

Jméno	Příjmení	Tituly před jménem	Tituly za jménem

Datum

Bibliometrická zpráva za výzkumnou organizaci

Analýza dle Web of Science

Univerzita Hradec Králové

IČO: 62690094

Úvodní komentář: Komentář, který dle svého uvážení (tj. nepovinně) poskytuje daná výzkumná organizace k otázce relevance a vhodnosti bibliometrie jakožto nástroje pro její hodnocení.

Maximální rozsah textu cca 9 normostran = 16200 znaků s mezerami. Text napište v MS Word, zkopírujte a vložte do rámečku pod tímto textem.

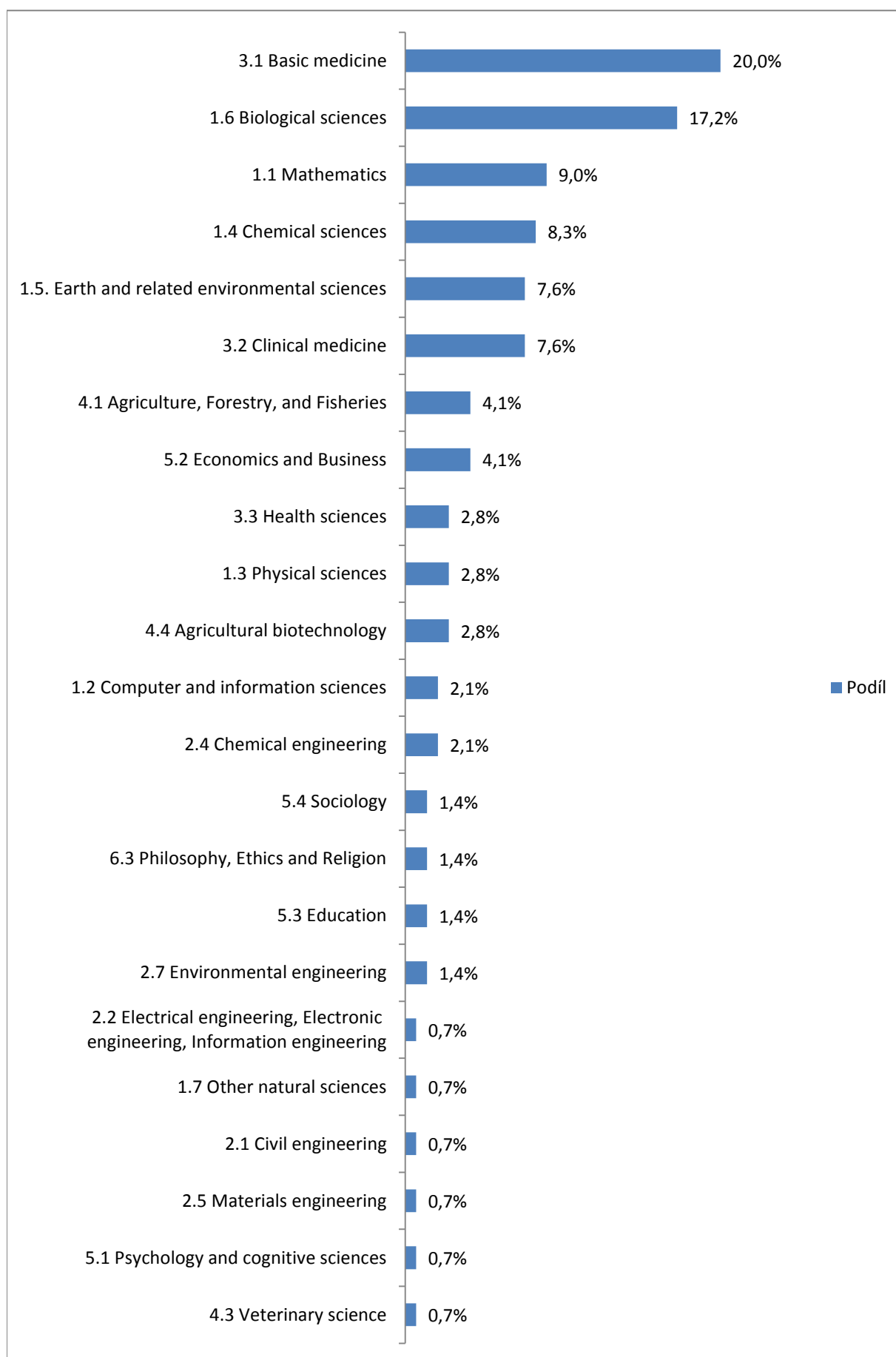
Podklad VO1: seznamy výsledků výzkumné organizace a jejich oborové členění.

