



# ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ

Τμήμα : Δ1

		ΔΙΔΑΣΚΩΝ								
Α Ε Ν : <u>Δ Σ Π Ρ</u>									Ημέρα: <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>	
ΣΧΟΛΗ : <u>Μ Η Χ Α</u>									Ημ/νία: <b>10/6/2024</b>	
Ακαδ. Έτος : 2023		1	2	3	4	5	6			
α/α	ΑΓΜ	Εξάμηνο Δ1							S	Παρατηρήσεις
1	9175									
2	9177									
3	9143									
4	9178									
5	9361									
6	9179									
7	9153									
8	9183									
9	9185									
10	9186									
11	9187									
12	9335									
13	9173									
14	9189									
15	9336									
16	9190									
17	9191									
18	9195									
19	9196									
20	9198									
21	9200									
22	9202									
23	9203									
24	9204									
25	9031									
26	9032									
27	9205									
28	9208									
29	9209									
30	9210									
31	9575									ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ Γ
32	9576									
33	9229									
Σημειώσατε:		θμος απόντων								
Π=Παρών	Α=Απών	θυντής Σχ							Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ	
Χ=Δεν παρακολουθεί	Φραγκιαδάκης									



**ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ**

Τμήμα : Δ3

ΔΙΔΑΣΚΩΝ

ΑΕΝ: **ΑΣΠΡΟΠΥΡ**ΣΧΟΛΗ: **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

Ακαδ. Έτος: 2023-24

Ημέρα: **ΔΕΥΤΕΡΑ**Ημ/νια **10/6/2024**

α/α	ΑΓΜ	Εξάμηνο	Δ3	1	2	3	4	5	6	7	S	Παρατηρήσεις
1	9071											
2	9252											
3	9253											
4	9256											
5	9257											
6	9258											
7	9259											
8	9261											
9	9262											
10	9149											
11	9264											
12	9265											
13	9266											
14	9268											
15	9271											
16	9272											
17	9273											
18	9274											
19	9275											
20	9276											
21	9277											
22	9278											
23	9279											
24	9280											
25	9092											
26	9100											
27	9150											
28	9286											
29	9287											
30	9288											
31	9289											
32	9578											
Σημειώσατε:		Αριθμός α	Όνομα κ' υπογραφή καθηγητή									
Π=Παρών Α=Απών		Διευθυντής Σχολής										Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
N.Αγγλ.ΙV	Στοιχ. Μηχανών	Εφ.Θερμοδ.ΙΙ	Ψηφ.Συστ. Δίκτ.	M.E.K ΙΙ	Διεθ.Καν.& Α. Ζ.&Π.	Μηχ. Ρευστων ΙΙ	Ατμοπαραγωγοί	Τε				
1	2	3	4	5	6	7						

**ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ**

Τμήμα : Δ4

ΑΕΝ : ΑΣΠΡΟΠΥΡ			ΔΙΔΑΣΚΩΝ					Τμήμα : Δ4			
ΣΧΟΛΗ : ΜΗΧΑΝΙΚΩ			2	3	4	5	6	7	8	Ημέρα: ΔΕΥΤΕΡΑ	
										Ημ/νια 10/6/2024	
Ακαδ. Έτος : 2023-24			2	3	4	5	6	7	8	Ημ/νια 10/6/2024	
α/α	ΑΓΜ	Εξάμηνο Δ4								Σ	Παρατηρήσεις
1	9364										
2	9293										
3	9343										
4	9296										
5	9297										
6	9299										
7	9300										
8	9301										
9	9302										
10	9303										
11	9304										
12	9305										
13	9306										
14	9310										
15	9311										
16	9312										
17	9315										
18	9317										
19	9318										
20	9342										
21	9122										
22	9341										
23	9346										
24	9327										
25	9329										
26	9330										
27	9331										
28	9332										
29	8996										
30	9158										
31	9035										
32	8648										
Σημειώσατε:	θμος απόν	Όνομα κ' υπογραφή Καθηγητή									
Π=Παρών	θυντής Σχ										Ο Δ/ΤΗΣ
Α=Απών											
Λ=Δεν παρακολου	Φραγκιαδά										
Ν.Αγγλ.ΙV Στοιχ. Μηχανών Εφ.Θερμοδ.ΙΙ Ψηφ.Συστ. Δίκτ. Μ.Ε.Κ ΙΙ Διεθ.Καν.& Α. Ζ.&Π. Μηχ. Ρευστων ΙΙ Ατμοπαραγωγί Τεχ											
1	2	3	4	5	6	7	8				



ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣ

Τμήμα : ΣΤ1

ΔΙΔΑΣΚΩΝ

ΑΕΝ : ΑΣΠΡΟΠΥΡ

ΣΧΟΛΗ : ΜΗΧΑΝΙΚΩ

ΔΕΥΤΕ ΔΕΥΤΕΡΑ

Ημ/νια 10/6/2024

Ακαδ. Έτος : 2023-24

α/α	ΑΓΜ	Όμιλος	ΣΤ1	1	2	3	4	5	6	7	Παρατηρήσ
1	9010										
2	9011										
3	9012										
4	9013										
5	8851										
6	9014										
7	9015										
8	9017										
9	9018										
10	9144										
11	9019										
12	9020										
13	9021										
14	8597										
15	9156										
16	9023										
17	9139										
18	9028										
19	9030										
20	8869										
21	9034										
22	9145										
23	9036										
24	9037										
25	9038										
26	9039										
27	9040										
28	8858										
29	9377										
30	9354										
31	9360										
32	9357										
33	8803										

Σημειώσατε:	Θμος απόν	Ονομα κ' υπογραφή Καθηγητή									
Π=Παρών	υθυντής Σ										
Α=Απών											
Ο=Δεν παρακολουθεί	Φραγκιαδά κης										

Αγγλ. VI, Β.Μ/τα Πλοίων III, Ατμοστροβ., ΜΕΚ I, ΣΑΕ II,Καυσ.-Λιπαντ., Ψυκτ.-Κλιμ.Εγκ., Ηλεκτρ.Εγκ.Πλ.,

1 2 3 4 5 6 7 8



ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ

Τμήμα : ΣΤ2

ΔΙΔΑΣΚΩΝ

ΑΕΝ : ΑΣΠΡΟΠΥΡ

Ημέρα : ΔΕΥΤΕΡΑ

ΣΧΟΛΗ : ΜΗΧΑΝΙΚΩ

Ημ/νια 10/6/2024

Ακαδ. Έτος : 2023-24

2 3 4 5 6

α/α	ΑΓΜ	άμνο	ΣΤ2						S	Παρατηρήσ
1	9042									
2	9044									
3	8761									
4	9045									
5	9046									
6	8886									
7	8887									
8	9146									
9	9048									
10	9049									
11	9051									
12	9053									
13	9054									
14	9055									
15	9147									
16	8891									
17	9148									
18	9061									
19	9062									
20	9063									
21	9064									
22	9066									
23	9067									
24	9068									
25	9072									
26	9073									
27	9074									
28	8904									
29	8915									
30	8918									
31	9380									
32	8862									
33	8917									

Σημειώσατε:  θμος απόν

Π=Παρών  υθυντής Σ

Α=Απών

Ο=Δεν παρακολουθεί  Φραγκιαδάκης

Όνομα κ' υπογραφή Καθηγητή

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

Αγγλ. VI, Β.Μ/τα Πλοίων III, Ατμοστροβ., ΜΕΚ I, ΣΑΕ II,Καυσ.-Λιπαντ., Ψυκτ.-Κλιμ.Εγκ., Ηλεκτρ.Εγκ.Πλ., Τ

1 2 3 4 5 6 7 8 9









Ν.ΑΓΓΛ. ΕΦ. ΜΑΘΗΜ. ΦΥΣΙΚΗ Ι ΧΗΜΕΙΑ Θ.ΗΛ.ΚΥΚΛ. ΝΑΥΠ.-Ν.ΓΝΩΣ. ΝΑΥΤ. ΜΗΧΑΝ. ΠΛΗΡ.-Η/Υ ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ ΤΕΧΝ.-ΕΡ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ								Τμήμα : Α2	
			ΔΙΔΑΣΚΩΝ						
ΑΕΝ : <u>ΑΣΠΡΟΠΥΡ</u>								Ημέρ <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>	
ΣΧΟΛΗ : <u>ΜΗΧΑΝΙΚΩ</u>								Ημ/ν <b>15/9/2024</b>	
Ακαδ. Έτος : 2024-25			3	4	5	6			
α/α	ΑΓΜ	Εξάμηνο Α2						S	Παρατηρήσ
1	9619								
2	9620								
3	9621								
4	9622								
5	9623								
6	9624								
7	9625								
8	9626								
9	9627								
10	9628								
11	9629								
12	9630								
13	9631								
14	9632								
15	9633								
16	9634								
17	9635								
18	9636								
19	9637								
20	9638								ΑΙΤΗΣΗ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ
21	9639								
22	9640								
23	9641								
24	9642								
25	9643								
26	9644								
27	9645								
28	9646								
29	9647								
30	9648								
31	9649								
32	9650								
33	9651								
34	9652								
35	9653								
36	9654								
37	9655								
38	9656								
39	9657								
40	9658								

