

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2017 - denní + kombinovaná forma studia ZDRL

datum	čas orientac	pořadí	forma studia	Student	Název Bakalářské práce	Vedoucí práce	Pracoviště	Oponent
ÚTERÝ 13. 6. 2017 - Kampus A11/211	8:00	1	komb.	Ivana Šetková, DiS (Trávníčková)	Vliv fixace a délky archivace na výsledky imunohistochemie	Mgr. Kateřina Čížková Ph.D.	Ext._Ústav histologie a embryologie LF Univerzita Palackého, Olomouc	FNB_ÚPA_MUDr. Tatiana Gajdošová
		2	z min.r. prez.	Jakešová Zuzana	Porovnání odhadů glomerulární filtrace z koncentrací kreatininu a cystatinu C pomocí rovnic CKD-EPI	MUDr. Bučková Dana, Ph.D.	FNB_OKB	FNB_OKB_MUDr. Jana Tůmová
		3	prez.	Veronika Manišová	Přínos stanovení volných lehkých řetězců kappa v likvoru jako nového biomarkeru pro diagnostiku roztroušené mozkomíšní sklerózy	MUDr. Zdeňka Čermáková, Ph.D., učo 184923	FNB_OKB	FNB_OKB_Mgr. Gottwaldová Jana
	9:00	4	prez.	Anna Pavlíčková	Význam elektroforézy bílkovin séra v laboratorní diagnostice	MUDr. I. Wilhelmová	FNUSA_OKB	FNB_OKB_MUDr. Zdeňka Čermáková, Ph.D.
		5	prez.	Nicola Juračková	Stanovení antiepileptik v biologickém materiálu	RNDr. Pavla Hložková	FNUSA_OKB	FNB_OKB_RNDr. Miroslava Beňovská
		6	prez.	Magdaléna Böhmová	Použití parametru IPF (nezralá destičková frakce) v diferenciální diagnostice trombocytopenií u dětí.	Mgr. Magdaléna Jelínková	FNB_ODH	FNB_OKH_Mgr. Soňa Vytisková, PhD
	10:00	7	prez.	Monika Holubová	Stanovení produkce imunoglobulinů u pacientů s humorálními imunodeficiencemi	RNDr. Jana Nechvátalová, Ph.D.,	FNUSA_Imunologie	FNUSA_Imunologie_Mgr Marcela Vlková
		8	prez.	Renata Plachá	Pozitivní záchyt Chlamydia trachomatis metodou PCR ve Fakultní nemocnici Brno	Mgr. Jana Lindušková	FNB_OKM	FNUSA_Mikrobiologie_Mgr. Monika Dvořáková-Heroldová, Ph.D.
STŘEDA 14. 6 .2017 - Kampus A11/211	8:00	9	z min.r. komb.	Zaoralová Eva	Interference v Trinderově reakci	Mgr. Ondřej Wiewiorka, učo 268672	FNB_OKB	FNUSA_OKB_MUDr. Dobrovolná
		10	prez.	To Nhi Pham	POCT glukometry ve FN Brno	Mgr. Ondřej Wiewiorka, učo 268672	FNB_OKB	FNUSA_OKB-MUDr. Wilhelmová
	9:00	11	prez.	Ondrej Beláň	Úloha RAD51 regulátorů v udržování stability genomu	doc. Mgr. Lumír Krejčí, Ph.D., učo 18098	MU_PřF,LF	Dr. Vincenzo Conzanzo
		12	prez.	Marek Havelka	Transaktivační potenciál fúzních proteinů asociovaných s nádorovými chorobami	Dipl. Ing. Martin Piskáček, Dr. rer. nat., učo 116130	MU_LF_Ústav pat. Fyz..	FNB_ÚPA_Mgr. Jana Slováčková, Ph.D.
		13	prez.	Klára Poláková	Možnosti fluorometrického stanovení minimální biofilm eradikující koncentrace v klinické praxi	Mgr. Vacek Lukáš	FNUSA_Mikrobiologie	FNB_OKM_Mgr. Myšková Petra, Ph.D.
	10:00	14	komb.	Jana Nekvapilová (Čepeláková)	Hodnocení léčby dětí s hemofilii pomocí farmakokinetických parametrů léčebně podávaných koncentrátů FVIII	MUDr. Ondřej Zapletal, Ph.D	FNB_ODH	FNB_OKH_MUDr. Gabriela Romanová
		15	prez.	Iveta Žilincová	Hodnocení intervalu šedé zóny pro interpretaci výsledků screeningu anti-HCV protilátek u dárců krve	RNDr. Eva Křížová, Ph.D.,	FNB_TTO	FNB_TTO_RNDr. Rita Pacasová, Ph.D.
ČTVRTEK 15. 6. 2017 - Kampus A11/211	8:00	16	prez.	Yveta Otevřelová	Vyhodnocení důvodů nepřijetí dárců krve k odběru za rok 2015	MUDr. Simona Hohlová	FNB_TTO	FNB_TTO_MUDr. Hana Lejdarová
		17	komb.	Petra Kalmanová	Potransfuzní reakce v závislosti na typu a kvalitě aplikovaných transfuzních přípravků	MUDr. Dana Galuszková, Ph.D., MBA	Ext._Transfuzním oddělení, FN Olomouc	FNB_TTO_MUDr. Hana Lejdarová
		18	komb.	Michaela Skládaná (Ševelová)	Hodnocení účinků antidepresiv detekovaných v povrchových vodách na raná vývojová stádia kapra obecného	doc. Ing. Jana Blahová, Ph.D.	Ext._Odd. toxikologie, Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie, VFU Brno	VFU Brno_Ústavu veřejného a soudního veterinárního lékařství _Mgr. Sehonová Pavla (Sehonovap@vfu.cz : 541562765)
	9:00	19	komb.	Jana Mazurová	Lidské papillomaviry a jejich detekce v molekulárně genetické laboratoři	RNDr. David Konvalinka	Ext._CGB laboratoř a.s., Ostrava	FNB_OKM_Mgr. Jana Lindušková
		20	prez.	Anna Komendová	Pozitivní kulturační nálezy v hemokulturách u hematologických pacientů	MUDr. Alena Ševčíková, učo 109291	FNB_OKM	FNUSA_Mikrobiologie_MUDr. Lenka Černohorská, Ph.D.