Tabulky VO1a1 (seznam analyzovaných výsledků), **VO1a2** (seznam neanalyzovaných výsledků), **VO1a3** (seznamy výsledků v prvním kvartilu a v prvním decilu podle pořadí časopisů dle AIS) a **VO1a4** (seznamy výsledků v prvním kvartilu a v prvním decilu podle pořadí článků dle AIS) jsou v příloženém souboru s názvem **Seznamy výsledků**.

Tabulka a graf VO1b: Členění výsledků podle oborové příslušnosti časopisů, ve kterých byly zveřejněny.

Univerzita Hradec Králové

Obor	Počet	Podíl
3.1 Basic medicine	29	20%
1.6 Biological sciences	25	17,24%
1.1 Mathematics	13	8,97%
1.4 Chemical sciences	12	8,28%
1.5. Earth and related environmental sciences	11	7,59%
3.2 Clinical medicine	11	7,59%
4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries	6	4,14%
5.2 Economics and Business	6	4,14%
3.3 Health sciences	4	2,76%
1.3 Physical sciences	4	2,76%
4.4 Agricultural biotechnology	4	2,76%
1.2 Computer and information sciences	3	2,07%
2.4 Chemical engineering	3	2,07%
5.4 Sociology	2	1,38%
6.3 Philosophy, Ethics and Religion	2	1,38%
5.3 Education	2	1,38%
2.7 Environmental engineering	2	1,38%
2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering	1	0,69%
1.7 Other natural sciences	1	0,69%
2.1 Civil engineering	1	0,69%
2.5 Materials engineering	1	0,69%
5.1 Psychology and cognitive sciences	1	0,69%
4.3 Veterinary science	1	0,69%



Odborný komentář k podkladu VO1 poskytuje dle svého uvážení daná výzkumná organizace.

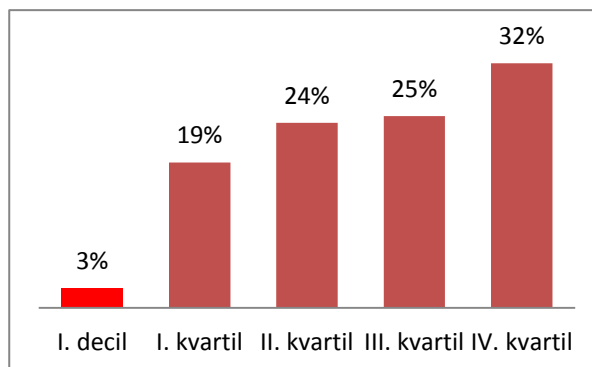
Maximální rozsah textu cca 18 Normostran = 32400 znaků s mezerami; Text napište v MS Word, skopírujte a vložte do rámčku pod tímto textem.

Podklad VO2: rozložení výsledků v kvartilech a v horním decilu podle maximálního percentilu.

Tabulka a graf VO2a: Souhrnné rozložení četností a podílů všech výsledků výzkumné organizace v prvním decilu a v kvartilech podle mezinárodního pořadí **časopisů** dle maximálního percentilu jednotlivých výsledků.

Univerzita Hradec Králové

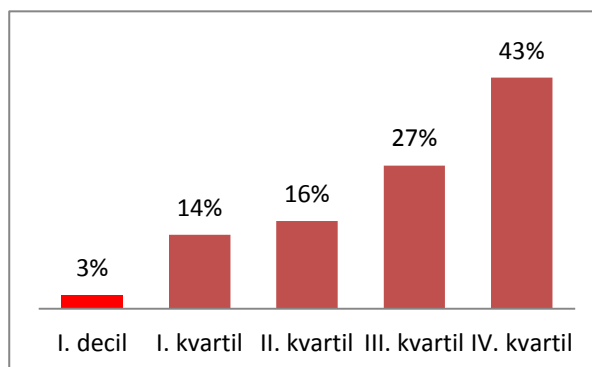
Percentil	Počet	Podíl
I. decil	3	3%
I. kvartil	22	19%
II. kvartil	28	24%
III. kvartil	29	25%
IV. kvartil	37	32%
Celkem	116	100%



Tabulka a graf VO2b: Souhrnné rozložení četností a podílů všech výsledků výzkumné organizace v prvním decilu a v kvartilech podle mezinárodního pořadí **článků** dle maximálního percentilu jednotlivých výsledků.