N.ΑΓΓΛ. ΕΦ. ΜΑΘΗΜ. ΦΥΣΙΚΗ Ι ΧΗΜΕΙΑ Θ.ΗΛ.ΚΥΚΛ. ΝΑΥΠ.-Ν.ΓΝΩΣ. ΝΑΥΤ. ΜΗΧΑΝ. ΠΛΗΡ.-Η/Υ ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ ΤΕΧΝ.-ΕΡΙ

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ							Τμήμα : Α3	
			ΔΙΔΑΣΚΩΝ					
ΑΕΝ : <u>ΑΣΠΡΟΠΥΡ</u>								Ημέρα: <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>
ΣΧΟΛΗ : <u>ΜΗΧΑΝΙΚΩ</u>								Ημ/νία: <b>15/9/2024</b>
Ακαδ. Έτος : <b>2024-25</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	
<b>α/α</b>	<b>ΑΓΜ</b>	<b>Εξάμνηνο Α</b>						<b>S</b>
								<b>Παρατηρήσ</b>
1	9659							
2	9660							
3	9661							
4	9662							
5	9663							
6	9664							
7	9665							
8	9666							
9	9667							
10	9668							
11	9669							
12	9670							
13	9671							
14	9672							
15	9673							
16	9674							
17	9675							
18	9676							
19	9677							
20	9678							
21	9679							
22	9680							
23	9681							
24	9682							
25	9683							
26	9684							
27	9685							
28	9686							
29	9687							
30	9688							
31	9689							
32	9690							
33	9691							

34	9692												
35	9693												
36	9694												
37	9695												
38	9696												
39	9697												
40	9698												
Σημειώσατε:	θμος απόν	Φραγκιαδά	Όνομα κ' ύπογραφή Καθηγητή										
Π=Παρών	θθυντής Σχολ												Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
Α=Απών													
Λ=Δεν παρακολου θεί													
Ν.ΑΓΓΛ. ΕΦ. ΜΑΘΗΜ. ΦΥΣΙΚΗ Ι ΧΗΜΕΙΑ Θ.ΗΛ.ΚΥΚΛ. ΝΑΥΠ.-Ν.ΓΝΩΣ. ΝΑΥΤ. ΜΗΧΑΝ. ΠΛΗΡ.-Η/Υ ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ ΤΕΧΝ.-Ε													
1	2	3	4	5	6	7	8	9					







ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ										Τμήμα : Α4	
ΔΙΔΑΣΚΩΝ											
ΑΕΝ : <u>ΑΣΠΡΟΠΥ</u>										Ημέρα: <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>	
ΣΧΟΛΗ : <u>ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</u>										Ημ/νία: <b>15/9/2024</b>	
Ακαδ. Έτος : 2024-25											
										2 3 4 5 6	
α/α	ΑΓΜ	Εξάμηνο Α4								S	Παρατηρήσεις
1	9699										
2	9700										
3	9701										
4	9702										
5	9703										
6	9704										
7	9705										
8	9706										
9	9707										
10	9708										
11	9709										
12	9710										
13	9711										
14	9712										
15	9713										
16	9714										
17	9715										
18	9716										
19	9717										
20	9718										
21	9719										
22	9720										
23	9721										
24	9722										
25	9723										
26	9724										
27	9725										
28	9726										
29	9727										
30	9728										
31	9729										
32	9730										
33	9731										
34	9732										
35	9733										
36	9734										
37	9735										
38	9736										
39	9737										
40	9738										
Α=Απών											
Κ=Κεν											
παρακολο		Φραγκιαδά									

								Τμήμα : Α5								
								ΔΙΔΑΣΚΩΝ								
ΑΕΝ : <u>ΑΣΠΡΟΥ</u>								ΜΗΧ.ΣΧΕΔΙΟ Ι								
ΣΧΟΛΗ : <u>ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</u>								ΜΗΧ.ΣΧΕΔΙΟ Ι								
Ακαδ. Έτος : 2024-25								Ημέρ/ 15/9/2024								
α/α	ΑΓΜ	Εξάμηνο Α5						1	2	3	4	5	6	7	S	Παρατηρήσεις
1	9739															
2	9740															
3	9741															
4	9742															
5	9743															
6	9744															
7	9745															
8	9746															
9	9747															
10	9748															
11	9749															
12	9750															
13	9751															
14	9752															
15	9753															
16	9754															
17	9755															
18	9756															
19	9757															
20	9758															
21	9759															
22	9760															
23	9761															
24	9762															
25	9763															
26	9764															
27	9765															
28	9766															
29	9767															
30	9768															
31	9769															
32	9770															
33	9771															
34	9772															
35	9773															
36	9774															
37	9775															
38	9776															
39	9777															
40	9778															
Ν.ΑΓ. Γ. ΕΦ. ΜΑΘΗΜ. ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Θ.ΗΛ.ΚΥΚΛ. ΝΑΥΠ.-Ν.Γ.ΝΩΣ. ΝΑΥΤ. ΜΗΧΑΝ. ΠΛΗΡ.-Η/Υ ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ																
1	2	3	4	5	6	7	8	9								

ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ						Τμήμα :Α6		
ΑΕΝ : <u>ΑΣΠΡΟΠΥ</u>			ΔΙΔΑΣΚΩΝ				Ημέρα: <u>ΔΕΥΤΕΡΑ</u>	
ΣΧΟΛΗ : <u>ΜΗΧΑΝΙΚ</u>							Ημ/νία: <u>15/9/2024</u>	
Ακαδ. Έτος : <u>2024-25</u>			1	2	3	4		
α/α	ΑΓΜ	Όνομα	Α6				Σ	Παρατηρήσεις
1	9779							
2	9780							
3	9781							
4	9782							
5	9783							
6	9784							
7	9785							
8	9514							
9	9569							
10	9396							
11	9398							
12	9401							
13	9517							
14	9519							
15	9520							
16	9419							
17	9527							
18	9529							
19	9568							
20	9534							
21	9267							
22	9447							
23	9567							
24	9574							
25	9454							
26	9572							ΑΙΤΗΣΗ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ
27	9464							
28	9538							
29	9510							
30	9566							
31	9540							
32	9541							
33	9548							
34	9549							
35	9550							
36	9524							
37	9511							ΜΕ Χ-ΧΡΩΣΤΑΝΕ ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ
38	9512							
39	9513							
40	9518							
41	9523							

42	9524						78			
43	9563						66			ΑΙΤΗΣΗ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ
44	9560						75			
45	9535						84			
46	9571						84			
47	9542						84			
48	9370						84			
	Φραγκιαδά									
Ν.ΑΓΓΛ. ΕΦ. ΜΑΘΗΜ. ΦΥΣΙΚΗ Ι ΧΗΜΕΙΑ Θ.ΗΛ.ΚΥΚΛ. ΝΑΥΠ.-Ν.ΓΝΩΣ. ΝΑΥΤ. ΜΗΧΑΝ. ΠΛΗΡ.-Η/Υ ΜΗΧ. ΣΧΕ										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ Τμήμα :Α7								
		ΔΙΔΑΣΚΩΝ						
Α Ε Ν : <u>ΑΣΠΡΟΠΥ</u>							Ημέρα: <b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b>	
ΣΧΟΛΗ : <u>ΜΗΧΑΝΙΚ</u>							Ημ/νία: <b>15/9/2024</b>	
Ακαδ. Έτος : 2024-25		1	2	3	4			
α/	ΑΓΜ	άμνηο	Α7				S	Παρατηρήσεις
1	9328							45
2	9385							63
3	9554							18
4	9388							36
5	9515							33
6	9391			ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΓΙΑ				63
7	9573			Α ΕΞΑΜΗΝΟ				54
8	9399							54
9	9400							27
10	9406							54
11	9409							36
12	9412							72
13	9558							63
14	9509							36
15	9522							63
16	9422							72
17	9526							72
18	9528							63
19	9423							54
20	9429							36
21	9562							36
22	9530							45
23	9532							63
24	9570							36
25	9448							72
26	9450							54
27	9536							72
28	9459							54
29	9460							54
30	9461							24
31	9462							63
32	9475							45
33	9539							36
34	9480							54
35	9543							33
36	9545							51
37	9547							42
38	9565							72
39	9555							33
	Φραγκιαδά							

1 2 3 4 5 6 7 8 9