

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2024

Vysoká škola: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2024 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2024 (Kč)		Počet členů řeš. týmu		
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů	
1	129/2022/S	Ekonomické a finanční nerovnováhy na úrovni podniku, regionu a státu	01.02.2022	31.12.2024	627723,79	161001,00	121000,00	17	10
2	068/2024/S	Business modely a jejich využití při řízení MSP	01.02.2024	31.12.2026	263288,75	40547,00	40547,00	26	18
3	103/2023/S	Další zvyšování efektivity systémů prostřednictvím uplatňování principů cirkulární ekonomiky v kontextu regionálního managementu	01.02.2023	31.12.2025	537039,22	204000,00	163000,00	32	18
4	132/2022/H	Interpretační strategie a analýza diskurzu prostřednictvím komputačních nástrojů	01.02.2022	31.12.2024	1014771,52	659578,00	530000,00	35	26
5	095/2022/H	Zvýšení teoretických a metodologických kompetencí studentů doktorských studijních programů v historických vědách	01.02.2022	31.12.2024	951422,22	538306,00	460000,00	30	16
6	065/2022/Z	Rizikové faktory ve vodním prostředí a možnosti jejich eliminace	01.02.2022	31.12.2024	1330640,00	924933,00	700933,00	33	22
7	107/2022/Z	Nové metody a biotechnologické postupy v reprodukci a genetice ryb IV.	01.02.2022	31.12.2024	1023286,04	698000,00	530000,00	22	14
8	098/2022/Z	Cirkulární a udržitelná akvakultura	01.02.2022	31.12.2024	1064645,16	669092,00	504000,00	20	15
9	114/2022/Z	New technologies for aquatic organisms monitoring with the respect to the water organism welfare	01.02.2022	31.12.2024	881247,00	588247,00	449938,00	13	9
10	042/2022/S	Didaktická transformace obsahu – implikace a strategie v učení o přírodě.	01.02.2022	31.12.2024	392250,75	192816,00	145000,00	39	31
11	053/2022/S	Kritická místa přípravy učitelů cizích jazyků	01.02.2022	31.12.2024	561286,75	198168,00	150000,00	17	9
12	072/2022/S	Rozvoj sociálních a emočních kompetencí pro (ve) vzdělávací praxi	01.02.2022	31.12.2024	438690,25	226196,00	170000,00	15	8
13	041/2022/S	Klíčová místa kurikula pro integraci vzdělávacích obsahů v oblasti STEM	01.02.2022	31.12.2024	623028,63	320000,00	240000,00	26	16
14	024/2022/P	Od buňky, přes biologické procesy až k molekulární medicíně: podpora integrace výstupů molekulárně-buněčného výzkumu	01.02.2022	31.12.2024	1798588,00	1439588,00	1180000,00	45	34
15	043/2022/P	Evoluční a molekulární biologie v parazitologickém výzkumu.	01.02.2022	31.12.2024	1286000,00	1029000,00	772000,00	24	19
16	046/2022/P	Detailní charakterizace molekulárních struktur a systémů	01.02.2022	31.12.2024	1462000,00	1170000,00	878000,00	35	25
17	061/2022/P	Infekční biologie klíšťat a možnosti léčby imunitně zprostředkovaných a nádorových onemocnění	01.02.2022	31.12.2024	884000,00	708000,00	531000,00	19	11
18	014/2022/P	Moderní směry zoologického výzkumu	01.02.2022	31.12.2024	1231000,00	985000,00	739000,00	34	23
19	017/2022/P	Fungování suchozemských a sladkovodních prostředí dneška: citlivost ekosystémů vůči globální změně	01.02.2022	31.12.2024	1955000,00	1564000,00	1173000,00	41	34
20	034/2022/P	Diverzita, dynamika a funkční vlastnosti vyšších rostlin, řas a hub na různých časoprostorových škálách: od společenstev přes taxony a jedince po buněčné děje	01.02.2022	31.12.2024	1566000,00	1253000,00	1000000,00	46	32
21	100/2022/P	Formy diverzity hmyzu a jejich interakce s prostředím a organismy: observační a experimentální přístup	01.02.2022	31.12.2024	1740000,00	1392000,00	1044000,00	39	34
22	120/2022/H	Humanitní vědy v kontextu postsekulárního obratu	01.02.2022	31.12.2024	1510677,53	1217673,00	1120000,00	40	27
23	005/2022/Z	One Health: genetické, environmentální a technologické faktory ovlivňující živočišnou produkci, kvalitu a bezpečnost potravin a zdraví zvířat a člověka	01.02.2022	31.12.2024	1203996,00	364618,00	283000,00	20	16
24	080/2022/Z	Hodnocení zemědělských a potravinářských surovin z pohledu genetické diverzity a obsahu biologicky aktivních látek a stopových prvků	01.02.2022	31.12.2024	900166,48	350183,00	302340,00	30	24
25	069/2022/Z	Krajina a hospodaření - struktura, funkce, biodiverzita	01.02.2022	31.12.2024	933442,00	406755,00	316754,00	22	17

