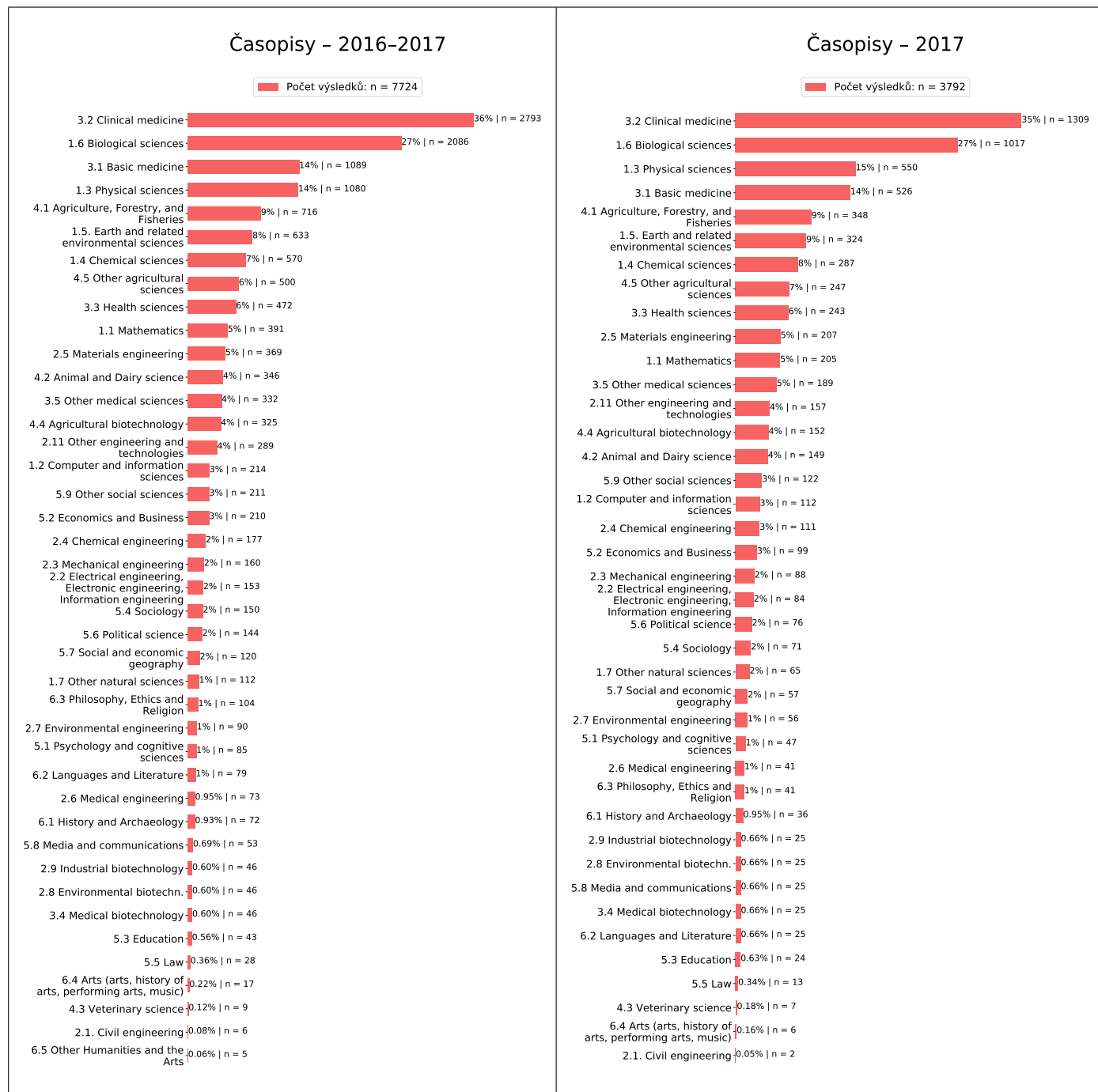
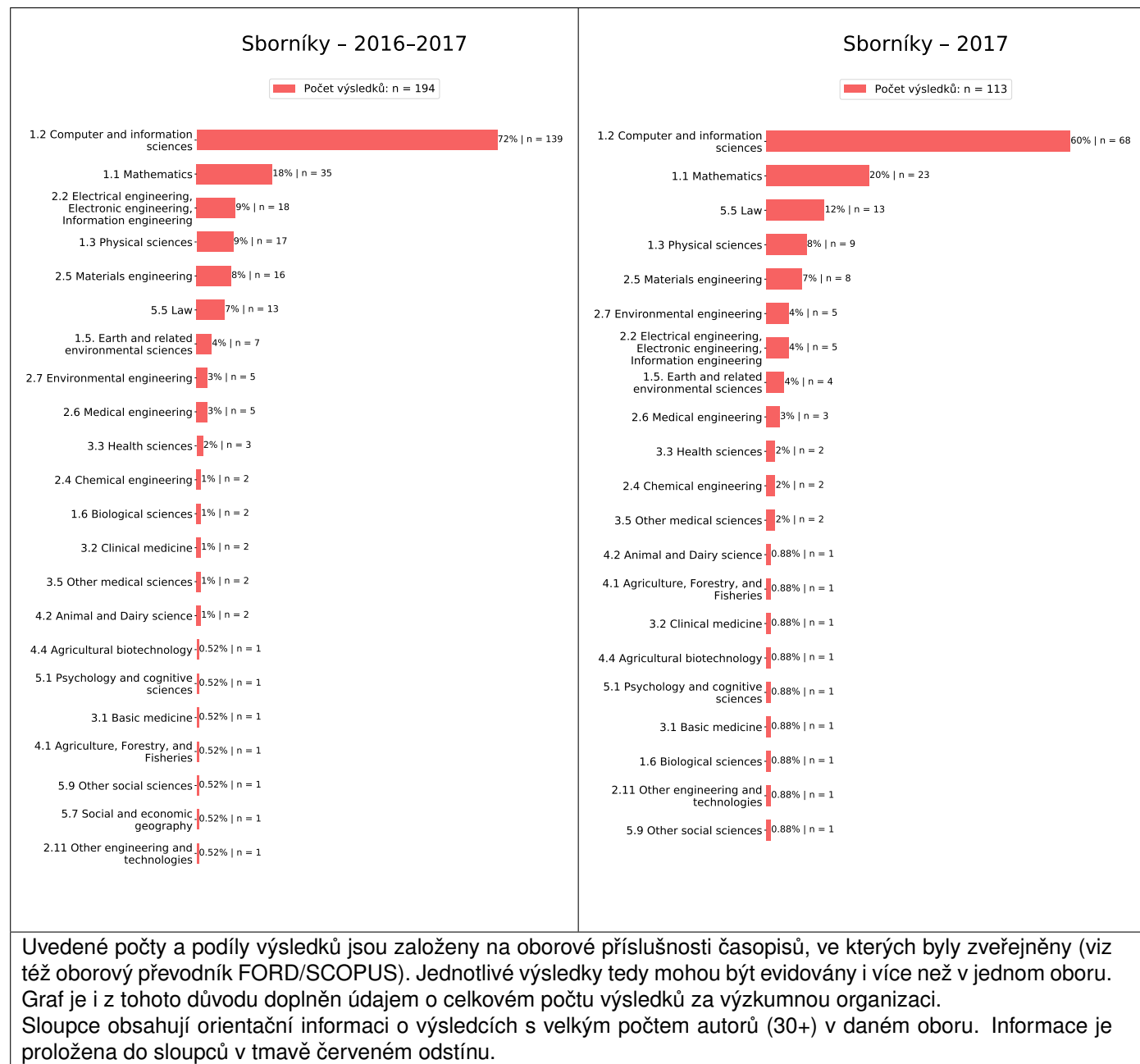


Oborová struktura výsledků (VO1)



Uvedené počty a podíly výsledků jsou založeny na oborové příslušnosti časopisů, ve kterých byly zveřejněny (viz též oborový převodník FORD/SCOPUS). Jednotlivé výsledky tedy mohou být evidovány i více než v jednom oboru. Graf je i z tohoto důvodu doplněn údajem o celkovém počtu výsledků za výzkumnou organizaci. Sloupce obsahují orientační informaci o výsledcích s velkým počtem autorů (30+) v daném oboru. Informace je proložena do sloupců v tmavě červeném odstínu.

Oborová struktura výsledků (VO1)



Mezinárodní a národní oborové srovnání (VO2):

srovnání oborů výzkumné organizace s úrovní ČR a světem v prvním decilu a v kvartilech dle SJR.

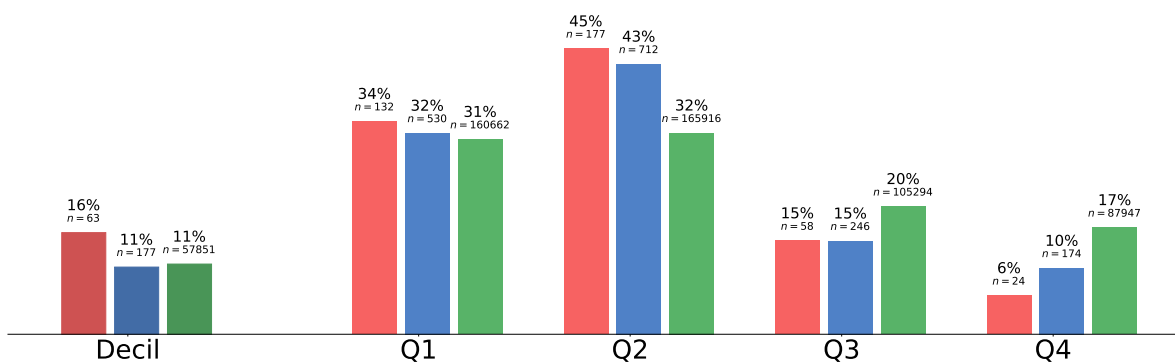
Doplňující tabulky zobrazují úroveň mezinárodní spolupráce a výsledky s velkým počtem autorů (30+) dané výzkumné organizace v porovnání s oborovou úrovní v ČR.

Hranice kvartilů a decilu jsou vytvořeny na základě SJR časopisů patřících do sledovaného oboru FORD (viz přílohy 1 a 2 oborových zpráv, popř. oborový převodník FORD/SCOPUS). Graf zobrazuje podíly výsledků dané výzkumné organizace s oborovou úrovní ČR a svět promítnuté do takto vytvořených pásem na základě SJR časopisu, ve kterém jsou výsledky publikovány.

Minimální počet výsledků výzkumné organizace v oboru pro vykreslení grafů $n=10$. Parametry vstupující do výpočtu se vztahují k danému roku uplatnění analyzovaných výsledků. Výsledky zahrnuté do výpočtu jsou odvozeny od platných definic výsledků (article, review, letter, proceedings paper). Podíly na celosvětové úrovni jsou odvozeny od počtů citovatelných dokumentů v jednotlivých časopisech.

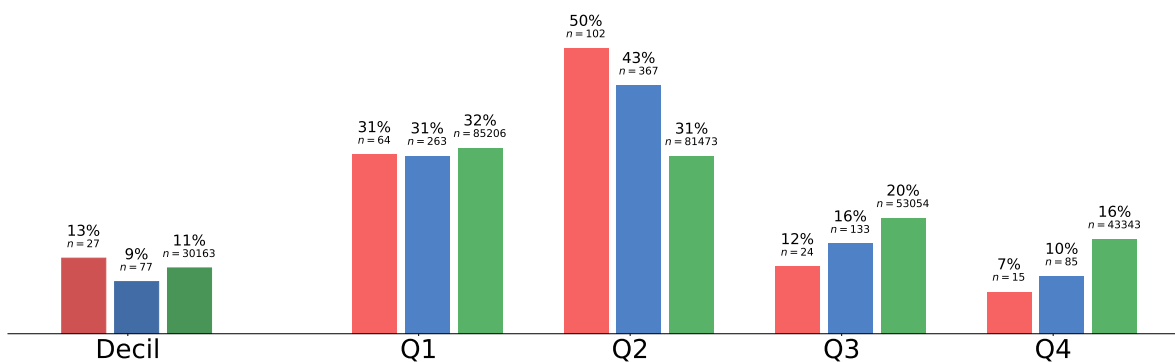
Časopisy - 1.1 Mathematics: 2016-2017

Univerzita Karlova: $n = 391$ ČR: $n = 1662$ Svět: $n = 519819$

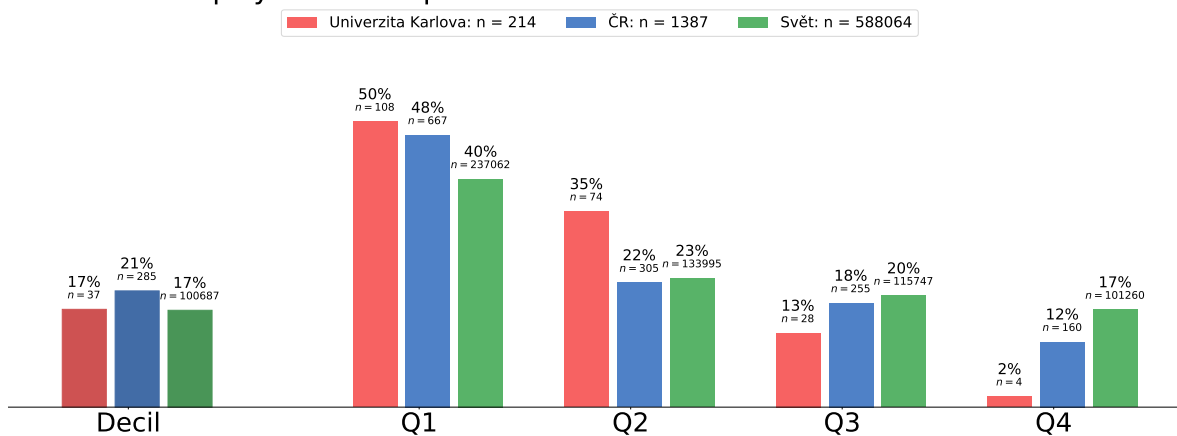


Časopisy - 1.1 Mathematics: 2017

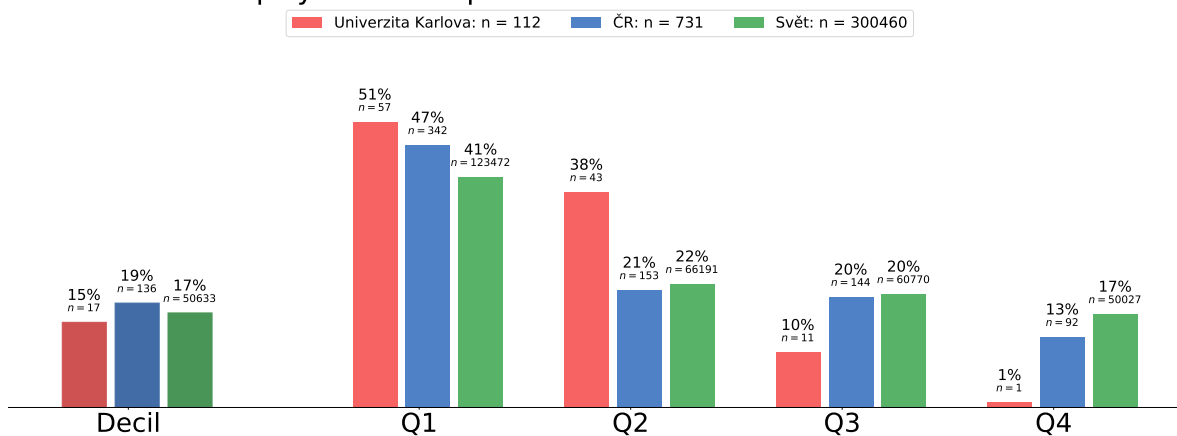
Univerzita Karlova: $n = 205$ ČR: $n = 848$ Svět: $n = 263076$



Časopisy - 1.2 Computer and information sciences: 2016-2017

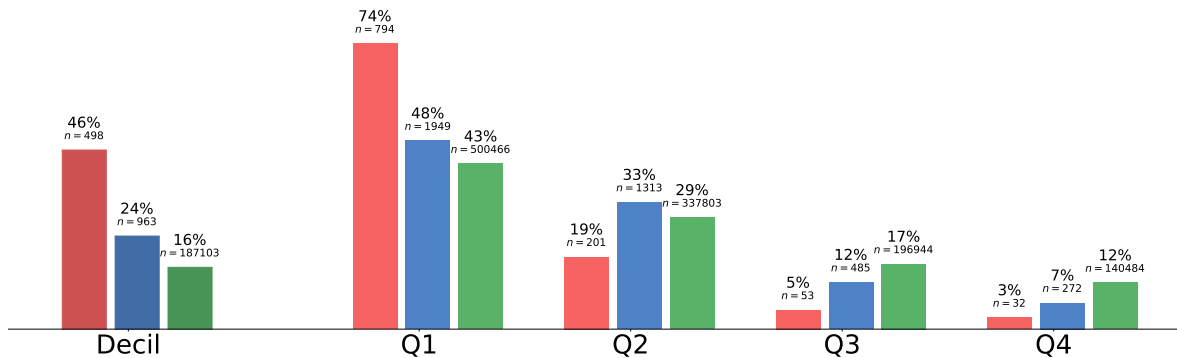


Časopisy - 1.2 Computer and information sciences: 2017



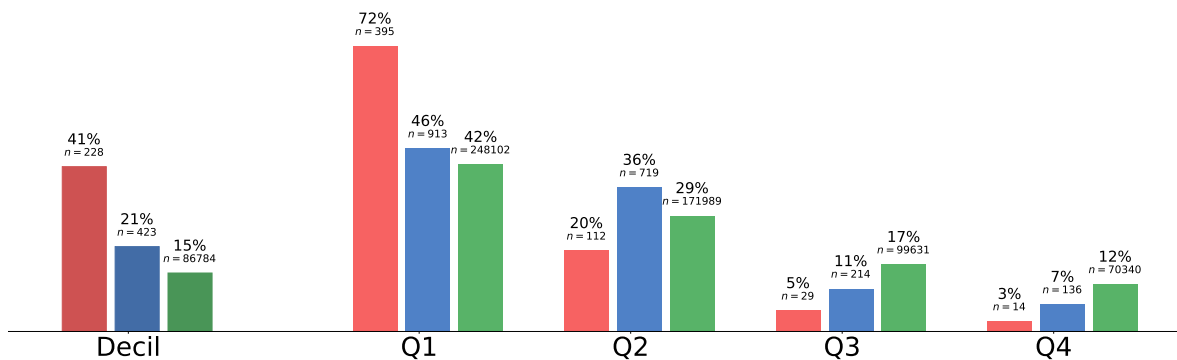
Časopisy - 1.3 Physical sciences: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 1080 ČR: n = 4019 Svět: n = 1175697

