

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FF	3 projekty
FF	Mgr. Jan Čech	Dějiny strachu v českých ego dokumentech c. a k. vojáků za Velké války	251 779	UJEP-SGS-2026-63-001-2
FF	Daniel Schmidt, M. A.	Polyphony in contemporary literature between Germany and Czechia	314 779	UJEP-SGS-2026-63-002-1
FF	Mgr. Nicolle Šťastná	Váleční invalidé po roce 1866: historická syntéza přeživších prusko-rakouské války	251 779	UJEP-SGS-2026-63-003-2
			Celkem	818 337
			Pokračující FF	5 projekty
FF	PhDr. Michal Cihla	Historické zpracování kamene Karlova mostu	246 780	UJEP-SGS-2024-63-001-3
FF	Mgr. Markéta Brožová	Středoevropský literární prostor na příkladu německy píšících autorů interkulturní literatury	216 780	UJEP-SGS-2025-63-001-3
FF	Mgr. Andrea Frydrychová	Rozvoj frazeologické kompetence ve výuce němčiny jako cizího jazyka na českých středních školách	121 780	UJEP-SGS-2025-63-002-3
FF	Mgr. Markéta Macháčová	Hmotná kultura raného novověku prizmatem mnoha perspektiv: Výzvy a příležitosti v metodologii výzkumu	291 780	UJEP-SGS-2025-63-003-3
FF	doc. Dr. Lukáš Novotný, M.A.	Vliv veřejných politik a občanské participace na regionální a sociální rozvoj regionů v transformaci	221 780	UJEP-SGS-2025-63-004-3
			Celkem	1 098 900
			Končící projekty	4 projekty
FF	doc. PhDr. Václav Drška, Ph.D.	Diskurzivní prostředky historických pramenů v závislosti na jejich typech	472 942	UJEP-SGS-2023-63-001-3
FF	doc. Mgr. Pavel Maškarinec, Ph.D.	Aktuální politicko-společenské problémy České republiky	200 942	UJEP-SGS-2023-63-003-3
FF	Mgr. Eliška Poloprudská	Sudetoněmecké jednotky Sturmabteilung v Říšské župě Sudety (1938–1945)	166 884	UJEP-SGS-2024-63-002-2
FF	Mgr. Monika Stará	Odraz průmyslových dějin Chabařovic v zahraničních pramenech	137 042	UJEP-SGS-2025-63-005-1
			Celkem	977 810

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FSE	5 projektů
FSE	Ing. Petr Jeník	VeřejnéPeníze.cz – portál ukazatelů kvality veřejných rozpočtů a hospodaření	180 000	UJEP-SGS-2026-45-001-3
FSE	Lukáš Johanovský	Citizen-centric hodnocení eGovernmentu v ČR: návrh a empirické ověření komplexního hodnoticího modelu	300 000	UJEP-SGS-2026-45-002-2
FSE	Vojtěch Kosař	Vliv politik na rozvoj podnikatelského ekosystému ve znevýhodněných regionech	300 000	UJEP-SGS-2026-45-003-3
FSE	Shemetev, Aleksandr, Ph.D.	Komunitní internetová resilience jako chybějící dimenze regionální odolnosti: návrh a empirická validace kvantitativního socio-technického indexu	180 000	UJEP-SGS-2026-45-004-3
FSE	Ing. et Ing. Patrik Šimůnek	Manažerské rozhodování o energetických investicích v regulovaném sektoru	175 900	UJEP-SGS-2026-45-005-2
			Celkem	1 135 900
			Pokračující FSE	4 projekty
FSE	Ing. Sára Laníková	Averze k nerovnosti a její souvislost s pro-environmentálními preferencemi	128 708	UJEP-SGS-2024-45-003-3
FSE	Ing. Denisa Bláhová	Sociální dimenze regionálního rozvoje se zaměřením na zhodnocení komunit s prvky sociálního vyloučení a prostorových diferenciací v území NUTS 2 Severozápad	170 000	UJEP-SGS-2025-45-001-2
FSE	Ing. Bc. Jiří Nedvěd	Reflexe aktuálních trendů determinujících atraktivitu sídlišť v postindustriálních regionech se zaměřením na dopravní mobilitu	154 430	UJEP-SGS-2025-45-002-2
FSE	Mgr. Vojtěch Vaněček	Behaviorální studie zaměřená na vliv dezinformací na voličské chování	120 000	UJEP-SGS-2025-45-003-2
			Celkem	573 138
			Končící FSE	7 projektů
FSE	Ing. Natálie Čermáková	Motivace obcí ve vztahu ke srážkové vodě	185 000	UJEP-SGS-2024-45-001-2
FSE	Mgr. Ivana Lovětínská, MBA	Podpora mezinárodního vzdělávání a rozvoje lidského kapitálu: Studie o afrických studentech v České republice	180 000	UJEP-SGS-2024-45-004-2
FSE	Mgr. Jan Neugebauer, Ph.D., MBA	Analýza ekonomických bariér u 2SLGBTQ+ skupiny osob v souvislosti s dostupností zdravotní péče	180 000	UJEP-SGS-2024-45-005-2
FSE	Ing. Pavel Pilecký	Vede vyšší salience placení daní z příjmu k vyšší ochotě trestat neefektivní přerozdělování? Laboratorní experiment.	188 262	UJEP-SGS-2024-45-006-2
FSE	Ing. Martin Rohrich	Využití moderních technologií k objektivizaci hodnocení kognitivně funkční kapacity pro výkon pracovních činností u osob se zdravotním znevýhodněním	179 521	UJEP-SGS-2024-45-007-2
FSE	Ing. Tereza Šulanová	Faktory ovlivňující spotřebitelské chování v rámci influencer marketingu	185 320	UJEP-SGS-2024-45-008-2
FSE	Ing. Martin Maťa, MBA, LL.M.	Dopady nástrojů veřejných politik na rozvoj inovačního ekosystému v Ústeckém kraji	191 202	UJEP-SGS-2025-45-004-1
			Celkem	1 289 305

