**Προσφερόμενα μαθήματα Ιατρικής Σχολής 2025-2026**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Κωδικός** | **Τίτλος** | **Εξάμηνο** | **ECTS** | **Τμήμα** | **Όριο Φοιτητών** |
| ΙΣ1.1 | Ανατομία Μυοσκελετικού | 1 | 7 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 5 |
| ΙΣ1.3 | Εισαγωγή στη Δημόσια Υγεία | 1 | 2 |  |  |
| ΙΣ2.4 | Νευροανατομία | 2 | 5 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ/ΦΥΣΙΚΗΣ/ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ | 5/3/3 |
| ΙΣ3.3 | Εμβρυολογία Α | 3 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ3.4 | Ιστολογία Α | 3 | 4 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ3.5 | Τοπογραφική Ανατομία Α | 3 | 7 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 5 |
| ΙΣ3.7 | Διατροφή | 3 | 2 |  |  |
| ΙΣ4.1 | Γενική Παθολογική Ανατομική | 4 | 5 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ4.2 | Εμβρυολογία Β | 4 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ4.3 | Ιστολογία Β | 4 | 3 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ4.5 | Τοπογραφική Ανατομία Β | 4 | 6 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 5 |
| ΙΣ4.7 | Ανοσολογία του καρκίνου | 4 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 20 |
| ΙΣ5.1 | Ειδική Παθολογική Ανατομία Α | 5 | 3 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ5.2 | Εργαστηριακή Ιατρική | 5 | 5 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 5 |
| ΙΣ5.6 | Φαρμακολογία Α | 5 | 4 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ και ΧΗΜΕΙΑΣ | 5+5 |
| ΙΣ6.2 | Ειδική Παθολογική Ανατομική Β | 6 | 3 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ6.3 | Επιδημιολογία - Δημόσια Υγεία | 6 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ6.7 | Τοξικολογία | 6 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ και ΧΗΜΕΙΑΣ | 10+10 |
| ΙΣ6.8 | Φαρμακολογία Β | 6 | 4 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ και ΧΗΜΕΙΑΣ | 5+5 |
| ΙΣ 6.10 | Κυτταρική Επικοινωνία και Ανθρώπινες Ασθένειες | 6 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 5 |
| ΙΣ6.11 | Κυτταρολογία | 6 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 5 |
| ΙΣ7.7 | Ψυχιατρική | 7 | 3 | ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ |  |
| ΙΣ7.11 | Το ανθρώπινο μικροβίωμα από τη βασική έρευνα στην κλινική εφαρμογή | 7 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ |  |
| ΙΣ8.11 | Ανδρολογία | 8 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ |  |
| ΙΣ9.2 | Βιοϊατρική Ηθική | 9 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 10 |
| ΙΣ9.3 | Γυναικολογική Ενδοκρινολογία - Εξωσωματική Γονιμοποίηση | 9 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | 20 |
| ΙΣ11.1 | Δεοντολογία-Ιατροδικαστική | 11 | 2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ/ΧΗΜΕΙΑΣ | 5/5 |