26	085/2022/Z	Udržitelná a inovativní rostlinná a živočišná produkce	01.02.2022	31.12.2024	1000534,00	515807,00	387000,00	33	27
27	101/2022/S	Vybrané aspekty integrace cizinců žijících v české republice a jejich vztah k sociální práci	01.02.2022	31.12.2024	715156,63	377306,00	284000,00	9	6
28	071/2024/S	Historický vývoj ošetřovatelství jako základ bezpečné ošetřovatelské péče	01.02.2024	31.12.2026	719555,00	548309,00	460000,00	8	6
29	089/2024/P	Mechow's mole-rat as a model to study evolution of sex chromosomes and ageing	01.02.2024	31.12.2025	200000,00	33000,00	33000,00	2	1
30	102/2024/P	Temporal Genomics: investigating changes in the population structure of critically endangered European butterflies over time.	01.02.2024	31.01.2025	146612,66	24000,00	24000,00	2	1
31	072/2024/P	Hidden competition among nocturnal predators: The role of dominance hierarchies and territory quality in shaping	01.02.2024	31.12.2025	188481,74	121000,00	121000,00	3	2
32	117/2024/P	Biodiversity shifts in myxozoan and microsporidian parasite communities: The role of human activity and sewage treatment plant in živný stream	01.02.2024	31.12.2025	180000,00	41000,00	41000,00	2	1
33	126/2024/P	Do heterotrophic bacteria hijack cyanobacterial siderophores via specific transport mechanisms?	01.02.2024	31.12.2025	199200,00	73000,00	73000,00	2	1
34	111/2024/P	Multiple roles of lipases in ticks beyond digestion	01.02.2024	31.01.2025	186000,00	126000,00	126000,00	2	1
35	046/2024/P	Importance of the ATP synthase dimer for mitochondrial biogenesis	01.02.2024	31.12.2025	182500,00	67500,00	67500,00	2	1
36	069/2024/P	Identifying Organs and Cells Involved in Temperature Synchronization of Circadian Clock in Drosophila melanogaster Larvae	01.02.2024	31.01.2025	173154,10	96000,00	96000,00	2	1
37	121/2024/P	Molecular factors involved in development of mitochondria in T. brucei	01.02.2024	31.12.2025	113000,00	33000,00	33000,00	2	1
38	059/2024/P	Competitive relationships of European woodpeckers: behavioural ecology and foraging niches on a large scale	01.02.2024	31.12.2025	170800,00	140000,00	140000,00	3	2
39	049/2024/Z	Cryptosporidium sp. lizard genotyp: kryptosporidie, která by neměla existovat	01.02.2024	31.01.2025	192000,00	61000,00	61000,00	2	1
