

TEME DIPLOMSKIH IN MAGISTRSKIH NALOG ZA ŠTUD. L. 2020/21

KATEDRA ZA FARMACEVTSKO KEMIJO

Zap. št.	Učitelj	Naslov teme diplomske / magistrske naloge:	Študijski program
	Gobec	Načrtovanje in sinteza in vrednotenje inhibitorjev biosinteze peptidoglikana	EM FAR, S2 INF
	Gobec	Odkrivanje nizkomolekularnih encimskih inhibitorjev s pomočjo računalniških metod	EM FAR, S2 INF
	Gobec	Optimizacija inhibitorjev InhA	EM FAR, S2 INF
	Gobec	Načrtovanje, sinteza in evaluacija encimskih zaviralcev za zdravljenje neurodegenerativnih bolezni	EM FAR, S2 INF
	Obreza	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje nizkomolekularnih modulatorjev apoptoze	EM FAR, S2 INF
	Obreza	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje protimikrobnih učinkovin	EM FAR, S2 INF
	Obreza	Zgodovina farmacije na slovenskem prostoru (obvezno aktivno znanje nemščine)	EM FAR, S2 INF
	Obreza	Vpliv strukture na vonj kozmetičnih učinkovin (izolacija, sinteza in vrednotenje) – opomba: za kozmetologe se zelo zmanjša delež sintez	EM FAR, S1 KOZ
	Kikelj	Načrtovanje in sinteza potencialnih inhibitorjev giraze B	EM FAR, S2 INF
	Kikelj	Načrtovanje in sinteza potencialnih protibakterijskih spojin z dualnim delovanjem	EM FAR, S2 INF
	Sova	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje novih zaviralcev indolamin-2,3-dioksigenaze kot potencialnih učinkovin za zdravljenje raka	EM FAR, S2 INF
	Sova	Sinteza in vrednotenje ligandov na Tollu podobnem receptorju tipa 7 (TLR7) kot potencialnih protitumornih učinkovin	EM FAR, S2 INF
	Sova	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje ligandov na Tollu podobnem receptorju 8 (TLR8)	EM FAR, S2 INF
	Sova	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje protibakterijskih učinkovin	EM FAR, S2 INF

	Mravljak	Vrednotenje, načrtovanje in sinteza antioksidantov	S2 LBM, S1 KOZ
	Mravljak	Sistemični pregled literature (teoretična naloga – tema po dogovoru)	S1 KOZ
	Mravljak	Sistemični pregled literature (teoretična naloga – tema po dogovoru)	EM FAR, S2 INF
	Mravljak	Načrtovanje in sinteza učinkov za zdravljenje okužb s <i>C. difficile</i>	EM FAR
	Anderluh	Sinteza metabolno stabilnih C-glikozidov s tarčnim delovanjem na lektin FimH – možnost izdelave diplome v soizvedbi s tujimi institucijami (gostovanje v tujini)	EM FAR
	Anderluh	Sinteza in vrednotenje zaviralcev bakterijske giraze A	EM FAR
	Anderluh	Sinteza zaviralcev OGT	EM FAR
	Anderluh	Načrtovanje in sinteza bakterijskih glukozaminidaz	EM FAR
	Anderluh	Sinteza glikomimetičnih spojin (v sodelovanju z Univerzo v Utrechtu)	EM FAR
	Zidar	Načrtovanje in sinteza modulatorjev napetostno odvisnih ionskih kanalov	EM FAR, S2 INF
	Zidar	Načrtovanje in sinteza zaviralcev DNA-giraze in topoizomeraze IV	EM FAR, S2 INF
	Zidar	Razvoj ATP-kompetitivnih zaviralcev človeške DNA-topoizomeraze II	EM FAR, S2 INF
	Zidar	Razvoj spojin z delovanjem na dimerizacijo domen človeške DNA-topoizomeraze II	EM FAR, S2 INF
	Zidar	Sinteza in vrednotenje potencialnih antioksidantov	EM FAR, S1 KOZ
	Tomašič	Načrtovanje in sinteza novih zaviralcev DNA giraze in topoizomeraze IV s protibakterijskim delovanjem	EM FAR
	Tomašič	Proučevanje lastnosti protibakterijskih učinkov z delovanjem na po Gramu negativne bakterije	EM FAR
	Tomašič	Načrtovanje in sinteza alosteričnih zaviralcev Hsp90 s protivirusnim in protitumornim delovanjem	EM FAR
	Tomašič	Načrtovanje in sinteza zaviralcev galektinov	EM FAR
	Tomašič	Uporaba računalniških metod pri iskanju novih biološko aktivnih spojin in proučevanje interakcij med spojino in tarčo	EM FAR
	Ilaš	Sinteza inhibitorjev topoizomeraze II	EM FAR, S2 INF
	Ilaš	Sinteza inhibitorjev giraze B	EM FAR, S2 INF
	Ilaš	HPLC-MS analiza kemijskih mehanizmov in načrtovanje novih sinteznih poti	EM FAR, S2 INF
	Ilaš	Proučevanje termodynamike vezave inhibitorjev giraze s ITC (izotermalno titracijsko kalorimetrijo)	EM FAR, S2 INF
	Ilaš	Proučevanje nanodelcev z uporabo ITC (izotermalno titracijsko kalorimetrijo)	EM FAR, S2 INF
	Sollner Dolenc	Določanje endokrinega (estrogenskega, androgenega, glukokortikoidnega, tiroidnega) delovanja izbranih učinkovin, pomožnih snovi in kozmetičnih sestavin ter	EM FAR, S1 KOZ, LBM2

