

## Bakalářské práce / SZZ 2022

### Ústní závěrečné zkoušky vždy od 13:00, místnost kampus A21/111 a místnost A21/112

SZZ termín	orient. čas obhajob	výběr oboru SZZ	Student	Název Bakalářské práce	Vedoucí práce	Pracoviště vedoucího	Oponent
1 Úterý 7. června	8:00	genetika	Bednaříková Klára (sn)	Stanovení PDL1 u lymfoproliferativního onemocnění	MUDr. Václav Kubeš, učo 366503	FNB_ÚPA	ÚPA_MUDr. Ctirad Macháček
		genetika	Punová Zoja	Inverze chromosomů a jejich detekce v klinické praxi	Mgr. Marta Navaříková, učo 249376	FNB_ÚLGG	IHOK_CMBG_RNDr. Eva Makaturová
		genetika	Lacková Mária	Porovnání počtu nezralých granulocytů stanovených pomocí hematologického analyzátoru Sysmex XN. dále pomocí digitální	RNDr. Soňa Vytisková, Ph.D., učo 21476	FNB_OKH	OKH_RNDr. Ludmila Bourková
	9:00	genetika	Kolářová Veronika	Laboratorní diagnostika proteinurií	MUDr. Ingrid Wilhelmová	FNUSA_OKB	OKB_MUDr. Čermáková
		genetika	Elísková Karolína	Průkaz EBV viru v tkáňovém materiálu	MUDr. Nazarčuková Andrea, učo 410719	FNB_ÚPA	ÚPA_RNDr. Martina Mrkvicová, Ph.D.
6 Středa 8. června	8:00	mikrobiolog.	Musilová Doubravka	Evaluace močového analyzátoru DIRUI FUS – 3000 Plus	Ing. Martina Podborská, Ph.D., učo 55147	FNB_OKB	OKB_RNDr. Miroslava Beňovská, Ph.D.
		mikrobiolog.	Horváth Július	Porovnání citlivosti různých reagensů pro stanovení RVVT v diagnostice lupus antikoagulans	RNDr. Jiřina Zavelová, učo 203483	FNB_OKH	OKH_MUDr. Alena Buliková, Ph.D.
		patologie	Nasswetterová Tereza	Srovnání výsledků vyšetření kostní dřeně a periferní krve u dětských pacientů s akutní leukémií pomocí mikroskopu a flowcytometru	MUDr. Veronika Fiamoli, Ph.D., učo 16374	FNB_ODHB	ODHB_Mgr. Magdaléna Jelínková
	9:00	patologie	Špásová Zuzana	Hladiny stopových prvků u pacientů s diabetem mellitem	Mgr. Ondřej Wiewiorka, učo 268672	FNB_OKB	OKB_doc. MUDr. Milan Dastych, CSc., MBA
		patologie	Marková Blanaka, učo: 427502 - komb.	<i>Bc práce obhájena, opakuje ústní SZZ všechny předměty</i>			
11 Čtvrtek 9. června	8:00	transfuzní sl.	Đurčanská Simona	Status HER2 u Triple-negativních karcinomů prsu	PhDr. Květoslava Lišková, učo 118148	FNB_ÚPA	ÚPA - MUDr. Jitka Hausnerová
		imunolog.	Panská Magdaléna	Novorozenecký screening těžkého kombinovaného imunodeficitu (SCID, severe combined immunodeficiency)	Mgr. Vaňásková Martina	FNB_IHOK_CM BG-cytogenom.	IHOK_CMBG_Mgr. Edita Ošťádalová
		imunolog.	Popelková Monika	Stanovení HCV antigenu: analytické vlastnosti a kvantifikace HCV ag v kontextu virémie a specifických protilátek proti HCV	Mgr. Kateřina Černá Pilátová, Ph.D., učo 133352	FNB_OKMI	OKMI_MUDr. RNDr. Michal Řiháček
	9:00	imunolog.	Blažková Gabriela	Sledování změn exprese povrchových markerů nezralých neutrofilů při oxidačním vzplanutí u pacientů po traumatu nebo chirurgickém	Mgr. Marcela Vlková, Ph.D., učo 67941	FNUSA_ÚKIA	OKMI_doc. Lenka Zdražilová Dubská, Ph.D.
		imunolog.	Kunčický Vojtěch	Změny v zastoupení Tbet+ B-lymfocytů u pacientů s COVID	Mgr. Marcela Vlková, Ph.D., učo 67941	FNUSA_ÚKIA	OKH_Mgr. Bezděková Renata
		imunolog.	Dostálová Adéla	Studium exozomálních mikroRNA v periferní krvi pacientů s monoklonálními gamapatiemi	doc. RNDr. Sabina Ševčíková, Ph.D., učo 18245	LFMU_ÚPF	MU_Výzkumná skupina Ondřeje Slabého - Středoevropský technologický institut Mgr.
	10:00	imunolog.	Zajíčková Dominika	Peroperační stanovení TTF1 antigenu u nádorů plic	MUDr. Zdeněk Pavlovský, učo 2160,	FNB_ÚPA	ÚPA_MUDr. Jitka Kyclová

z min. roku

**odloženo**

	Mertová Karolína	Novorozenecký screening Spinální muskulární atrofie (SMA)	Mgr. Edita Ošťádalová	FNB_IHOK_CM BG-cytogenom.	OKB_prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D.
Imunolog.	Hlavenková Simona	Sledování změn metabolického profilu aktivovaných buněk vrozené imunity	Mgr. Marcela Kohoutková-Hortová	FNUSA_ICRC-(od Vlkové)	ÚKIA_Mgr. Vlková Marcela, Ph.D.