

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FF	5 projektů
FF	doc. PhDr. Václav Drška, Ph.D.	Diskurzivní prostředky historických pramenů v závislosti na jejich typech	500 000	UJEP-SGS-2023-63-001-3
FF	Mgr. Ivana Havlínová, Ph.D.	Axiologický potenciál vzdělávacího obsahu společenských věd	79 635	UJEP-SGS-2023-63-002-1
FF	doc. Mgr. Pavel Maškarinec, Ph.D.	Aktuální politicko-společenské problémy České republiky	195 000	UJEP-SGS-2023-63-003-3
FF	Mgr. Vít Pokorný, Ph.D.	Environmentální a technologická etika v kontextu současné krize	124 000	UJEP-SGS-2023-63-004-2
FF	Mgr. Monika Stará	Vývoj sídelní struktury Chabařovic	134 500	UJEP-SGS-2023-63-005-2
			Celkem	1 033 135
			Pokračující FF	7 projektů
FF	doc. PhDr. Hana Bergerová, Ph.D.	Frazeologická kompetence ve výuce němčiny jako cizího jazyka	62 000	UJEP-SGS-2022-63-001-3
FF	doc. Mgr. Renata Cornejo, Ph.D.	Česko-německý kulturní transfer. Na příkladu literatury 20. a 21. století	126 000	UJEP-SGS-2022-63-002-3
FF	Mgr. Petra Fuková, Ph.D.	Realizace online výuky německého jazyka na gymnáziích a její efektivita	59 000	UJEP-SGS-2021-63-001-3
FF	prof. PhDr. Michaela Hrubá, Ph.D.	Zvýšení metodologických a publikačních kompetencí studentů a studentek v DSP historických věd	439 176	UJEP-SGS-2022-63-004-2
FF	doc. PhDr. Martin Lachout, Ph.D.	Mnohojazyčnost v sekundárním stupni vzdělávání (SŠ) v Ústeckém kraji na příkladu jazyka německého, její podpora a rozvoj	42 708	UJEP-SGS-2022-63-005-3
FF	Mgr. PhDr. Jan Šmíd, Ph.D.	Moderní formy politické participace v regionu	178 372	UJEP-SGS-2022-63-007-2
FF	Mgr. Tomáš Velička, Ph.D.	Doba zlomů a proměn: Československo v letech 1938-1948	238 500	UJEP-SGS-2022-63-008-3
			Celkem	1 145 756
			Končící projekty	6 projektů
FF	doc. PhDr. Václav Drška, Ph.D.	Prameny a historický narativ	437 000	UJEP-SGS-2020-63-003-3
FF	Mgr. Ivana Havlínová, Ph.D.	Civitas – občan a populismus	83 311	UJEP-SGS-2022-63-003-1
FF	doc. Dr. Mgr. Lukáš Novotný, M.A.	Současné politické problémy střední Evropy	155 459	UJEP-SGS-2021-63-002-2
FF	Mgr. Vít Pokorný, Ph.D.	Výzkum života médií a mediální zkušenost	125 000	UJEP-SGS-2022-63-006-1
FF	Mgr. Táňa Šimková, Ph.D.	Století čtvrti Klíše 1899–1999	280 000	UJEP-SGS-2021-63-003-2
FF	doc. PhDr. Martin Trefný, Ph.D.	Mechanoskopie a analytická trasologie při výzkumu kamenických nástrojů užitých v Etrurii.	196 000	UJEP-SGS-2020-63-006-3
			Celkem	1 276 770