		njihovih presnovkov in mešanic	
	Sollner Dolenc	Primerjava regulatornih smernic za hormonske motilce v EU in ZDA	EM FAR, LBM2, S2 INF
	Sollner Dolenc	Primerjava regulatornih smernic za trženje kozmetičnih izdelkov na trgu EU in drugod po svetu	S1 KOZ
	Sollner Dolenc	Določanje nevrotoksičnosti in reproduktivne toksičnosti izbranih snovi	EM FAR, LBM2
	Sollner Dolenc	Določanje akutne in kronične toksičnosti izbranih hormonskih motilcev ter njihovih mešanic na različnih organizmih	EM FAR, LBM2
	Sollner Dolenc	Uporaba računalniških ekspertnih sistemov za napovedovanje metabolizma in toksičnih učinkov zdravilnih učinkovin, pomožnih snovi, kozmetičnih sestavin in okoljskih polutantov	EM FAR
	Sollner Dolenc	Sinteza derivatov vanilina in salicilne kisline in določanje njihovih bioloških učinkov	EM FARM, S1 KOZ
	Sollner Dolenc	Pregled sestave kozmetičnih izdelkov, zdravil, prehranskih dopolnil in njihova varnost	EM FARM, S1 KOZ, S2 INF
	Sollner Dolenc	Sinteza in biološko vrednotenje potencialno biološko aktivnih spojin (protimikrobine učinkovine, protirakave učinkovine)	EM FARM, S2 INF, LBM2
	Sollner Dolenc	Ugotavljanje zlorabe prepovedanih in novih sintetičnih drog v Sloveniji	EM FARM
	Sollner Dolenc	Določanje endokrinih motilcev kot onesnažil v odpadnih vodah	EM FARM, S2 INF, LBM2
	Sollner Dolenc	Razvoj in validacija metod za spremljanje izbranih zdravilnih učinkovin v odpadnih vodah	EM FARM, S2 INF, LBM2
	Sollner Dolenc	Proučevanje delovanja porotvornih spojin, njihova toksičnost in terapevtska uporabnost	EM FARM, LBM2
	Jakopin	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje agonistov receptorjev NOD2 in njihovih konjugatov kot potencialnih adjuvansov / imunoterapeutikov	EM FARM
	Jakopin	Ocena varnosti rastlinskih izvlečkov z uporabo pristopa praga toksikološkega tveganja	S1 KOZ
	Jakopin	Uporaba računalniških ekspertnih sistemov za napovedovanje toksikološkega profila izbranih spojin (vključuje uporabo računalniških metod in literarni pregled)	EM FARM, S2 INF
	Jakopin	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje konjugatov agonistov receptorjev prirojene imunosti kot potencialnih imunoterapeutikov	EM FARM, S2 INF
	Pajk	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje fluorescentnih označevalcev za STED mikroskopijo	EM FAR, S2 LBM, S2 INF
	Pajk	Načrtovanje in sinteza inhibitorjev InhA	EM FAR, S2 LBM, S2 INF
	Frlan	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje zaviralcev ligaze D-Ala:D-Ala kot potencialnih novih protibakterijskih učinkovin	EM FAR
	Frlan	Načrtovanje, sinteza in vrednotenje zaviralcev MurA kot potencialnih novih protibakterijskih učinkovin	EM FAR
	Frlan	Uporaba računalniških sistemov za	EM FAR

