A3 Μάρα	ΒΙΟΛ A3 Κοτσαρίνης	Φ.Α. A3 Πάτρας	ΧΗΜ A3 Θωμά	ΓΑΛ A2-A3 Πέππια ΓΕΡ A2-A3 Τσιφίγκια	ΘΡ A3 Βασίλας
Παρ	ΑΛΓ A3 Μάρα	ΓΑΛ A2-A3 Πέππια ΓΕΡ A2-A3 Τσιφίγκια	Π.Π. A3 Ρέλλου	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	ΙΣΤ A3 Χάψα	Λογ A3 Ρουμπέκα	ΑΓΓ A3 Λυγάκη

A4

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΦΥΣ Α4 Χατζη/νου	ΑΡΧ Α4 Χάψα	Λογ Α4 Χάψα	ΒΙΟΛ Α4 Κοτσαρίνης	ΙΣΤ Α4 Λαλιώτη	Α4 Πληρ Βορτελίνος	Φ.Α. Α4 Πάτρας
Τρ	ΑΛΓ Α4 Μάρα	ΘΡ Α4 Βασίλας	ΧΗΜ Α4 Θωμά	Φ.Α. Α4 Πάτρας	Α4 Πληρ Βορτελίνος	ΑΡΧ Α4 Χάψα	ΓΕΩΜ Α4 Μάρα
Τετ	ΦΥΣ Α4 Χατζη/νου	ΑΡΧ Α4 Χάψα	Π.Π. Α4 Μπαλάφα	ΑΓΓ Α4 Λυγάκη	ΙΣΤ Α4 Λαλιώτη	ΑΛΓ Α4 Μάρα	
Πε	ΑΡΧ Α4 Χάψα	Λογ Α4 Χάψα	ΓΕΩΜ Α4 Μάρα	ΘΡ Α4 Βασίλας	ΑΓΓ Α4 Λυγάκη	ΒΙΟΛ Α4 Κοτσαρίνης	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα
							ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα
Παρ	ΓΛ Α4 Χάψα		ΑΛΓ Α4 Μάρα	ΧΗΜ Α4 Θωμά	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα	ΑΓΓ Α4 Λυγάκη	ΑΡΧ Α4 Χάψα
					ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα		

B1

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΓΛ Β1 Μαρίνης		Γυμν Β1	ΑΛΓ Β1 Μάρα	ΓΕΩΜ Β1 Τσατσάνης	ΧΗΜ Β1 Θωμά	ΦΥΣ Β1 Κοτσαρίνης
			ΜΑΘ Β Θετ 1				
			ΜΑΘ Β Θετ 2				
			ΦΥΣ Β Θετ 3				
Τρ	ΑΓΓ Β1 Παπαδοπούλου	ΑΛΓ Β1 Μάρα	ΦΛΣ Β1 Μπλέτα	Φ.Α. Β1 Μπινιάρης	Λατ Β Ανθρ	Λατ Β Ανθρ	ΙΣΤ Β1 Μαρίνης
					ΦΥΣ Β Θετ 1	ΜΑΘ Β Θετ 1	
					ΦΥΣ Β Θετ 2	ΜΑΘ Β Θετ 2	
					ΜΑΘ Β Θετ3	ΦΥΣ Β Θετ 3	
Τετ	ΒΙΟΛ Β1 Δρόλια	ΑΡΧ Β1 Λαλιώτη	ΙΣΤ Β1 Μαρίνης	ΓΕΩΜ Β1 Τσατσάνης	ΘΡ Β1 Βασίλας	Β1 Η/Υ Γιαννίσιος	ΦΛΣ Β1 Μπλέτα
Πε	Αρχ Β Ανθρ	Αρχ Β Ανθρ	ΑΡΧ Β1 Λαλιώτη	Αρχ Β Ανθρ	ΒΙΟΛ Β1 Δρόλια	Λογ Β1 Μαρίνης	ΧΗΜ Β1 Θωμά
	Γυμν Β2	ΦΥΣ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1			
	ΜΑΘ Β Θετ 2	Γυμν Β3		ΦΥΣ Β Θετ 2			
	ΜΑΘ Β Θετ3	ΜΑΘ Β Θετ3		Γυμν Β4			
Παρ	Λογ Β1 Μαρίνης	ΘΡ Β1 Βασίλας	ΦΥΣ Β1 Κοτσαρίνης	ΑΓΓ Β1 Παπαδοπούλου	ΑΛΓ Β1 Μάρα	ΓΑΛ Β1 Πέππτα	Β1 Η/Υ Γιαννίσιος
						ΓΕΡ Β1-Β2 Τσιλιμίγκα	