Univerzita Hradec Králové

Percentil	Počet	Podíl
I. decil	3	3%
I. kvartil	16	14%
II. kvartil	19	16%
III. kvartil	31	27%
IV. kvartil	50	43%
Celkem	116	100%



Odborný komentář k podkladu VO2 poskytuje dle svého uvážení daná výzkumná organizace.

Maximální rozsah textu cca 18 normostran = 32400 znaků s mezerami. Text napište v MS Word, zkopírujte a vložte do rámečku pod tímto textem.

Podklad VO3: excelentní výsledky podle AIS.

Tabulka VO3: Oborově členěný počet a procentní podíl nejlepších výsledků podle umístění v prvním decilu a prvním kvartilu podle pořadí časopisů a podle pořadí článků (tabulka VO3) na základě AIS (započteny jsou všechny oborové afiliace jednotlivých výsledků dle afiliace časopisů, ve kterých byly zveřejněny).

Univerzita Hradec Králové

Obor	Podle pořadí časopisů		Podle pořadí článků		Počet výsledků VO započtených v oboru
	I. decil	I. kvartil	I. decil	I. kvartil	
1.1 Mathematics	0	3	1	3	13
1.2 Computer and information sciences	0	1		1	3
1.3 Physical sciences	0	1		1	4
1.4 Chemical sciences	0	2		2	12
1.5. Earth and related	0	2		1	11
1.6 Biological sciences	0	2			25
1.7 Other natural sciences	0	1		1	1
2.1 Civil engineering	0	0			1
2.2 Electrical engineering,	0	0			1
2.4 Chemical engineering	1	2	1	1	3
2.5 Materials engineering	0	0			1
2.7 Environmental engineering	1	1		1	2
3.1 Basic medicine	0	6		6	29
3.2 Clinical medicine	0	4		1	11
3.3 Health sciences	0	0			4
4.1 Agriculture, Forestry, and	2	3	1	3	6
4.3 Veterinary science	0	0			1
4.4 Agricultural biotechnology	0	0			4
5.1 Psychology and cognitive	0	0			1
5.2 Economics and Business	0	0			6
5.3 Education	0	0			2
5.4 Sociology	0	0			2
6.3 Philosophy, Ethics and	0	0			2
Celkový podíl	3%	19%	2%	14%	

Odborný komentář k podkladu VO3 poskytuje dle svého uvážení daná výzkumná organizace.

Maximální rozsah textu cca 18 normostran = 32400 znaků s mezerami. Text napište v MS Word, zkopírujte a vložte do rámečku pod tímto textem.

Podklad VO4: oborově členěné výsledky výzkumné organizace podle AIS, jejich srovnání se světem a srovnání s ČR.

Tabulka VO4a: Rozložení četností a procentních podílů oborově členěných výsledků v prvním decilu a v kvartilech mezinárodního pořadí časopisů dle AIS.

