

Pořadí studentů dle IČOsmi VŠ	Student	Vysoká škola	Výše položeného studia	Obor (dle klasifikace FORD)	Počet bodů (H1)	Doporučení (H1)	Počet bodů (H2)	Doporučení (H2)	Celkový počet bodů	Návrh korekce (Z)	Doporučení (Z)	Počet bodů vč. korekce	Doporučení panelu	Celkový počet bodů Z	Rozhodnutí panelu
14		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20703 Mining and Mineral Processing	14	Ano	14,5	Ano	28,5	+1,5 b.	Ano	30	Ano	30	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
9		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	50206 Finance	13,5	Ano	15	Ano	28,5	+1 b.	Ano	29,5	Ano	29,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
31		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	20501 Materials engineering	15	Ano	14,5	Ano	29,5	0 b.	Ano	29,5	Ano	29,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
14		Ostravská univerzita	270 000 Kč	10508 Physical Geography	14,5	Ano	15	Ano	29,5	0 b.	Ano	29,5	Ano	29,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
24		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20705 Environmental and Geological Engineering, Geotechnics	14	Ano	15	Ano	29	0 b.	Ano	29	Ano	29	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
2		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	50902 Social Sciences, Interdisciplinary	12,5	Ano	15	Ano	27,5	+1,5 b.	Ano	29	Ano	29	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
17		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	10201 Computer Sciences, Information Science, Bioinformatics	14	Ano	14,5	Ano	28,5	-0,5 b.	Ano	28	Ano	28	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
12		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20101 Civil engineering	13,5	Ano	14,5	Ano	28	0 b.	Ano	28	Ano	28	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
22		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20704 Environmental and Geological Engineering, Geotechnics	13	Ano	15	Ano	28	0 b.	Ano	28	Ano	28	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
8		Ostravská univerzita	270 000 Kč	30306 Sport and Fitness Sciences	12	Ano	13,5	Ano	25,5	+2,5 b.	Ano	28	Ano	28	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
8		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20205 Automation and Control Systems	14	Ano	13	Ano	27	0 b.	Ano	27	Ano	27	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
19		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20102 Construction engineering, Municipal and structural engineering	13	Ano	14	Ano	27	0 b.	Ano	27	Ano	27	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
18		Ostravská univerzita	270 000 Kč	10606 Microbiology 10619 Biodiversity conservation	12,5	Ano	14,5	Ano	27	-0,5 b.	Ano	26,5	Ano	26,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
13		Ostravská univerzita	270 000 Kč	10508 Physical Geography	14	Ano	12,5	Ano	26,5	0 b.	Ano	26,5	Ano	26,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
11		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20704 Energy and Fuels	11	Ne	15	Ano	26	+2 b.	Ano	28	Ano	26	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování, avšak nesouhlasí s navrhovanou bodovou korekcí.
6		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	20501 Materials Engineering	14	Ano	14,5	Ano	28,5	-2,5 b.	Ano	26	Ano	26	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
34		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	20501 Materials engineering	14,5	Ano	14	Ano	28,5	-2,5 b.	Ano	26	Ano	26	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
32		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	20205 Automation and Control Systems	11,5	Ano	11	Ano	22,5	+2,5 b.	Ano	25	Ano	25	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
15		Ostravská univerzita	270 000 Kč	20101 Pure mathematics 10102 Applied mathematics	13	Ano	11,5	Ano	24,5	0 b.	Ano	24,5	Ano	24,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
15		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20102 Construction engineering, Municipal and structural engineering	12	Ano	12,5	Ano	24,5	0 b.	Ano	24,5	Ano	24,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
4		Slezská univerzita v Opavě	270 000 Kč	50204 Business and Management	13,5	Ano	10	Ano	23,5	+1 b.	Ano	24,5	Ano	24,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
30		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20703 Mining and Mineral Processing	13,5	Ano	12,5	Ano	26	-2b.	Ano	24	Ano	24	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
7		Ostravská univerzita	270 000 Kč	30306 Sport and Fitness Sciences	11	Ano	13	Ano	24	0 b.	Ano	24	Ano	24	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
27		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20301 Mechanical engineering	8,5	Ne	13,5	Ano	22	+2 b.	Ano	24	Ano	24	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
4		Ostravská univerzita	270 000 Kč	50403 Social topics (Women's and gender studies; Social Issues; Family Studies, Social Work)	9,5	Ne	14	Ano	23,5	+2,5 b.	Ano	26	Ano	23,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování, avšak nesouhlasí s navrhovanou bodovou korekcí.
1		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20103 Architecture engineering	12	Ano	11,5	Ano	23,5	0 b.	Ano	23,5	Ano	23,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
7		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20402 Chemical Process Engineering	12,5	Ano	9,5	Ano	22	+1,5 b.	Ano	23,5	Ano	23,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
3		Ostravská univerzita	270 000 Kč	60101 History	12,5	Ano	15	Ano	27,5	-4,5 b.	Ano	23	Ano	23	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
2		Ostravská univerzita	270 000 Kč	60101 History	14	Ano	13	Ano	27	-5 b.	Ano	22	Ano	22	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
21		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20301 Mechanical engineering	8	Ne	12,5	Ano	20,5	+1,5 b.	Ano	22	Ano	22	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
29		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	50902 Social Sciences, Interdisciplinary	10	Ne	11	Ano	21	+4 b.	Ano	25	Ano	21	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování, avšak nesouhlasí s navrhovanou bodovou korekcí.
28		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20205 Automation and Control Systems	13,5	Ano	12,5	Ano	26	-5 b.	Ano	21	Ano	21	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
4		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20501 Materials engineering	10,5	Ano	12,5	Ano	23	-2 b.	Ano	21	Ano	21	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
1		Ostravská univerzita	270 000 Kč	60301 Philosophy, History and Philosophy of Science and Technology	10,5	Ano	12	Ano	22,5	-1,5 b.	Ano	21	Ano	21	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
18		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20102 Construction engineering, Municipal and structural engineering; 20103 Architecture engineering	11	Ano	9	Ne	20	+1 b.	Ano	21	Ano	21	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
16		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20101 Civil engineering	8,5	Ne	14	Ano	22,5	-2 b.	Ano	20,5	Ano	20,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
23		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	180 000 Kč	20205 Automation and control systems	11	Ano	11	Ano	22	-2 b.	Ano	20	Ano	20	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
10		Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	270 000 Kč	20101 Civil engineering	9,5	Ano	11,5	Ano	21	-1 b.	Ano	20	Ano	20	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
5		Ostravská univerzita	270 000 Kč	50301 Education, general; including Training, Pedagogy, Didactics	9,5	Ano	8	Ne	17,5	+2,5 b.	Ano	20	Ano	20	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
6		Ostravská univerzita	270 000 Kč	30306 Sport and Fitness Sciences	9,5	Ano	11	Ano	20,5	-1 b.	Ano	19,5	Ano	19,5	Panel zpravodajů souhlasí se stanoviskem zpravodaje a doporučuje projekt k financování.
<b>Celkem</b>			<b>40</b>	<b>10 170 000 Kč</b>								<b>40</b>			