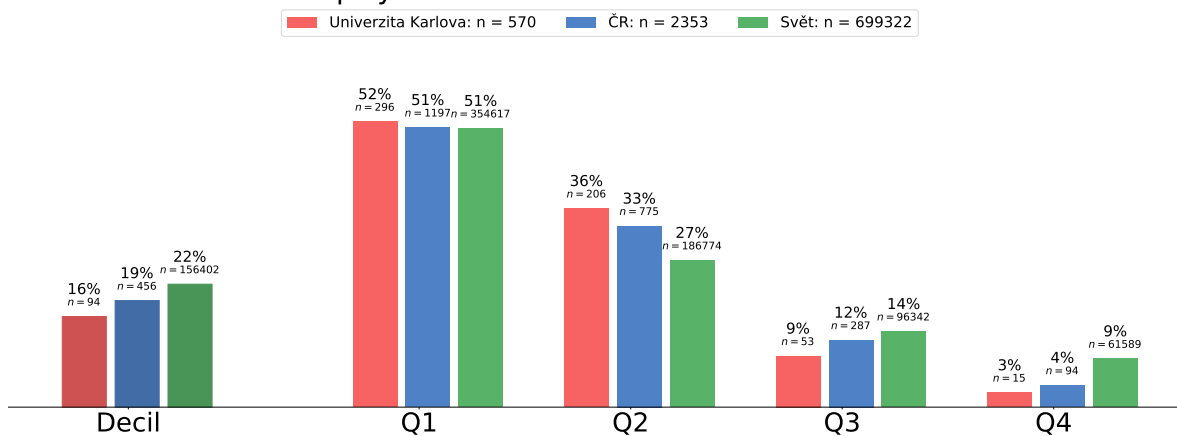


Časopisy - 1.3 Physical sciences: 2017

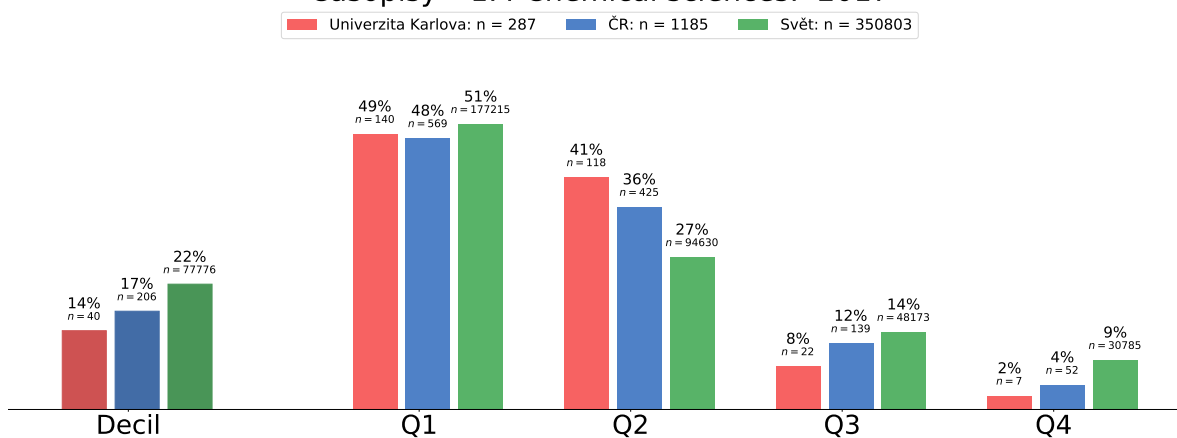
Univerzita Karlova: n = 550 ČR: n = 1982 Svět: n = 590062



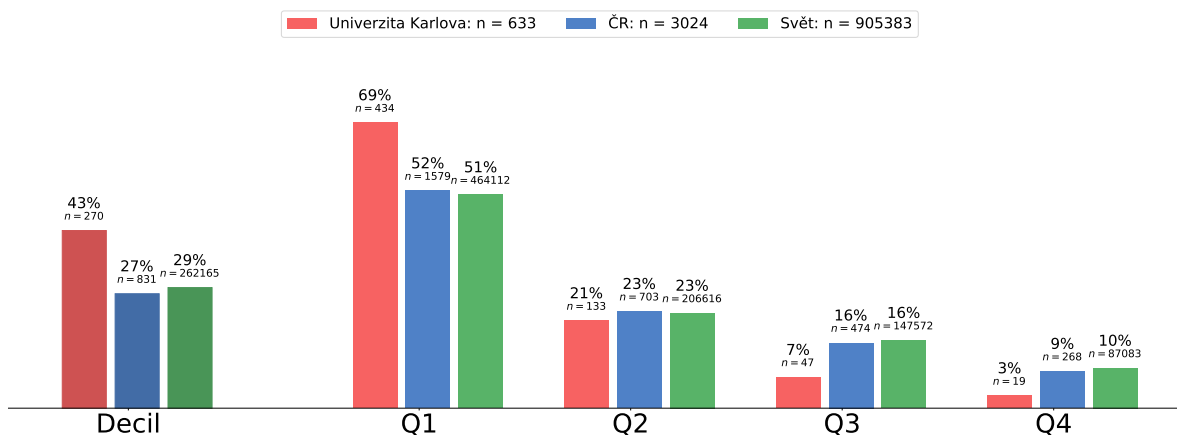
Časopisy - 1.4 Chemical sciences: 2016-2017



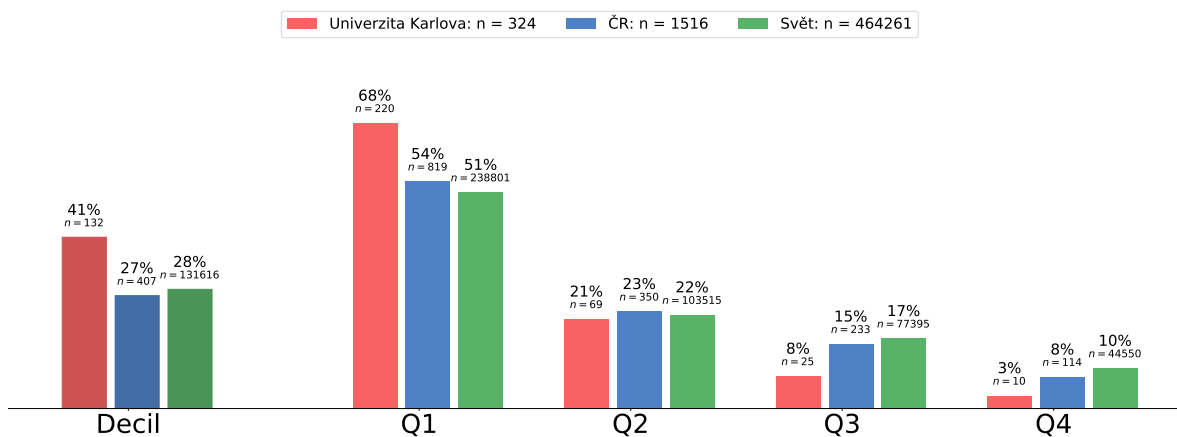
Časopisy - 1.4 Chemical sciences: 2017



Časopisy - 1.5. Earth and related environmental sciences: 2016-2017

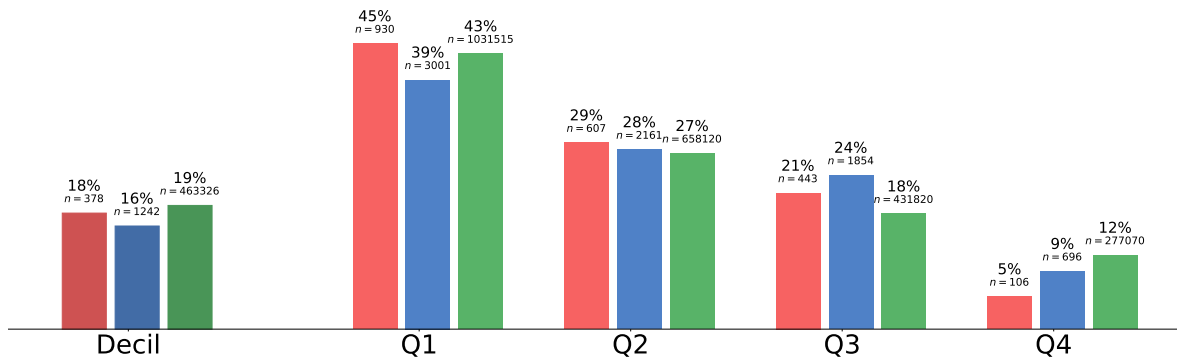


Časopisy - 1.5. Earth and related environmental sciences: 2017



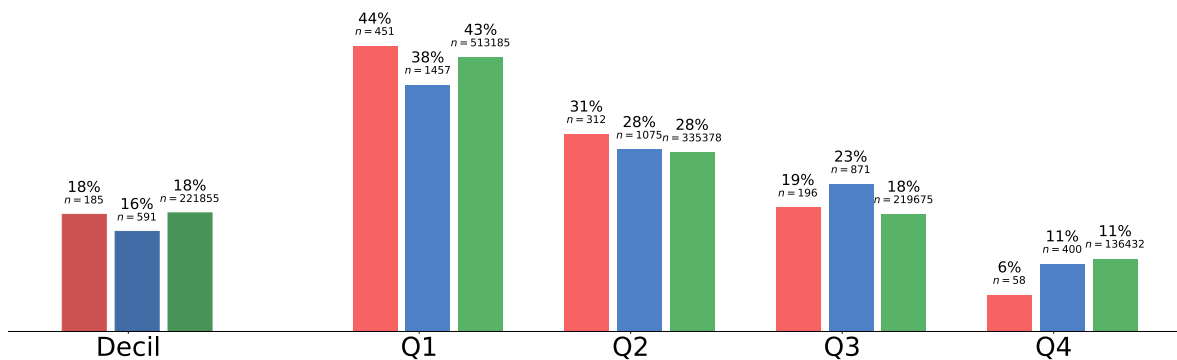
Časopisy - 1.6 Biological sciences: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 2086 ČR: n = 7712 Svět: n = 2398525

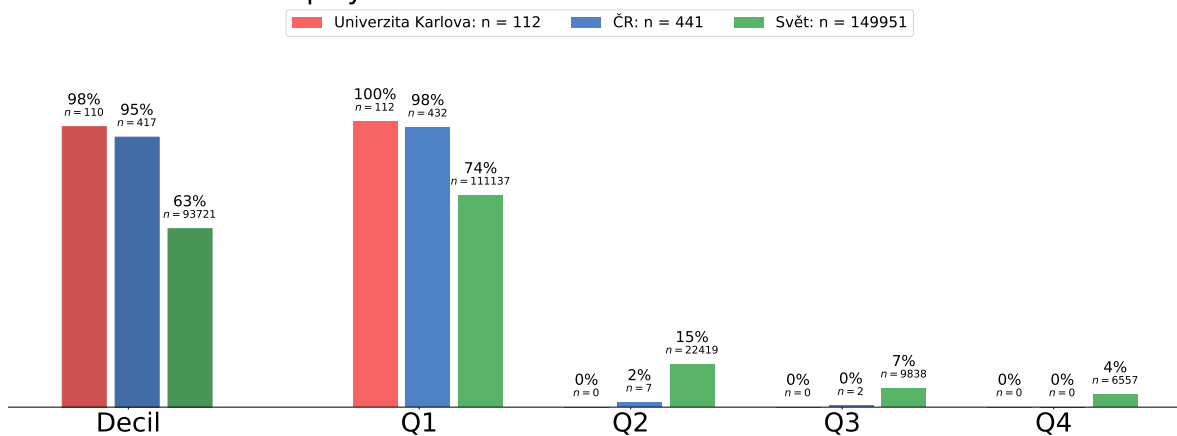


Časopisy - 1.6 Biological sciences: 2017

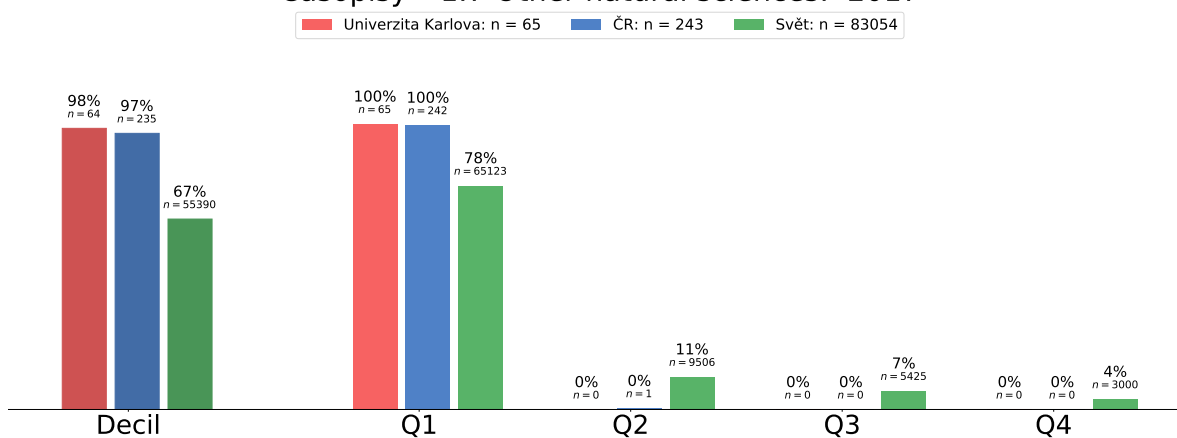
Univerzita Karlova: n = 1017 ČR: n = 3803 Svět: n = 1204670



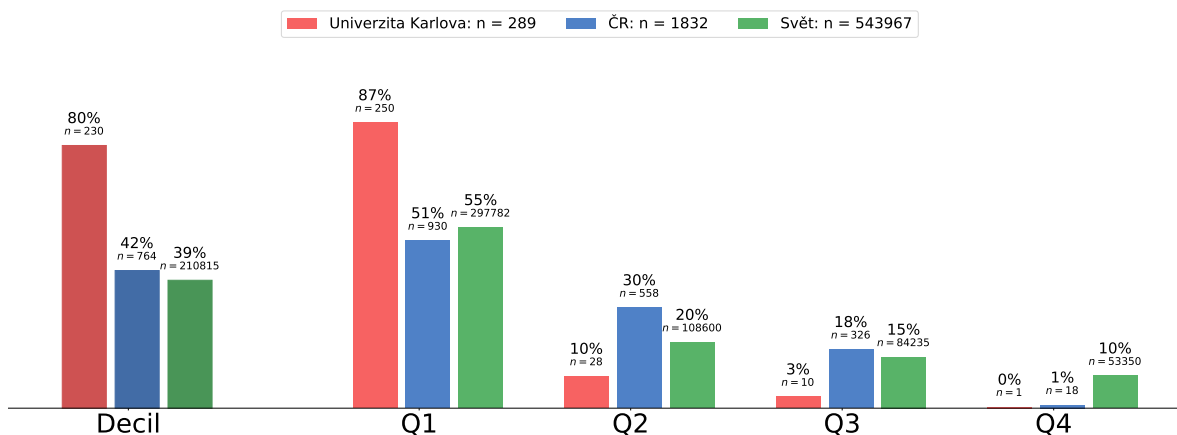
Časopisy - 1.7 Other natural sciences: 2016-2017



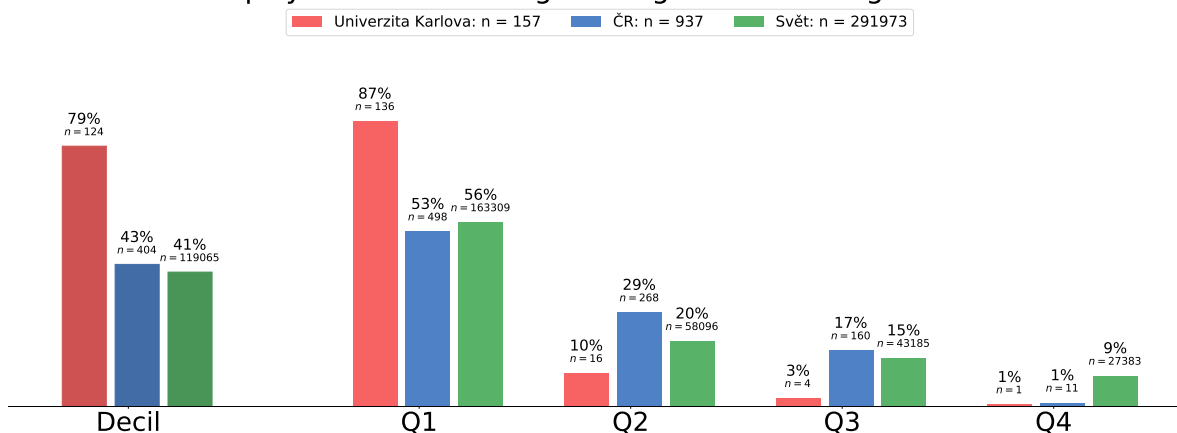
Časopisy - 1.7 Other natural sciences: 2017