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FSI	5 projektů
FSI	Ing. Jiří Brejcha	Vývoj komplexní metodiky hodnocení abraze běhounových směsí a její aplikace při vývoji nových materiálů	164 496	UJEP-SGS-2026-48-001-2
FSI	Mgr. Klára Caisová, Ph.D.	Degradace enkapsulovaného parafinu při opakovaných fázových změnách v systémech akumulace tepla	204 496	UJEP-SGS-2026-48-002-2
FSI	Ing. Filip Mamoň Ph.D.	Technologie historické těžby kovů v Monti della Tolfa	126 996	UJEP-SGS-2026-48-003-2
FSI	Ing. Daniel Průša	Měření a vyhodnocení vibrací 3D tiskárny pro optimalizaci tisku	244 495	UJEP-SGS-2026-48-004-2
FSI	Ing. Tomáš Vlach	Komplexní zhodnocení procesu gravitační segregace mechanických vlastností u Al-Si slitin legovaných těžkými kovy s využitím prototypu nově vyvinuté lící formy	104 496	UJEP-SGS-2026-48-005-2
			Celkem	844 979
			Pokračující FSI	1 projekt
FSI	Mgr. Ing. Andrea Manová	Studium požární odolnosti geopolymerních kompozitů	122 495	UJEP-SGS-2025-48-002-2
			Celkem	122 495
			Končící FSI	8 projektů
FSI	Ing. Patrik Balcar	Výzkum dynamického zatížení posádky osobního automobilu v laboratorních podmínkách	126 000	UJEP-SGS-2024-48-001-2
FSI	Ing. Jiří Brejcha	Hodnocení vlastností běhounových směsí v závislosti na podmínkách stárnutí v rámci exploatace pláštěů jako základ pro Vlastnosti recyklovaných surovin	173 404	UJEP-SGS-2024-48-002-2
FSI	Ing. Roman Horký	Výzkum vlivu tepelného zpracování slitiny Ti6Al4V na vybrané mechanické vlastnosti, mikrostrukturu a lomové chování slitiny	133 000	UJEP-SGS-2024-48-003-2
FSI	Ing. Martin Kratochvíl	Analýza mechanických a materiálových vlastností odpojovačů	33 500	UJEP-SGS-2024-48-004-2
FSI	Ing. Zdeněk Lukáš, Ph.D., MBA	Výzkum aktuálních možností uplatnění redoxních průtokových baterií (RFB), jako stacionárních zařízení pro ukládání elektrické energie	56 000	UJEP-SGS-2024-48-005-2
FSI	Ing. Zdeněk Růžička	Studie zatěžování elektromobilu a zpětný vliv na životnost akumulátoru	96 000	UJEP-SGS-2024-48-007-2
FSI	Ing. Tomáš Vlach	Komplexní zhodnocení procesu segregace Al-Si slitin s využitím experimentálních a simulačních metod	154 000	UJEP-SGS-2024-48-008-2
FSI	Ing. Alexandr Fales	3D tisk a testování dílů robotické stavebnice VEX	280 000	UJEP-SGS-2025-48-001-1
			Celkem	1 051 904