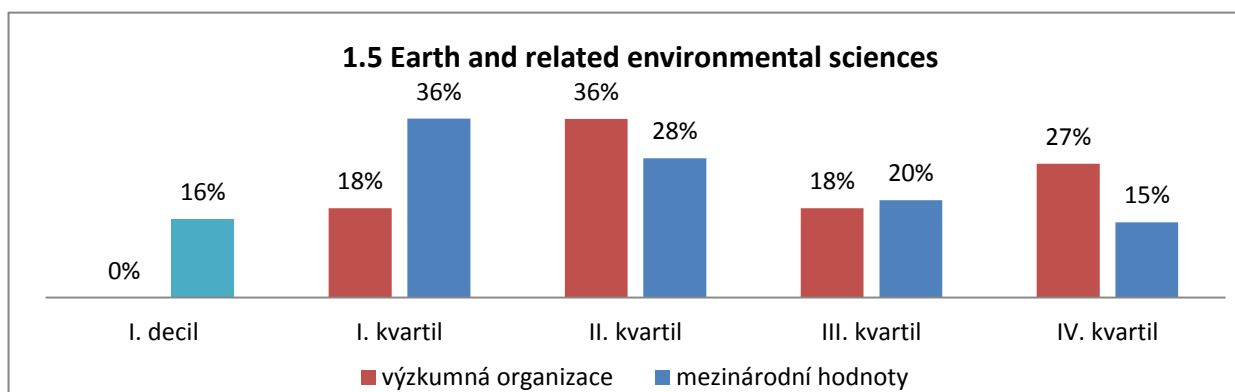
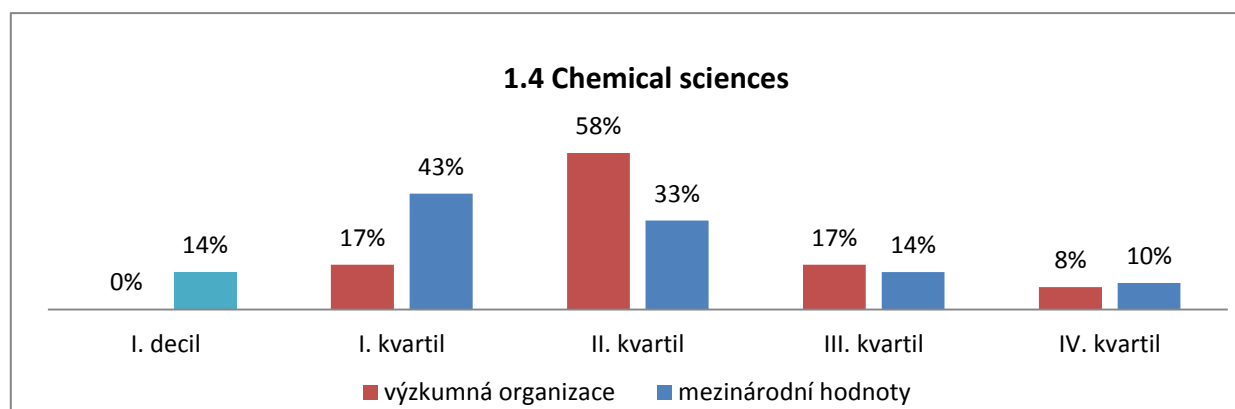
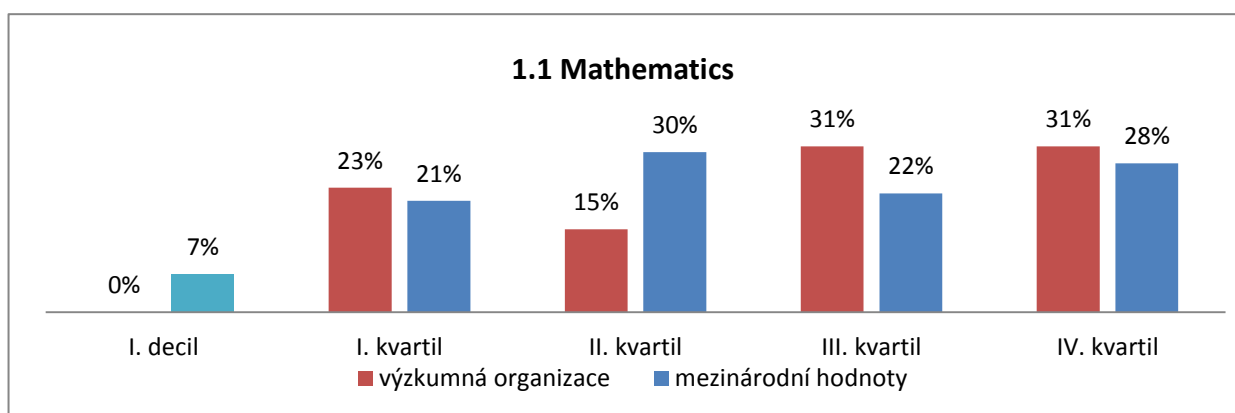
Univerzita Hradec Králové