B2

Λυκειο

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΑΛΓ Β2 Μπούφας	ΓΕΩΜ Β2 Τσατσάνης	Γυμν Β1	ΒΙΟΛ Β2 Δρόλια	ΦΛΣ Β2 Μπλέτα	ΙΣΤ Β2 Μαρίνης	ΧΗΜ Β2 Θωμά
			ΜΑΘ Β Θετ 1				
			ΜΑΘ Β Θετ 2				
			ΦΥΣ Β Θετ 3				
Τρ	ΦΥΣ Β2 Χατζη/νου	ΑΓΓ Β2 Παπαδοπούλου	ΑΛΓ Β2 Μπούφας	ΑΡΧ Β2 Λαλιώτη	Λατ Β Ανθρ	Λατ Β Ανθρ	ΘΡ Β2 Βασίλας
					ΦΥΣ Β Θετ 1	ΜΑΘ Β Θετ 1	
					ΦΥΣ Β Θετ 2	ΜΑΘ Β Θετ 2	
					ΜΑΘ Β Θετ3	ΦΥΣ Β Θετ 3	
Τετ	ΘΡ Β2 Βασίλας	ΒΙΟΛ Β2 Δρόλια	ΧΗΜ Β2 Θωμά	Λογ Β2 Λαλιώτη	ΓΕΩΜ Β2 Τσατσάνης	Φ.Α. Β2 Μπινιάρης	Β2 Η/Υ Γιαννίσιος
Πε	Αρχ Β Ανθρ	Αρχ Β Ανθρ	ΦΛΣ Β2 Μπλέτα	Αρχ Β Ανθρ	ΑΛΓ Β2 Μπούφας	Β2 Η/Υ Γιαννίσιος	ΙΣΤ Β2 Μαρίνης
	Γυμν Β2	ΦΥΣ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1			
	ΜΑΘ Β Θετ 2	Γυμν Β3		ΦΥΣ Β Θετ 2			
	ΜΑΘ Β Θετ3	ΜΑΘ Β Θετ3		Γυμν Β4			
Παρ	Λογ Β2 Λαλιώτη	ΑΓΓ Β2 Παπαδοπούλου	ΦΥΣ Β2 Χατζη/νου	ΓΛ Β2 Λαλιώτη		ΓΑΛ Β1 Πέππια	ΑΡΧ Β2 Λαλιώτη
						ΓΕΡ Β1-Β2 Τσιλιμίγκα	

B3

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	Φ.Α. Β3 Μπινιάρης	ΑΛΓ Β3 Μάρα	Γυμν Β1	ΘΡ Β3 Βασίλας	ΒΙΟΛ Β3 Δρόλια	ΓΕΩΜ Β3 Τσατσάνης	ΙΣΤ Β3 Μαρίνης
			ΜΑΘ Β Θετ 1				
			ΜΑΘ Β Θετ 2				
			ΦΥΣ Β Θετ 3				
Τρ	ΦΛΣ Β3 Μπλέτα	ΦΥΣ Β3 Κοτσαρίνης	ΑΓΓ Β3 Παπαδοπούλου	ΑΛΓ Β3 Μάρα	Λατ Β Ανθρ	Λατ Β Ανθρ	ΑΡΧ Β3 Παρασκευόπουλος
					ΦΥΣ Β Θετ 1	ΜΑΘ Β Θετ 1	
					ΦΥΣ Β Θετ 2	ΜΑΘ Β Θετ 2	
					ΜΑΘ Β Θετ3	ΦΥΣ Β Θετ 3	
Τετ	ΓΕΩΜ Β3 Τσατσάνης	Λογ Β3 Μαρίνης	ΘΡ Β3 Βασίλας	ΧΗΜ Β3 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ Β3 Παρασκευόπουλος	ΓΛ Β3 Μαρίνης	
Πε	Αρχ Β Ανθρ	Αρχ Β Ανθρ	ΙΣΤ Β3 Μαρίνης	Αρχ Β Ανθρ	Β3 Η/Υ Γιαννίσιος	ΒΙΟΛ Β3 Δρόλια	ΦΥΣ Β3 Κοτσαρίνης
	Γυμν Β2	ΦΥΣ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1			
	ΜΑΘ Β Θετ 2	Γυμν Β3		ΦΥΣ Β Θετ 2			
	ΜΑΘ Β Θετ3	ΜΑΘ Β Θετ3		Γυμν Β4			
Παρ	ΑΓΓ Β3 Παπαδοπούλου	Λογ Β3 Μαρίνης	ΦΛΣ Β3 Μπλέτα	ΓΑΛ Β3 Πέππια	Β3 Η/Υ Γιαννίσιος	ΑΛΓ Β3 Μάρα	ΧΗΜ Β3 Κοτσαρίνης
				ΓΕΡ Β3-Β4 Τσιλιμίγκα			