		vrednotenje encimov, udeleženih v sintezo bakterijske celične stene (vključuje literurni pregled in uporabo odprotkodnih programov)	
	Lucija Peterlin Mašič	Določanje estrogenih, androgenih, glukokortikoidnih in tiroidnih učinkov potencialnih hormonskih motilcev in izbranih učinkovin na različnih celičnih linijah	EM FAR, S2LBM
	Lucija Peterlin Mašič	Toksikološka testiranja novih učinkovin (citotoksičnost)	EM FAR
	Lucija Peterlin Mašič	Načrtovanje in sinteza novih dvojnih zaviralcev DNA-giraze B in topoizomeraze IV	EM FAR
	Lucija Peterlin Mašič	Načrtovanje in sinteza zaviralcev napetostno odvisnih ionskih kanalov hEAG1 in Kv1.3	EMŠ FARM
	Lucija Peterlin Mašič	Vrednotenje zastrupitev z zdravili na recept in prepovedanimi drogami	EMŠ FARM, S2LBM
	Lucija Peterlin Mašič	Vrednotenje interakcij različnih snovi s prepovedanimi drogami in etanolom	EMŠ FARM, S2LBM
	Lucija Peterlin Mašič	Aktualne tematike povezane s kakovostjo zdravil	EMŠ FARM, S2 INF
	Lucija Peterlin Mašič	Vrednotenje varnosti visokih odmerkov mineralov in vitaminov v prehranskih dopolnilih	EMŠ FARM, S2 INF
	Lucija Peterlin Mašič	Uporaba računalniških metod za vrednotenje toksičnosti in endokrine aktivnosti	
	Sosič	Optimizacija zaviralcev InhA, tarče za zdravljenje tuberkuloze	EM FARM, S2 INF
	Sosič	Sinteza novih nepептидних zaviralcev imunoproteasoma	EM FARM, S2 INF
	Sosič	Sinteza selektivnega zaviralca kimotripsinu podobne podenote imunoproteasoma	EM FARM, S2 INF
	Sosič	Sinteza delno nasičenih derivatov nitroksolina	EM FARM, S2 INF
	Hrast	Sinteza in biološko vrednotenje zaviralcev ligaz Mur kot potencialnih novih protibakterijskih učinkovinah	EM FARM, S2 INF
	Hrast	Sinteza in biološko vrednotenje zaviralcev bakterijskega encima MurA	EM FARM, S2 INF
	Hrast	Sinteza zaviralcev katepsina X	
	Zega	Načrtovanje in sinteza novih zaviralcev DNA giraze in topoizomeraze IV kot potencialnih protibakterijskih učinkovin	EM FAR
	Zega	Načrtovanje in sinteza novih zaviralcev DNA giraze in topoizomeraze IV kot potencialnih protibakterijskih učinkovin	EM FAR
	Zega	Vrednotenje kovalentnih zaviralcev z NMR spektroskopijo	EM FAR

--	--	--	--