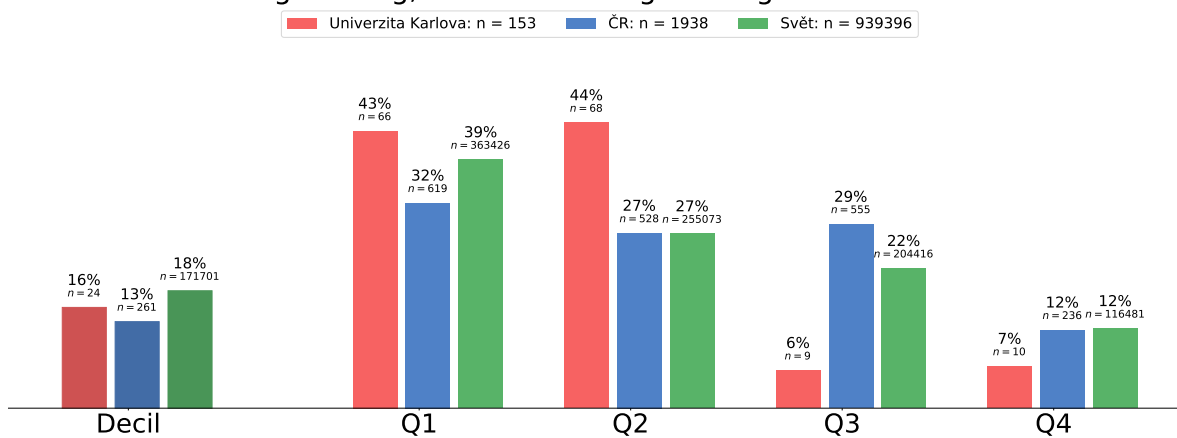
Časopisy - 2.11 Other engineering and technologies: 2016-2017



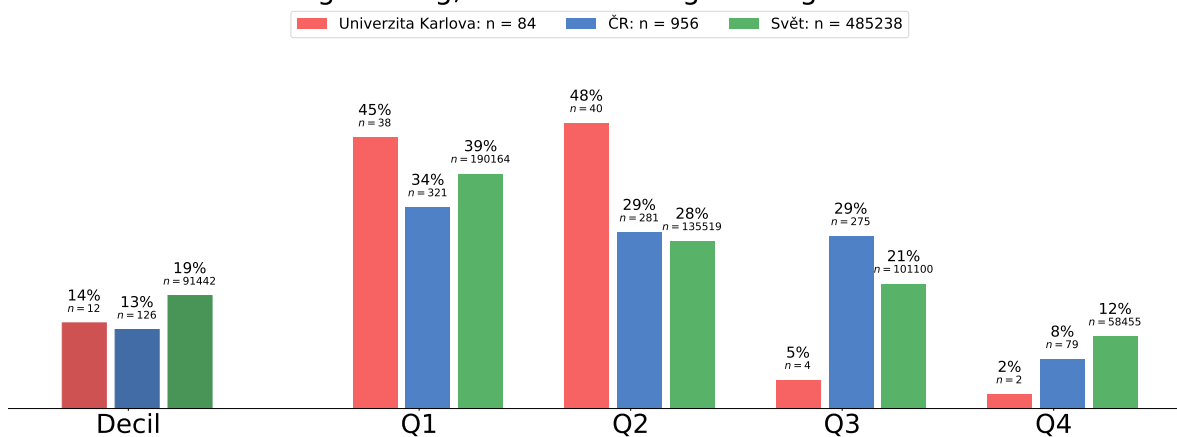
Časopisy - 2.11 Other engineering and technologies: 2017



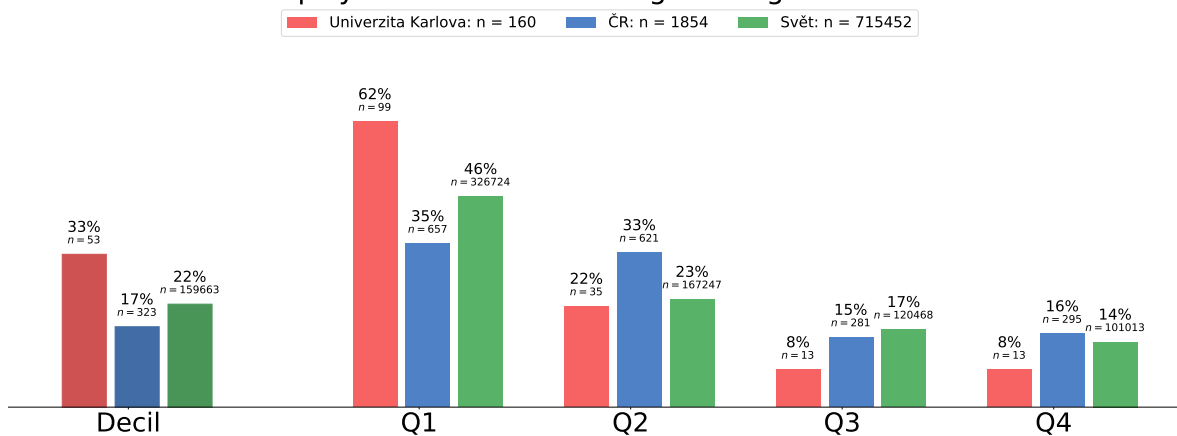
Časopisy - 2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering: 2016-2017



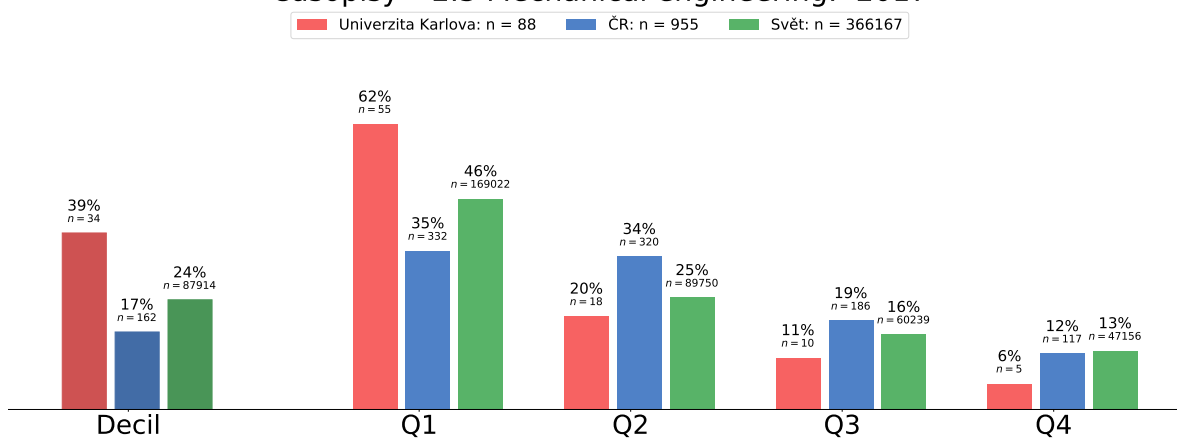
Časopisy - 2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering: 2017



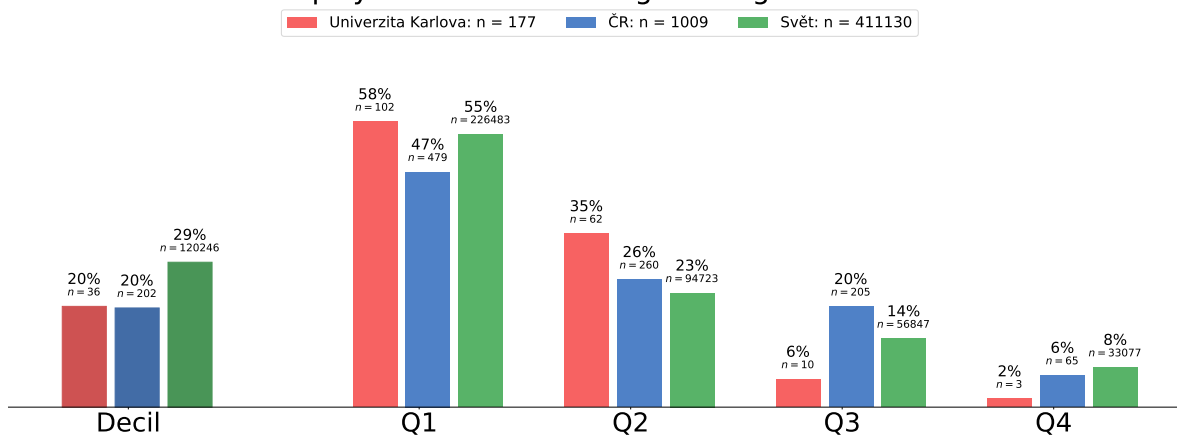
Časopisy - 2.3 Mechanical engineering: 2016-2017



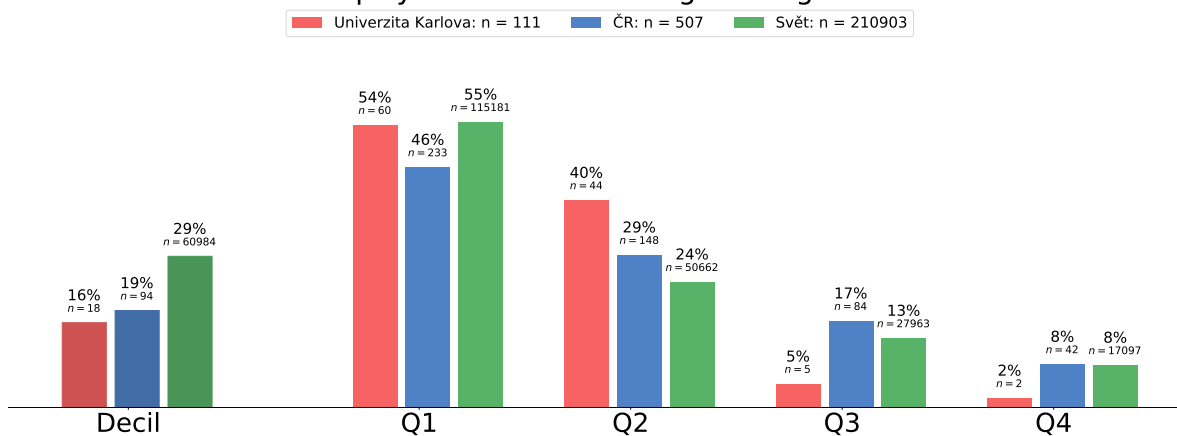
Časopisy - 2.3 Mechanical engineering: 2017



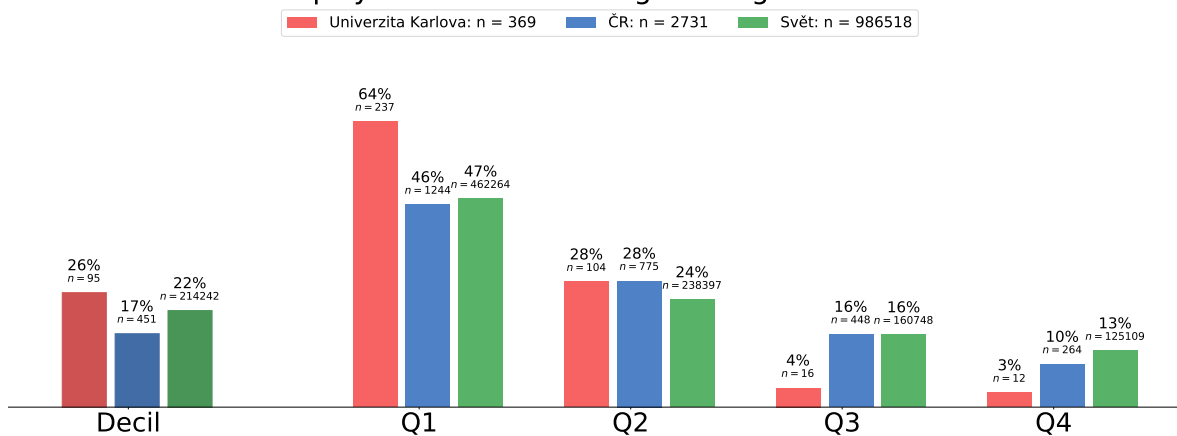
Časopisy - 2.4 Chemical engineering: 2016-2017



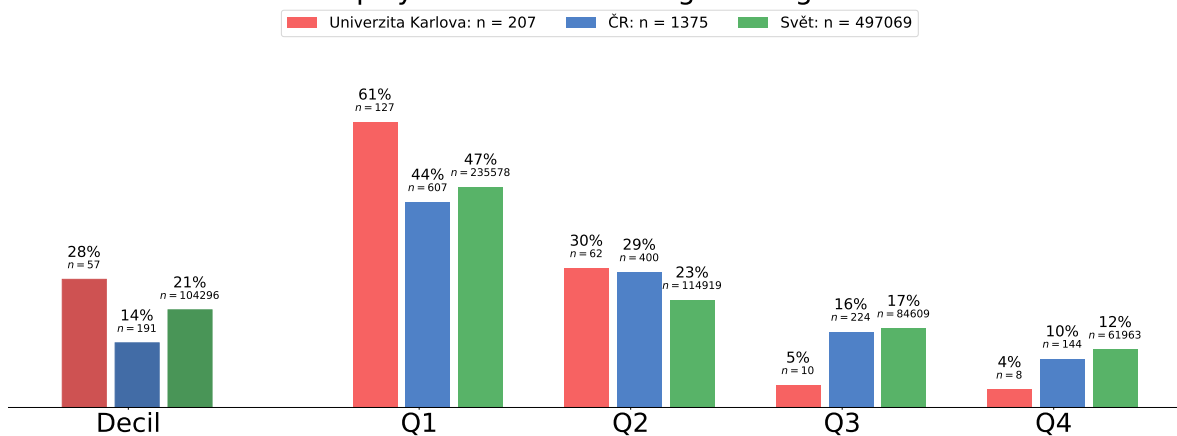
Časopisy - 2.4 Chemical engineering: 2017



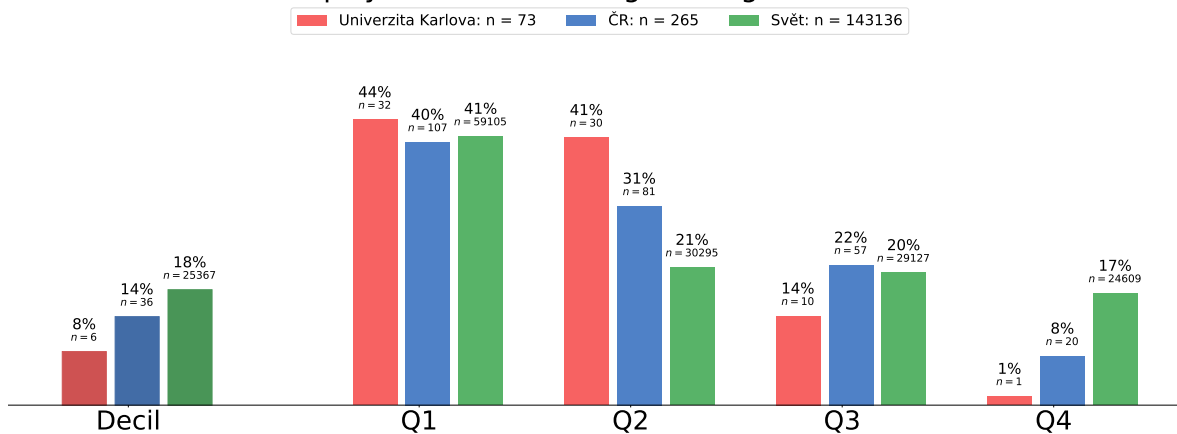
Časopisy - 2.5 Materials engineering: 2016-2017



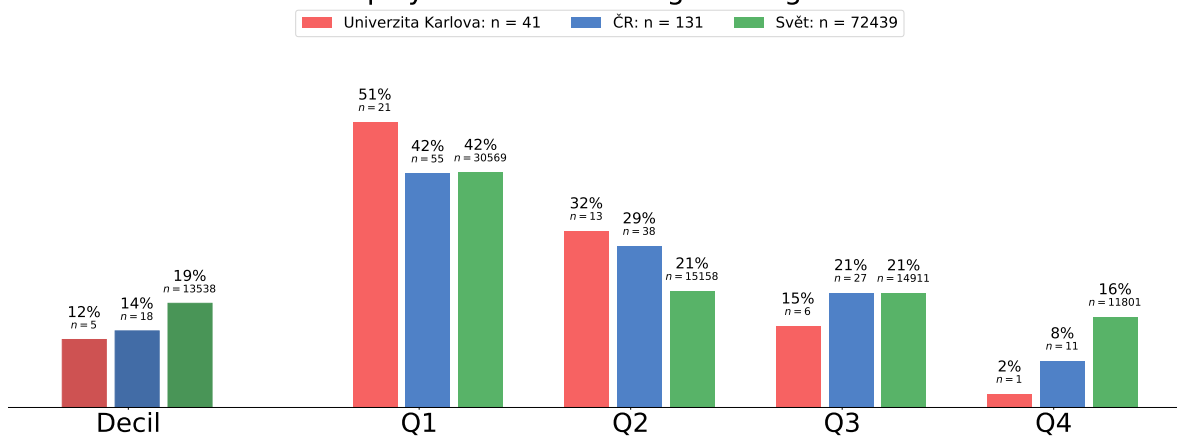
Časopisy - 2.5 Materials engineering: 2017



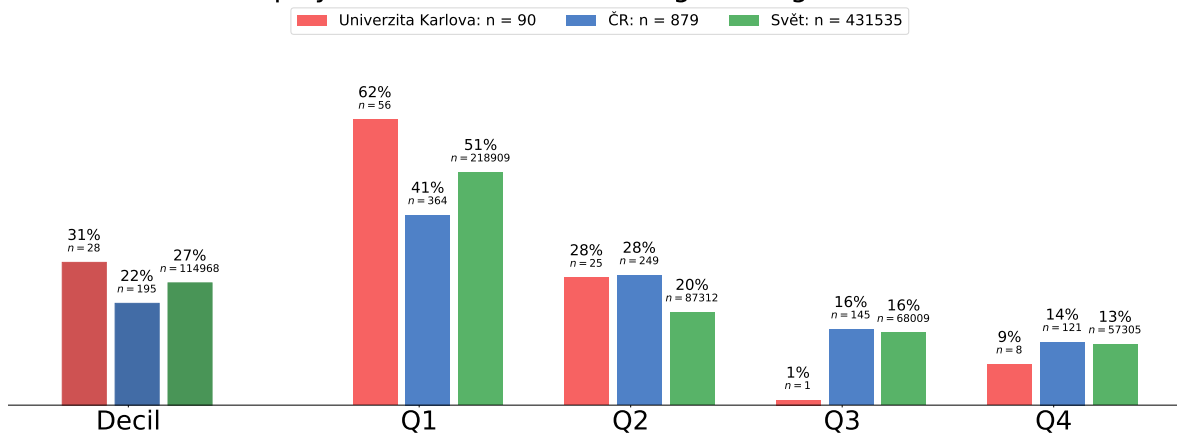
Časopisy - 2.6 Medical engineering: 2016-2017



