

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΒΑΡΔΙΑΜΠΑΣΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

	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						ZΩΝΗ Α A2 ΑΙΘ 2	
Τρ						ΠΟΛ ΠΑΙΔ Α A1 ΑΙΘ 1	
Τετ						ΠΟΛ ΠΑΙΔ Α A2 ΑΙΘ 2	
Πε						ΠΟΛ ΠΑΙΔ Α A3 ΑΙΘ 3	
Παρ						ZΩΝΗ Α A2 ΑΙΘ 2	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΒΑΡΣΑΜΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

	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
<b>Δευ</b>					ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM2</b> ΗΛΕΚΤ/ ΣΥΓΚΟΛ ΜΗΧ	ΕΓΚ ΚΛΙΜ Ε  <b>ΓΨ</b>  ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	
<b>Τρ</b>		ΣΥΣΤ ΑΥΤ Ε  <b>ΓΟΧ1</b>	ΣΥΣΤ ΕΛ ΡΥΘ & ΑΥΤ ΕΓΚ ΨΚ Ε  <b>ΓΨ</b>  ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε    ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	<b>ΓΨ</b>	
<b>Τετ</b>	ΣΤ.ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜ. Ε ΒΜ1  <b>BM1</b>  ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1			ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM1</b> ΗΛΕΚΤ/ ΣΥΓΚΟΛ ΜΗΧ	ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε    ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	<b>ΓΜΗΧ</b>	
<b>Πε</b>	ΜΗΧ ΤΕΧ ΕΡΓ/ ΜΗΧ Ε <b>ΓΜΗΧ</b>	ΕΓΚ ΚΛΙΜ Ε  <b>ΓΨ</b>  ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε  <b>ΓΨ</b>  ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε    ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	<b>ΓΜΗΧ</b>	
<b>Παρ</b>			ΣΤ.ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜ. Ε ΒΜ2  <b>BM2</b>  ΟΧΗΜΑΤΩΝ			ΣΥΣΤ ΑΥΤ Ε  <b>ΓΟΧ1</b>	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΒΥΤΑΝΙΩΤΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ

	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			ΘΡΗΣΚ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΘΡΗΣΚ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4			
Τρ			ΘΡΗΣΚ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΘΡΗΣΚ Β <b>B2</b> ΑΙΘ 5	ΘΡΗΣΚ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		
Τετ							
Πε							
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΣ

	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						ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΟΧ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΟΧ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ
Τρ					ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>ΒΜ1</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ		
Τετ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ			ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>ΒΜ1</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ		ΣΤΟΙΧ ΤΕΧ ΘΕΡ ΕΦ Θ <b>ΒΜ2</b> ΗΣΑ	ΣΤΟΙΧ ΤΕΧ ΘΕΡ ΕΦ Θ <b>ΒΜ2</b> ΗΣΑ
Πε					ΣΤΟΙΧ ΤΕΧ ΘΕΡ ΕΦ Θ <b>ΒΜ2</b> ΗΣΑ		ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΟΧ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ
Παρ			ΣΤ.ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜ. Ε ΒΜ2 <b>ΒΜ2</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ			ΣΥΣΤ ΑΥΤ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ

	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					ΗΛ/ΝΙΑ 2 Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Θ <b>BM1</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Θ <b>BM1</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ
Τρ			ΣΥΣΤ ΕΛ ΡΥΘ & ΑΥΤ ΕΓΚ ΨΚ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		ΗΛΕΚΤ ΕΓΚ 2 Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ	ΤΕΧΝ ΕΛ & ΔΙΑΓ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ	
Τετ					ΗΛ/ΝΙΑ 2 Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Ε <b>BM1</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΓ	
Πε		ΤΕΧΝ ΕΛ & ΔΙΑΓ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ		ΗΛΕΚΤ ΕΓΚ 2 Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ	ΗΛ/ΝΙΑ 2 Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ		
Παρ					ΗΛ/ΝΙΑ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΓ		ΗΛΕΚΤ ΕΓΚ 2 Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡ ΗΣΕΩΝ ΗΓ

