



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

INDIKATIVNÍ TABULKA SE SEZNAMEM PŘÍJEMCŮ V RÁMCI OPERAČNÍHO PROGRAMU VZDĚLÁVÁNÍ PRO KONKURENCESCHOPNOST

Číslo výzvy:	20 (3. kolo)
Číslo a název Prioritní osy:	2 – Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj
Číslo a název oblasti podpory:	2.3 – Lidské zdroje ve výzkumu a vývoji
Vyhlašovatel výzvy:	MŠMT

POŘ. Č.	REGISTRAČNÍ ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ŽADATELE	POŽADOVANÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY ŽADATELEM	ČÁSTKA PO KRÁCENÍ GRÉMIEM ZPRAVODAJŮ	ČÁSTKA PO KRÁCENÍ GRÉMIEM ZPRAVODAJŮ KUMULATIVNĚ	BODY	IPRM	BODY včetně IPRM	průměr H1, H2, Z	POŘADÍ V ZÁSOB.
18.	CZ.1.07/2.3.00/20.0189	Rozvoj výzkumné excelence v oblasti evoluční cytogenomiky, epigenetiky a buněčné signalizace	Masarykova univerzita	39 984 247,00 Kč	39 984 247,00 Kč	39 984 247,00 Kč	92	NE	92		1.
19.	CZ.1.07/2.3.00/20.0166	Centrum teorie vzdělávání přírodovědných oborů	Univerzita Palackého v Olomouci	16 261 187,94 Kč	16 150 879,14 Kč	56 135 126,14 Kč	83	ANO	91,3	87,67	2.
20.	CZ.1.07/2.3.00/20.0306	Integrace týmu pro vývoj a výzkum nových principů nanotechnologie v biomedicině pro vzdělávání a lékařskou praxi	České vysoké učení technické v Praze	39 177 954,84 Kč	30 345 626,39 Kč	86 480 752,53 Kč	83	ANO	91,3	87	3.

Seznam schválených projektů ze Zásobníku projektů k realizaci

21., 22.	CZ.1.07/2.3.00/20.0201	Vývoj inovativních nástrojů pro budování vědeckovýzkumných týmů v managementu	VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ V PRAZE	17 253 748,60 Kč	17 253 748,60 Kč	103 734 501,13 Kč	83	ANO	91,3	86,67	4.
21., 22.	CZ.1.07/2.3.00/20.0248	Vytvoření interdisciplinárního vědeckého týmu se zaměřením na výzkum sucha	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	38 815 632,50 Kč	32 333 702,50 Kč	136 068 203,63 Kč	83	ANO	91,3	86,67	5.
23.	CZ.1.07/2.3.00/20.0222	Posílení rozvoje Centra výzkumu odborného jazyka angličtiny a němčiny na Filozofické fakultě Ostravské univerzity	Ostravská univerzita v Ostravě	19 236 090,50 Kč	16 129 658,00 Kč	152 197 861,63 Kč	83	ANO	91,3	81,67	6.
24.	CZ.1.07/2.3.00/20.0147	Rozvoj lidských zdrojů v oblasti výzkumu měření a řízení výkonnosti podniků, klastrů a regionů	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	30 834 259,94 Kč	24 050 559,94 Kč	176 248 421,57 Kč	83	ANO	91,3	81	7.
25.	CZ.1.07/2.3.00/20.0171	Posílení odborného potenciálu výzkumných týmů v oblasti podpory pohybové aktivity na Univerzitě Palackého	Univerzita Palackého v Olomouci	29 393 036,19 Kč	25 474 748,19 Kč	201 723 169,76 Kč	82	ANO	90,2	85,33	8.
26.	CZ.1.07/2.3.00/20.0183	Centrum experimentální biomedicíny	Masarykova univerzita	37 908 035,00 Kč	36 113 112,20 Kč	237 836 281,96 Kč	82	ANO	90,2	84,33	9.
27.	CZ.1.07/2.3.00/20.0139	Budování excelentního vědeckého týmu pro experimentální a numerické modelování v mechanice tekutin a termodynamice	Západočeská univerzita v Plzni	18 626 036,00 Kč	18 289 436,00 Kč	256 125 717,96 Kč	82	ANO	90,2	83,67	10.
28.	CZ.1.07/2.3.00/20.0197	Víceoborový výzkumný tým v oblasti designu materiálů a jeho zapojení do mezinárodní kooperace	Vysoké učení technické v Brně	39 433 194,00 Kč	24 502 595,60 Kč	280 628 313,56 Kč	82	ANO	90,2	83,33	11.

Seznam schválených projektů ze Zásobníku projektů k realizaci

29.	CZ.1.07/2.3.00/20.0274	Lidské zdroje pro neurovědní výzkum v Královéhradeckém a Ústeckém kraji	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.	18 728 118,20 Kč	17 777 388,20 Kč	298 405 701,76 Kč	82	ANO	90,2	82,33	12.
30.	CZ.1.07/2.3.00/20.0214	Rozvoj lidských zdrojů ve výzkumu fyzikálních a materiálových vlastností modelových, nově vyvíjených a inženýrsky aplikovaných materiálů	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.	28 127 004,00 Kč	28 001 604,00 Kč	326 407 305,76 Kč	82	ANO	90,2	81	13.
31.	CZ.1.07/2.3.00/20.0236	Věda pro papírové artefakty	Univerzita Pardubice	28 916 639,58 Kč	27 295 230,51 Kč	353 702 536,27 Kč	82	ANO	90,2	80,67	14.
32.	CZ.1.07/2.3.00/20.0303	NextGenProject: Technologie nové generace v evoluční genetice	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v.v.i.	21 506 071,20 Kč	19 805 808,67 Kč	373 508 344,94 Kč	90	NE	90		15.
33.	CZ.1.07/2.3.00/20.0185	Centrum analýz a modelování tkání a orgánů	Masarykova univerzita	39 919 484,00 Kč	34 231 023,20 Kč	407 739 368,14 Kč	81	ANO	89,1	82,67	16.
34.	CZ.1.07/2.3.00/20.0170	Budování výzkumně-vzdělávacího týmu v oblasti modelování přírodních jevů a využití geoinformačních systémů, s vazbou na zapojení do mezinárodních sítí a programů.	Univerzita Palackého v Olomouci	37 106 668,46 Kč	37 106 668,46 Kč	444 846 036,60 Kč	81	ANO	89,1	82	17.
35.	CZ.1.07/2.3.00/20.0163	Podpora lidských zdrojů ve VaV nelékařských zdravotnických oborů Fakulty zdravotnických věd UP Olomouc	Univerzita Palackého v Olomouci	35 559 936,28 Kč	30 622 685,96 Kč	475 468 722,56 Kč	81	ANO	89,1	81,67	18.
36.	CZ.1.07/2.3.00/20.0143	VÝZKUM A VÝVOJ NOVÉ GENERACE VYSOCE ENERGETICKÝCH, DIODOVĚ ČERPANÝCH LASERŮ PRO APLIKACE	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	39 698 929,70 Kč	39 698 929,70 Kč	515 167 652,26 Kč	89	NE	89		19.