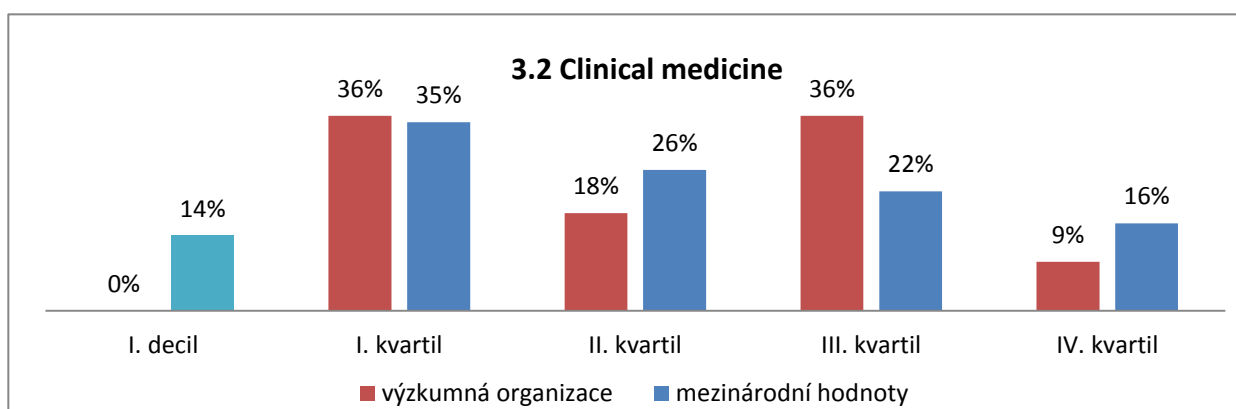
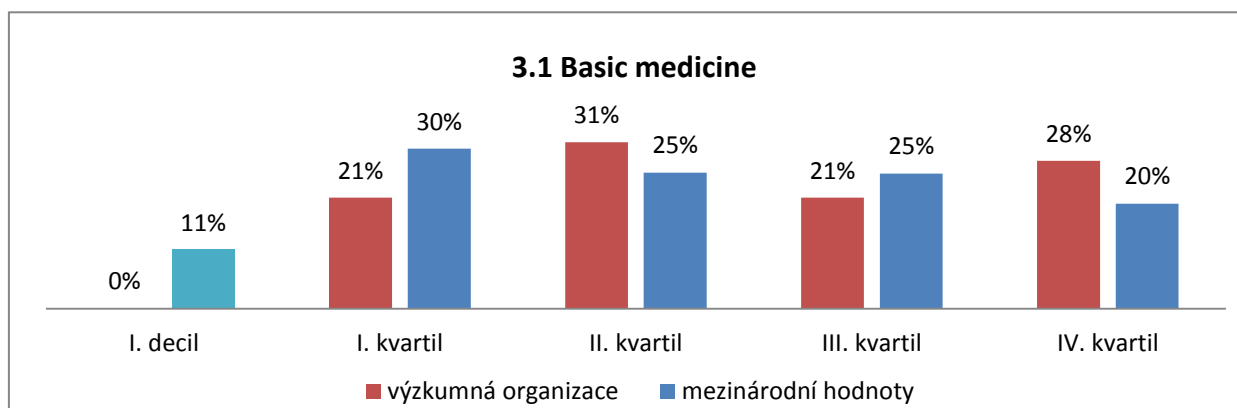
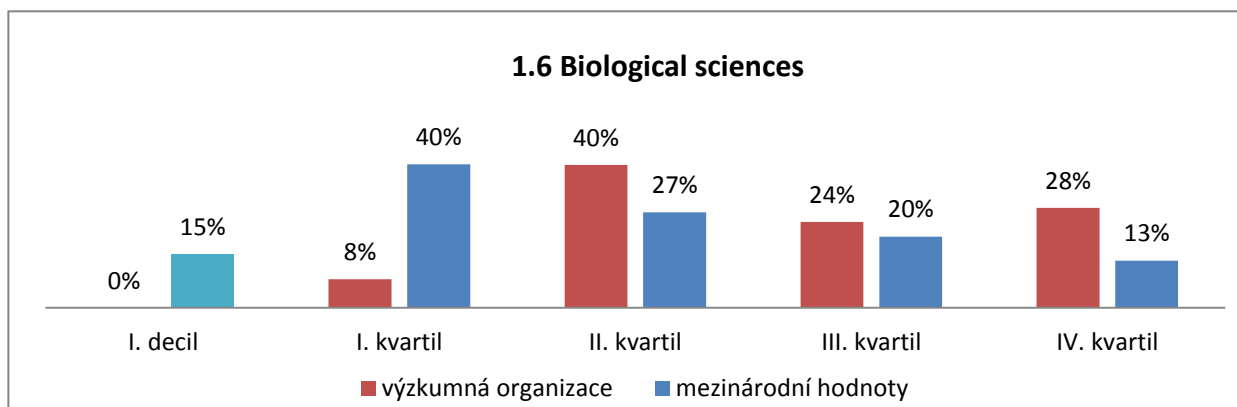
Obor	I. decil	I. kvartil	II. kvartil	III. kvartil	IV. kvartil	Počet výsledků VO započtených v oboru
1.1 Mathematics	0	3	2	4	4	13
	0%	23%	15%	31%	31%	100%
1.2 Computer and information sciences	0	1	1	0	1	3
	0%	33%	33%	0%	33%	100%
1.3 Physical sciences	0	1	1	2	0	4
	0%	25%	25%	50%	0%	100%
1.4 Chemical sciences	0	2	7	2	1	12
	0%	17%	58%	17%	8%	100%
1.5. Earth and related environmental sciences	0	2	4	2	3	11
	0%	18%	36%	18%	27%	100%
1.6 Biological sciences	0	2	10	6	7	25
	0%	8%	40%	24%	28%	100%
2.1 Civil engineering	0	0	0	1	0	1
	0%	0%	0%	100%	0%	100%
2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering	0	0	0	0	1	1
	0%	0%	0%	0%	100%	100%
2.4 Chemical engineering	1	2	1	0	0	3
	33%	67%	33%	0%	0%	100%
2.5 Materials engineering	0	0	0	0	1	1
	0%	0%	0%	0%	100%	100%
2.7 Environmental engineering	1	1	1	0	0	2
	50%	50%	50%	0%	0%	100%
3.1 Basic medicine	0	6	9	6	8	29
	0%	21%	31%	21%	28%	100%
3.2 Clinical medicine	0	4	2	4	1	11
	0%	36%	18%	36%	9%	100%
3.3 Health sciences	0	0	0	4	0	4
	0%	0%	0%	100%	0%	100%
4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries	2	3	2	0	1	6
	33%	50%	33%	0%	17%	100%
4.3 Veterinary science	0	0	0	0	1	1
	0%	0%	0%	0%	100%	100%
4.4 Agricultural biotechnology	0	0	1	1	2	4
	0%	0%	25%	25%	50%	100%
5.1 Psychology and cognitive sciences	0	0	0	0	1	1
	0%	0%	0%	0%	100%	100%
5.2 Economics and Business	0	0	0	3	3	6
	0%	0%	0%	50%	50%	100%