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FUD	2 projekty
FUD	MgA. Polina Khatsenka	Aurální percepce a umělecký výzkum prostorového zvuku v multikanálových systémech	49 873	UJEP-SGS-2026-46-001-2
FUD	Mgr. Et MgA. Tea Kříž	Politika odpadu	70 000	UJEP-SGS-2026-46-002-3
			Celkem	119 873
			Pokračující FUD	5 projektů
FUD	MgA. Diana Kněžíková	Kolektivní paměť je všechno, co si nepamatují	190 000	UJEP-SGS-2024-46-002-3
FUD	Prof. Laze Tripkov	Transformation of the poster in Virtual Reality thru Macedonian Glagolitics	110 000	UJEP-SGS-2024-46-003-3
FUD	MgA. Petra Widžová	Způsoby nakládání s uměleckými pozůstalostmi v ČR	63 000	UJEP-SGS-2024-46-004-3
FUD	Ing. Arch. Jiří Philippe Janda	Neuronové sítě v umělecké tvorbě: Od generovaného obrazu k virtuálnímu světu	80 000	UJEP-SGS-2025-46-001-2
FUD	MgA. Daria Lukianenko	Postcolonial Identity and Cultural practices for the Collective Memory Reconstruction in Ukraine after 2014	95 000	UJEP-SGS-2025-46-002-3
			Celkem	538 000
			Končící projekty	
			Celkem	0

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové FŽP	5 projektů
FŽP	Ghazwa Basma	Soil organic carbon and microbial phospholipid fatty acids shifts under Arundo donax cultivated on brownfield.	150 000	UJEP-SGS-2026-44-001-2
FŽP	Batoul Hamade	Assessment of Silphium perfoliatum in brownfield and reuse of the biomass for animal feed.	116 715	UJEP-SGS-2026-44-002-2
FŽP	Ing. Jakub Nicek	Aplikace chelatačních ionexů při purifikaci produktů po recyklaci lithiových baterií	70 000	UJEP-SGS-2026-44-003-3
FŽP	Ing. Roman Otáhal, Ph.D.	Víceúrovňová chemická charakterizace asfaltových pojiv a jejich frakcí pro kontrolu kvality rejuvenace a modifikace asfaltu	135 000	UJEP-SGS-2026-44-004-2
FŽP	Ing. Tereza Špitálská	Vývoj hybridních nanovláknenných membrán funkcionalizovanými nanodiamanty (HYDIAMEM)	140 000	UJEP-SGS-2026-44-005-3
			Celkem	611 715
			Pokračující FŽP	5 projektů
FŽP	Mgr. Kristýna Šedivá	Využití studeného plazmatu pro ošetření rostlin a jeho aplikace v environmentálních technologiích	85 000	UJEP-SGS-2024-44-004-3
FŽP	Ing. Ladislav Bříza	Výzkum a vývoj sorbentů pro separaci niklu, kobaltu a manganu	85 000	UJEP-SGS-2025-44-001-2
FŽP	Ing. Jan Čundrle	Studium hydrolytických rozkladných reakcí na povrchu CeO ₂	160 000	UJEP-SGS-2025-44-002-3
FŽP	Ing. Marek Dubovský	Fotoaktivní nanokompozitní materiály na bázi molybdenových klastrů afunkčních nanočástic	155 000	UJEP-SGS-2025-44-003-2
FŽP	Abdulmannan Rouhani	Carbon sequestration potential of Miscanthusxgiganteus in the marginal soilamended by biochar or ash	140 000	UJEP-SGS-2025-44-004-2
			Celkem	625 000
			Končící FŽP	3 projekty
FŽP	Iqbal Jaffar	Effect of variety on the chemical composition of the grain of spelt (Triticum. spelta L.) wheat.	94 000	UJEP-SGS-2024-44-001-3
FŽP	Zubair Muhammad	MISCANTHUS X GIGANTEUS AS A BIOFUEL CROP FOR PHYTOREMEDIATION OF HEAVY METAL CONTAMINATED SOILS IN CZECHIA – INVESTIGATION OF OLDER SITES	80 000	UJEP-SGS-2024-44-002-3
FŽP	Muhammad Roman	How fertilization and climate conditions affect wheat yield and soil properties - Analysis of long-term field experiments in the Czech Republic	106 277	UJEP-SGS-2024-44-003-3
			Celkem	280 277

