

Přehled hodnocení průběžných zpráv o činnosti Univerzitních výzkumných center (UNCE) za období let 2014–2016

Oblast	Číslo projektu	Název projektu	Hlavní řešitel	Fakulta (VŠ ústav) hlavního řešitele	Spolupracující fakulty (VŠ ústavy)	Hodnocení průběžné zprávy za období let 2014–2016
humanitní a společenské vědy	204001	Centrum výzkumu základního vzdělávání	prof. PhDr. Eliška Walterová, CSc.	PedF	--	A
	204002	Univerzitní centrum pro studium antické a středověké myšlenkové tradice	doc. MUDr. Štěpán Špinka, Ph.D.	FF	ETF, FHS, HTF	A
	204003	Výzkum sociálně-prostorových nerovností a rizik na počátku 21. století	prof. RNDr. Dagmar Džurová, CSc.	PřF	--	B
	204004	Příroda a kultura – interakce kulturní a biologické evoluce v mezioborové perspektivě	doc. Mgr. Jan Havlíček, Ph.D.	PřF	CTS	A-B
	204005	Center for Advanced Economic Studies	doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.	CERGE	FSV	A
	204006	Výzkumné centrum pro lidská práva	prof. JUDr. Pavel Šturma, DrSc.	PF	--	B
	204007	Centrum pro výzkum kolektivní paměti	doc. PhDr. Jiří Vykoukal, CSc.	FSV	FF, FHS	B-C
	204008	Transcendence a její interpretace v teologii a umění	doc. PhDr. Mireia Ryšková, Dr. theol.	KTF	--	A-B
	204009	Centrum fenomenologického výzkumu	doc. Mgr. Aleš Novák, Ph.D.	FHS	--	B
přírodní a lékařské vědy	204010	Genetické, patofyziologické a epidemiologické aspekty kardiovaskulárních chorob	prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., FESC, FACC	LF3	--	A
	204011	Centrum pro studium vzácných geneticky podmíněných onemocnění	prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc.	LF1	--	A
	204012	Vývoj a regulace leukocytů se zaměřením na dětský věk	doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.	LF2	--	A
	204013	Mechanismy reprogramování komplexních buněčných odpovědí	prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.	PřF	LF1	B
	204014	Univerzitní centrum matematického modelování, aplikované analýzy a výpočtové matematiky	prof. RNDr. Josef Málek, CSc., DSc.	MFF	--	A
	204015	Univerzitní centrum pro výzkum energetického metabolismu	prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.	LF3	--	A-B
	204016	Centrum pro výzkum dynamiky biodiverzity	prof. RNDr. Adam Petrušek, Ph.D.	PřF	CTS	A
	204017	Molekulární interakce mezi parazity a hostiteli a nové strategie boje proti parazitálním infekcím	prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	PřF	LF1	B
	204018	Centrum supramolekulární chemie	prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	PřF	--	A-B
	204019	Centrum pro výzkum toxických a protektivních účinků léčiv na kardiovaskulární systém	doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	FaF	LFHK	A-B
	204020	Výzkum Země a vesmíru metodami teoretické, počítačové a experimentální fyziky	doc. RNDr. Oldřich Semerák, DSc.	MFF	--	B
	204021	Experimentální patologie založená na genové manipulaci kmenových buněk	prof. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.	LF1	--	A
	204022	Struktura, organizace a dynamika chromatinu	prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.	LF1	--	B
	204023	Fyzika kondenzovaných látek a funkčních materiálů	prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	MFF	--	B
	204024	Výzkum možností individualizace léčby a snižování její morbidity s využitím moderních diagnostických metod v gynekologii	prof. MUDr. David Cibula, CSc.	LF1	--	B
	204025	Moderní technologie pro identifikaci a optimalizaci nádorových léčiv nové generace	doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.	PřF	--	B
	204026	Studium léčiv a dalších biologicky aktivních látek perspektivních v prevenci a léčbě závažných civilizačních onemocnění	prof. RNDr. Petr Solich, CSc.	FaF	--	B
204027	Centrum moderní informatiky	prof. RNDr. Jiří Sgall, DrSc.	MFF	--	B	