

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2021-2022 /ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ

Εβδομάδα	ΕΝΟΤΗΤΑ	Τριτη 10-12 &	Παρασκευή 12-13
1	Κεφ. 1: Ομοιόσταση	Τρίτη, 1 Μάρτιος 2022	
1	Κεφ. 3: Κυτταρική δομή	Τρίτη, 1 Μάρτιος 2022	
	Κεφ2.:Χημική σύσταση του σώματος	Παρασκευή, 4 Μάρτιος 2022	
2	Κεφ. 6: Νευρικός ιστός α μέρος	Τρίτη, 8 Μάρτιος 2022	11-Μάρ
3	Κεφ. 6: Νευρικός ιστός β μέρος	Τρίτη, 15 Μάρτιος 2022	18-Μάρ
4	Κεφ. 9: Μυϊκός ιστός α μέρος	Τρίτη, 22 Μάρτιος 2022	25-Μάρ
4	Κεφ. 9: Μυϊκός ιστός β μέρος	Τρίτη, 29 Μάρτιος 2022	1-Απρ
6	Κεφ 10: Έλεγχος κίνησης σώματος	Τρίτη, 5 Απριλίου 2022	8-Απρ
7	Κεφ. 12: Φυσιολογία του Καρδιαγγειακού I	Τρίτη, 12 Απριλίου 2022	15-Απρ
	Μ εβδομάδα Πασχα	Τρίτη, 19 Απριλίου 2022	22-Απρ
	Μετά το Πασχα	Τρίτη, 26 Απριλίου 2022	29-Απρ
8	Κεφ. 12: Φυσιολογία του Καρδιαγγειακού II	Τρίτη, 3 Μαΐος 2022	6-Μάι
9	Κεφ. 12: Φυσιολογία του Καρδιαγγειακού III		
10	Κεφ. 13: Φυσιολογία του αναπνευστικού (α μέρος)	Τρίτη, 10 Μαΐος 2022	13-Μάι
11	Κεφ. 13: Φυσιολογία του αναπνευστικού (β μέρος)	Τρίτη, 17 Μαΐος 2022	20-Μάι
12	Κεφ. 13: Φυσιολογία του αναπνευστικού (βμέρος)	Τρίτη, 24 Μαΐος 2022	27-Μάι
13	Επανάληψη Ύλης,	Τρίτη, 31 Μαΐος 2022	3-Ιούν

Ν.Γελαδας
Β.Μαλλiou

3
1

Οι ημερομηνίες είναι ενδεικτικές.

Εργαστήρια Φυσιολογίας

1	Κεφ. 1: Ομοιόσταση	7-Μάρ
2	Κεφ2.:Χημική σύσταση του σώματος	14-Μάρ
3	Κεφ. 3: Κυτταρική δομή	21-Μάρ
4	Κεφ. 6: Νευρικός ιστός α μέρος	28-Μάρ
5	Κεφ. 6: Νευρικός ιστός β μέρος	4-Απρ
6	Κεφ 10: Έλεγχος κίνησης σώματος	11-Απρ
	Μ εβδομάδα Πασχα	18-Απρ
	Μετά το Πασχα	25-Απρ
7	Κεφ. 9: Μυϊκός ιστός α μέρος	2-Μάι
8	Κεφ. 9: Μυϊκός ιστός β μέρος	9-Μάι
9	Κεφ. 12: Φυσιολογία του Καρδιαγγειακού I	16-Μάι
10	Κεφ. 12: Φυσιολογία του Καρδιαγγειακού II	23-Μάι
11	Κεφ. 13: Φυσιολογία του αναπνευστικού (α μέρος)	30-Μάι
12	Κεφ. 13: Φυσιολογία του αναπνευστικού (β μέρος)	6-Ιούν