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
Nové PF				6 projektů
PF	Mgr. Anežka Fousková	Využití EEG Biofeedback tréninku na 1. stupni základních škol a jeho vliv na rozvoj matematických schopností	81 000	UJEP-SGS-2026-43-001-3
PF	Mgr. Tereza Hajncová	Specifika kognitivního zpracování přírodovědných pojmů u žáků se specifickými poruchami učení na 1. stupni základní školy	67 000	UJEP-SGS-2026-43-002-3
PF	Mgr. David Karel, Ph.D.	Změny osobní epistemologie studenta učitelství v průběhu přípravy na profesi učitele	140 000	UJEP-SGS-2026-43-003-3
PF	Mgr. Michaela Petříčková	Determinanty identifikace žáků se zvýšeným zájmem o přírodovědné předměty v primárním vzdělávání	230 000	UJEP-SGS-2026-43-004-2
PF	Mgr. Jan Štěpánek	Analýza tiskařské produkce dílny Samuela Martina z Dražova v Pirně se zvláštním přihlédnutím k tiskařskému úzu	178 000	UJEP-SGS-2026-43-005-2
PF	Mgr. Magdaléna Týlová	Hospitalizační pedagogika se zaměřením na literární výchovu v kontextu didaktiky českého jazyka a literatury	70 000	UJEP-SGS-2026-43-006-1
Celkem			766 000	
Pokračující PF				5 projektů
PF	PaedDr. Miroslava Janečková, PhD.	Rozvoj učitelů prvního stupně v oblasti efektivního vzdělávání žáků se zvýšeným zájmem o přírodovědné předměty	175 000	UJEP-SGS-2024-43-002-3
PF	MgA. Jan Lukš	Klavírní skladby J. S. Bacha – výzkumná sonda do instruktivní literatury a její využití v hudebním školství v ČR	150 000	UJEP-SGS-2025-43-002-2
PF	Mgr. Evelyn Musilová	Geneticky determinované faktory ovlivňující rozvoj matematického myšlení a matematické kognice včetně metakognice	157 730	UJEP-SGS-2025-43-003-3
PF	Mgr. Barbora Patoková	Biologické invaze v environmentální výchově na základních školách	188 000	UJEP-SGS-2025-43-004-2
PF	Bc. Jaroslav Šindler, M.Mus, Dis.	Současná populární sborová a cappella aranžérská scéna v České republice	230 000	UJEP-SGS-2025-43-005-2
Celkem			900 730	
Končící PF				6 projektů
PF	Mgr. Romana Adámková	Plant blindness a schopnost žáků rozeznat rostliny jako živé subjekty	165 000	UJEP-SGS-2024-43-001-2
PF	PaedDr. Ing. Mgr. Jan Tírpák, Ph.D., MBA	Problematika sebepoškozování u dětí ve školských zařízeních pro výkon ústavní a ochranné výchovy	242 000	UJEP-SGS-2024-43-007-2
PF	Mgr. Valérie Kočí	Analýza přístupů pedagogů prvního stupně ZŠ v rámci implementace environmentálních témat do výtvarné výchovy	78 000	UJEP-SGS-2025-43-001-1
PF	Mgr. et Mgr. Eva Vápenková	Realizace sběru dat pro kvalitativní výzkum a jejich analýza k projektu disertační práce	55 000	UJEP-SGS-2025-43-006-1
PF	MgA. Tereza Vlasáková	Mentální vizualizace a její reprezentace – výzkum kognitivních a vizuálních dovedností žáků střední školy	75 000	UJEP-SGS-2025-43-007-1
PF	Mgr. Wágnerová Romana	Digitalizace výuky větných členů na druhém stupni ZŠ	140 000	UJEP-SGS-2025-43-008-1
Celkem			755 000	