5.3 Education	0	0	0	0	2	2
	0%	0%	0%	0%	100%	100%
5.4 Sociology	0	0	0	0	2	2
	0%	0%	0%	0%	100%	100%
6.3 Philosophy, Ethics and Religion	0	0	0	1	1	2
	0%	0%	0%	50%	50%	100%
1.7 Other natural sciences	0	1	0	0	0	1
	0%	100%	0%	0%	0%	100%
Celkový podíl	3%	19%	28%	25%	28%	100%

Grafy VO4b: oborové srovnání podílů výsledků výzkumné organizace a mezinárodních výsledků v prvním decilu a v kvartilech podle AIS pořadí časopisů.

Univerzita Hradec Králové

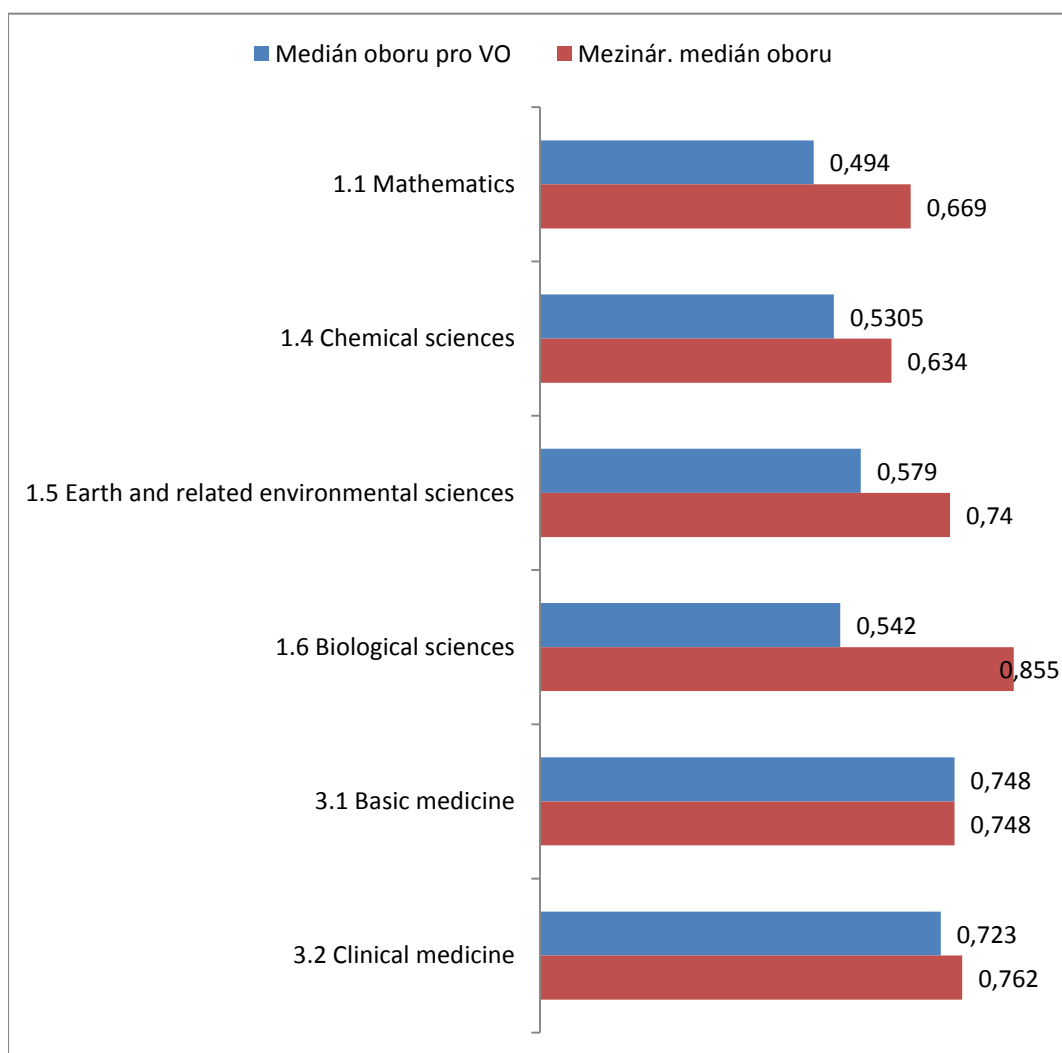




Tabulka a graf VO4c: Porovnání **mezinárodního** oborového mediánu pořadí článků s oborovými mediány výzkumné organizace (výpočet je proveden pouze pro obory s počtem výsledků ≥ 10)

