

**PŘEHLED ŽÁDOSTÍ O PODPORU DOPORUČENÝCH/DOPORUČENÝCH S VÝHRADOU K FINANCOVÁNÍ (NA ZÁKLADĚ OBOU KROKŮ HODNOCENÍ) V RÁMCI OPERAČNÍHO PROGRAMU
VÝZKUM, VÝVOJ A VZDĚLÁVÁNÍ**

Číslo výzvy:	02_16_017
Název výzvy:	Výzkumné infrastruktury pro vzdělávací účely – budování či modernizace
Číslo a název prioritní osy:	PO 1 – Posilování kapacit pro kvalitní výzkum
Vyhlašovatel:	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

POŘADÍ	REGISTRAČNÍ ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ŽADATELE	POŽADOVANÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY ŽADATELE (v Kč)	MAXIMÁLNÍ SCHVÁLENÁ ČÁSTKA (v Kč)	VÝSLEDEK VĚCNÉHO HODNOCENÍ	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (1. KROK)	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (2. KROK)
1.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002621	Modernizace infrastruktury pro výzkumně zaměřený doktorský studijní program na Fakultě elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice	Univerzita Pardubice	36 697 456,72	36 697 456,72	97,0	HK_3_1	HK_1_2
2.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002650	Rozvoj výzkumné infrastruktury pro doktorské studijní programy Fakulty strojní TU v Liberci	Technická univerzita v Liberci	51 966 649,60	51 966 649,60	94,0	HK_28_1	HK_8_2
3.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002515	Vznik CORE FACILITIES pro zlepšení kvality výzkumu spojeného s výukou na LF UK v HK	Univerzita Karlova v Praze	199 078 960,00	195 765 750,00	93,0	HK_35_1	HK_9_2
4. – 6.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002480	Modernizace výzkumných infrastruktur pro potřeby doktorského studia fyziky, chemie a biochemie na PŘF UP	Univerzita Palackého v Olomouci	170 063 281,53	169 324 834,33	92,0	HK_15_1	HK_5_2
4. – 6.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002664	Infrastrukturní zabezpečení vědecké výchovy doktorandů CNT VŠB-TUO	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	44 929 428,10	40 589 051,85	92,0	HK_19_1	HK_7_2
4. – 6.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002636	Infrastrukturní zabezpečení nového doktorského programu Neurověď LF OU	Ostravská univerzita v Ostravě	39 379 302,61	39 379 302,61	92,0	HK_24_1	HK_4_2
7. – 8.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002310	Toxikologie - infrastruktura	Univerzita Palackého v Olomouci	19 959 121,48	19 002 160,48	91,0	HK_16_1	HK_5_2
7. – 8.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002668	Infrastrukturní podpora doktorských studijních programů FMMI VŠB-TUO	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	68 141 672,33	60 770 569,93	91,0	HK_19_1	HK_7_2
9.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002454	Investiční podpora experimentálních oborů u nově akreditovaných doktorských studijních programů na LF UK v Plzni	Univerzita Karlova v Praze	35 906 615,00	30 260 493,40	90,0	HK_35_1	HK_9_2



