

Spisak tema specijalističkih radova 2019

- Božidar Banović, Aleksandra Ilić
 1. Specifičnosti kriminalističko forenzičke obrade lica mesta krvnih delikata
 2. Specifičnosti kriminalističko forenzičke obrade lica mesta seksualnih delikata
 3. Procesni i kriminalistički značaj uviđaja kao dokazne radnje
 4. Značaj veštačenja u krivičnom postupku
 5. Uloga i značaj ličnih dokaza u krivičnom postupku

- Mladen Milošević
 6. Otkrivanje i razjašnjavanje krivičnih dela visokotehnološkog kriminala
 7. Otkrivanje i dokazivanje krivičnog dela trgovina ljudima
 8. Osobnosti uviđaja kod krivičnih dela narko-kriminaliteta
 9. Otkrivanje i dokazivanje dela nasilničkog kriminaliteta
 10. Osobnosti uviđaja kod dela političkog kriminaliteta
 11. Specifičnosti otkrivanja i dokazivanja krivičnog dela nasilje u porodici

- Boris Kordić
 12. Procena roditeljskog nasilja i zlostavljanje dece
 13. Vrednovanje svedočenja očevidaca

- Borivoj Adnađević
 14. Termohemija i termodinamika eksplozivnih procesa
 15. Fizičko-hemijske osnove sagorevanja i paljenja
 16. Primena holograma u zaštiti dokumenata

- Ljubiša Ignjatović
 17. Potenciometrijsko određivanje cijanida u vodi i bezalkoholnim pićima
 18. Određivanje benzodiazepina metodom tečne hromatografije

- Miloš Mojović
 19. Primena forenzičke radiografije u otkrivanju zlostavljanja dece
 20. Primena EPR dozimetrije za kvantifikaciju izloženosti visokim dozama radioaktivnim zračenjima

- Miroslav Kuzmanović
 21. Forenzička 3D rekonstrukcija krivičnih dela ubistva primenom laserskog 3D skenera FARO REALY softvera
 22. Osnovni daktiloskopije, metode pronalaženja i fiksiranja tragova papilarnih linija na licu mesta izvršenja krivičnog dela i veštačenje istih

23. Metode pronalazjenja i fiksiranja tragova gazećih površina obuće na licu mesta izvršenja krivičnog dela i veštačenje istih
- Ljiljana Damjanović-Vasilić
 - 24. Forenzički aspekt utvrđivanja autentičnosti umetničkih dela
 - 25. Forenzički aspekt utvrđivanja porekla retkih novčića
 - Biljana Šljukić Paunković
 - 26. Primena fizičko-hemijskih metoda u različitim granama forenzičkog inženjerstva
 - 27. Metode identifikacije 3,4-metilendioksimetamfetamina
 - 28. Molekularne metode u identifikaciji insekata u forenzičkim istraživanjima
 - Oliver Stojković Simatović
 - 29. Forenzičko-genetička analiza kontaktnih bioloških tragova
 - 30. Kriminalistički registri DNK profila
 - Ivana Stojković-Simatović
 - 31. Primena hromatografskih metoda za određivanje alkohola u krvi
 - 32. Primena linearne voltometrije u analizi komponenti sintetičkih droga
 - Snežana Đorđević
 - 33. Novo sintetisani psihostimulansi – hemijska struktura i analitika
 - 34. Hemijska struktura, delovanje i analitika novosintetisanih derivata fenetilamina