Fakulta	Řešitel	Název projektu	Rozpočet v Kč	Číslo grantu
			Nové PŘF	0 projektů
			Celkem	0
			Pokračující PŘF	13 projektů
PřF	Ing. Viktor Greguš	Příprava a charakterizace poly(aniontových) heteroboranů	132 761	UJEP-SGS-2024-53-002-3
PřF	Mgr. Tomáš Král	Projekt Nová Hedvábná stezka ve střední Asii	81 761	UJEP-SGS-2024-53-003-3
PřF	Mgr. Šárka Lukešová	Představy o ekonomickém rozvoji venkova ve starých průmyslových regionech	80 761	UJEP-SGS-2024-53-005-3
PřF	Ing. Martin Babor, Ph.D.	Alternativní syntéza kloroxinu z taveniny a zkapalněných plynů	140 761	UJEP-SGS-2025-53-001-3
PřF	Oksana Batkivska, MSc.	Exozomální miRNA a galektiny: sledování exprese v průběhu léčby glioblastomu a jejich diagnostický a prognostický potenciál	228 761	UJEP-SGS-2025-53-002-3
PřF	Mgr. Marek Běloušek	Příprava Sc a Zr MXene struktur PVD metodami	286 761	UJEP-SGS-2025-53-003-3
PřF	RNDr. Jan Klečka, Ph.D.	Vliv způsobu rekultivace výsypek po těžbě hnědého uhlí na strukturu sítí rostlin a opylovačů	273 261	UJEP-SGS-2025-53-004-2
PřF	Mgr. Artúr Nagy	The Soviet-Russian influence and operations in different regions: Research in the Post-Soviet region and Eastern Europe	114 761	UJEP-SGS-2025-53-005-2
PřF	Mgr. Josef Novák	Studium vlivu dopování energetickými ionty na zvýšení účinnosti konverze energie fotovoltaického článku	246 161	UJEP-SGS-2025-53-006-2
PřF	doc. RNDr. Zbyšek Posel, Ph.D.	Predikce fázového chování blokových kopolymerů pomocí částicového modelování a strojového učení	187 761	UJEP-SGS-2025-53-007-3
PřF	Mgr. Olga Šebestová Janoušková, Ph.D.	Vývoj a optimalizace tangenciální filtrace pro izolaci rostlinných extracelulárních váčků: Základ pro efektivní biotechnologické aplikace	228 761	UJEP-SGS-2025-53-008-2
PřF	Mgr. Vojtěch Trnka	Mikrofluidní Tissue/Organ-on-a-Chip zařízení pro modelování hematoencefalické bariéry s integrovanou 3D nanotištěnou membránou	243 761	UJEP-SGS-2025-53-009-3
PřF	Ing. Stanislav Vinopal, Ph.D.	Charakterizace a zavedení zásobních buněk želvušek (Tardigrada) jako buněčného modelu	425 761	UJEP-SGS-2025-53-010-3
			Celkem	2 671 793
			Končící PŘF	5 projektů
PřF	Mgr. Kateřina Hamalová (doc. Kolská)	Příprava membrán se smíšenou maticí pro záchyt plynů	137 761	UJEP-SGS-2023-53-002-3
PřF	RNDr. David Kramoliš, Ph.D.	Transport polydisperzních a polymorfních zrnitých materiálů	122 761	UJEP-SGS-2023-53-003-3
PřF	Mgr. Anna Paříková (doc. Havlica)	Vícefázové systémy a jejich aplikace v biomedicině a chemickém průmyslu	236 761	UJEP-SGS-2023-53-005-3
PřF	Mgr. Veronika Kupková	The Future of Our Past: Engaging "Lost"/"Invisible" Cultural Heritage	80 211	UJEP-SGS-2024-53-004-2
PřF	Mgr. Kateřina Vyhnančková	Studium agentních procesů a multidimenzionální model evaluace endogenních faktorů v rozvoji venkovských lokalit	50 261	UJEP-SGS-2024-53-006-2
			Celkem	627 755

Projekty v roce 2026	FF	FSE	FSI	FUD	FŽP	PF	PřF	FZS
Nové	818 337	1 135 900	844 979	119 873	611 715	766 000	0	0
Pokračující	1 098 900	573 138	122 495	538 000	625 000	900 730	2 671 793	0
Celkem v Kč	1 917 237	1 709 038	967 474	657 873	1 236 715	1 666 730	2 671 793	0

.....
doc. RNDr. Jaroslav Koutský, Ph.D.
Rektor UJEP

.....
doc. Ing. Jan Slavík, Ph.D.
Prorektor pro vědu UJEP