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2017 - denní + kombinovaná forma studia ZDRL

pozn.

NEABSOLVUJÍ obhajoby / SZZ - JARO 2017					
forma studia	Student	Název Bakalářské práce	Vedoucí práce	Pracoviště	Oponent
komb.	Miroslava Kalvová	Spotřeba plazmy ve Fakultní nemocnici Brno v letech 2006 – 2015	MUDr. Lenka Ševčíková	FNB_TTO	PŘERUŠENÍ STUDIA
prez.	Kamila Novosadová	Volné cirkulující molekuly DNA u mnohočetného myelomu	doc. RNDr. Sabina Ševčíková, Ph.D., učo 18245	MU_LF_Ústav pat. Fyz..	FNB_ÚPA ERASMUS
prez.	Veronika Jančaříková	Význam hodnocení morfolgie buněk v diagnostice lymfomů	doc. MUDr. Leoš Křen, Ph.D., učo 24010	FNB_ÚPA	FNB_ÚPA_ MUDr. Vlažný Jakub Jaro 2018
komb.	Klára Kadlečíková	Vliv počtu trombocytů na vyšetření indukované agregace trombocytů	Bc. Andrea Štěpařová	FNB_OKH	FNB_OKH_RNDr. Jiřina Zavřelová Podzim 2017
komb.	Lucie Přibyllová	Monitoring MRSA/VRE včetně sterilít	MUDr. Lenka Černožorská, Ph.D., učo 15927	FNUSA_Mikrobiologie	FNB_OKM_MUDr. Ševčíková Alena Podzim 2017
komb.	Lucie Křížová	Sledování přítomnosti kvasinek v močovém sedimentu u pacientů s diabetem mellitus	RNDr. David Slabík	Ext._AeskuLab Mostiště, Laboratoř KB a hematologie, Nemocnice sv. Zdislavy	FNB_OKM_Mgr. Kocmanová Iva Podzim 2017
prez.	Tatiana Volčková	Vliv synonymních mutací na sestřih pre-mRNAexonu 4 genu LDLR	Mgr. Tereza Kršjaková	FNUSA_Imunologie	FNUSA_Imunologie _doc. MUDr. Tomáš Freiburger, Ph.D.
prez.	Tijana Cmiljanic	Stanovení AMH jako indikátoru ovariální rezervy při diagnostice neplodnosti	Ing. Martina Podborská, Ph.D., učo 55147	FNB_OKB	FNUSA_OKB_prof. MUDr. Vladimír Soška, CSc.
komb.	Václav Žák	Antibiotická rezistence rodu Salmonella	MUDr. Markéta Hanslianová	FNB_OKM	FNUSA_Mikrobiologie_MUDr. Ondřej Zahradníček