

Univerzitet u Beogradu
Farmaceutski fakultet
11000 Beograd, Vojvode Stepe 450
10.9.2021. godine

Na osnovu člana 28. Statuta, Nastavno-naučno veće Farmaceutskog fakulteta u Beogradu, donelo je

ODLUKU

Utvrđuju se teme završnih radova sa 32. sednice Nastavno-naučnog veća, koja je održana 9.9.2021. godine

KATEDRA ZA MEDICINSKU BIOHEMIJU

1. Poremaćaji funkcije štitaste žlezde i neplodnost

Mentor: dr Aleksandra Stefanović vanredni profesor

KATEDRA ZA FARMACEUTSKU HEMIJU

1. Ispitivanje retencionog ponašanja 1,3-tiazol-2-il-hidrazona u odabranim RP-TLC sistemima

Mentor: dr Vladimir Dobričić, vanredni profesor

KATEDRA ZA SOCIJALNU FARMACIJU I FARMACEUTSKO ZAKONODAVSTVO

1. Ispitivanje percepcije građana o farmaceutima zaposlenim u apotekama na primarnom nivou zdravstvene zaštite
2. Stavovi studenata farmacije o pružanju usluge vakcinacije u apotekama

Mentor: dr Ivana Tadić, vanredni profesor

1. Zdravstveno ponašanje u populaciji studenata Farmaceutskog fakultet

Mentor: prof. dr Dušanka Krajnović

KATEDRA ZA TOKSIKOLOGIJU „Akademik Danilo Soldatović“

1. Kadmijum u lekovitim biljkama Vršaćkih planina (eksperimentalni rad)

Mentor: dr Danijela Đukić-Ćosić, vanredni profesor

1. Zagađenje vazduha i potencijalni poremećaji zdravlja ljudi

Mentor: prof. dr Dragana Vujanović

KATEDRA ZA FARMAKOGNOZIJU

1. Ispitivanje sastava i antimikrobne aktivnosti etarskog ulja izdanaka ruja, *Cotinus coggygria* Scop., (Anacardiaceae)

Mentori: doc. dr Mirjana Marčetić i dr Dragana Božić, vanredni profesor

KATEDRA ZA MIKROBIOLOGIJU I IMUNOLOGIJU

1. Bolesti uzrokovane rodom *Clostridium*- klinička slika, dijagnostika i lečenje
2. Virusne osipne groznice

Mentor: doc. dr Dragana Božić

1. Ispitivanje pilima posredovane pokretljivosti i želatinozne aktivnosti kliničkih izolata *Acinetobacter baumannii*"

Mentor: doc. dr Brankica Filipić

KATEDRA ZA FARMACEUTSKU TEHNOLOGIJU I KOZMETOLOGIJU

1. Primena nebiodegradabilnih eskcipijenasa u formulaciji preparata sa modifikovanim oslobađanjem: savremeni izazovi i moguća rešenja

Mentor: dr Jelena Đuriš, vanredni profesor

1. Termoreverzibilni gelovi sa oči za ketotifen-hidrogenfumaratom: fizičko-hemijska karakterizacija i ispitivanje stabilnosti
2. Sastav i fizičko-hemijske karakteristike kapi za vlaženje oka i oftalmoloških lubrikanasa: analiza proizvoda sa tržišta

Mentor: dr Danina Krajišnik, vanredni profesor

1. Pregled inovativnih tehnologija i ekscipijenasa koji omogućavaju unapređenu proizvodnju čvrstih farmaceutskih oblika.

Mentor: prof. dr Svetlana Ibrić

1. Pregled savremenih metoda granulacije

Mentor: doc. dr Ivana Aleksić

1. Ispitivanje uticaja uljane faze na fizičko-hemijska svojstva nosača tipa kompozitnih gelova na bazi hipromeloze
2. Formulacija i karakterizacija film-formirajućih rastvora za kožu sa ketoprofenom

Mentor: dr Ljiljana Đekić, vanredni profesor

1. Izrada i karakterizacija tankih filmova sa maltodekstrinima
2. Ispitivanje uticaja kalcijum silikata na farmaceutsko-tehnološka i tabletna svojstva komprimata izrađenih sa Precirol® ATO 5
3. Ispitivanje uticaja mikrokristalne celuloze na tabletnu i farmaceutsko-tehnološke karakteristike komprimata paracetamola i Precirol® ATO 5
4. Farmaceutsko-tehnološka karakterizacija instant pudinga kao potencijalnih vehikuluma za primenu lekova

Mentor: prof. dr Jelena Parojčić

1. Prirodni kozmetički kremovi optimalnih performansi – stalni izazov u razvoju kozmetičkih proizvoda
2. Istraživanje potrošačkog odnosa prema deklaraciji na kozmetičkom proizvodu
3. Ispitivanje zastupljenosti kozmetički aktivnih sastojaka različitih kategorija u kozmetičkim proizvodima za negu zrele kožu
4. Pregled sastava različitih vrsta proizvoda za pranje i čišćenje kose
5. Kozmetički proizvodi sa vlažećim efektom - praktični aspekti ispitivanja njihove efikasnosti

Mentor: dr Milica Lukić, vanredni profesor

1. Pregled savremenih kozmetički aktivnih sastojaka za tretman akni
2. Metode za ispitivanje efikasnosti kozmetičkih proizvoda za zaštitu kože od sunca

Mentor: doc. dr Ivana Pantelić

KATEDRA ZA BOTANIKU

1. Anatomija i etarsko ulje listova *Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) nakon plodonošenja.
2. *Seseli annuum* L. (Apiaceae) – morfološke i anatomske osobine.
3. *Seseli vandasii* Hayek (Apiaceae) - morfološke i anatomske osobine.

Mentor: dr Violeta Slavkowska, vanredni profesor

Odluku dostaviti: dekanu, prodekanu za nastavu, sekretaru, Odseku za nastavu i studentska pitanja, poslovnom sekretaru i arhivi

Predsednik
Nastavno-naučnog veća
Farmaceutskog fakulteta u Beogradu
Prof. dr Slađana Šobajić