B4

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΓΕΩΜ Β4 Τσατσάνης	ΦΥΣ Β4 Χατζη/νου	Γυμν Β1	ΧΗΜ Β4 Θωμά	ΙΣΤ Β4 Μαρίνης	ΒΙΟΛ Β4 Δρόλια	Λογ Β4 Λαλιώτη
			ΜΑΘ Β Θετ 1				
			ΜΑΘ Β Θετ 2				
			ΦΥΣ Β Θετ 3				
Τρ	Λογ Β4 Λαλιώτη	ΓΛ Β4 Λαλιώτη		ΑΓΓ Β4 Παπαδοπούλου	Λατ Β Ανθρ	Λατ Β Ανθρ	ΑΛΓ Β4 Μπούφας
					ΦΥΣ Β Θετ 1	ΜΑΘ Β Θετ 1	
					ΦΥΣ Β Θετ 2	ΜΑΘ Β Θετ 2	
					ΜΑΘ Β Θετ3	ΦΥΣ Β Θετ 3	
Τετ	ΑΛΓ Β4 Μπούφας	Β4 Η/Υ Γιαννίσιος	ΦΥΣ Β4 Χατζη/νου	ΦΛΣ Β4 Μπλέτα	ΙΣΤ Β4 Μαρίνης	ΘΡ Β4 Βασίλας	ΓΕΩΜ Β4 Τσατσάνης
Πε	Αρχ Β Ανθρ	Αρχ Β Ανθρ	ΒΙΟΛ Β4 Δρόλια	Αρχ Β Ανθρ	ΑΡΧ Β4 Παρασκευόπουλος	ΦΛΣ Β4 Μπλέτα	Φ.Α. Β4 Μπινιάρης
	Γυμν Β2	ΦΥΣ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1			
	ΜΑΘ Β Θετ 2	Γυμν Β3		ΦΥΣ Β Θετ 2			
	ΜΑΘ Β Θετ3	ΜΑΘ Β Θετ3		Γυμν Β4			
Παρ	ΧΗΜ Β4 Θωμά	ΑΡΧ Β4 Παρασκευόπουλος	ΘΡ Β4 Βασίλας	ΓΑΛ Β3 Πέππια	ΑΓΓ Β4 Παπαδοπούλου	Β4 Η/Υ Γιαννίσιος	ΑΛΓ Β4 Μπούφας
				ΓΕΡ Β3-Β4 Τσιλιμίγκα			

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	Γ ΛΑΤ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΓΛ Γ1 Αναγνωστάκη		
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	Ιστ Θετ ΜΠλέτα	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Ιστ Οικ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2				
Τρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Φ.Α. Γ1 Πάτρας	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη	
	ΧΗΜ Γ Θετ	Ιστ Θετ ΜΠλέτα	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1					Γ ΟΙΚ 1
	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2			
Τετ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ1 Αγγλ Λυγάκη	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη	
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1			
Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2				
Πε	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Φ.Α. Γ1 Πάτρας	ΘΡ Γ1	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1			
Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2				
Παρ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ1 Αγγλ Λυγάκη	Φ.Α. Γ1 Πάτρας	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
		Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1				
Ιστ Οικ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2				

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	Γ ΛΑΤ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΘΡ Γ2	Φ.Α. Γ2 Πάτρας	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	Ιστ Θετ Μπλέτα	ΦΥΣ Γ Θετ Σεφε Χατζη/νου			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Ιστ Οικ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2				
Τρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ2 Αγγλ Λυγάκη	Φ.Α. Γ2 Πάτρας	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη
	ΧΗΜ Γ Θετ	Ιστ Θετ Μπλέτα	ΦΥΣ Γ Θετ Σεφε Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1						
	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2			
Τετ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη	Γ2 Αγγλ Λυγάκη	
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ Σεφε Χατζη/νου	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1			
Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2				
Πε	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΓΛ Γ2 Αναγνωστάκη		
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ Σεφε Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1			
Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2				
Παρ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Φ.Α. Γ2 Πάτρας	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη	
	ΦΥΣ Γ Θετ Σεφε Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ Σεφε Χατζη/νου			
		Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1				
Ιστ Οικ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2				

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	Γ ΛΑΤ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	Λογ Γ3 Μπαλάφα	ΘΡ Γ3	
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	Ιστ Θετ ΜΠΛέτα	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Ιστ Οικ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2				
Τρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Φ.Α. Γ3 Μπινιάρης	Γ3 Αγγλ Λυγάκη	
	ΧΗΜ Γ Θετ	Ιστ Θετ ΜΠΛέτα	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2			
Τετ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Λογ Γ3 Μπαλάφα	Λογ Γ3 Μπαλάφα	Φ.Α. Γ3 Μπινιάρης
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια				
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1			
Πε	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Φ.Α. Γ3 Μπινιάρης	Γ3 Αγγλ Λυγάκη	
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1			
Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2				
Παρ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΓΛ Γ3	Μπαλάφα	Λογ Γ3 Μπαλάφα
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Ιστ Οικ1			
	Ιστ Οικ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			