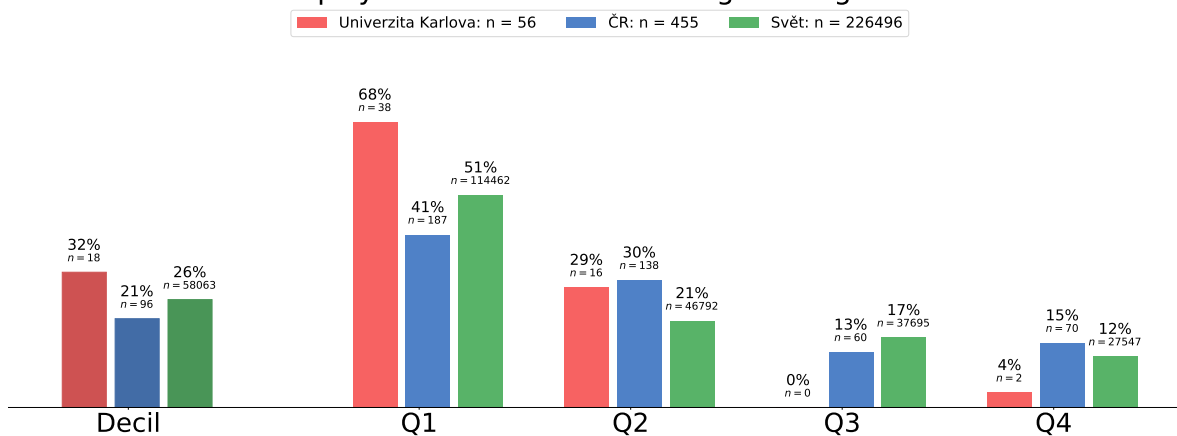
Časopisy - 2.6 Medical engineering: 2017



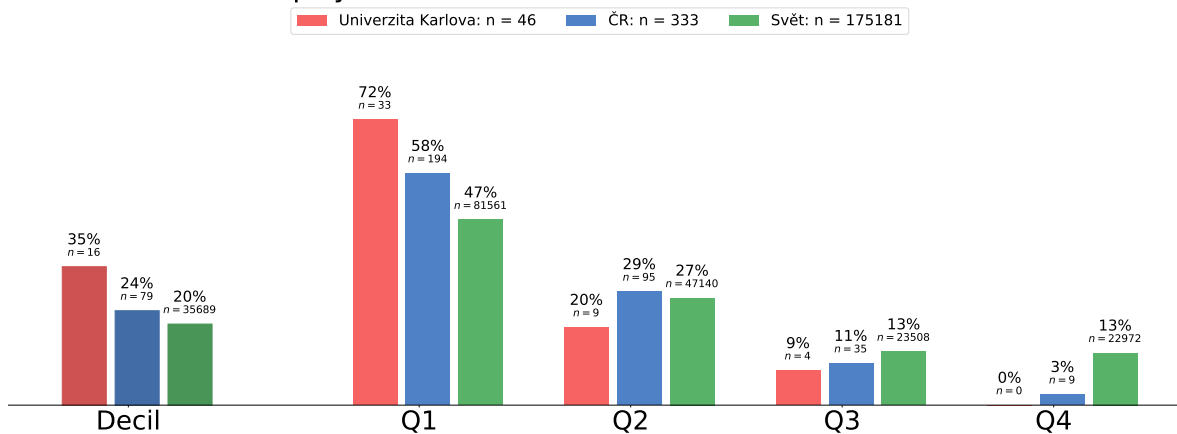
Časopisy - 2.7 Environmental engineering: 2016-2017



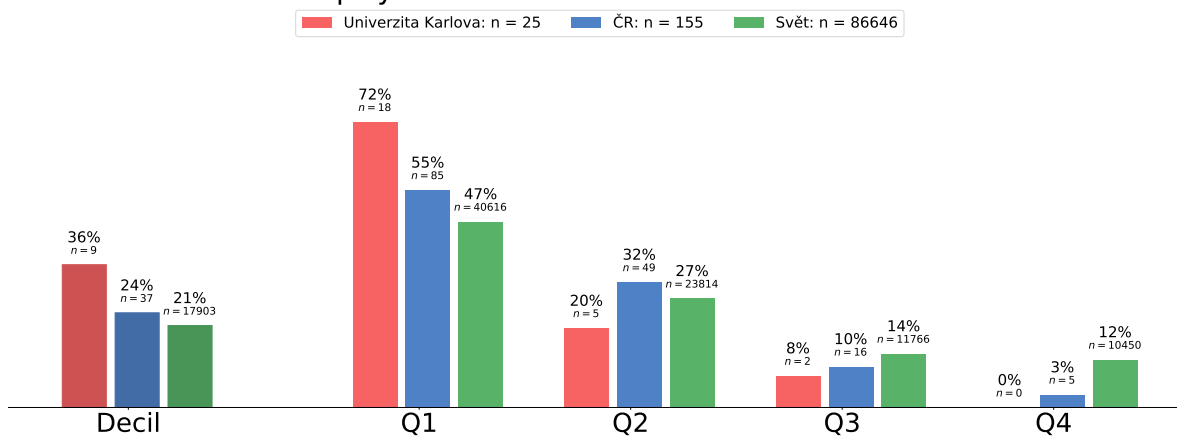
Časopisy - 2.7 Environmental engineering: 2017



Časopisy - 2.8 Environmental biotechn.: 2016-2017

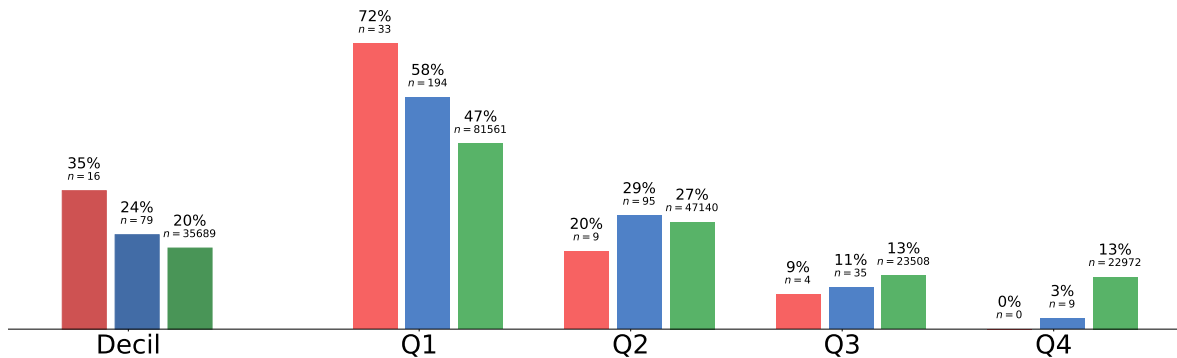


Časopisy - 2.8 Environmental biotechn.: 2017



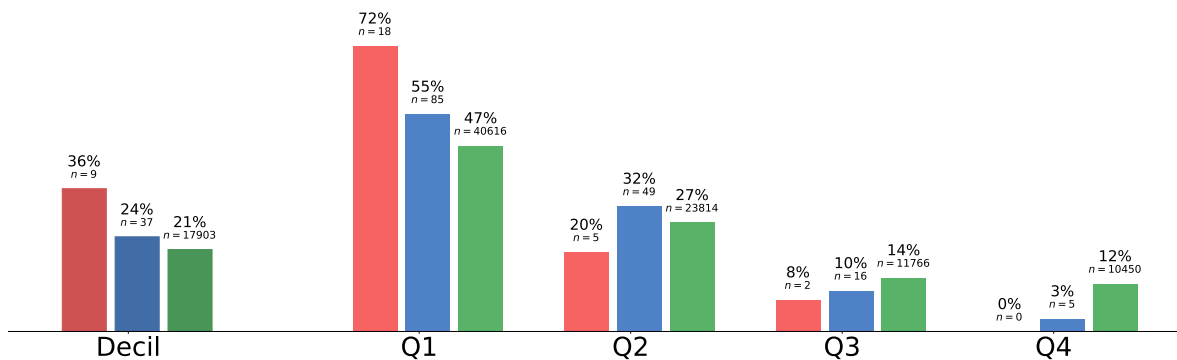
Časopisy - 2.9 Industrial biotechnology: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 46 ČR: n = 333 Svět: n = 175181



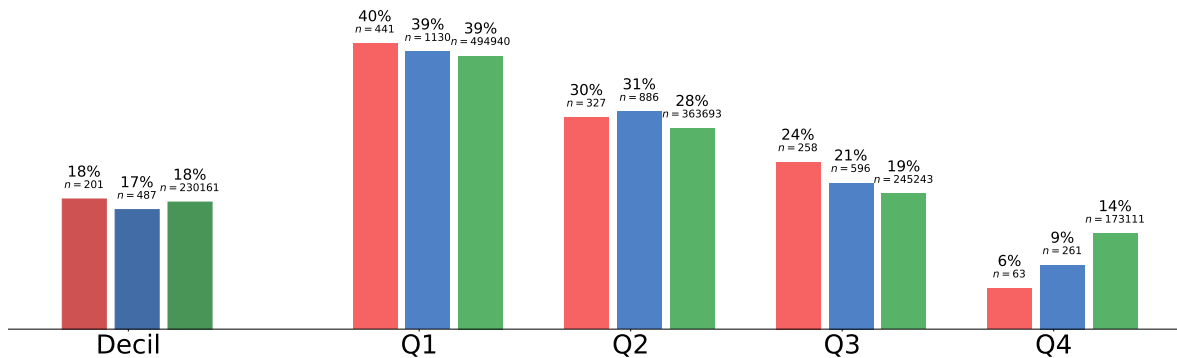
Časopisy - 2.9 Industrial biotechnology: 2017

Univerzita Karlova: n = 25 ČR: n = 155 Svět: n = 86646



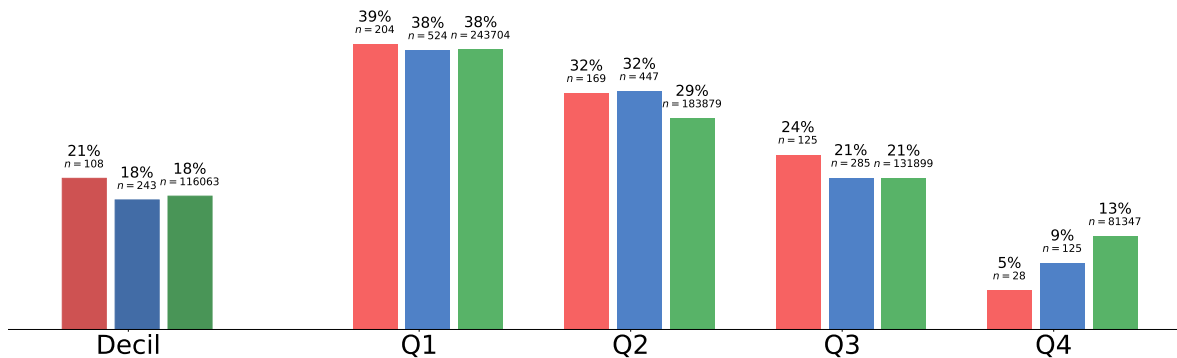
Časopisy - 3.1 Basic medicine: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 1089 ČR: n = 2873 Svět: n = 1276987



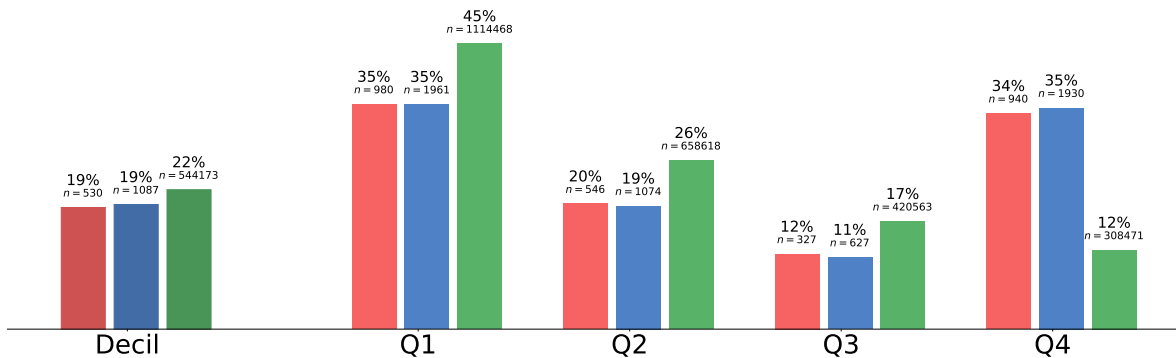
Časopisy - 3.1 Basic medicine: 2017

Univerzita Karlova: n = 526 ČR: n = 1381 Svět: n = 640829



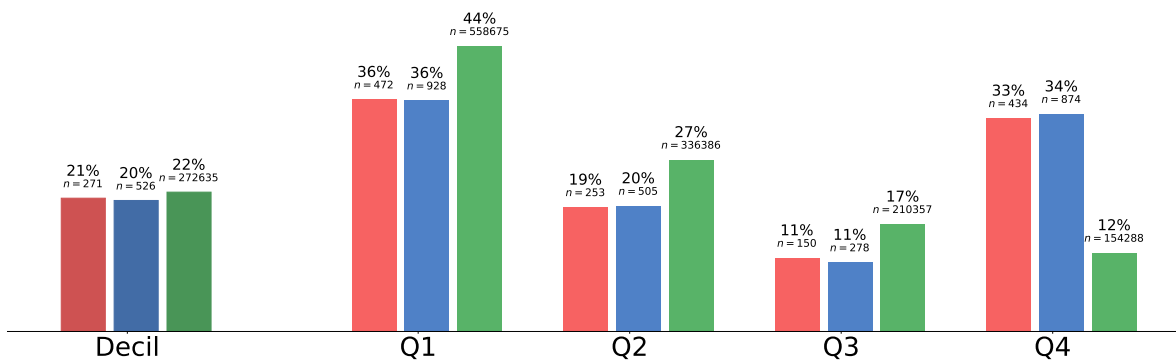
Časopisy - 3.2 Clinical medicine: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 2793 ČR: n = 5592 Svět: n = 2502120



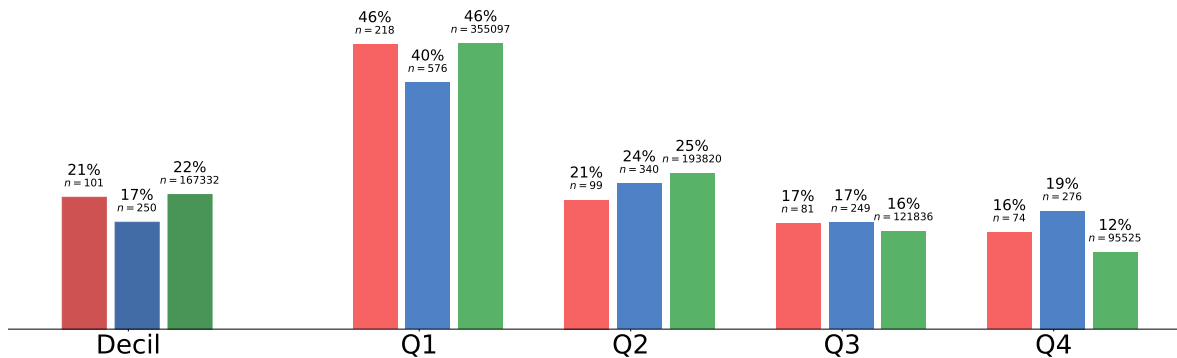
Časopisy - 3.2 Clinical medicine: 2017

Univerzita Karlova: n = 1309 ČR: n = 2585 Svět: n = 1259706



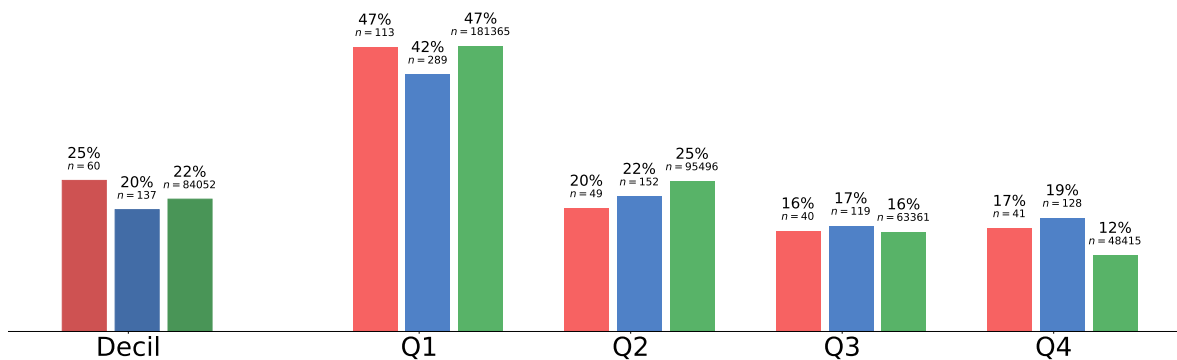
Časopisy - 3.3 Health sciences: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 472 ČR: n = 1441 Svět: n = 766278