POŘADÍ	REGISTRAČNÍ ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ŽADATELE	POŽADOVANÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY ŽADATELE (v Kč)	MAXIMÁLNÍ SCHVÁLENÁ ČÁSTKA (v Kč)	VÝSLEDEK VĚCNÉHO HODNOCENÍ	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (1. KROK)	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (2. KROK)
10. – 13.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002307	Technologie pro umění LAB	Univerzita Palackého v Olomouci	6 862 662,80	6 696 234,80	89,0	HK_9_1	HK_5_2
10. – 13.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002334	Výzkumná infrastruktura pro mladé vědce	Mendelova univerzita v Brně	50 337 722,00	45 468 682,00	89,0	HK_24_1	HK_4_2
10. – 13.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002608	Výzkumná infrastruktura doktorského studijního programu Regionální ekonomie	Masarykova univerzita	4 349 983,03	4 279 382,11	89,0	HK_40_1	HK_10_2
10. – 13.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002561	Modernizace a adaptace laboratoří pro oblast asistivních technologií	České vysoké učení technické v Praze	8 465 243,50	7 479 743,50	89,0	HK_45_1	HK_12_2
14. – 16.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002248	Laboratoř horkého plazmatu a fúzní techniky PlasmaLab@CTU	České vysoké učení technické v Praze	27 987 026,00	23 456 730,80	88,0	HK_43_1	HK_12_2
14. – 16.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002278	Výpočetní a technická infrastrukturní platforma pro realizaci nového doktorského programu Kvantové technologie	České vysoké učení technické v Praze	65 150 785,00	55 539 980,25	88,0	HK_43_1	HK_12_2
14. – 16.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002370	Laboratoře pro doktorský studijní program Bezpečnost a zabezpečení jaderných zařízení a forenzní analýzy jaderných materiálů	České vysoké učení technické v Praze	40 643 821,24	32 049 391,84	88,0	HK_45_1	HK_12_2
17. – 19.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002614	Výzkumná infrastruktura pro vzdělávací účely FROV JU	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	97 163 942,00	91 573 194,00	87,0	HK_7_1	HK_4_2
17. – 19.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002632	Imunofarmakoterapie - upgrade infrastruktury	Univerzita Palackého v Olomouci	55 364 445,80	46 674 284,80	87,0	HK_10_1	HK_5_2
17. – 19.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002682	Modernizace laboratoře buněčných interakcí s látkami přírodního původu	Univerzita Karlova v Praze	19 289 314,98	15 523 848,68	87,0	HK_34_1	HK_9_2
20. – 22.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002655	Vybudování zázemí a výzkumné podpory pro výzkumně zaměřený vzdělávací program Protipožární ochrana lesa, dřevěných materiálů a materiálů na bázi dřeva	Česká zemědělská univerzita v Praze	13 864 926,79	13 864 926,79	86,0	HK_7_1	HK_2_2
20. – 22.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002589	Tvorba a rozvoj měřicích laboratoří ČVUT FD	České vysoké učení technické v Praze	23 379 770,00	21 478 330,10	86,0	HK_43_1	HK_12_2
20. – 22.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002623	Vytvoření infrastruktury pro inovovaný doktorský studijní program Fyzikální a materiálové inženýrství (CZ/ENG)	České vysoké učení technické v Praze	33 947 491,53	22 232 411,23	86,0	HK_46_1	HK_12_2



POŘADÍ	REGISTRAČNÍ ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ŽADATELE	POŽADOVANÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY ŽADATELE (v Kč)	MAXIMÁLNÍ SCHVÁLENÁ ČÁSTKA (v Kč)	VÝSLEDEK VĚCNÉHO HODNOCENÍ	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (1. KROK)	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (2. KROK)
23. – 24.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002681*	Dostavba budovy F2 TUL pro účely specializovaného pracoviště doktorského studijního programu Architektura a urbanismus a jeho vybavení přístroji a nábytkem	Technická univerzita v Liberci	19 100 156,22	18 474 480,96	85,0	HK_28_1	HK_8_2
23. – 24.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002600	Výzkumná infrastruktura pro doktorské studium chemie	Masarykova univerzita	31 248 153,00	30 338 346,60	85,0	HK_38_1	HK_10_2
25. – 26.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002657	Vybudování zázemí a výzkumné podpory pro výzkumně zaměřené vzdělávací programy Global Change Forestry a Aplikovaná geoinformatika a DPZ v lesnictví	Česká zemědělská univerzita v Praze	9 982 730,62	9 982 730,62	84,0	HK_7_1	HK_2_2
25. – 26.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002599	Výzkumná infrastruktura pro rozvoj doktorských výzkumně zaměřených studijních programů pro oblast bioanalytických technologií	Masarykova univerzita	18 739 268,00	18 053 831,20	84,0	HK_38_1	HK_10_2
27. – 31.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002689	Centrum regulace a behaviorálních studií pro výzkumně zaměřené studijní programy UJEP	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	40 733 100,70	34 290 519,10	83,0	HK_4_1	HK_3_2
27. – 31.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002359	Bioinformatika a výpočetní biologie	Univerzita Palackého v Olomouci	63 414 714,65	51 273 278,55	83,0	HK_16_1	HK_5_2
27. – 31.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002425	Rozvoj výzkumné a vzdělávací infrastruktury pro psychologii práce a organizace	Univerzita Palackého v Olomouci	34 420 257,45	28 132 541,38	83,0	HK_15_1	HK_5_2
27. – 31.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002631	Rozvoj výzkumné a vzdělávací infrastruktury pro DSP Migrační studia	Univerzita Palackého v Olomouci	9 564 999,84	8 138 181,52	83,0	HK_15_1	HK_5_2
27. – 31.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002654	Infrastruktura pro moderní doktorské studium na VŠCHT Praha	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	236 619 075,37	199 045 041,67	83,0	HK_28_1	HK_8_2
32. – 34.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002634	Výzkumná a vzdělávací infrastruktura pro podporu národní iniciativy Průmysl 4,0	Česká zemědělská univerzita v Praze	67 973 265,45	65 051 159,85	82,0	HK_7_1	HK_2_2
32. – 34.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002420	Infrastruktura pro program Asijská studia: podpora mladých talentů	Univerzita Palackého v Olomouci	9 593 131,64	8 892 306,64	82,0	HK_9_1	HK_5_2
32. – 34.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002628	Vzdělávací tréninkové centrum IT4Innovations	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	121 640 904,61	114 641 829,39	82,0	HK_19_1	HK_7_2
35.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002421	Nový doktorský obor Religionistika na UP - výzkumné a technické zajištění	Univerzita Palackého v Olomouci	21 097 999,91	19 412 275,31	81,0	HK_15_1	HK_5_2



