

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2025-2026

ΜΑΡΤΙΟΣ

2026

ΔΕΥΤΕΡΑ

ΤΡΙΤΗ

ΤΕΤΑΡΤΗ

ΠΕΜΠΤΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

ΣΑΒ/ΚΥΡ

28.2/1.3

2

9.00-11.00: (Ε) Φυσιολογία
14.00-18.00: Ανατομία

3

8.00-11.00: Ανατομία
11.00-13.00: (Ε) Φυσιολογία
14.00-16.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική

4

9.00-11.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική
14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.

5

9.00-13.00: Βιο II – Γενετ.
14.00-18:30: Βιοχημεία I

6

8.00-11.30: Βιοχημεία I

7/8

9

14.00-18.00: Νευροφυσιολογία

10

8.00-11.00: Νευροφυσιολογία

11

14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.

12

9.00-13.00: Βιο II – Γενετ.
14.00-18.00: Ιστολογία
(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)

13

8.00-12.00: Ιστολογία
(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)

14/15

16

9.00-11.00: (Ε) Φυσιολογία
14.00-18.00: Ανατομία

17

8.00-11.00: Ανατομία
11.00-13.00: (Ε) Φυσιολογία
14.00-16.00: Ιστολογία

18

09.00-11.00: Ιστολογία
14.00-18.00: (Ε) Ιατρική των
Καταστροφών

19

8.00-13.00: (Ε) Ιατρική των
Καταστροφών
14.00-18.30: Βιοχημεία I

20

8.00-11.30: Βιοχημεία I
14.00-17.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική

21/22

23

14.00-18.00: Νευροφυσιολογία

24

8.00-11.00: Νευροφυσιολογία
(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)

25

8.00-9.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική
9.00-13.00: Βιο II – Γενετ.
14.00-18.00: Ιστολογία
(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)

26

27

8.00-12.00: Ιστολογία
(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)

28/29

30

9.00-11.00: (Ε) Φυσιολογία
14.00-18.00: Ανατομία

31

8.00-11.00: Ανατομία
11.00-13.00: (Ε) Φυσιολογία

ΑΠΡΙΛΙΟΣ

2026

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΣΑΒ/ΚΥΡ
		1	2	3	4/5
			14.00-18.30: Βιοχημεία I	8.00-11.30: Βιοχημεία I	
6	7	8	9	10	11/12
14.00-18.00: Νευροφυσιολογία	8.00-11.00: Νευροφυσιολογία				
13	14	15	16	17	18/19
		14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.	9.00-13.00: Βιο II – Γενετ. 14.00-18.30: Βιοχημεία I	8.00-11.30: Βιοχημεία I 14.00-17.00: Ιστολογία	
20	21	22	23	24	25/26
14.00-18.00: Ανατομία	8.00-11.00: Ανατομία 14.00-18.00: (Ε) Ιατρική των Καταστροφών	9.00-13.00: (Ε) Ιατρική των Καταστροφών 14.00-18.00: (Ε) Ιατρική των Καταστροφών	14.00-18.00: Ιστολογία (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	8.00-12.00: Ιστολογία (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	
27	28	29	30		
9.00-11.00: (Ε) Φυσιολογία 14.00-18.00: Νευροφυσιολογία	8.00-11.00: Νευροφυσιολογία (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) 11.00-13.00: (Ε) Φυσιολογία	9.00-12.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική 14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.	9.00-13.00: Βιο II – Γενετ. 14.00-18.30: Βιοχημεία I		

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΣΑΒ/ΚΥΡ
			30/4	1	2/3
4	5	6	7	8	9/10
9.00-11.00: (Ε) Φυσιολογία 14.00-18.00: Ανατομία	8.00-11.00: Ανατομία 14.00-16.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική	9.00-11.00: (Ε) Βιο – Αν. 14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.	9.00-13.00: Βιο II – Γενετ. 14.00-18.30: Βιοχημεία I	8.00-11.30: Βιοχημεία I	
11	12	13	14	15	16/17
11.00-13.00: (Ε) Φυσιολογία 14.00-18.00: Νευροφυσιολογία	8.00-11.00: Νευροφυσιολογία		14.00-18.00: Ιστολογία (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	8.00-12.00: Ιστολογία (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	
18	19	20	21	22	23/24
9.00-11.00: (Ε) Φυσιολογία 14.00-18.00: Ανατομία	8.00-11.00: Ανατομία 11.00-13.00: (Ε) Φυσιολογία 14.00-16.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική	9.00-11.00: (Ε) Βιο – Αν. 14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.	9.00-13.00: Βιο II – Γενετ. 14.00-18.30: Βιοχημεία I	8.00-11.30: Βιοχημεία I	
25	26	27	28	29	30/31
14.00-18.00: Νευροφυσιολογία	8.00-11.00: Νευροφυσιολογία		14.00-18.00: Ιστολογία (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	8.00-12.00: Ιστολογία	

ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΣΑΒ/ΚΥΡ	
1		2	16.00-18.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική	3	9.00-11.00: (Ε) Βιο – Αν. Ιατρική 14.00-18.30: Βιο II – Γενετ.	4	9.00-13.00: Βιο II – Γενετ. 14.00-18.30: Βιοχημεία I	5	8.00-11.30: Βιοχημεία I 14.00-18.00: (Ε) Ιατρική των Καταστροφών	6/7	
8	14.00-18.00: Ανατομία – ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ (Φροντιστηριακό)	9	9.00-13.00: (Ε) Ιατρική των Καταστροφών 14.00-17.00: Ιστολογία	10	9.00-12.00: Ιστολογία – ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ (Φροντιστηριακό) 14.00-18.30: Βιο II – Γενετ. (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	11	9.00-13.00: Βιο II – Γενετ. (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) 14.00-18.30: Βιοχημεία I – ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ (Φροντιστηριακό)	12	8.00-11.30: Βιοχημεία I – ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ (Φροντιστηριακό)	13/14	
15		16		17		18		19		20/21	
22		23		24		25		26		27/28	
29		30		31							