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
Nové FSE				7 projektů
FSE	Ing. Tomáš Alfonso	Ekonomie a sobectví: zhodnocení vlivu studia ekonomie na lidské chování	141 471	UJEP-SGS-2023-45-001-2
FSE	Ing. Lenka Dubová	Příležitosti a bariéry podpory městského zemědělství z pohledu místní samosprávy	125 000	UJEP-SGS-2023-45-002-2
FSE	Ing. Pavel Houška	Potenciál brownfieldů jako vhodných lokalit pro instalaci solárních panelů na základě měření jejich výkonu v kontextu globálního záření a teplot	122 000	UJEP-SGS-2023-45-003-1
FSE	Ing. Nikola Malá	Vliv faktorů ovlivňující rozhodování člověka na zelené nákupní chování	190 000	UJEP-SGS-2023-45-004-2
FSE	Ing. Martin Mata, MBA, LL.M.	Potřeby obcí a inovativních projektů v transformaci postěžebního regionu: změny preferenčního rámce municipalit	100 000	UJEP-SGS-2023-45-005-2
FSE	Ing. Eliška Nacházelová	Postoje mladých dospělých k pracovní mobilitě	123 000	UJEP-SGS-2023-45-006-2
FSE	Ing. Jakub Žofčák	Společenské náklady a výnosy hazardního hraní	95 000	UJEP-SGS-2023-45-007-2
Celkem			896 471	
Pokračující FSE				8 projektů
FSE	Ing. Mgr. Tereza Grosse	Sociální vyloučení v Ústeckém kraji II.	120 000	UJEP-SGS-2022-45-001-2
FSE	Ing. Marek Hekrlé	Socioekonomické vnímání soukromých a společenských přínosů přírodě blízkých opatření ve městech	82 000	UJEP-SGS-2021-45-004-3
FSE	Mgr. Radomíra Jordová	Plány udržitelné městské mobility – posouzení jejich náplně a klíčových faktorů ovlivňujících tvorbu a implementaci těchto plánů v ČR a ve Francii	137 903	UJEP-SGS-2022-45-002-2
FSE	Ing. Lucie Kopáčková	Sociální a ekonomické faktory přispívající k udržitelnému rozvoji obcí zasažených procesem rezidenční suburbanizace	85 000	UJEP-SGS-2022-45-003-2
FSE	Mgr. Květuše Sýkorová	Behaviorální výzkum – vytvoření teamu a podpora publikačních aktivit studentů	169 999	UJEP-SGS-2021-45-012-3
FSE	Mgr. Michaela Štěbetáková	Venkovský cestovní ruch v oblastech s ochranou přírody: Následky, regulace a rozvoj	63 000	UJEP-SGS-2021-45-013-3
FSE	Ing. Jiří Uhman, MBA	Komparace systémů podpory bydlení v zemích V4	128 600	UJEP-SGS-2022-45-005-2
FSE	Ing. Lucie Vávrová	Mezigenerační rozdíly v dopravním chování se zaměřením na faktory determinující dopravní preference mileniálů	218 824	UJEP-SGS-2022-45-006-2
Celkem			1 005 326	
Končící FSE				8 projektů
FSE	Mgr. Prokop Čech LL.M.	Preferenční zacházení s projekty v aukcích obnovitelných zdrojů	349 378	UJEP-SGS-2021-45-001-2
FSE	Ing. Martin Domín	Analýza vývoje montánních regionů směrem k nízkouhlíkové ekonomice a diverzifikaci jejich ekonomické a energetické základny na příkladě Ústeckého kraje	125 000	UJEP-SGS-2021-45-002-2
FSE	Ing. Michael Fanta	Výzkum užívání alkoholu v České republice v kontextu pandemie COVID-19: Behaviorální experiment mezi vysokoškolskými studenty v Ústeckém kraji (na UJEP)	90 000	UJEP-SGS-2021-45-003-2
FSE	Ing. Eliška Nacházelová	Situace brain drain a brain gain ve výrobním podniku a mezi studenty	75 000	UJEP-SGS-2020-45-005-3
FSE	PhDr. Aleš Pecka, M.A.	Nařízení o Fondu spravedlivé transformace: průběh jeho schvalování v institucích EU, dopady na víceúrovňový model rozhodování a řízení fondu v podmínkách ČR a analýza strategie a výsledků dotčených aktérů	108 582	UJEP-SGS-2021-45-009-2
FSE	Ing. Pavel Peterka	Analýza motivace spotřebitele v oblasti digitální ekonomiky a změny spojené s pandemií viru COVID-19	98 000	UJEP-SGS-2021-45-010-2
FSE	Ing. et. Ing. Mgr. Jan Procházka	COVID-19 jako prostor pro transformaci na „bossy state“ – regulační intervence Ministerstva zdravotnictví, jejich zdůvodnění a kritika soudů	0	UJEP-SGS-2022-45-004-2
FSE	Ing. Jakub Žofčák	Společenské náklady hazardního hraní se zaměřením na kriminalitu	60 000	UJEP-SGS-2021-45-014-2
Celkem			905 960	