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

	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
<b>Δευ</b>				ΖΩΝΗ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM2</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ		
<b>Τρ</b>	ΚΑΤ & ΛΕΙΤ ΚΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1	ΥΔΡ ΑΠΟΧ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1		ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ	ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ		
<b>Τετ</b>	ΣΤ.ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜ. Ε ΒΜ1 <b>BM1</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1				ΕΓΚ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 2	ΖΩΝΗ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΖΩΝΗ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1
<b>Πε</b>							ΕΓΚ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 2
<b>Παρ</b>					ΕΓΚ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM2</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΓΚΑΤΖΙΟΥΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

	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
<b>Δευ</b>					ΕΣ ΗΛ ΕΓΚ & ΗΛ ΣΧΕΔ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.		
<b>Τρ</b>			ΗΛΕΚ ΜΗΧ Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑ ΝΕΣ ΗΓ	ΗΛΕΚ ΜΗΧ Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑ ΝΕΣ ΗΓ		ΕΡΓ ΗΛΤ ΗΛ ΜΗΧ Ε <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑΝΕΣ ΗΓ	
<b>Τετ</b>						ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Ε <b>ΒΜ1</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΓ	
<b>Πε</b>	ΕΡΓ ΗΛΤ ΗΛ ΜΗΧ Ε <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑΝΕΣ ΗΓ		ΗΛΕΚ ΜΗΧ Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑ ΝΕΣ ΗΓ				
<b>Παρ</b>	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Ε <b>ΒΜ2</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΓ		ΕΣ ΗΛ ΕΓΚ & ΗΛ ΣΧΕΔ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.		ΑΥΤ ΠΡΟΓΡ ΛΟΓ Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑ ΝΕΣ ΗΓ	ΑΥΤ ΠΡΟΓΡ ΛΟΓ Θ <b>ΓΗΛΓ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΗΧΑ ΝΕΣ ΗΓ	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

	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						ΗΛΕΚΤ ΕΓΚ 2 Ε <b>ΓΗΛΓ</b> ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ	
Τρ			ΣΥΣΤ ΕΛ ΡΥΘ & ΑΥΤ ΕΓΚ ΨΚ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1			ΤΕΧΝ ΕΛ & ΔΙΑΓ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ	
Τετ	ΑΥΤΟΜ ΑΙΣΘ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ					ΗΛΕΚΤ ΕΓΚ 2 Ε <b>ΓΗΛΓ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.	
Πε	ΤΕΧΝ ΕΛ & ΔΙΑΓ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ	ΤΕΧΝ ΕΛ & ΔΙΑΓ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ					
Παρ					ΤΕΧΝ ΕΛ & ΔΙΑΓ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΗΣΑ		



# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ

	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				ΦΥΣΙΚ Γ <b>Γ2</b> 8 ΠΤΕΡ			
Τρ							
Τετ		ΦΥΣΙΚ Γ <b>Γ2</b> 6 ΠΤΕΡ	ΦΥΣΙΚ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4	ΦΥΣΙΚ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4			
Πε							
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΑΔΗΣ ΘΕΟΧΑΡΗΣ

	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
<b>Δευ</b>	ΑΡΧ ΜΗΧ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 5	ΑΡΧ ΜΗΧ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 5	ΑΡΧ ΜΗΧ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 5	ΑΡΧ ΜΗΧ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 5			
<b>Τρ</b>				ΜΕΚ 2 Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΣΑ		ΜΗΧ ΑΝΤ ΥΛ ΒΜ <b>ΒΜ2</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΣΑ	ΜΗΧ ΑΝΤ ΥΛ ΒΜ <b>ΒΜ2</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΣΑ
<b>Τετ</b>				ΑΡΧ ΜΗΧ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 5	ΜΕΚ 2 Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΑΙΘ 5		
<b>Πε</b>					ΜΗΧ ΑΝΤ ΥΛ ΒΜ <b>ΒΜ1</b> ΑΙΘ 5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> ΑΙΘ 1 Ομάδα 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> ΑΙΘ 1 Ομάδα 1
<b>Παρ</b>			ΣΤ.ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜ. Ε ΒΜ2 <b>ΒΜ2</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ			ΜΗΧ ΑΝΤ ΥΛ ΒΜ <b>ΒΜ1</b> ΑΙΘ 5	ΑΡΧ ΜΗΧ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 5