Univerzita Hradec Králové

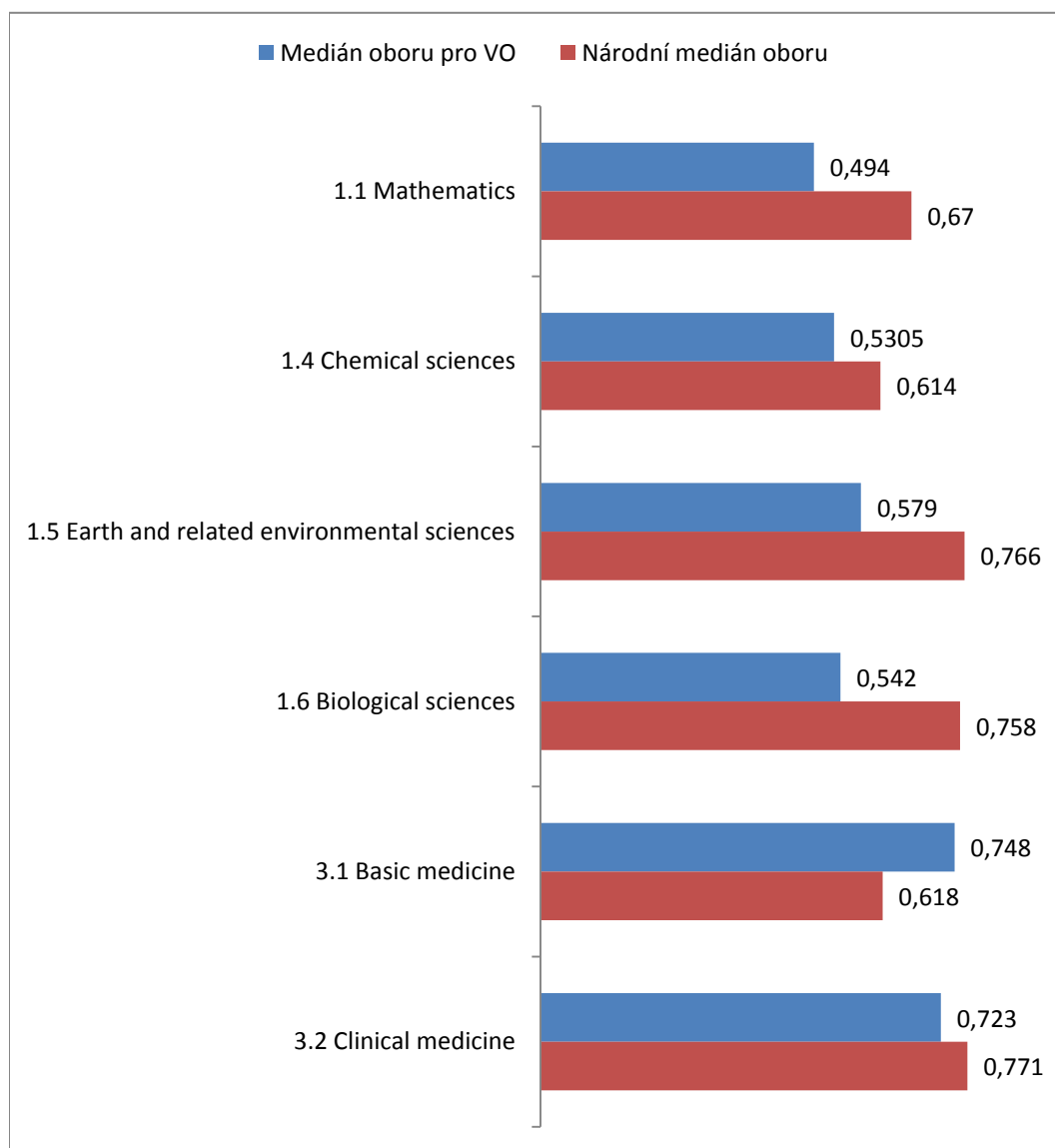
Obor	Medián oboru pro VO	Mezinár. medián oboru	Poměr k mezinár. mediánu
1.1 Mathematics	0,494	0,669	74%
1.4 Chemical sciences	0,5305	0,634	84%
1.5 Earth and related environmental sciences	0,579	0,74	78%
1.6 Biological sciences	0,542	0,855	63%
3.1 Basic medicine	0,748	0,748	100%
3.2 Clinical medicine	0,723	0,762	95%



Tabulka a graf VO4d: Porovnání **národního** oborového mediánu pořadí článků s oborovými mediány výzkumné organizace (výpočet je proveden pouze pro obory s počtem výsledků ≥ 10)

Univerzita Hradec Králové

Obor	Medián oboru pro VO	Národní medián oboru	Poměr k národnímu mediánu
1.1 Mathematics	0,494	0,67	74%
1.4 Chemical sciences	0,5305	0,614	86%
1.5 Earth and related environmental sciences	0,579	0,766	76%
1.6 Biological sciences	0,542	0,758	72%
3.1 Basic medicine	0,748	0,618	121%
3.2 Clinical medicine	0,723	0,771	94%



Odborný komentář k podkladu VO4 poskytuje dle svého uvážení daná výzkumná organizace.

Maximální rozsah textu cca 18 normostran = 32400 znaků s mezerami. Text napište v MS Word, zkopírujte a vložte do rámečku pod tímto textem.