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FSI	3 projekty
FSI	Ing. Jaroslav Brabec, IWE	Výzkum svarových spojů, vytvořených technologií hlubokých závarů	125 000	UJEP-SGS-2023-48-001-2
FSI	Ing. Alexandr Fales	Vývoj, 3Dtisk a testování dílů prototypu robotické stavebnice	150 000	UJEP-SGS-2023-48-002-2
FSI	Ing. Filip Mamoň	Syntéza modifikovaných TiO ₂ struktur ve formě funkčního kompozitu a analýza jejich fyzikálních a mechanických vlastností	150 000	UJEP-SGS-2023-48-003-2
			Celkem	425 000
			Pokračující FSI	5 projektů
FSI	Ing. Jiří Brejcha	Vývoj gumárenské směsi na bázi gumového prachu z pneumatik na konci životního cyklu	170 000	UJEP-SGS-2022-48-001-2
FSI	Ing. Roman Horký	Výzkum vlivu integrity povrchu na vybrané vlastnosti slitin titanu	188 000	UJEP-SGS-2021-48-002-3
FSI	Ing. Jakub Mareš	Výzkum modifikovaných TiO ₂ a uhlíkových nanočástic pro environmentální a udržitelnou chemii	120 000	UJEP-SGS-2022-48-002-2
FSI	Ing. Vendula Poslední	Výzkum využití vedlejších elektrárenských produktů ve stavebnictví	180 000	UJEP-SGS-2022-48-003-2
FSI	Ing. Tomáš Vlach	Vliv technologie přípravy taveniny a materiálu lící formy na proces segregace Al-Si slitin	170 192	UJEP-SGS-2022-48-004-2
			Celkem	828 192
			Končící FSI	2 projektů
FSI	Ing. Miloš Kašpárek	Metodika výpočtu tečného napětí na stěně v energetických aplikacích	110 000	UJEP-SGS-2021-48-003-2
FSI	Ing. Josef Ponikelský	Měření sil a tlaků při pohybu kolaborativních robotů	169 160	UJEP-SGS-2021-48-005-2
			Celkem	279 160

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FUD	3 projekty
FUD	MgA. Dany Josué, Vigil Avilés	Under the snow of the north	100 000	UJEP-SGS-2023-46-001-1
FUD	MgA. Filip Krampala	Komplexita role designéra v procesu navrhování a produkce	130 000	UJEP-SGS-2023-46-002-2
FUD	PhDr. Jakub Král	Kritická platforma pro české a slovenské akční umění 60. - 80.let	130 000	UJEP-SGS-2023-46-003-3
			Celkem	
			360 000	
			Pokračující FUD	3 projekty
FUD	MgA. Štěpánka Piskáčková	Umělecko-vědecká laboratoř: Možnosti interdisciplinarity umění a přírodních věd	180 000	UJEP-SGS-2022-46-003-2
FUD	Mgr. Mariana Serranová	Provizorium a vize: energie, expanze a růst	169 714	UJEP-SGS-2022-46-004-2
FUD	MgA. Marek Šilpoch	Světelné umění v kontextu dějin umění a současné vizuální kultur	50 000	UJEP-SGS-2022-46-005-3
			Celkem	
			399 714	
			Končící projekty	4 projekty
FUD	MgA. Barbora Čápková	IS IT JUST A MYTH?	147 000	UJEP-SGS-2021-46-001-2
FUD	Mgr. Art. Katarína Štefan Fedorišínová	Súčasný pánský zákazkový krajčírctva v Čechách a na Slovensku	115 000	UJEP-SGS-2020-46-001-3
FUD	Dirk Großner – nostrifikace DE	Terminal Of Freedom	14 946	UJEP-SGS-2022-46-001-3
FUD	Mgr. MgA. Helena Jiráková	Být ve správný čas na správném místě	70 000	UJEP-SGS-2022-46-002-3
			Celkem	
			346 946	