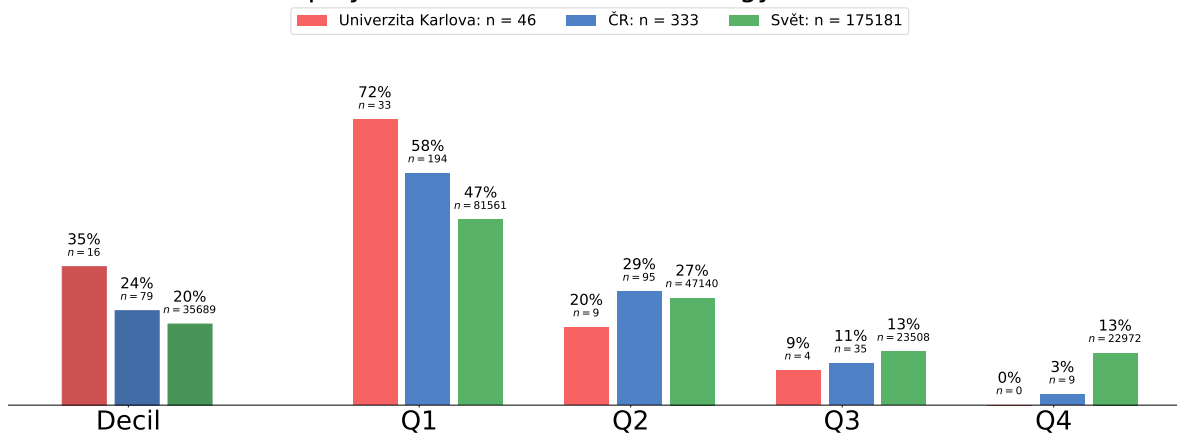


Časopisy - 3.3 Health sciences: 2017

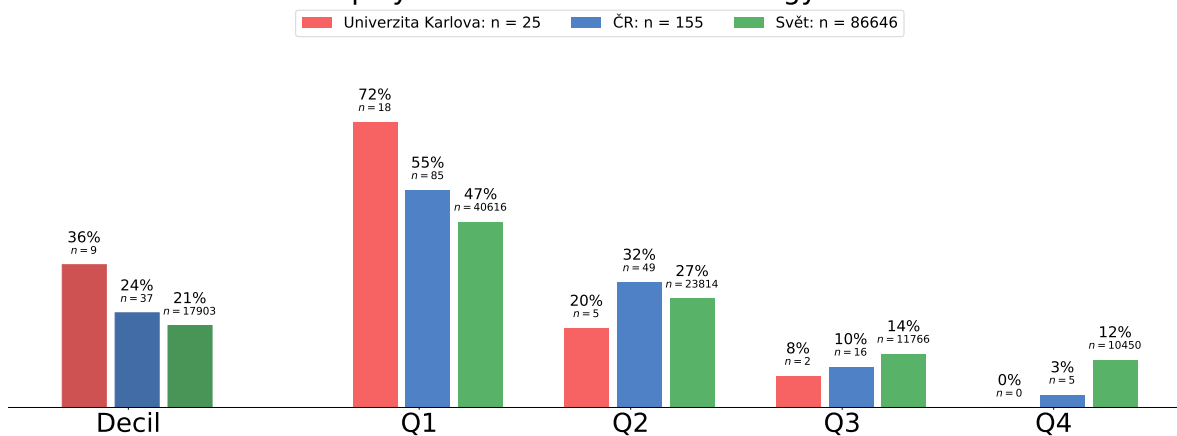
Univerzita Karlova: n = 243 ČR: n = 688 Svět: n = 388637



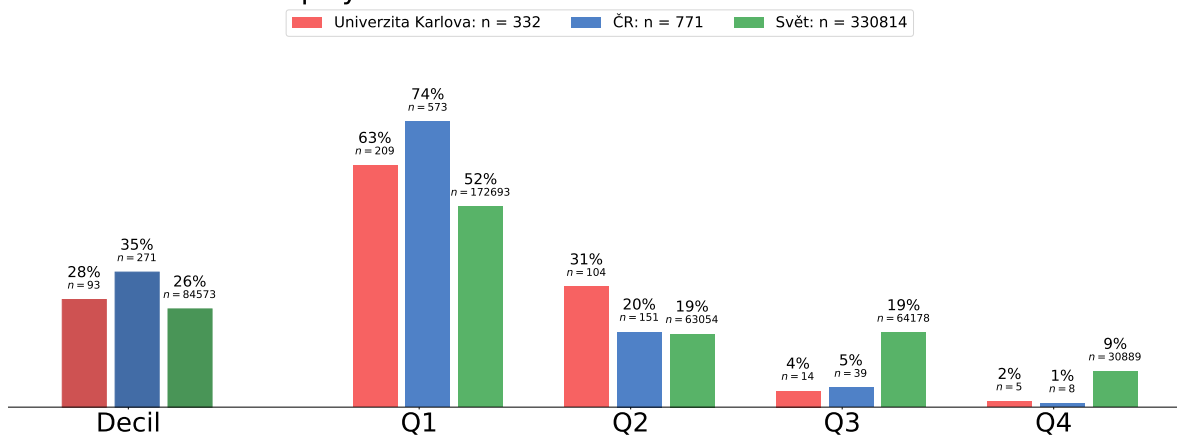
Časopisy - 3.4 Medical biotechnology: 2016-2017



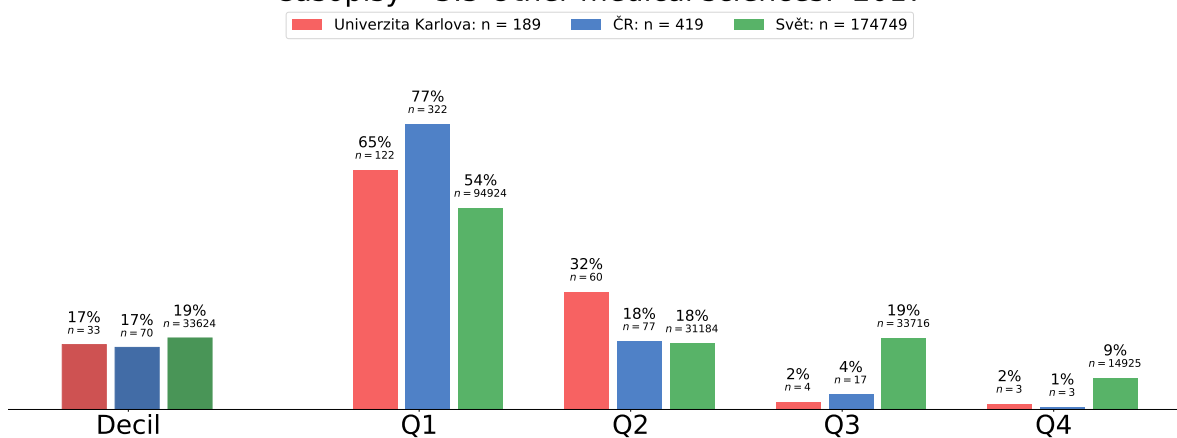
Časopisy - 3.4 Medical biotechnology: 2017



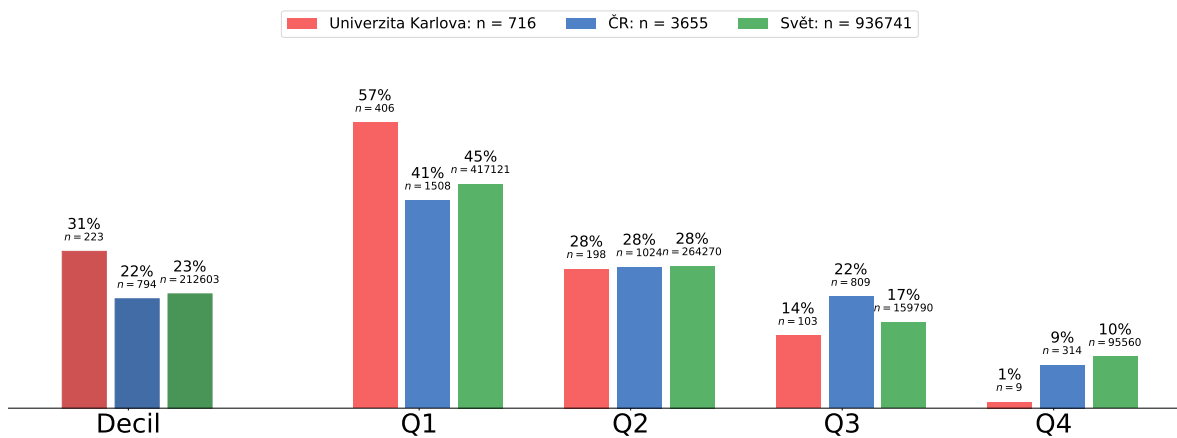
Časopisy - 3.5 Other medical sciences: 2016-2017



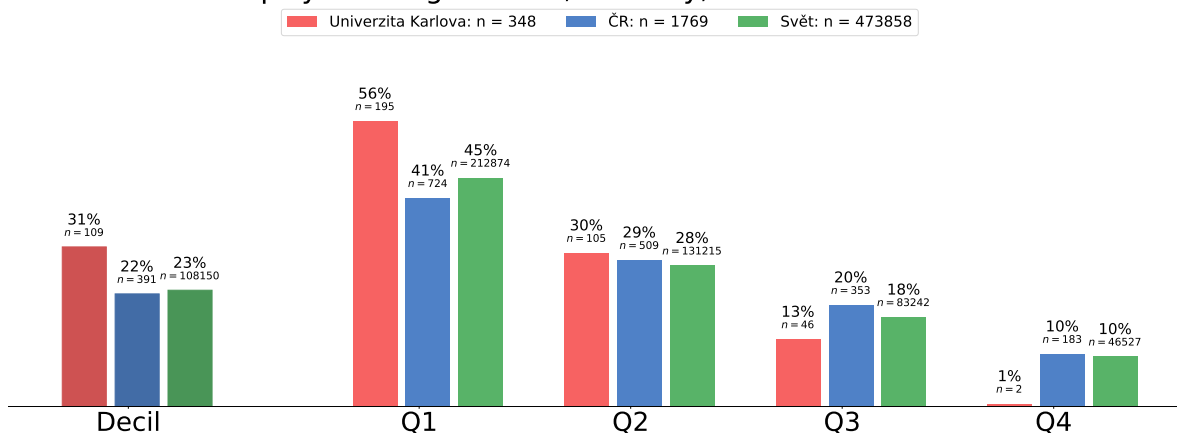
Časopisy - 3.5 Other medical sciences: 2017



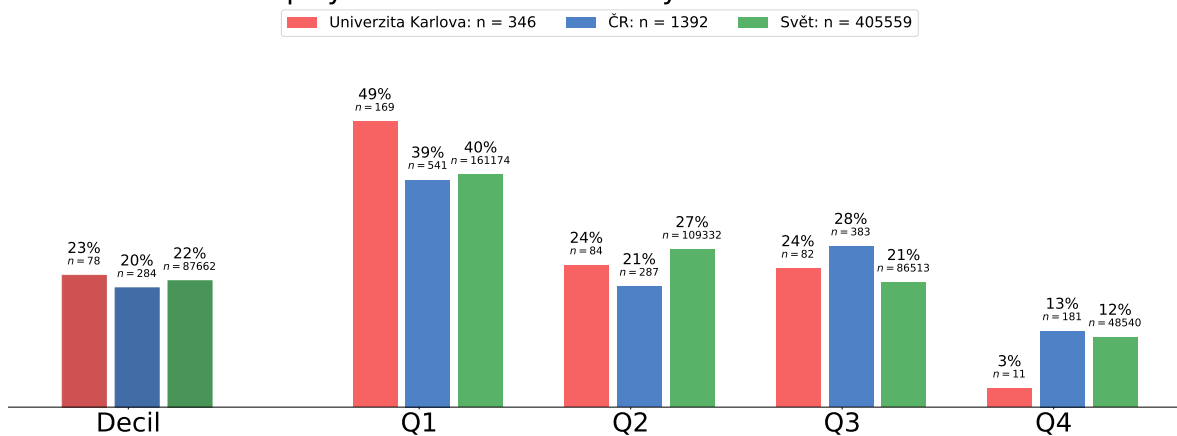
Časopisy - 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries: 2016-2017



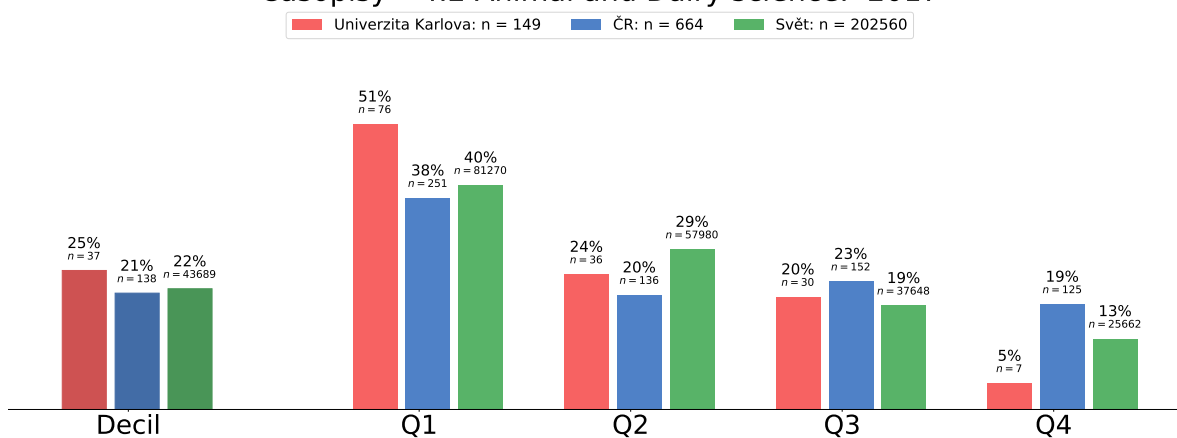
Časopisy - 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries: 2017



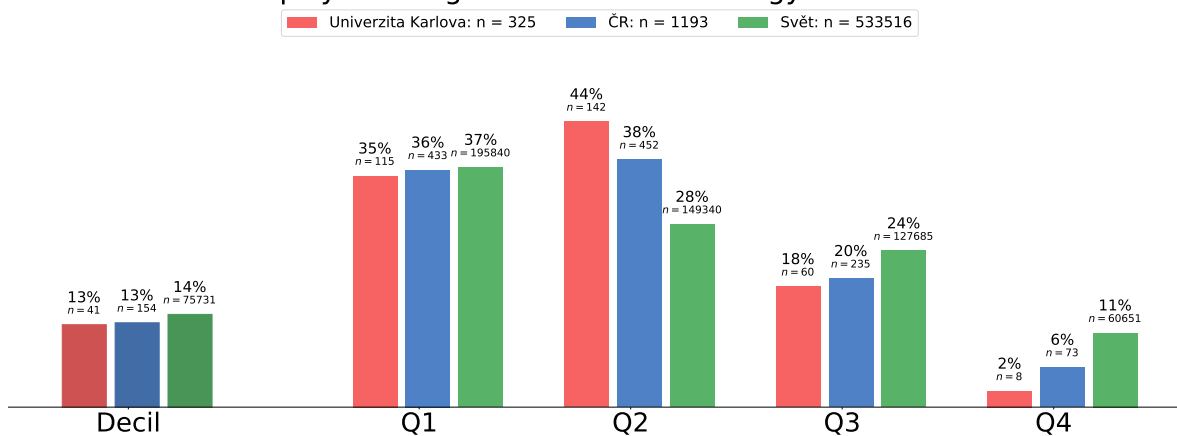
Časopisy - 4.2 Animal and Dairy science: 2016-2017



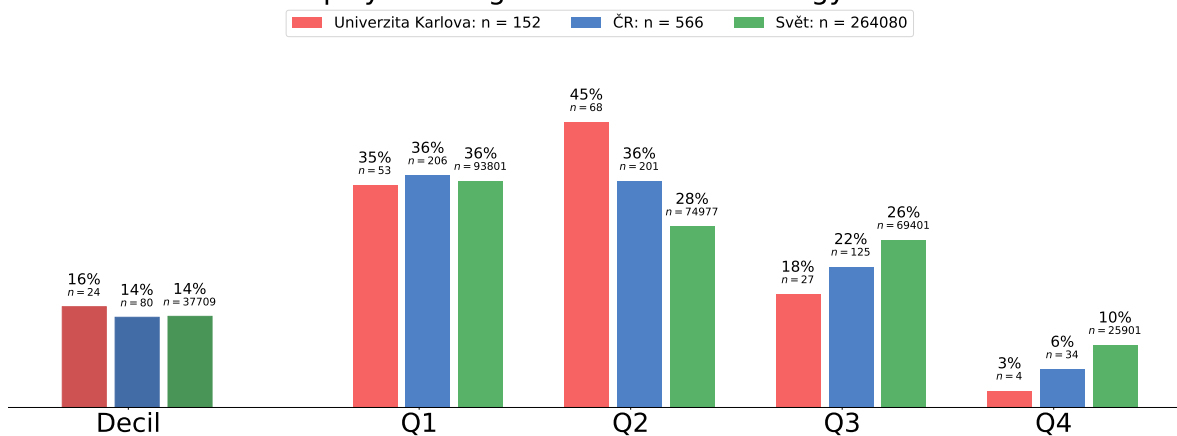
Časopisy - 4.2 Animal and Dairy science: 2017



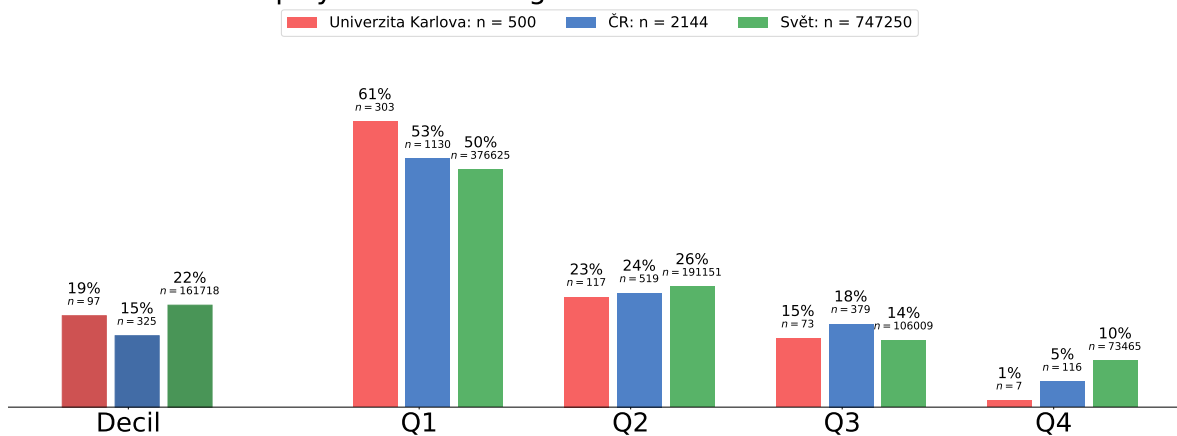
Časopisy - 4.4 Agricultural biotechnology: 2016-2017