POŘADÍ	REGISTRAČNÍ ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ŽADATELE	POŽADOVANÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY ŽADATELE (v Kč)	MAXIMÁLNÍ SCHVÁLENÁ ČÁSTKA (v Kč)	VÝSLEDEK VĚCNÉHO HODNOCENÍ	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (1. KROK)	ČÍSLO HODNOTICÍ KOMISE (2. KROK)
36.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002630	Rozvoj výzkumné a vzdělávací infrastruktury pro DSP Sociologie: Výuka pro výzkum, výzkum pro výuku	Univerzita Palackého v Olomouci	8 393 929,50	7 515 462,70	79,0	HK_15_1	HK_5_2
37. – 39.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002678	Rozvoj přístrojového vybavení pro přírodovědné a technické doktorské programy na J. E. Purkyně v Ústí n.L	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	158 912 882,73	145 180 771,75	78,0	HK_4_1	HK_3_2
37. – 39.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002549	Vzdělávání excelentních chemiků pro výzkum, vývoj a praxi	Vysoké učení technické v Brně	55 912 258,36	37 751 992,93	78,0	HK_41_1	HK_11_2
37. – 39.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002390	Zajištění výzkumné infrastruktury pro potřeby nově akreditovaného upraveného programu Geodézie a Kartografie	České vysoké učení technické v Praze	21 799 986,98	14 046 419,66	78,0	HK_46_1	HK_12_2
40.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002384	Smart vybavení pro Postgraduální studentský inkubátor	České vysoké učení technické v Praze	6 224 834,62	3 410 307,55	76,0	HK_46_1	HK_12_2
41. – 42.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002244	Modernizace laboratoří pro biomedicínské inženýrství	České vysoké učení technické v Praze	45 000 000,00	31 913 378,03	75,0	HK_45_1	HK_12_2
41. – 42.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002626	Modernizace a doplnění infrastruktur výzkumně zaměřených programů v oblasti vodního hospodářství a environmentálního inženýrství	České vysoké učení technické v Praze	78 233 104,65	62 611 766,53	75,0	HK_45_1	HK_12_2
43.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002581	Rozvoj infrastruktury pro interdisciplinární výzkum technologií v biomedicíně a bioinformatice	Vysoké učení technické v Brně	73 046 522,21	49 836 556,86	74,0	HK_41_1	HK_11_2
44. – 45.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002568	SIMULAČNÍ CENTRUM VŠEOBECNÉ FAKULTNÍ NEMOCNICE V PRAZE	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	778 168 932,27	689 276 004,57	73,0	HK_45_1	HK_12_2
44. – 45.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002625	Inovovaná laboratorní a zkušební infrastruktura pro doktorský studijní program Pozemní stavby	České vysoké učení technické v Praze	67 641 826,41	40 012 671,89	73,0	HK_46_1	HK_12_2
46. – 47.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002280	Výzkumná infrastruktura pro doktorské studijní programy na ČVUT FEL	České vysoké učení technické v Praze	381 525 482,52	199 977 031,25	67,0	HK_44_1	HK_12_2
46. – 47.	CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002391	Zajištění výzkumné infrastruktury pro potřeby nově akreditovaného upraveného programu Konstrukce a dopravní stavby	České vysoké učení technické v Praze	55 344 436,02	28 818 518,96	67,0	HK_46_1	HK_12_2

* V souvislosti s opravou požadovaných úprav rozpočtu projektu v 1. kroku věcného hodnocení dochází k úpravě maximální schválené částky.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY