

A következő hallgatók fogják az Orvosi Mikrobiológiai Intézetben írni a szakdolgozatot 2022-es védéssel:

1. Az enterovirulens *Escherichia coli* (EHEC, EPEC...) toxin termelésének kialakulása (Dr. Kocsis Béla)  
**Krausz Attila**
2. BCG védőoltás szerepe a Mycobacteriumok okozta fertőzések és más fertőzések megelőzésében (Dr. Kocsis Béla)  
**Nagy Eszter**
3. Szervtranszplantációhoz társuló virális fertőzések aktuális diagnosztikai és terápiás lehetőségei (Dr. Kocsis Béla)  
**Kónya Erik**
4. Kihívások a multirezisztens Gram-negatív bakteriális fertőzésekben napjainkban (Dr. Kocsis Béla)  
**Pálinkás Bettina**
5. Komplikált bakteriális húgyúti fertőzések mikrobiológiai vonatkozásai (Dr. Kocsis Béla)  
**Kolics Kíra**
6. Tú nélküli védőoltások (Dr. Ghidán Ágoston)  
**Wéber Katalin**
7. Antibiotikumok használata kombinációban (Dr. Ghidán Ágoston)  
**Kovács Luca**
8. Az LA-MRSA-k megjelenése és jelentősége (Dr. Sahin-Tóth Judit)  
**Kiss Balázs**
9. Az új koronavírus: SARS-CoV-2, a 21. század legnagyobb pandémiája (Dr. Sahin-Tóth Judit)  
**Simon Péter**
10. Oncolyticus vírusok (Stercz Balázs)  
**Balogh Zsófia**
11. Prion fehérjék és prion betegségek (Stercz Balázs)  
**Ács Boglárka**
12. Bakteriofágok alkalmazhatósága az antibakteriális terápiában (Stercz Balázs)  
**Wally Júlia**
13. A kullancs-encephalitis és megelőzése (Dr. Horváth Andrea)  
**Turkus Eszter**
14. Az antibiotikum rezisztencia kialakulásának humán okai (Dr. Dobay Orsolya)  
**Pető Nóra**
15. Ételmérgezések: kórokozók, megelőzésük, kezelésük (Dr. Dobay Orsolya)  
**Mihalovics Emese**
16. Gombás fertőzések terápiája (Dr. Dobay Orsolya)  
**Papp Lídia**
17. Farmakobiom, gyógyszerek és mikrobiom kölcsönhatásának jelentősége az egyénre szabott terápiában (Dr. Ostorházi Eszter - Dr. Gugolya Máté)  
**Nyariki Noel**
18. Mikróbák szerepe a meddőség kialakulásában (Dr. Ostorházi Eszter)  
**Makovi Gyöngyi**
19. Baktériumok szerepe a véráramfertőzésekben (Domokos Judit)  
**Debreceni Nóra**
20. A tuberkulózis aktuális helyzete Afrikában (Domokos Judit)  
**Végh Fanni**
21. Trópusi járványok a XXI. században (Dr. Gugolya Máté)  
**Papp Anna**

További hallgatókat kapacitás hiányában nem tudunk fogadni.