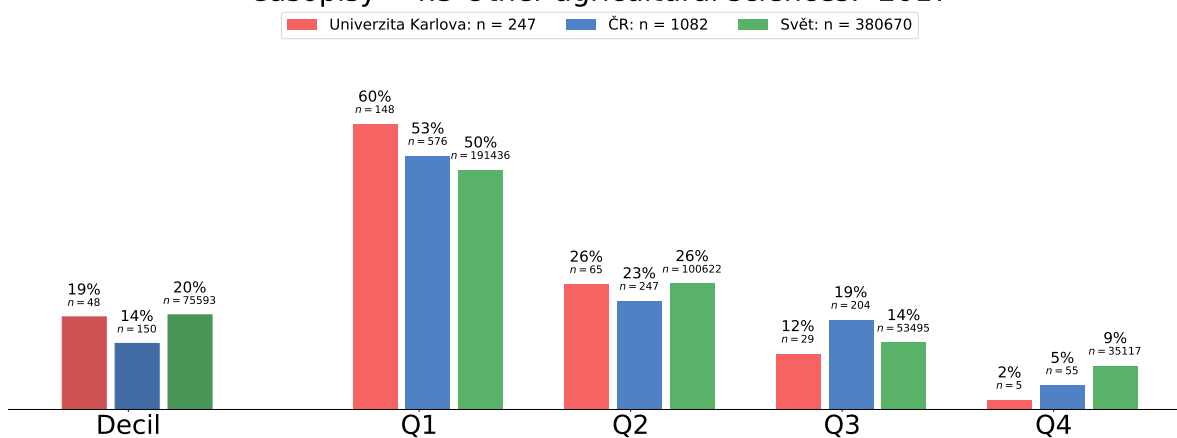
Časopisy - 4.4 Agricultural biotechnology: 2017



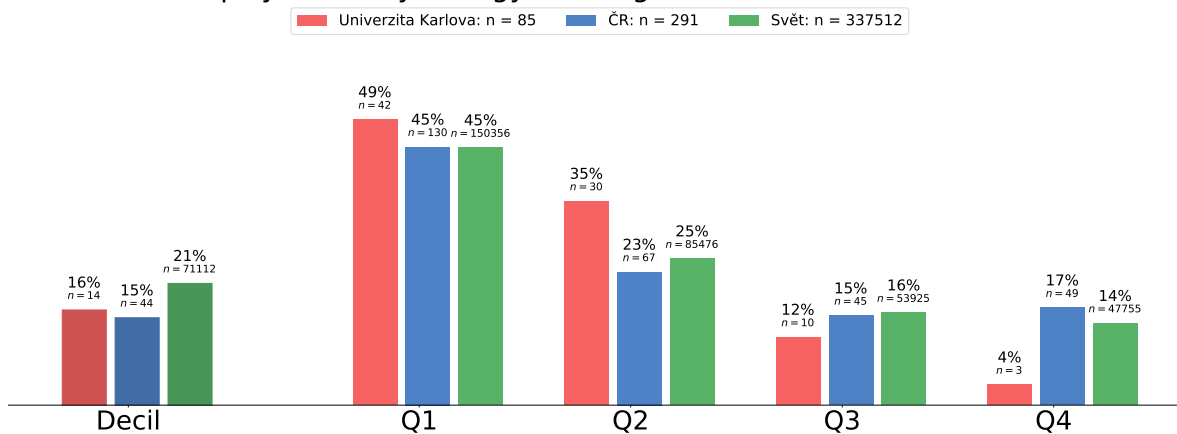
Časopisy - 4.5 Other agricultural sciences: 2016-2017



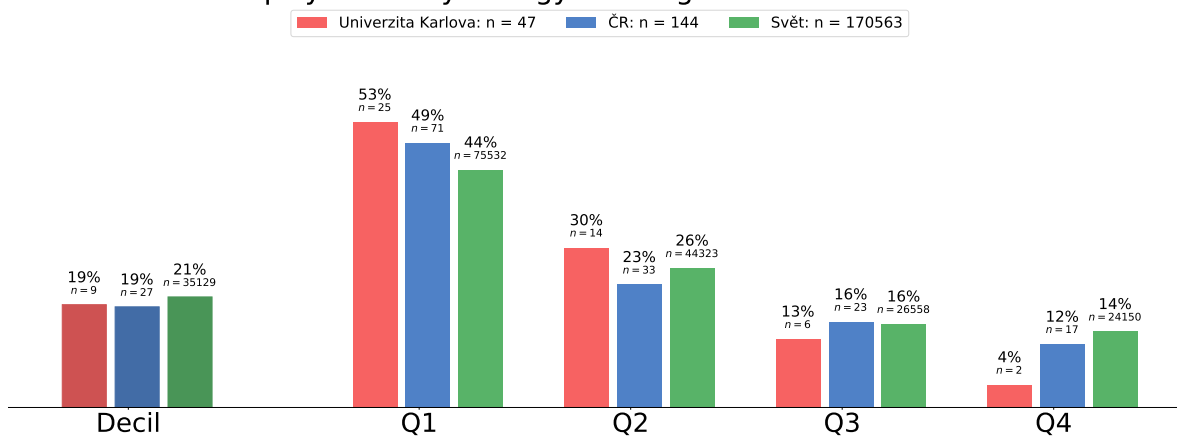
Časopisy - 4.5 Other agricultural sciences: 2017



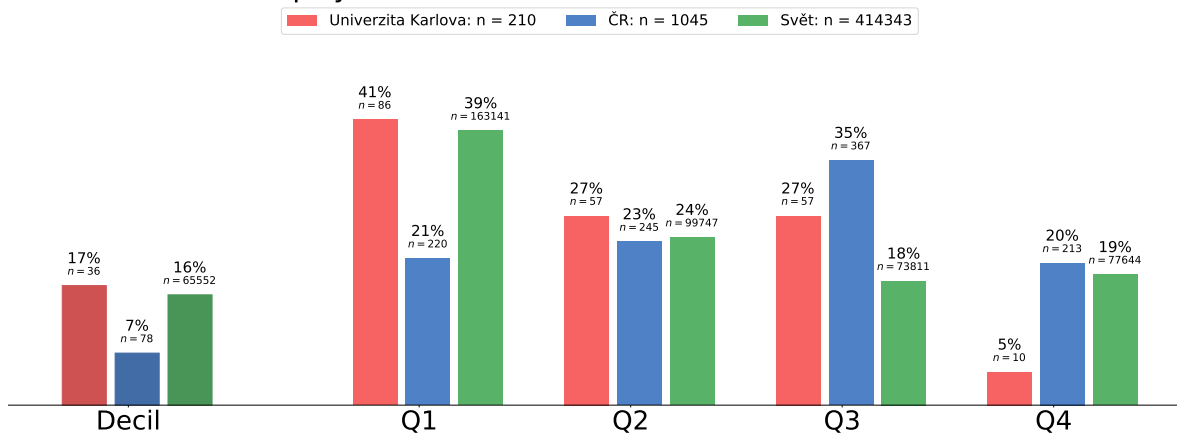
Časopisy - 5.1 Psychology and cognitive sciences: 2016-2017



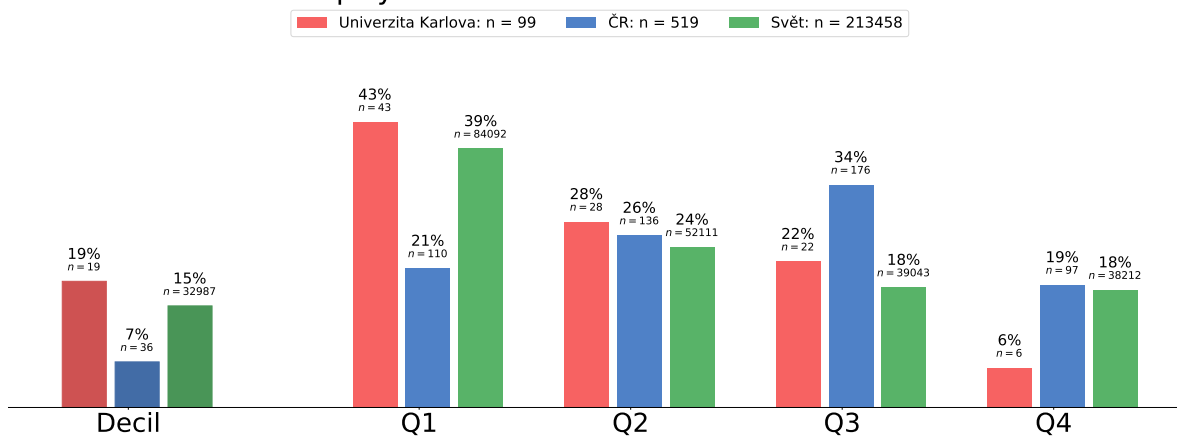
Časopisy - 5.1 Psychology and cognitive sciences: 2017



Časopisy - 5.2 Economics and Business: 2016-2017

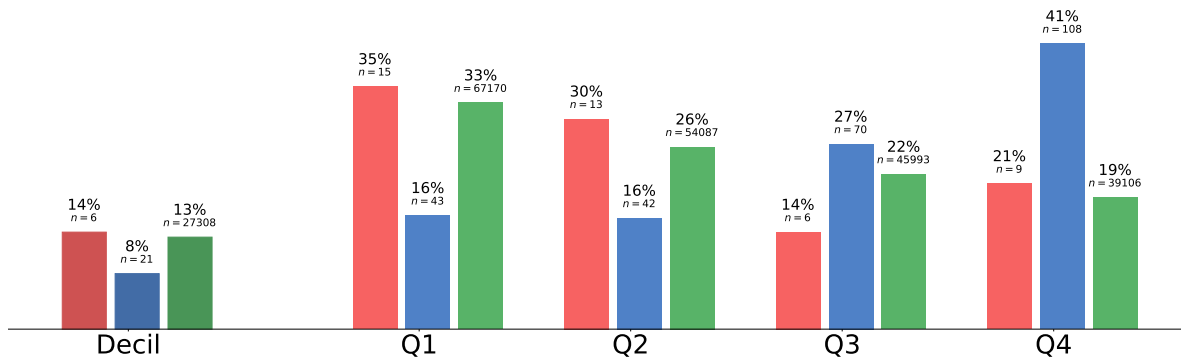


Časopisy - 5.2 Economics and Business: 2017



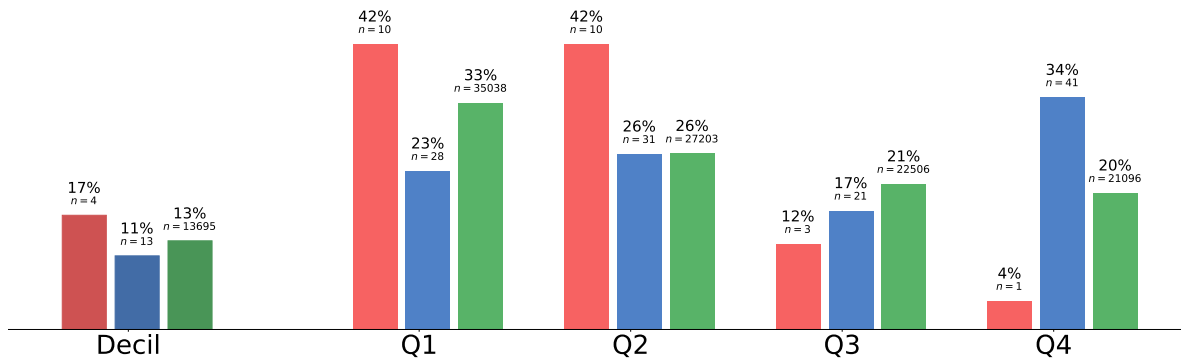
Časopisy - 5.3 Education: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 43 ČR: n = 263 Svět: n = 206356



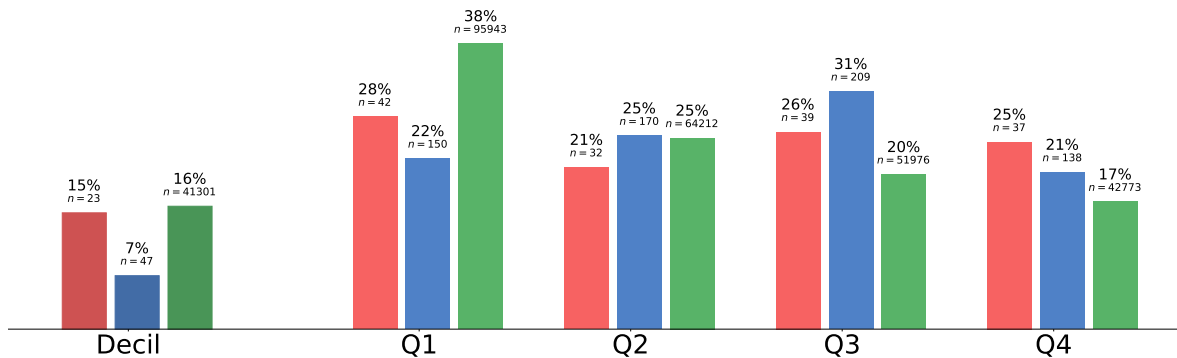
Časopisy - 5.3 Education: 2017

Univerzita Karlova: n = 24 ČR: n = 121 Svět: n = 105843



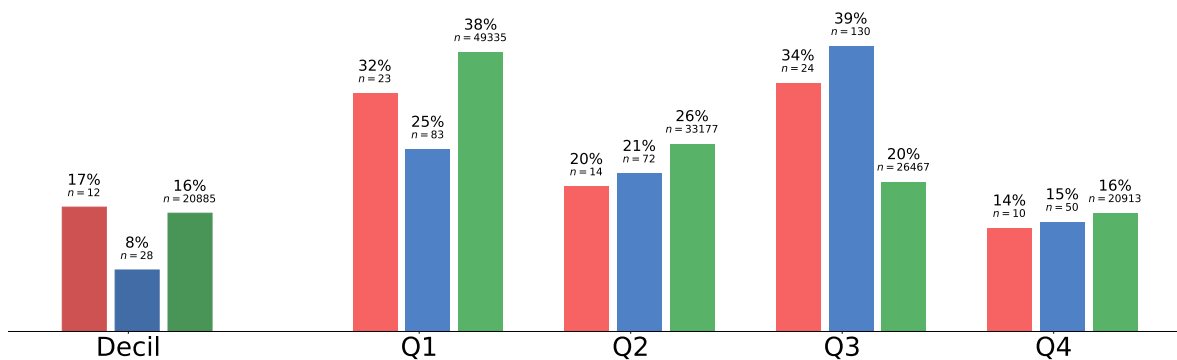
Časopisy - 5.4 Sociology: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 150 ČR: n = 667 Svět: n = 254904



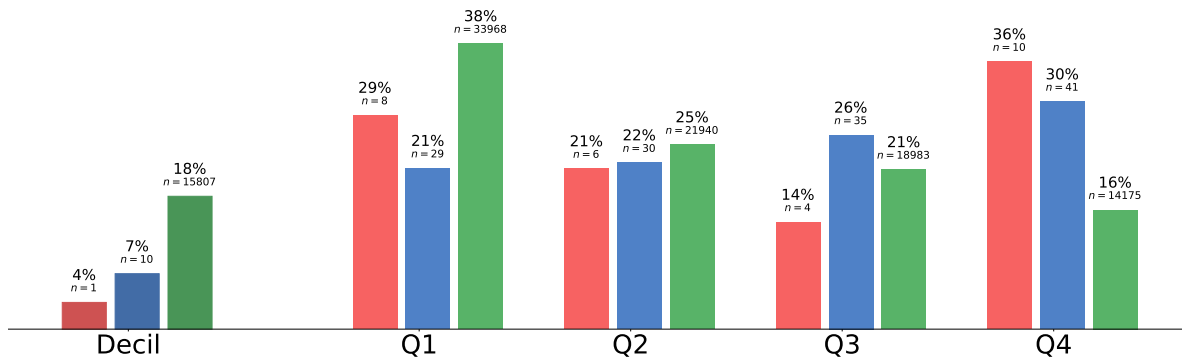
Časopisy - 5.4 Sociology: 2017

Univerzita Karlova: n = 71 ČR: n = 335 Svět: n = 129892



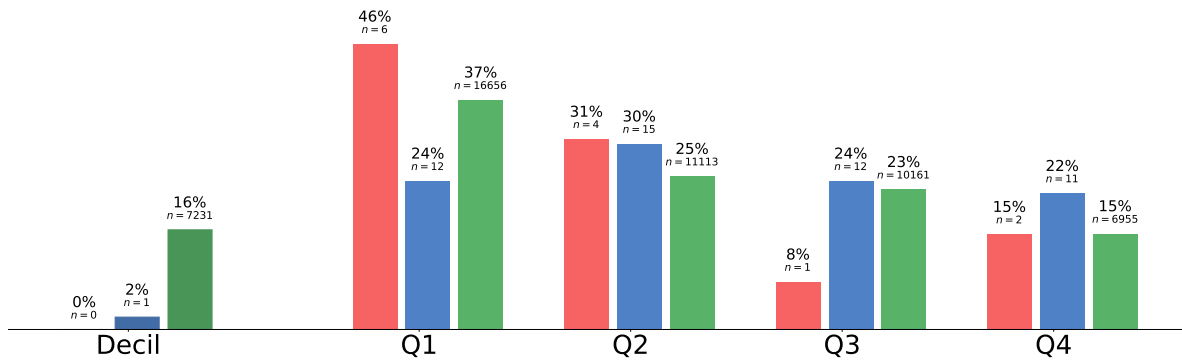
Časopisy - 5.5 Law: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 28 ČR: n = 135 Svět: n = 89066