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ

	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
<b>Δευ</b>							
<b>Τρ</b>	ΕΙΣ ΣΤ ΑΡΧ Η/Υ Β <b>B2</b> ΑΙΘ 5	ΕΙΣ ΣΤ ΑΡΧ Η/Υ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A2</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A2</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 2			
<b>Τετ</b>							
<b>Πε</b>							
<b>Παρ</b>	ΕΙΣ ΣΤ ΑΡΧ Η/Υ Γ <b>Γ2</b> ΑΙΘ 5	ΕΙΣ ΣΤ ΑΡΧ Η/Υ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A2</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A2</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 2		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A3</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A3</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΚΑΖΑΝΤΣΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ

	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
<b>Δευ</b>	N ΕΛΛΗΝ Β <b>B2</b> 6 ΠΤΕΡ	N ΕΛΛΗΝ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2			N ΕΛΛΗΝ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	
<b>Τρ</b>	N ΕΛΛΗΝ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4	N ΕΛΛΗΝ Β <b>B2</b> ΑΙΘ 5		N ΕΛΛΗΝ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4			
<b>Τετ</b>	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3						
<b>Πε</b>	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	N ΕΛΛΗΝ Β <b>B2</b> ΑΙΘ 5					
<b>Παρ</b>	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3				

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΚΑΡΒΕΛΑ ΜΑΡΙΑ

	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							
Τρ	ΣΕΠ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A2</b> ΑΙΘ 2 Ομάδα 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A2</b> ΑΙΘ 2 Ομάδα 1			
Τετ							
Πε	ΣΕΠ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΣΕΠ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΣΕΠ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3				
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ

	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					ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	ΥΔΡ ΑΠΟΧ Ε <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥΛ. 1	
Τρ	ΜΗΧ ΣΧ ΕΓΚ ΨΚ Ε <b>ΓΨ</b> 15 ΠΤΕΡ		ΥΔΡ ΑΠΟΧ Ε <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1		ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		
Τετ					ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΜΗΧ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		
Πε				ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΜΗΧ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	
Παρ						ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΚΟΛΛΙΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ

	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							
Τρ							
Τετ							
Πε				ΑΓΓΛ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4			
Παρ					ΑΓΓΛ Β <b>BM1</b>		

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΚΟΥΚΑΡΟΥΔΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ

	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							
Τρ							
Τετ							
Πε				ΙΣΤΟΡΙΑ <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>A3</b> ΑΙΘ 3		
Παρ							



# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΛΑΓΓΑ ΦΑΝΗ

	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
<b>Δευ</b>						ΕΓΚ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	
<b>Τρ</b>					ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		
<b>Τετ</b>			ΣΧΕΔ & ΠΕΡ ΣΤ ΜΗΧ Ε <b>BM2</b> 15 ΠΤΕΡ			ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΨ Θ <b>ΓΨ</b> 6 ΠΤΕΡ	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΨ Θ <b>ΓΨ</b> 6 ΠΤΕΡ
<b>Πε</b>	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΨ Θ <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	ΕΓΚ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		ΣΤΟΙΧ ΨΥΞ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1			
<b>Παρ</b>	ΣΧΕΔ & ΠΕΡ ΣΤ ΜΗΧ Ε <b>BM1</b> 14 ΠΤΕΡ						

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΛΑΓΟΓΙΑΝΝΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ

	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			N ΕΛΛΗΝ Α  A2  ΑΙΘ 2			N ΕΛΛΗΝ Α  A3  ΑΙΘ 3	
Τρ							
Τετ							
Πε	N ΕΛΛΗΝ Α  A1  ΑΙΘ 1	N ΕΛΛΗΝ Α  A1  ΑΙΘ 1	N ΕΛΛΗΝ Α  A2  ΑΙΘ 2	ΙΣΤΟΡ Α  A2  ΑΙΘ 2			
Παρ	N ΕΛΛΗΝ Α  A3  ΑΙΘ 3	N ΕΛΛΗΝ Α  A2  ΑΙΘ 2	N ΕΛΛΗΝ Α  A3  ΑΙΘ 3	N ΕΛΛΗΝ Α  A1  ΑΙΘ 1	N ΕΛΛΗΝ Α  A1  ΑΙΘ 1		

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΛΙΟΝΤΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ

	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							
Τρ							
Τετ							
Πε			ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A1</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A1</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 2		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A1</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>A1</b> ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ Η Ομάδα 2
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΜΑΛΛΙΟΥ ΕΥΣΕΒΙΑ

	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
<b>Δευ</b>					ΔΙΚΤ ΥΠ Θ <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	ΔΙΚΤ ΥΠ Θ <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	
<b>Τρ</b>						ΕΦ ΗΛΕΚΝ ΚΑΤ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1	
<b>Τετ</b>			ΑΝΑ ΨΗ ΗΛ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1		ΔΙΚΤ ΥΠ Θ <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	ΣΥΣΤ ΕΛ & ΑΣΦ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1	
<b>Πε</b>	ΤΗΛΕΠ ΤΗΛΕΜ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	ΤΗΛΕΠ ΤΗΛΕΜ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΜΝΗΣΤΗΡΕΣ		ΤΗΛΕΠ ΤΗΛΕΜ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	ΤΗΛΕΠ ΤΗΛΕΜ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	ΑΝΑ ΨΗ ΗΛ Θ <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 2	ΑΝΑ ΨΗ ΗΛ Θ <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 2
<b>Παρ</b>	ΑΝΑ ΨΗ ΗΛ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1						

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΜΑΛΤΕΖΟΣ ΝΙΚΟΣ

	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
<b>Δευ</b>					ΕΣ ΗΛ ΕΓΚ & ΗΛ ΣΧΕΔ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.		
<b>Τρ</b>	ΑΥΤ ΠΡΟΓ ΛΟΓ Ε <b>ΓΗΛΓ</b> ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ						
<b>Τετ</b>	ΑΥΤΟΜ ΑΙΣΘ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ						
<b>Πε</b>						ΑΥΤ ΠΡΟΓ ΛΟΓ Ε <b>ΓΗΛΓ</b> ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ	
<b>Παρ</b>			ΕΣ ΗΛ ΕΓΚ & ΗΛ ΣΧΕΔ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.				

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΜΕΝΤΕΣΙΔΟΥ ΣΟΦΙΑ

	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							
Τρ						ΑΡΧ ΓΡ ΑΡΧΙΤ ΣΧΕΔ Α <b>A2</b> 13 ΠΤΕΡ	
Τετ							
Πε							
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΜΙΧΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ

	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
<b>Δευ</b>	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Γ <b>Γ1</b> 7 ΠΤΕΡ	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Γ <b>Γ2</b> 8 ΠΤΕΡ	ΜΑΘ ΓΕΩΜ Β <b>Β1</b> ΑΙΘ 4		ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α3</b> ΑΙΘ 3		
<b>Τρ</b>	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α3</b> ΑΙΘ 3	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α1</b> ΑΙΘ 1	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Β <b>Β1</b> ΑΙΘ 4				
<b>Τετ</b>	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α1</b> ΑΙΘ 1	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α2</b> ΑΙΘ 2		ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Γ <b>Γ2</b> 6 ΠΤΕΡ	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α3</b> ΑΙΘ 3		
<b>Πε</b>	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Β <b>Β2</b> ΑΙΘ 5	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Β <b>Β1</b> ΑΙΘ 4	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Β <b>Β2</b> ΑΙΘ 5		ΜΑΘ ΓΕΩΜ Α <b>Α2</b> ΑΙΘ 2	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α2</b> ΑΙΘ 2	
<b>Παρ</b>	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α1</b> ΑΙΘ 1	ΜΑΘ ΓΕΩΜ Α <b>Α3</b> ΑΙΘ 3		ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4	ΜΑΘ ΑΛΓΕΒΡ Α <b>Α2</b> ΑΙΘ 2	ΜΑΘ ΓΕΩΜ Α <b>Α1</b> ΑΙΘ 1	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΝΤΩΝΑ ΑΡΓΥΡΗ

