

Plán prednášok z predmetu Lekárska biofyzika pre poslucháčov I. ročníka Všeobecného lekárstva v akademickom roku 2023/2024

Poradie: Téma:

1. Atómová a jadrová fyzika I
Štruktúra hmoty a energia
2. Atómová a jadrová fyzika II
Röntgenové žiarenie, využitie v medicíne
3. Atómová a jadrová fyzika III
Pozitrónová emisná tomografia, využitie v medicíne
4. Atómová a jadrová fyzika IV
Laserové žiarenie, využitie v medicíne
5. Pulzová oxymetria
6. Atómová a jadrová fyzika V
Jadrová magnetická rezonancia, využitie v medicíne
7. Písomná kontrola
8. Využitie ultrazvuku v medicíne
9. Atómová a jadrová fyzika VI
Rádioaktivita, ionizačné žiarenie, využitie v medicíne
10. Biofyzika membrán a elektrických prejavov živej hmoty
11. Molekulová biofyzika I
Medzimolekulové sily, disperzné systémy a transportné javy
12. Biofyzikálne princípy srdcovo cievneho obehu a dýchania
13. Proteíny a biomechanika
14. Virtuálna realita a nanotechnológie v medicíne