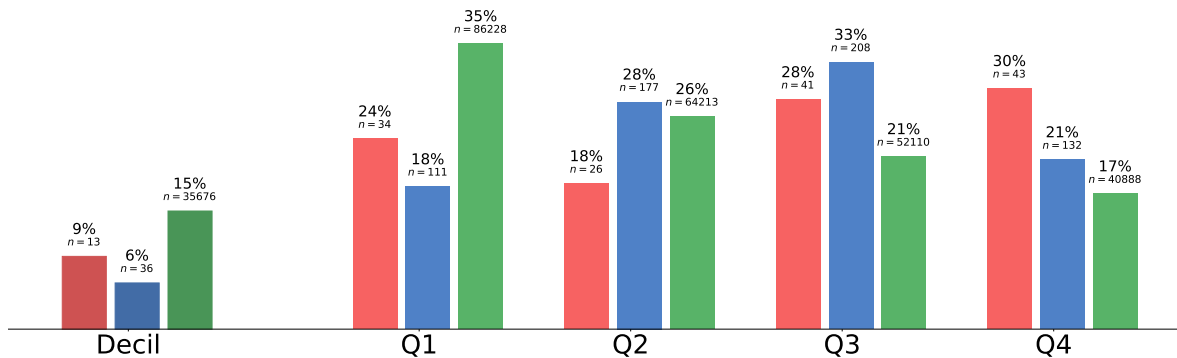
Časopisy - 5.5 Law: 2017

Univerzita Karlova: n = 13 ČR: n = 50 Svět: n = 44885



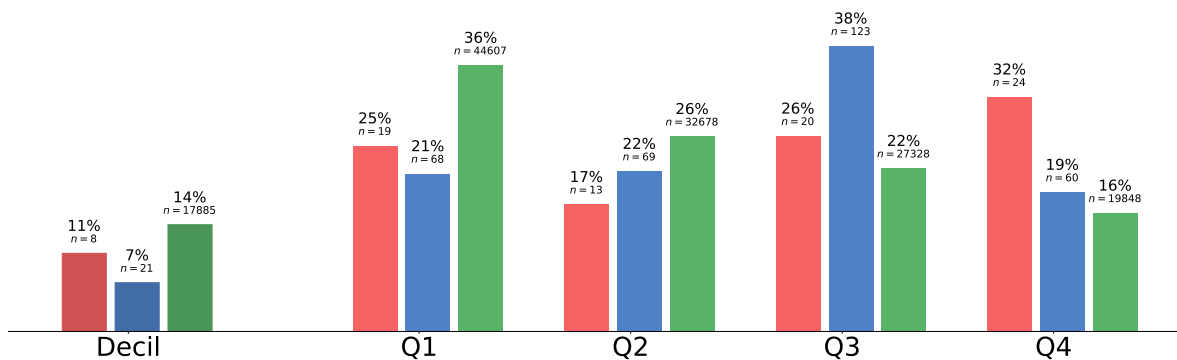
Časopisy - 5.6 Political science: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 144 ČR: n = 628 Svět: n = 243439

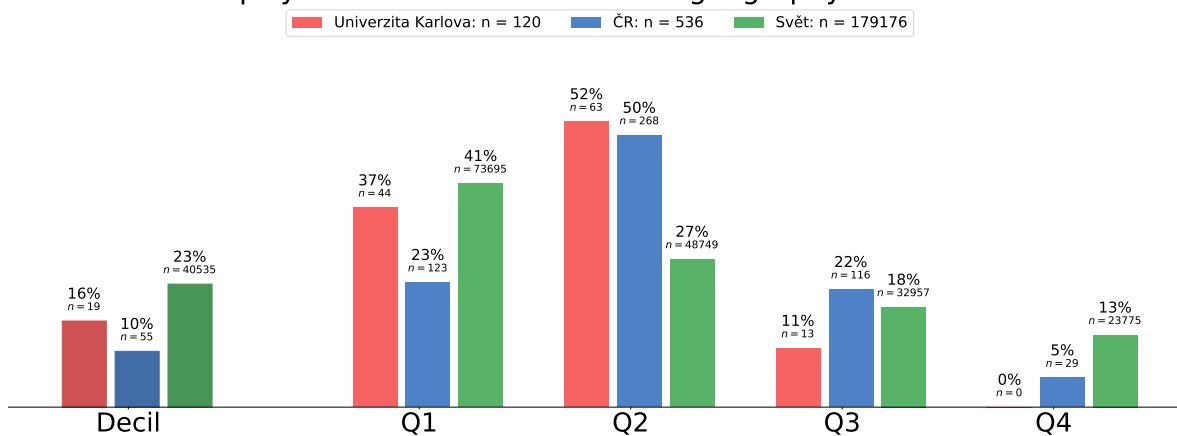


Časopisy - 5.6 Political science: 2017

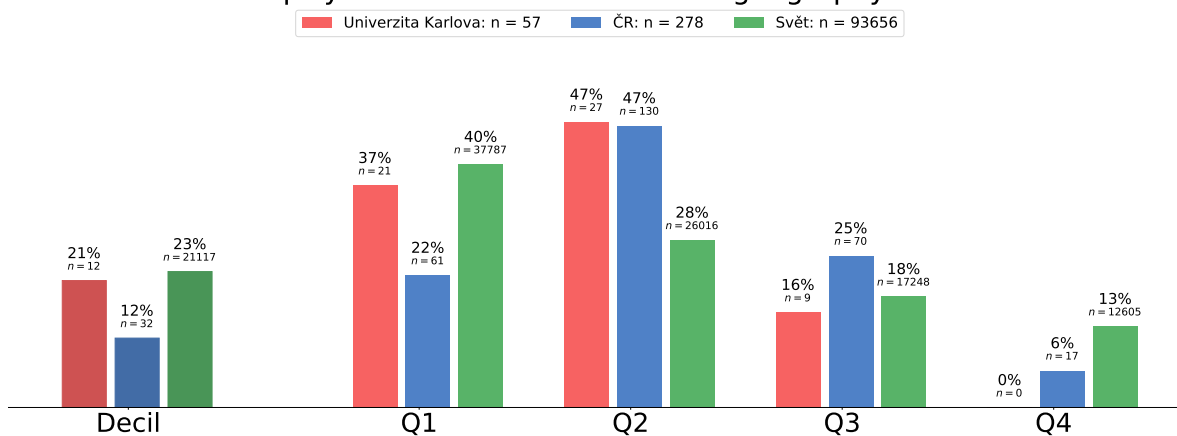
Univerzita Karlova: n = 76 ČR: n = 320 Svět: n = 124461



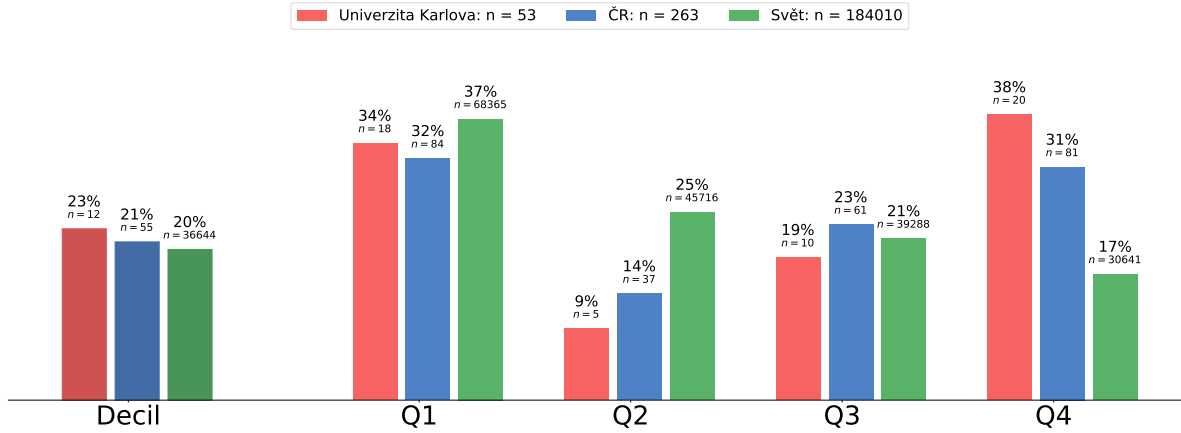
Časopisy - 5.7 Social and economic geography: 2016-2017



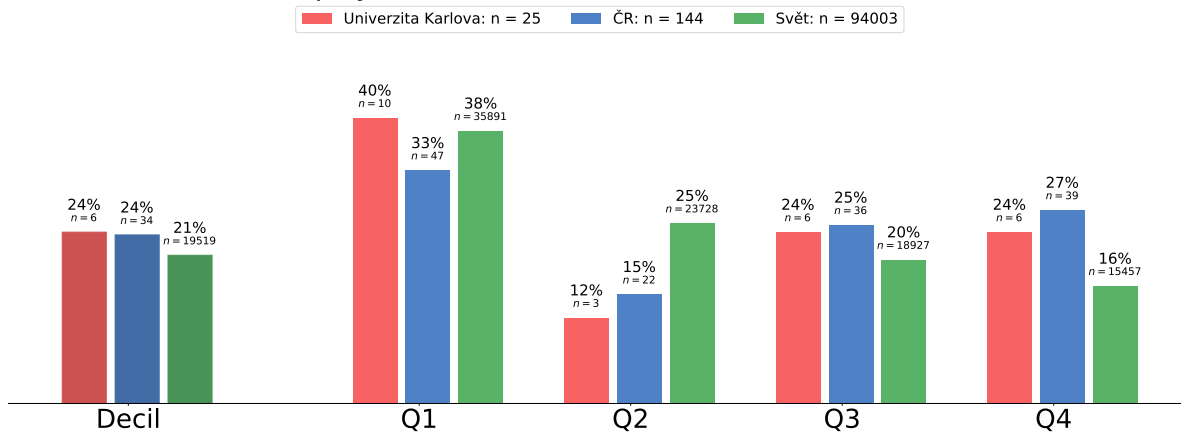
Časopisy - 5.7 Social and economic geography: 2017



Časopisy - 5.8 Media and communications: 2016-2017

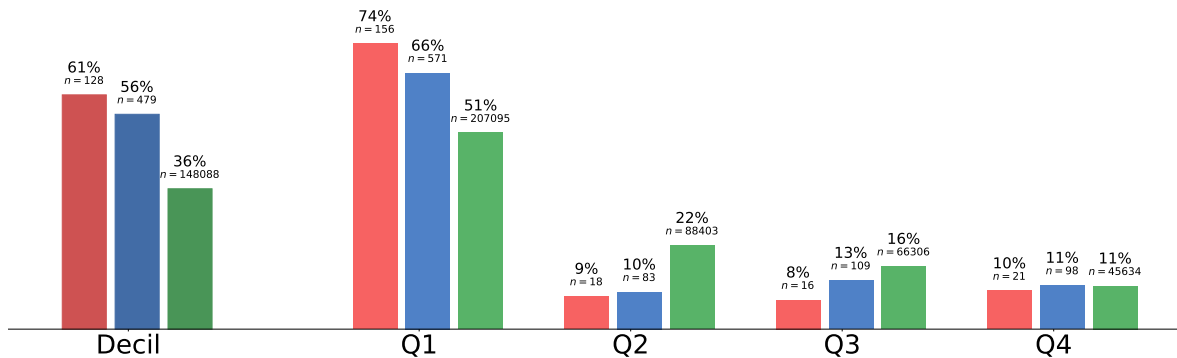


Časopisy - 5.8 Media and communications: 2017



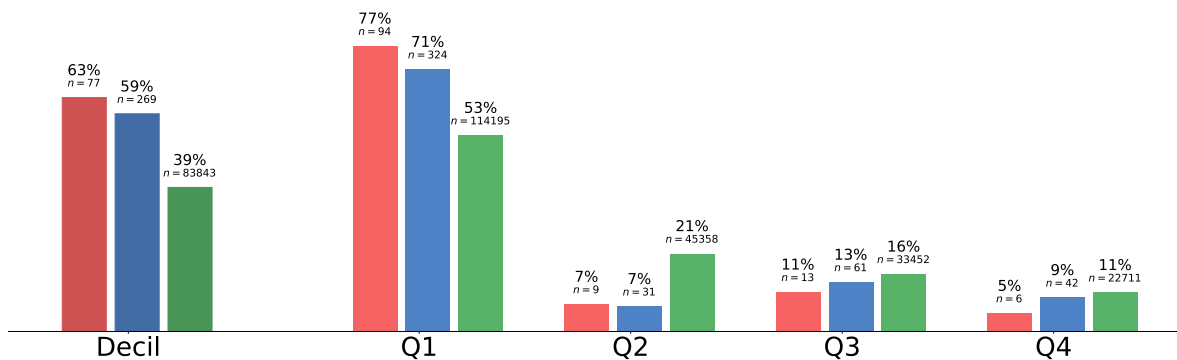
Časopisy - 5.9 Other social sciences: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 211 ČR: n = 861 Svět: n = 407438



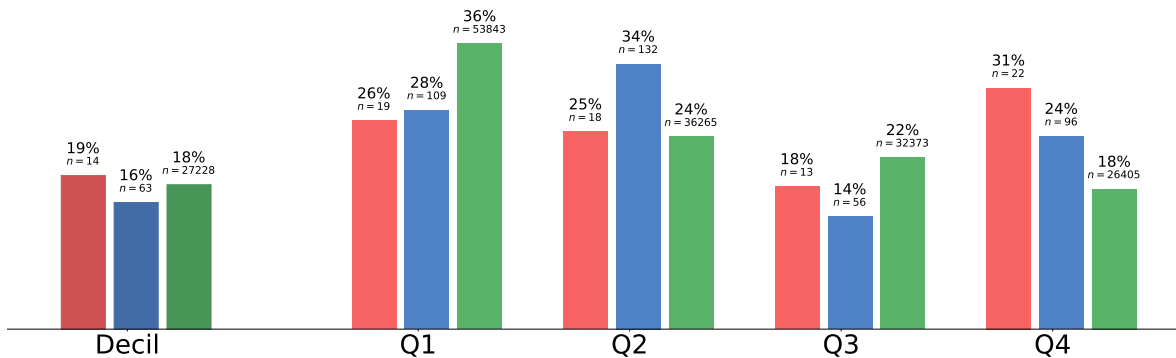
Časopisy - 5.9 Other social sciences: 2017

Univerzita Karlova: n = 122 ČR: n = 458 Svět: n = 215716



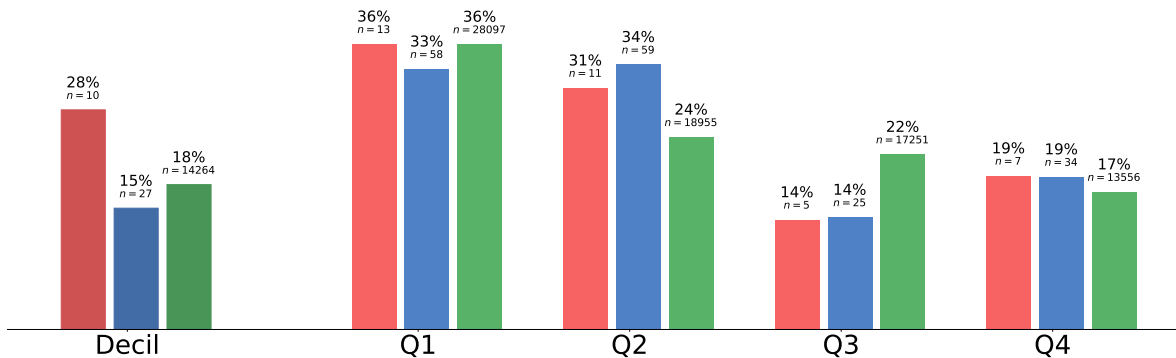
Časopisy - 6.1 History and Archaeology: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 72 ČR: n = 393 Svět: n = 148886

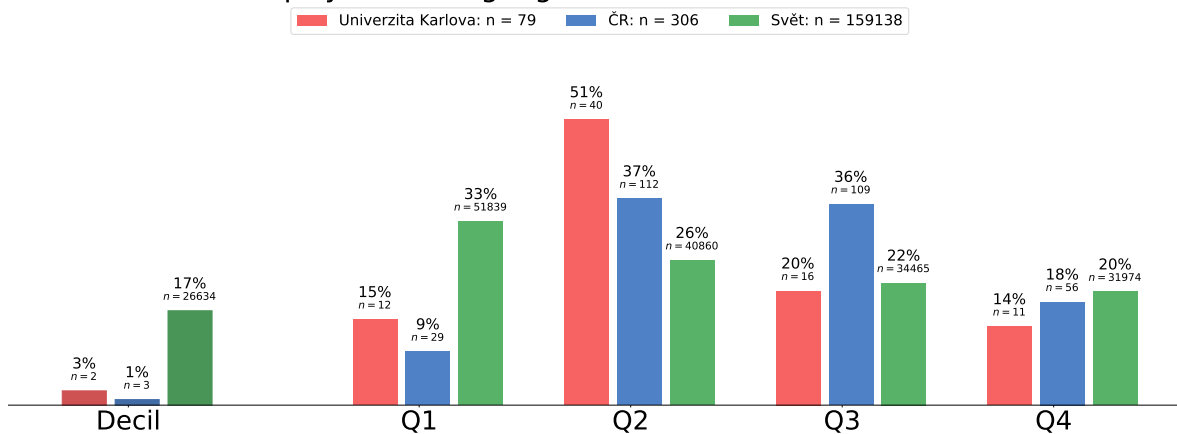


Časopisy - 6.1 History and Archaeology: 2017

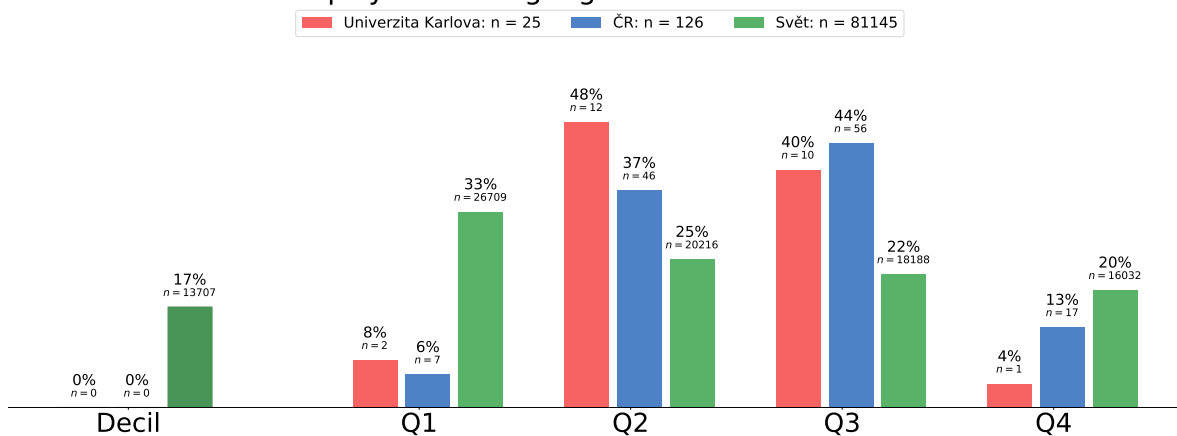
Univerzita Karlova: n = 36 ČR: n = 176 Svět: n = 77859