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
Nové FŽP				3 projekty
FŽP	Ing. Slavomír Adamec	Stanovení antropogenní kontaminace v půdních profilech v geologicky anomální krajině severozápadních Čech a západního Bavorska	210 000	UJEP-SGS-2023-44-001-2
FŽP	Mgr. Jakub Ederer, Ph.D.	Kompozitní magnetické nanomateriály pro odstraňování polutantů z ŽP	150 000	UJEP-SGS-2023-44-002-1
FŽP	Ing. Hana Burdová	Testování sorpce léčiv na biochar z odpadních vod	100 000	UJEP-SGS-2023-44-003-1
Celkem			460 000	
Pokračující FŽP				5 projektů
FŽP	Ing. Daniel Bůžek, Ph.D.	Nový pohled na stabilitu metal-organických sítí ve vodném prostředí s ohledem na jejich potenciální aplikace	185 000	UJEP-SGS-2022-44-001-2
FŽP	Ing. Gabriela Bílková	Využití koncentrací rizikových prvků v listech břízy k sestavení map acidifikace a znečištění lesních půd	218 440	UJEP-SGS-2022-44-002-3
FŽP	Katrien Boonen, MSc.	The potential of dendrochemistry in pollution research	121 863	UJEP-SGS-2022-44-003-3
FŽP	Mgr. Michal Hošek	Skutečný antropogenní vliv na obsahy těžkých kovů v severních Čechách vs databáze Ministerstva zemědělství	120 000	UJEP-SGS-2021-44-001-3
FŽP	Karim Al Soui, Ph.D.	Charakterizace charu z pyrolýzy pro další využití	100 000	UJEP-SGS-2022-44-004-2
Celkem			745 303	
Končící projekty				1 projekt
FŽP	Ing. Richard Pokorný, Ph.D.	Subartic Undisturbed Regions – Transdisciplinary Utility Research (SURTUR)	250 000	UJEP-SGS-2020-44-003-3
Celkem			250 000	

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové PF	8 projektů
PF	Mgr. Markéta Chladová	Metody výuky populárního zpěvu v zahraničí a u nás	95 000	UJEP-SGS-2023-43-001-2
PF	PhDr. Hana Kabešová, Ph.D.	Efekt aplikace pěti strečinkových technik na rychlost a agilitu	74 000	UJEP-SGS-2023-43-002-2
PF	Mgr. Linda Koutová	Identifikace a analýza prekonceptů a miskonceptů o zoologickém učivu	90 000	UJEP-SGS-2023-43-003-1
PF	MgA. Václav Krahulík, Ph.D.	Specifika hudebně výrazových prostředků z pozice interpreta	105 000	UJEP-SGS-2023-43-004-2
PF	Mgr. Jan Musil	Nonkognitivní aspekty vyučování v kontextu vztahu k místu	50 000	UJEP-SGS-2023-43-005-2
PF	PhDr. Jakub Pivarč, Ph.D.	Psychometrická analýza zahraničních nástrojů zjišťujících postoje a self-efficacy učitelů ve vztahu k inkluzivnímu vzdělávání	91 000	UJEP-SGS-2023-43-006-2
PF	Mgr. Tomáš Polívka, Ph.D.	Hodnocení kontralaterálních vzorů u vybraných svalových partií juniorských beachvolejbalistek širšího reprezentačního výběru pomocí povrchové elektromyografie	102 537	UJEP-SGS-2023-43-007-2
PF	PhDr. Michal Vostrý, Ph.D.	Rozvoj kognice u žáků se SVP na základní škole	215 000	UJEP-SGS-2023-43-008-2
			Celkem	822 537
			Pokračující PF	8 projektů
PF	doc. PaedDr. Ladislav Bláha, Ph.D.	Uplatňování pohybových aktivit a výskyt sedavého chování u dětí a adolescentů v regionu Severozápadní Čechy	120 000	UJEP-SGS-2022-43-001-3
PF	Mgr. et Bc. Lukáš Círus, Ph.D.	ICT jako prostředek komunikace v prostředí žáků mladšího školního věku	95 000	UJEP-SGS-2022-43-002-2
PF	Mgr. Petr Kovařík	Úroveň přírodovědné gramotnosti u žáků prvního a druhého stupně základních škol	110 000	UJEP-SGS-2022-43-003-2
PF	Mgr. Jaroslav Řičan, Ph.D.	Kritické myšlení, mediální gramotnost a kooperace: Kompetence pro 21. století	150 000	UJEP-SGS-2022-43-004-2
PF	Mgr. Zdeněk Svoboda, Ph.D.	Možnosti a limity podpory žáků se sociálním znevýhodněním a překonávání nerovnosti ve vzdělávání z pohledu učitelů a žáků základních škol	178 000	UJEP-SGS-2022-43-005-2
PF	PhDr. Martin Škopek, Ph.D.	Možnosti využití eyetrackingu a virtuální reality ve sportu a tělesné výchově	160 000	UJEP-SGS-2022-43-006-2
PF	Mgr. Irena Špačková	Obrazné konstrukce v literatuře a diskurzu o literatuře	100 000	UJEP-SGS-2022-43-007-2
PF	Doc. Ing. Helena Vomáčková, CSc.	Problematika individualizace výuky na prvním stupni ZŠ	120 000	UJEP-SGS-2022-43-009-2
			Celkem	1 033 000
			Končící PF	8 projektů
PF	PhDr. Vlastimil Chytrý, Ph.D.	Eye-tracking jako nástroj ke studiu metakognitivních procesů v matematice	120 000	UJEP-SGS-2021-43-003-2
PF	Mgr. MgA. Dagmar Myšáková, Ph.D.	Analýza koncepce doprovodných a vzdělávacích programů v galeriích a muzeích umění v Ústeckém kraji	120 000	UJEP-SGS-2021-43-004-2
PF	Mgr. Lucie Strojcová, Dis.	Anglická renesanční hudba ve vokální tvorbě Thomase Campiona	100 000	UJEP-SGS-2021-43-005-2
PF	Mgr. Jitka Vaněčková, Ph.D.	Multifaktoriální výzkum pohybové aktivity, tělesného složení a kvality života vysokoškolských studentů – pilotní studie	100 000	UJEP-SGS-2022-43-008-2
PF	Mgr. Gabriela Vlasáková	Didaktická hra zaměřená na období českého národního obrození aplikovatelná při distanční výuce	69 000	UJEP-SGS-2021-43-006-2
PF	PhDr. Michal Vostrý, Ph.D.	Inovativní přístupy v oblasti kognitivní rehabilitace u jedinců trpících kognitivním deficitem z pohledu pomáhajících profesí	173 000	UJEP-SGS-2021-43-007-2
PF	Mgr. et MgA. Tereza Voštová	Vizuální projevy teenagerů na sociálních sítích a jejich možné využití ve školním vzdělávání	70 000	UJEP-SGS-2021-43-008-2
PF	Mgr. Pavel Zmátló	Úpravy sborových skladeb v nonartificiální hudbě	100 000	UJEP-SGS-2021-43-009-2
			Celkem	852 000

