

# Πρόγραμμα μαθημάτων «ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ II»

ΠΑΝ. ΈΤΟΥΣ 2023-2024

Οι παραδόσεις του μαθήματος της ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ II για τους φοιτητές του Φαρμακευτικού Τμήματος θα αρχίσουν την Δευτέρα 11.03.2024 και ώρα: 08:00 και θα γίνονται κάθε Δευτέρα και Παρασκευή – ώρες: 08:00-10:00 στην αίθουσα διαλέξεων (αμφιθεατράκι) του 1<sup>ου</sup> ορόφου του Εργ. Φυσιολογίας.

**ΚΡΙ**=Κριτής, **ΚΟΣ**=Κοσμίδης, **ΣΠΑ**=Σπάνδου, **ΚΑΠ**=Καπουκρανίδου, **ΣΥΜ**=Συμεωνίδου, **ΚΕΣ**=Κεσίδου, **ΧΑΤΖ**=Χατζησωτηρίου,

	ΔΕΥΤΕΡΑ 8-10	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8-10
Μάρτιος	<b>11 ΟΥΡΟΠ ΚΡΙ</b> Σπειραματική διήθηση – Λειτουργία νεφρικών σωληναρίων	<b>15 ΟΥΡΟΠ ΚΡΙ</b> Νεφροί - Ρύθμιση ύδατος & ηλεκτρολυτών-οξεοβασική ισορροπία
	<b>18 ΑΡΓΙΑ ΚΑΘΑΡΗ ΔΕΥΤΕΡΑ</b>	<b>22 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΚΡΙ</b> Μηχανισμοί δράσης ορμονών
	<b>25 ΑΡΓΙΑ 25ης ΜΑΡΤΙΟΥ</b>	<b>29 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΚΟΣ</b> Υποθάλαμος-Υπόφυση
Απρίλιος	<b>1 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΣΠΑ</b> Ορμόνες γεννητικού συστήματος θήλεος και άρρενος	<b>5 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΚΑΠ</b> Ορμόνες παγκρέατος-Σακχαρώδης διαβήτης
	<b>8 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΚΑΠ</b> Θυρεοειδής Αδένας	<b>12 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΚΑΠ</b> Παραθυρεοειδής αδένας
	<b>15 ΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΚΑΠ</b> Ορμόνες επινεφριδίων	<b>19 ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΜ</b> Μάσηση-Κατάποση- Στόμαχος
	<b>22 ΠΕΠΤΙΚΟ ΚΕΣ</b> Λεπτό έντερο-Πάγκρεας	<b>26 ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΜ</b> Νεύρωση-Γαστρεντερικές ορμόνες-κινητικότητα
	<b>29 ΑΡΓΙΑ ΠΑΣΧΑ</b>	<b>3 ΑΡΓΙΑ ΠΑΣΧΑ</b>
Μάιος	<b>6 ΑΡΓΙΑ ΠΑΣΧΑ</b>	<b>12 ΑΡΓΙΑ ΠΑΣΧΑ</b>
	<b>13 ΠΕΠΤΙΚΟ ΚΡΙ</b> Παχύ έντερο – Ήπαρ	<b>17 ΠΕΠΤΙΚΟ ΚΡΙ</b> Πέψη και απορρόφηση
	<b>20 ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΜ</b> Οργάνωση του Ν.Σ	<b>24 ΝΕΥΡΙΚΟ ΧΑΤΖ</b> Κινητική οδός
	<b>27 ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΠΑ</b> Αυτόνομο Νευρικό Σύστημα Μεταχιαμιακό σύστημα. Υποθάλαμος	<b>31 ΝΕΥΡΙΚΟ ΧΑΤΖ</b> Εγκεφαλικό στέλεχος, Βασικά γάγγλια. Παρεγκεφαλίδα
Ιούνιος	<b>3 Φυσιολογία Δέρματος ΚΑΠ</b>	<b>7 Κλινική Περίπτωση ΚΑΠ</b>