40	028/2024/Z	Bioassay to test the role of biogenic amines in chemical communication of the social status of crayfish.	01.02.2024	31.01.2025	85000,00	57000,00	57000,00	2	1
41	079/2024/Z	Jízdní řád Cryptosporidium mortiferum – příští stanice slepé střevo, prosíme vystupte	01.02.2024	31.12.2025	184000,00	38000,00	38000,00	2	1
42	122/2024/Z	Vliv konzumace jogurtu obohaceného o přídavek džemu z plodů drobného ovoce na vybrané biochemické parametry krve u dobrovolníků	01.02.2024	31.01.2025	198000,00	54000,00	54000,00	3	2
43	053/2024/Z	Pesticides in conventional and organic farming: who kills better?	01.02.2024	31.01.2025	186000,00	46000,00	46000,00	2	1
44	006/2024/Z	Searching for links in binding patterns among androgen and progesterone receptor ligands.	01.02.2024	31.01.2025	200000,00	70000,00	70000,00	2	1
45	010/2024/H	Concurrent Causality (Sympatheia) as a Systematic Feature of Francisco Suarez's Thought	01.02.2024	31.01.2025	106000,00	96000,00	96000,00	2	1
46	118/2024/H	Možnosti výzkumu sociálních dějin slezských Němců mezi lety 1918-1945 s důrazem na Frýdek a Opavu	01.02.2024	31.01.2025	94000,00	80000,00	80000,00	2	1
47	043/2024/H	Ekonomické myšlení Tomáše Akvinského a jeho možné přesahy do současnosti.	01.02.2024	31.01.2025	36000,00	36000,00	36000,00	2	1
48	016/2024/H	Zostavenie žiackeho korpusu francúzštiny ako cudzieho jazyka – zber dát, identifikácia, popis, explanácia a evaluácia chýb	01.02.2024	31.12.2025	86484,87	41800,00	41800,00	2	1
49	067/2024/H	Chov koní na rožmberských panstvích ve druhé polovině 16. století	01.02.2024	31.01.2025	82000,00	72000,00	72000,00	2	1
50	037/2024/H	Dante Alighieri a morálna náhoda	01.02.2024	31.01.2025	56000,00	36000,00	36000,00	2	1
51	024/2024/H	Účelová religiozita (fake conversion)	01.02.2024	31.01.2025	79088,36	61000,00	61000,00	2	1
52	133/2024/S	Limity a bariéry při poskytování sociálních služeb pro děti a mladistvé s duševní poruchou	01.02.2024	31.12.2025	69509,00	40500,00	40500,00	2	1
53	131/2024/S	Inteligentní GPU scheduler	01.02.2024	23.09.2024	15000,00	15000,00	15000,00	2	1
54	064/2024/S	Žakovská řešení úloh se silným potenciálem pro integrovanou výuku STEM	01.02.2024	31.12.2025	43000,00	38000,00	38000,00	2	1
55	106/2024/S	Název projektu: Zvyšování právního povědomí ohrožených dětí jako nástroj sociální práce vedoucí k lepší adaptaci a integraci do společnosti	01.02.2024	31.12.2025	0,00	0,00	0,00	0	0