	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			ΑΓΓΛ Β <b>B2</b> 6 ΠΤΕΡ	ΑΓΓΛ Γ <b>Γ1</b> 7 ΠΤΕΡ	ΑΓΓΛ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		ΑΓΓΛ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1
Τρ		ΑΓΓΛ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		ΑΓΓΛ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΑΤΓ ΤΟΜ Β <b>BM2</b>	ΑΓΓΛ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	
Τετ							
Πε							
Παρ			ΑΓΓΛ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΑΓΓΛ Γ <b>Γ2</b> ΑΙΘ 5	ΑΤΓ ΤΟΜ Β <b>ΒΔΟ</b> <b>Μ</b>		ΑΓΓΛ Β <b>ΒΗΛ</b>



# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΑΦΡΟΔΙΤΗ

	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
<b>Δευ</b>							
<b>Τρ</b>							
<b>Τετ</b>	N ΕΛΛΗΝ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4		N ΕΛΛΗΝ Γ <b>Γ2</b> 6 ΠΤΕΡ				
<b>Πε</b>		N ΕΛΛΗΝ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		ΙΣΤΟΡ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1		
<b>Παρ</b>	N ΕΛΛΗΝ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4	N ΕΛΛΗΝ Γ <b>Γ2</b> ΑΙΘ 5		N ΕΛΛΗΝ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	N ΕΛΛΗΝ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1		

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ

	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
<b>Δευ</b>							ΨΗΦ ΣΥΣΤ Θ <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1
<b>Τρ</b>	ΡΟΜΠΟΤ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1			ΕΠΕΞ ΣΗΜ ΕΙ ΗΧ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1			
<b>Τετ</b>			ΑΝΑ ΨΗ ΗΛ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1		ΕΙΣ ΣΤ ΥΠ ΣΥΣ ΔΙΚ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 2		
<b>Πε</b>						ΨΗΦ ΣΥΣΤ Θ <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1	ΨΗΦ ΣΥΣΤ Θ <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩ N 1
<b>Παρ</b>	ΑΝΑ ΨΗ ΗΛ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1				ΕΓΚ ΔΙΑΧ ΔΙΚ ΥΠ ΣΥΣ Ε <b>ΓΗΛΝ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 1		

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

	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
<b>Δευ</b>					ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM2</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ		
<b>Τρ</b>					ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM1</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ		
<b>Τετ</b>	ΤΕΧ ΜΗΧ ΚΑΤ Θ <b>BM2</b> ΑΙΘ 5	ΤΕΧ ΜΗΧ ΚΑΤ Θ <b>BM2</b> ΑΙΘ 5		ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM1</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ		ΜΕΚ 2 Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ	
<b>Πε</b>				ΜΕΚ 2 Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ		ΤΕΧ ΜΗΧ ΚΑΤ Θ <b>BM1</b> ΑΙΘ 5	
<b>Παρ</b>				ΤΕΧ ΜΗΧ ΚΑΤ Θ <b>BM1</b>		ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ Ε <b>BM2</b> ΕΛΑΣΜΑΤΟΥΡΓΕΙΟ ΜΗΧ	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ

	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					ΣΥΣΤ ΑΥΤ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΣΑ	ΕΓΚ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1	
Τρ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΣΑ						
Τετ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ		ΣΧΕΔ & ΠΕΡ ΣΤ ΜΗΧ Ε <b>ΒΜ2</b> 15 ΠΤΕΡ			ΜΕΚ 2 Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ	
Πε		ΕΓΚ ΚΛΙΜ Ε <b>ΓΨ</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1		ΜΕΚ 2 Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ		ΣΥΣΤ ΑΥΤ Θ <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕΣΑ	
Παρ						ΣΥΣΤ ΑΥΤ Ε <b>ΓΟΧ1</b> ΟΧΗΜΑΤΩΝ	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΑΣΠΑΛΙΑΡΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ

	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
<b>Δευ</b>	ΑΡΧ ΗΛΕΚΤΡΟΛ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΑΡΧ ΗΛΕΚΤΡΟΛ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3					
<b>Τρ</b>					ΗΛ/ΝΙΑ Θ <b>BHΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.	ΕΣ ΗΛ ΕΓΚ & ΗΛ ΣΧΕΔ Θ <b>BHΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.	ΕΣ ΗΛ ΕΓΚ & ΗΛ ΣΧΕΔ Θ <b>BHΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.
<b>Τετ</b>	ΑΡΧ ΗΛΕΚΤΡΟΛ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΑΡΧ ΗΛΕΚΤΡΟΛ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΑΡΧ ΗΛΕΚΤΡΟΛ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΑΡΧ ΗΛΕΚΤΡΟΛ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1			
<b>Πε</b>			ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A1</b> ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ 1	ΗΛ/ΝΙΑ Θ <b>BHΛ</b> ΕΗΕ ΕΓΚ.	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Θ <b>BM2</b> ΗΛΕΚΤ ΣΥΓΚΟΛ ΜΗΧ	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Θ <b>BM2</b> ΗΛΕΚΤ ΣΥΓΚΟΛ ΜΗΧ
<b>Παρ</b>	ΒΑΣ ΗΛΕΚΤΟΛ Κ ΕΦ Ε <b>BM2</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΓ				ΗΛ/ΝΙΑ Ε <b>BHΛ</b> ΗΛΕΚΤΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΓ		

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΙΩΝΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

	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
<b>Δευ</b>					ΣΤΟΙΧ ΤΕΧ ΘΕΡ ΕΦ Θ <b>BM1</b> 6 ΠΤΕΡ	ΖΩΝΗ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	
<b>Τρ</b>						ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΜ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΜ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ
<b>Τετ</b>				ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΖΩΝΗ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1
<b>Πε</b>			ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1		ΣΥΣΤ ΕΛ ΡΥΘ & ΑΥΤ ΕΓΚ ΨΚ Θ <b>ΓΨ</b> 6 ΠΤΕΡ	ΣΤΟΙΧ ΤΕΧ ΘΕΡ ΕΦ Θ <b>BM1</b> 6 ΠΤΕΡ
<b>Παρ</b>			ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A2</b> ΑΙΘ 2 Ομάδα 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>A2</b> ΑΙΘ 2 Ομάδα 1	ΣΤΟΙΧ ΜΗΧ ΓΜ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ	ΖΩΝΗ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΣΤΟΙΧ ΤΕΧ ΘΕΡ ΕΦ Θ <b>BM1</b> 6 ΠΤΕΡ

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΤΑΜΟΥΛΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ

	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							
Τρ							
Τετ					ΕΙΣ ΣΤ ΥΠ ΣΥΣ ΔΙΚ Ε <b>ΒΗΛ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ 2		
Πε							
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΤΑΜΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ

	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					ΤΟΠΟΓΡ Ε <b>ΒΔΟΜ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ		ΔΟΜ ΠΕΡ Κ ΠΟΛ ΕΦΘ <b>ΒΔΟ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
Τρ			ΑΡΧ ΓΡ ΑΡΧΙΤ ΣΧΕΔ Α <b>A1</b> 13 ΠΤΕΡ			ΑΡΧ ΓΡ ΑΡΧΙΤ ΣΧΕΔ Α <b>A2</b> 13 ΠΤΕΡ	
Τετ	ΤΟΠΟΓΡ Θ <b>ΒΔΟ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙ Ο <b>Μ</b>	ΤΟΠΟΓΡ Θ <b>ΒΔΟ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙ Ο <b>Μ</b>	ΟΙΚΟΔ ΣΧ Σ <b>ΒΔΟΜ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ				
Πε					ΤΟΠΟΓΡ ΣΧΕΔ ΦΗΦ ΧΑΡ Ε <b>ΒΔΟΜ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ		
Παρ	ΔΟΜ ΠΕΡ Κ ΠΟΛ ΕΦΘ <b>ΒΔΟ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <b>Μ</b>	ΟΙΚΟΔ ΣΧ Σ <b>ΒΔΟΜ</b> ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ		ΤΟΠΟΓΡ Ε <b>ΒΔΟ</b> <b>Μ</b>			



# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΖΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΜΑΡΚΟΣ

	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 ΓΕΩΜ Γ <b>Γ2</b> 8 ΠΤΕΡ	ΜΑΘ ΓΕΩΜ Β <b>Β2</b> 6 ΠΤΕΡ	ΜΑΘ ΓΕΩΜ Γ <b>Γ1</b> 7 ΠΤΕΡ				
Τρ							
Τετ							
Πε							
Παρ							

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΣΑΤΙΡΗΣ ΑΣΤΕΡΙΟΣ

	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
<b>Δευ</b>	Χ ΗΜΕΙΑ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4	ΦΥΣΙΚ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		Χ ΗΜΕΙΑ Β <b>B2</b> 6 ΠΤΕΡ	ΦΥΣΙΚ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΧΗΜΕΙΑ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΦΥΣΙΚ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3
<b>Τρ</b>	ΦΥΣΙΚ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1		ΦΥΣΙΚ Β <b>B2</b> ΑΙΘ 5		ΧΗΜΕΙΑ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3		
<b>Τετ</b>	ΧΗΜΕΙΑ Γ <b>Γ2</b> 6 ΠΤΕΡ		ΦΥΣΙΚ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3		ΒΙΟΛΟΓ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		
<b>Πε</b>	ΧΗΜΕΙΑ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2		ΦΥΣΙΚ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4	ΒΙΟΛΟΓ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3			
<b>Παρ</b>	ΦΥΣΙΚ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΒΙΟΛΟΓ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1	ΧΗΜΕΙΑ Γ <b>Γ1</b> ΑΙΘ 4				

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΥΦΑΝΤΗ ΣΟΦΙΑ

	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
<b>Δευ</b>					ΣΤΟΙΧ ΣΧ ΚΘ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ		
<b>Τρ</b>	ΜΗΧ ΣΧ ΕΓΚ ΨΚ Ε <b>ΓΨ</b> 15 ΠΤΕΡ				ΚΑΤ & ΛΕΙΤ ΚΘ Ε <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥΛ. 1		ΣΤΟΙΧ ΣΧ ΚΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1
<b>Τετ</b>						ΣΥΝΤ & ΕΠ ΕΓΚ ΚΑΥ ΥΑ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1	ΣΥΝΤ & ΕΠ ΕΓΚ ΚΑΥ ΥΑ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1
<b>Πε</b>	ΣΤΟΙΧ ΣΧ ΚΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1	ΣΤΟΙΧ ΣΧ ΚΘ Θ <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1		ΣΤΟΙΧ ΣΧ ΚΘ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙ ΟΜΗΧΑΝΩΝ	ΣΤΟΙΧ ΣΧ ΚΘ Θ <b>ΓΜΗΧ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥ Λ. 1		
<b>Παρ</b>	ΣΧΕΔ & ΠΕΡ ΣΤ ΜΗΧ Ε <b>BM1</b> 14 ΠΤΕΡ				ΚΑΤ & ΛΕΙΤ ΚΘ Ε <b>ΓΘ</b> ΘΕΡΜΟΥΔΡΑΥΛ. 1		