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
Nové PŘF				7 projektů
PřF	doc. PhDr. RNDr. Jan D. Bláha, Ph.D.	Kritická místa ve vysokoškolském kartografickém vzdělávání: analýza a prvotní interpretace výsledků longitudinální studie	125 022	UJEP-SGS-2023-53-001-2
PřF	Mgr. Kateřina Hamalová (doc. Kolská)	Příprava membrán se smíšenou maticí pro záchyt plynů	182 761	UJEP-SGS-2023-53-002-3
PřF	RNDr. David Kramoliš, Ph.D.	Transport polydisperzních a polymorfních zrnitých materiálů	119 761	UJEP-SGS-2023-53-003-3
PřF	Mgr. Pavel Mlýnek (doc. Bláha)	Konceptualizace vybraných aspektů propojení a využití geografických a genealogických dat	83 761	UJEP-SGS-2023-53-004-2
PřF	Mgr. Anna Paříková (doc. Havlica)	Vícefázové systémy a jejich aplikace v biomedicině a chemickém průmyslu	253 761	UJEP-SGS-2023-53-005-3
PřF	RNDr. Zbyšek Posel, Ph.D.	Počítačové simulace responsivních polymerních kartáčů	180 761	UJEP-SGS-2023-53-006-2
OPřF	Mgr. Eva Štěpanovská	Modifikace grafen oxidových a polymerních filmů energetickými iontovými svazky pro jejich využití v lithiových bateriích	244 761	UJEP-SGS-2023-53-007-2
Celkem			1 190 588	
Pokračující PŘF				9 projektů
PřF	Mgr. Martin Bartůněk	Participativní mapování jako nástroj vizualizace dynamiky regionů	123 761	UJEP-SGS-2022-53-001-3
PřF	Mgr. Šárka Dědičová	Vliv elektrického pole na strukturu polymerních roztoků	104 261	UJEP-SGS-2022-53-002-3
PřF	Mgr. Tereza Dušková	Syntéza a biologické účinky komplexů kovů s polyfluoralkylovanými N-heterocyklickými karbeny	144 761	UJEP-SGS-2021-53-004-3
PřF	Mgr. Michaela Kocholatá	Izolace a charakterizace rostlinných exosomů pro biomedicínské aplikace	250 761	UJEP-SGS-2021-53-001-3
PřF	doc. RNDr. Filip Moučka, Ph.D.	Molekulární simulace halogenidů alkalických kovů pomocí moderních polarizovatelných modelů, krystaly, hydráty, roztoky a rozpustnosti	113 000	UJEP-SGS-2022-53-003-3
PřF	Mgr. Viktorie Neubertová	Studium nanostrukturovaných materiálů pro detekci a záchyt CO ₂	177 761	UJEP-SGS-2022-53-004-2
PřF	Mgr. Olga Šebestová Janoušková, Ph.D.	Exosomy jako nanoterapeutika pro transport přes hemoencefalitickou bariéru	381 761	UJEP-SGS-2022-53-005-3
PřF	Mgr. Jakub Hoskovec (prof. Čapková)	Optimalizace funkčnosti nanovlákných a nanokompozitních membrán	216 761	UJEP-SGS-2022-53-006-3
PřF	Mgr. Ondřej Šmíd	Enviromentálně motivované regulace v dopravě na příkladu středně velkých transformujících se měst ve střední a východní Evropě	97 761	UJEP-SGS-2022-53-007-3
Celkem			1 610 588	
Končící PŘF				6 projektů
PřF	Mgr. Adéla Jagerová	Příprava bimetalických nanočástic v krystalických materiálech pomocí iontových svazků	186 761	UJEP-SGS-2021-53-002-2
PřF	Mgr. Martin Kozakovič (doc. Havlica)	Analýza reologických vlastností granulárního materiálu	195 761	UJEP-SGS-2020-53-003-3
PřF	RNDr. Petr Malinský, Ph.D.	Příprava mikro-senzorů a mikro-kondenzátorů na bázi polymerů a grafen oxidu iontovou litografií	195 761	UJEP-SGS-2021-53-005-2
PřF	Mgr. Jiří Riezner, Ph.D.	Agrární tvary reliéfu jako výsledek adaptace tradiční zemědělské výroby na přírodní podmínky horských oblastí Česka	32 761	UJEP-SGS-2021-53-006-2
PřF	Mgr. Petr Trahorsch, Ph.D.	Diagnostika dětských pojetí vybraných geografických fenoménů u žáků primární a nižší sekundární školy	109 522	UJEP-SGS-2020-53-004-3
PřF	Ing. Stanislav Vinopal, Ph.D.	Fylogenetická a funkční analýza vybraných proteinů souvisejících s cytoskeletem u želvušek	418 761	UJEP-SGS-2021-53-003-2
Celkem			1 139 327	

