

Списак подељених тема за семинарске радове у школској 2023/24. ФМ
Генетички основи отпорности биљака на болести и штеточине

| Р.бр. | име и презиме | наслов семинарског рада |
|-------|-----------------------|--|
| 1. | Зорана Малетин | Генетичка отпорност пшенице и јечма према рђама и пепелници |
| 2. | Нагаша Парчетић | Типови генетичке отпорности житарица према инсектима |
| 3. | Марија Ристић | Генетички системи отпорности стрних жита према патогенима и инсектима |
| 4. | Милица Николин | Генетичка отпорност пшенице на различите типове <i>Puccinia</i> sp. |
| 5. | Велимир Андрић | Значај стварања отпорних генотипова житарица према патогенима |
| 6. | Андреа Вукашиновић | Примена теорије ген за ген у повећању отпорности житарица према инсектима и патогенима |
| 7. | Јан Пећковски | Генетички основи отпорности паприке према инсектима и штеточинама |
| 8. | Петар Марковић | Коришћење генетичких ресурса у повећању отпорности на патогене повртарских култура из <i>fam. Solanaceae</i> |
| 9. | Изабела Јесенски | Генетичка отпорност купусњача према болестима и инсектима |
| 10. | Љубица Урошев | Генетичка отпорност поврћа из <i>fam. Cucurbitaceae</i> према гљивичним болестима |
| 11. | Катарина Којић | Отпорност парадајза према најважнијим штеточинама |
| 12. | Александра Божић | Генетичка отпорност луцерке према бактеријским, вирусним и гљивичним болестима |
| 13. | Мане Узелац | Генетичка отпорност кукуруза према фузариозама и микозама |
| 14. | Мартин Лакатош | Отпорност кукуруза према врстама из рода <i>Ostrinia</i> , <i>Diabrotica</i> и <i>Helicoverpa</i> |
| 15. | Милана Јовановић | Генетички основи отпорности кукуруза према врстама из рода <i>Fusarium</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Penicillium</i> |
| 16. | Стеван Хорн | Отпорност шећерне репе према проуроковачима болести листа и корена |
| 17. | Николина Коцољевац | Системи отпорности шећерне репе према штетним инсектима |
| 18. | Љубомир Глушчевић | Примена теорије ген за ген у отпорности сунцокрета према болестима и штеточинама |
| 19. | Милица Шкорић | Значај стварања отпорних генотипова сунцокрета према пламењачи, трулежи, пегавости и рђи |
| 20. | Тијана Кубуровић | Отпорност соје према болестима корена и приземног дела стабла |
| 21. | Александра Милинковић | Отпорност јагодастог воћа према бактеријским и гљивичним болестима |
| 22. | Нађа Кукић | Генетичка отпорност ратарских култура према полифагним штеточинама |
| 23. | Марина Булајић | Утицај климатских промена на појаву и механизме отпорности винове лозе према пламењачи |
| 24. | Урош Влајков | Отпорност винове лозе према инвазивним врстама цикада и болестима узрокованим фитоплазмама |
| 25. | Стоја Тодић | Примена система ген за ген у отпорности јабучастиг воћа према патогенима |
| 26. | Немања Шљукић | Коришћење генетичких ресурса у повећању отпорности јабучастиг воћа према инсектима и болестима |