56	091/2024/S	Metodika pro využití konceptových map v rámci hodnocení fenoménu Plant blindness/awareness.	01.02.2024	31.12.2025	42000,00	38000,00	38000,00	2	1
57	031/2024/S	Porovnání datových hloubek se stochastickou dominancí v investičním rozhodování	01.02.2024	31.01.2025	55214,00	45570,00	45570,00	2	1
58	127/2024/S	Využití metod strojového učení pro predikci budoucího stavu podniku	01.02.2024	31.12.2025	0,00	0,00	0,00	0	0
59	032/2024/T	Inovativní získávání a využití separovaného kalového odpadu z intenzivní akvakultury pro udržitelné využití živin v zemědělství	01.02.2024	31.01.2025	200000,00	73000,00	73000,00	2	1
60	036/2024/T	Technický a technologický vývoj produkčního akvakulturního systému rybník v rybníku a následné porovnání jeho efektivity chovu u candáta obecného (<i>Sander lucioperca</i>) s dalšími produkčními systémy	01.02.2024	31.01.2025	198000,00	71000,00	71000,00	2	1
61	031/2023/P	Identification of genes directly regulated by juvenile hormone receptor using <i>in vivo</i> targeted DamID	01.02.2023	31.12.2024	196000,00	81000,00	81000,00	2	1
62	036/2023/P	The effect of temperature on the pathogen load and microbiome of the honeybee (<i>Apis mellifera</i>)	01.02.2023	31.12.2024	200000,00	66000,00	66000,00	2	1
63	076/2023/P	Mosquito - a potential vector of Lyme disease.	01.02.2023	31.12.2024	197000,00	96000,00	96000,00	2	1
64	063/2023/P	Microbial degradation of macrolide antibiotics in soil-plant ecosystem treated with waste water treatment plant products	01.02.2023	31.12.2024	200000,00	36000,00	36000,00	2	1
65	027/2023/P	Effect of triggered immunity on plant cuticle composition and renewal dynamics	01.02.2023	31.12.2024	191000,00	46000,00	46000,00	2	1
66	013/2023/P	Are untrained birds sensitive to alterations on the body of a predator? A human psychology-inspired approach	01.02.2023	31.12.2024	163000,00	119000,00	119000,00	2	1
67	100/2023/P	The causes and consequences of low genomic transposon content in African mole-rats	01.02.2023	31.12.2024	169000,00	76000,00	76000,00	2	1
68	098/2023/P	Biogenesis of inner mitochondrial membrane proteins in <i>Trypanosoma brucei</i>	01.02.2023	31.12.2024	196000,00	51000,00	51000,00	2	1
69	030/2023/P	O ₂ management in <i>Trichodesmium</i> : Bulk- and single-cell gene expression related to O ₂ evolution and superoxide removal	01.02.2023	31.12.2024	200000,00	96000,00	96000,00	2	1
70	032/2023/P	Assessing the genetic diversity and abundance of proteorhodopsin genes related to 'Ca. Fonsibacter' (LD12) in freshwater lakes	01.02.2023	31.12.2024	199000,00	0,00	0,00	2	1
71	015/2023/H	Konceptualizace psychologického sblížení sociálních pracovníků s jejich klienty v domovech pro seniory a v azylových domech	01.02.2023	31.12.2024	98000,00	81000,00	81000,00	2	1
72	060/2023/S	Řízení změn v MSP v období Průmyslu 4.0	01.02.2023	31.12.2024	79774,25	60000,00	60000,00	2	1
73	101/2023/S	Skills, knowledge and measures of competencies in field of Registered nurses and Advanced Practice nurses (A comparative research in Czech Republic, Sweden)	01.02.2023	31.12.2024	41949,50	38500,00	38500,00	2	1
74	066/2023/S	Motivační účinek a význam dotací a plateb pro zemědělské podnikání v ČR	01.02.2023	31.12.2024	53315,00	42886,00	42886,00	2	1
75	048/2023/T	Zvýšení mikrobiální stability a udržitelnosti masa pomocí antioxidantů z rostlin nebo rostlinných vedlejších materiálů	01.02.2023	31.12.2024	121000,00	33000,00	33000,00	2	1
76	051/2023/Z	Činčily jako významný a přehlížený zdroj parazitů s vysokým zoonotickým potenciálem	01.02.2023	31.01.2024	3000,00	3000,00	3000,00	2	1

Poznámky:

1. Čerpané způsobilé náklady jsou uvedeny bez FÚUP k 31.12.2024

2. Projekty ř. 1- 28 jsou týmové grantové projekty

3. Projekty ř. 29 - 75 jsou individuální grantové projekty (29 - 60 zahájené v r. 2024)

4. Projekt ř. 76 - č. 051/2023/Z (L. Tůmová) - v lednu 2024 čerpání 3 tis. Kč (doba řešení 01.02.2023 - 31.01.2024) - 1letý projekt veden v Seznamu projektů SVV 2023- JU - č. 14

5. Individuální studentský grantový projekt č. 106/2024/S (K. Hellerová) - řešení grantového projektu nezahájeno, os. důvody.

6. Individuální studentský grantový projekt č. 127/2024/S (L. Klišťincová) - řešení grantového projektu nezahájeno, os. důvody.

7. Individuální studentský grantový projekt č. 131/2024/S (M. Konopa) - ukončení řešení k 23.9.2024 - přestup řešitele na jinou fakultu JU a změna DSP