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FZS	1 projekt
FZS	PhDr. Mgr. et. Mgr. Patrik Christian Cmorej, Ph.D.	Analýza vlivu pandemie COVID-19 na výskyt sebevražedného jednání u pacientů ošetřených Zdravotnickou záchrannou službou ústeckého kraje.	61 234	UJEP-SGS-2023-72-001-2
			Celkem	61 234
			Pokračující FZS	1 projekt
FZS	PhDr. Mgr. et. Mgr. Patrik Christian Cmorej, Ph.D.	Fyzické omezení pacienta v pronační poloze a jeho vliv na dynamické soirometrické parametry a koncentraci end tidal CO2 – pilotní studie	40 000	UJEP-SGS-2022-72-001-2
			Celkem	40 000

Projekty v roce 2023	FF	FSE	FSI	FUD	FŽP	PF	PřF	FZS
Nové	1 033 135	896 471	425 000	360 000	460 000	822 537	1 190 588	61 234
Pokračující	1 145 756	1 005 326	828 192	399 714	745 303	1 033 000	1 610 588	40 000
Celkem v Kč	2 178 891	1 901 797	1 253 192	759 714	1 205 303	1 855 537	2 801 176	101 234

.....
 doc. RNDr. Martin Balej, Ph.D.
 Rektor UJEP

.....
 doc. Ing. Martin Novák, Ph.D.
 Prorektor pro vědu UJEP