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΧΑΪΝΤΟΥΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

	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
<b>Δευ</b>	ΓΥΜΝΑΣΤ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2	ΓΥΜΝΑΣΤ Γ <b>Γ1</b> 7 ΠΤΕΡ	ΓΥΜΝΑΣΤ Γ <b>Γ2</b> 8 ΠΤΕΡ				
<b>Τρ</b>		ΖΩΝΗ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3			ΣΕΠ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1		ΓΥΜΝΑΣΤ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3
<b>Τετ</b>		ΖΩΝΗ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3	ΣΕΠ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1		ΓΥΜΝΑΣΤ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1		ΖΩΝΗ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3
<b>Πε</b>	ΓΥΜΝΑΣΤ Β <b>B1</b> ΑΙΘ 4	ΓΥΜΝΑΣΤ Α <b>A3</b> ΑΙΘ 3		ΓΥΜΝΑΣΤ Β <b>B2</b> ΑΙΘ 5			ΓΥΜΝΑΣΤ Α <b>A2</b> ΑΙΘ 2
<b>Παρ</b>							ΓΥΜΝΑΣΤ Α <b>A1</b> ΑΙΘ 1

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΧΑΡΜΠΕΑ ΘΑΛΕΙΑ

	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							
Τρ			ΑΡΧ ΓΡ ΑΡΧΙΤ ΣΧΕΔ Α  A1  13 ΠΤΕΡ		ΚΤΙΡ ΕΡΓ & ΔΟΜ ΥΛΩΣ ΠΛΕΙΑΔΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ ΗΣ BΔΟ M	ΚΑΤ & ΛΕΙΤ ΚΘ Θ  BΔΟΜ  ΠΛΕΙΑΔΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	
Τετ					ΚΤΙΡ ΕΡΓ & ΔΟΜ ΥΛΩΣ ΠΛΕΙΑΔΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ ΗΣ BΔΟ M	ΣΧΕΔ ΔΟΜ ΕΡΓ ΜΕ ΧΡ Η/Υ Ε  BΔΟΜ  ΠΛΕΙΑΔΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	
Πε							
Παρ				ΑΡΧ ΓΡ ΑΡΧΙΤ ΣΧΕΔ Α  A3  13 ΠΤΕΡ		ΣΧΕΔ ΔΟΜ ΕΡΓ ΜΕ ΧΡ Η/Υ Ε  BΔΟΜ  ΠΛΕΙΑΔΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΧΛΙΑΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

	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
<b>Δευ</b>					ΣΥΝΤ & ΕΠ ΕΓΚ ΚΑΥ ΥΑ Ε <b>ΓΘ</b>	ΜΗΧ ΤΕΧ ΕΡΓ/ ΜΗΧ Θ <b>ΓΜΗΧ</b>	ΑΝΕΛΚ Θ <b>ΓΜΗΧ</b>
<b>Τρ</b>	ΜΗΧ ΤΕΧ ΕΡΓ/ΜΗΧ Ε <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ			ΣΥΝΤ & ΕΠ ΕΓΚ ΚΑΥ ΥΑ Ε <b>ΓΘ</b>			
<b>Τετ</b>	ΣΤ.ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜ. Ε ΒΜ1 <b>ΒΜ1</b> ΨΥΚΤΙΚΩΝ 1						
<b>Πε</b>	ΜΗΧ ΤΕΧ ΕΡΓ/ΜΗΧ Ε <b>ΓΜΗΧ</b> CNC ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ				ΣΥΝΤ & ΕΠ ΕΓΚ ΚΑΥ ΥΑ Ε <b>ΓΘ</b>	ΣΧΕΔ ΕΙΔ Ε <b>ΓΘ</b>	
<b>Παρ</b>						ΜΗΧ ΤΕΧ ΕΡΓ/ ΜΗΧ Θ <b>ΓΜΗΧ</b>	ΑΝΕΛΚ Θ <b>ΓΜΗΧ</b>