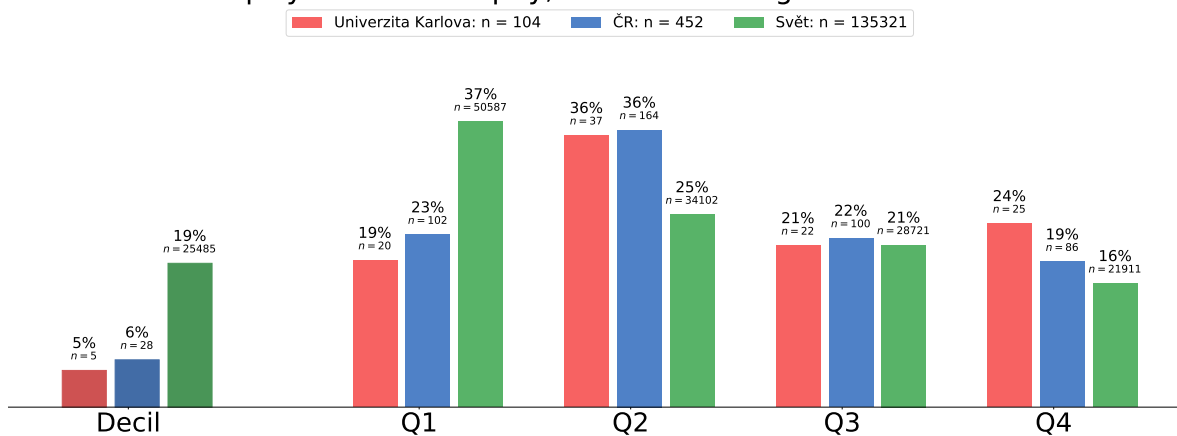
Časopisy - 6.2 Languages and Literature: 2016-2017



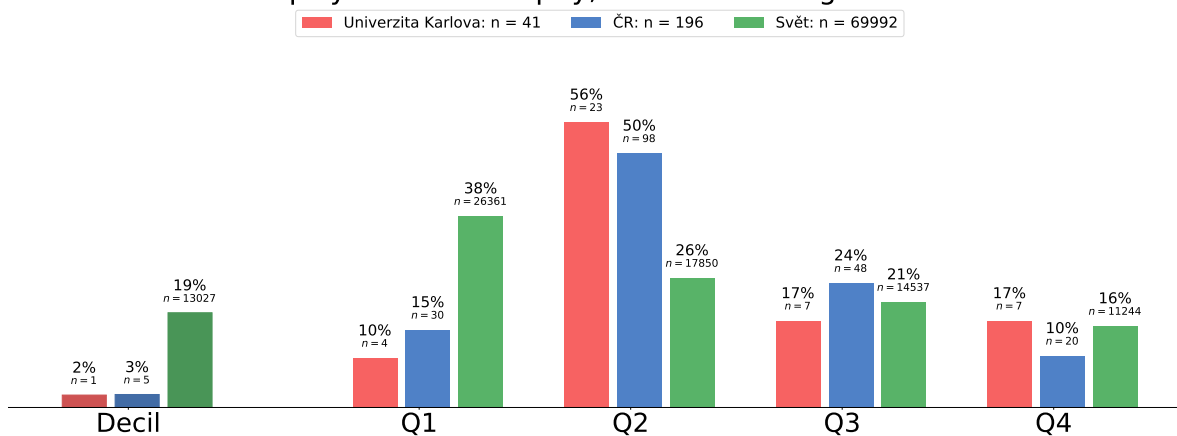
Časopisy - 6.2 Languages and Literature: 2017



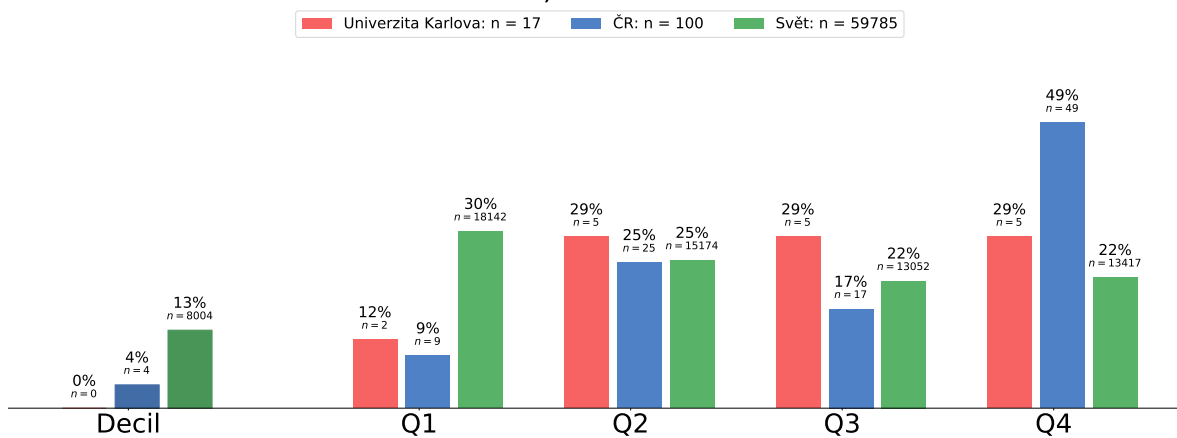
Časopisy - 6.3 Philosophy, Ethics and Religion: 2016-2017



Časopisy - 6.3 Philosophy, Ethics and Religion: 2017



Časopisy - 6.4 Arts (arts, history of arts, performing arts, music): 2016-2017

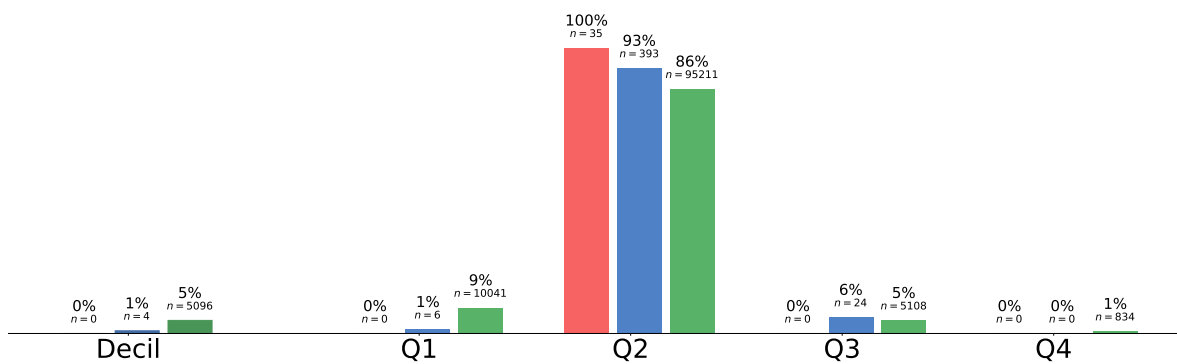


Časopisy - 6.4 Arts (arts, history of arts, performing arts, music): 2017

N/A (n < 10)

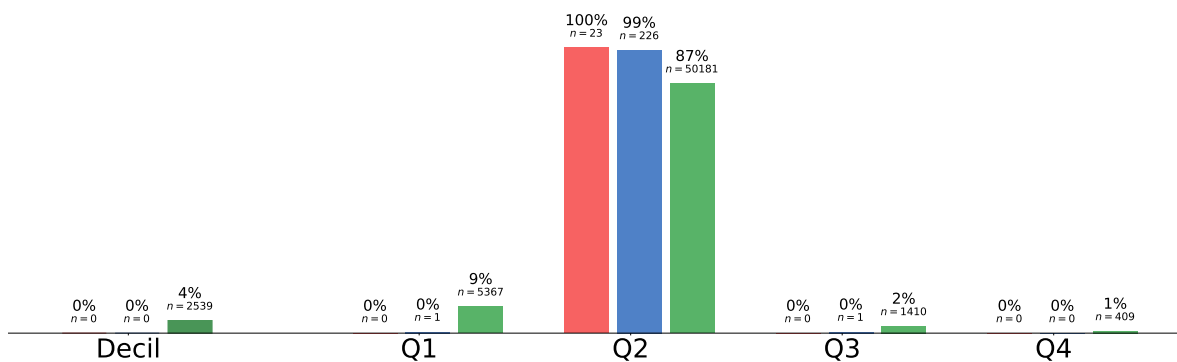
Sborníky - 1.1 Mathematics: 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 35 ČR: n = 423 Svět: n = 111194

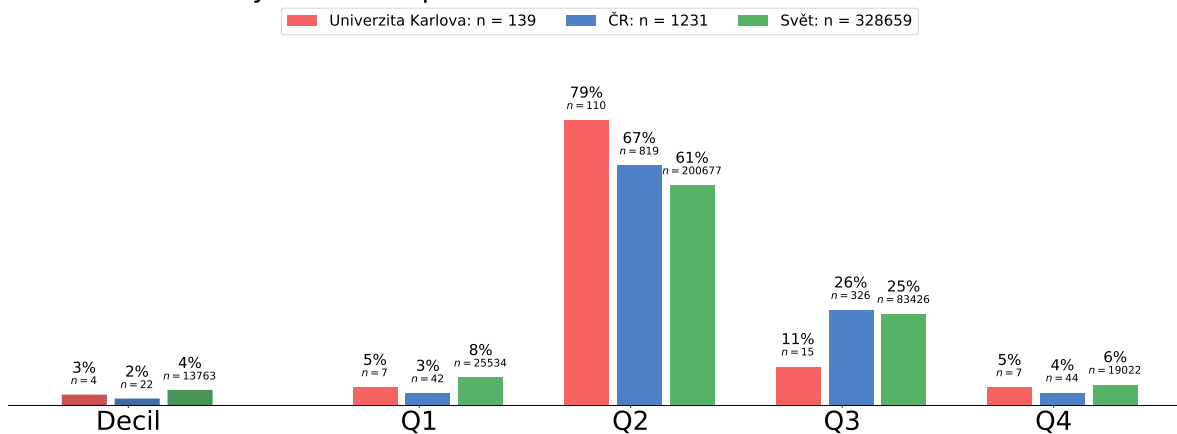


Sborníky - 1.1 Mathematics: 2017

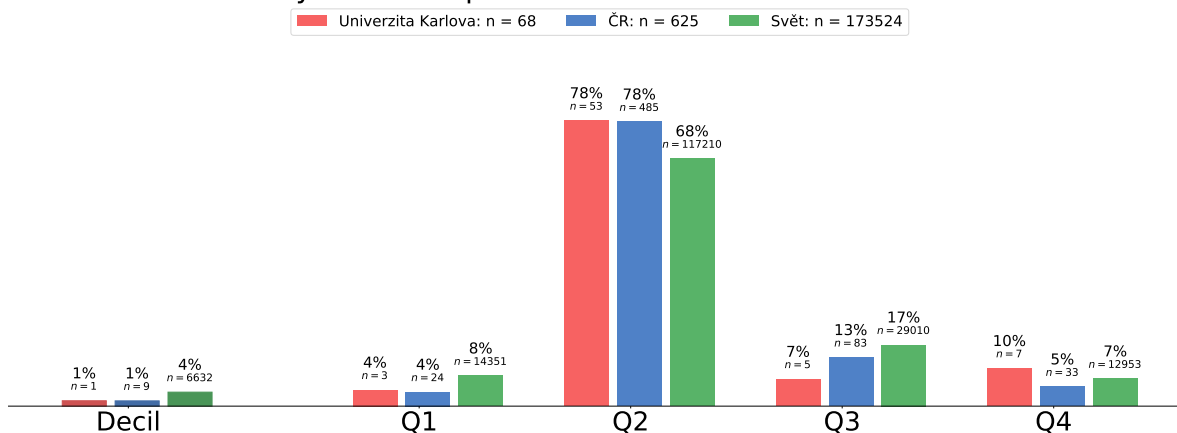
Univerzita Karlova: n = 23 ČR: n = 228 Svět: n = 57367



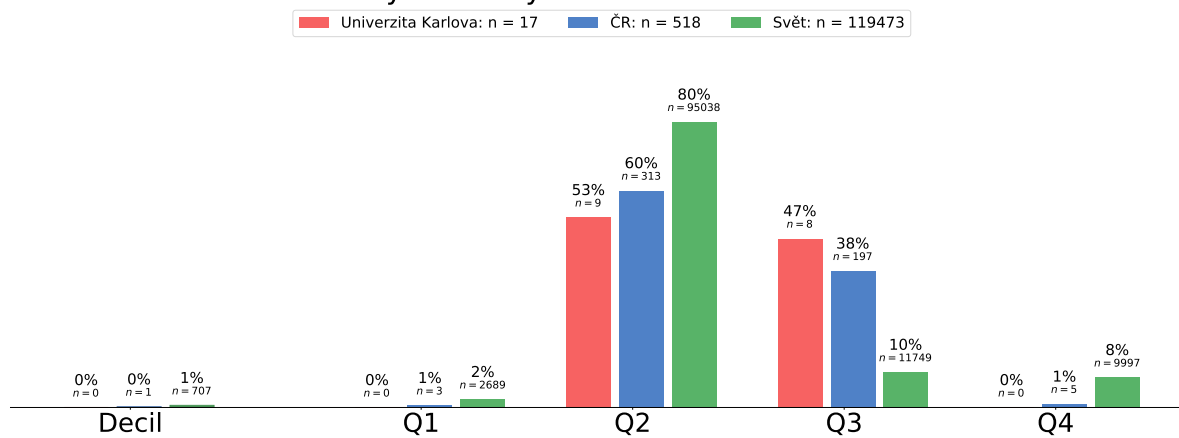
Sborníky - 1.2 Computer and information sciences: 2016-2017



Sborníky - 1.2 Computer and information sciences: 2017



Sborníky - 1.3 Physical sciences: 2016-2017

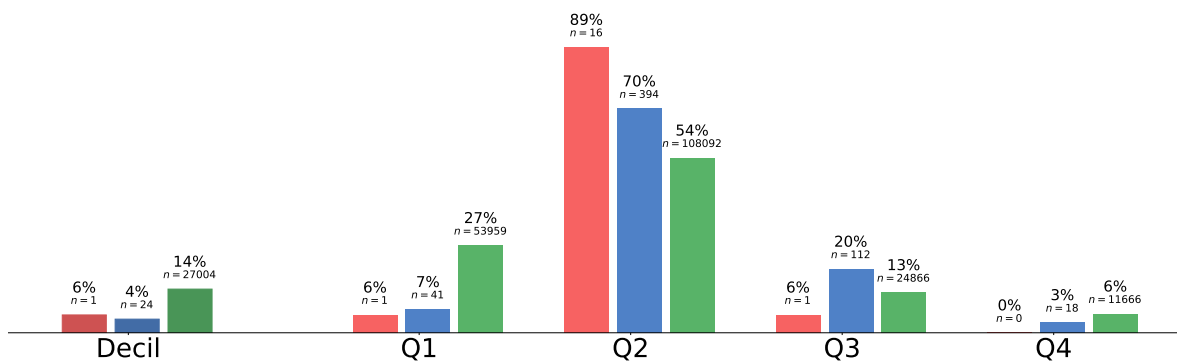


Sborníky - 1.3 Physical sciences: 2017

N/A (n < 10)

Sborníky - 2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering: 2016-2017

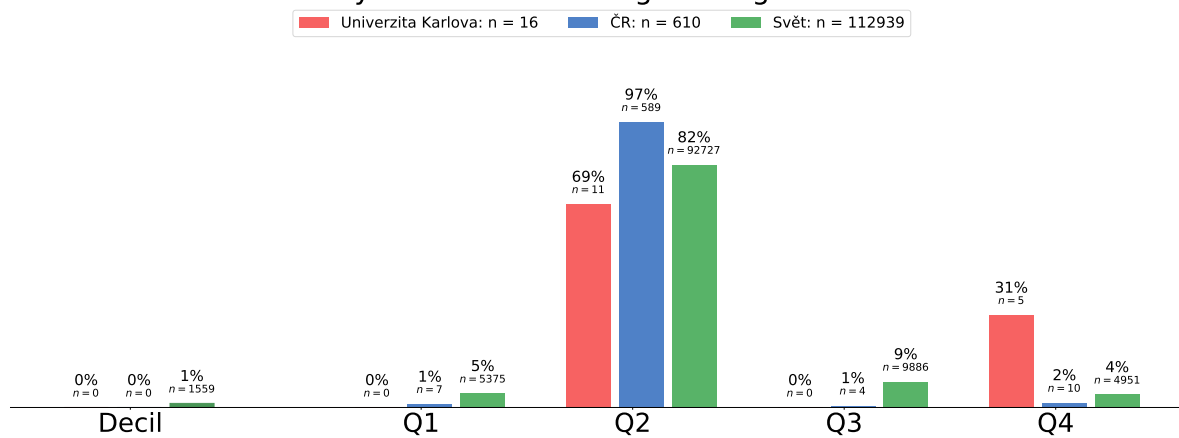
Univerzita Karlova: n = 18 ČR: n = 565 Svět: n = 198583



Sborníky - 2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering: 2017

N/A (n < 10)

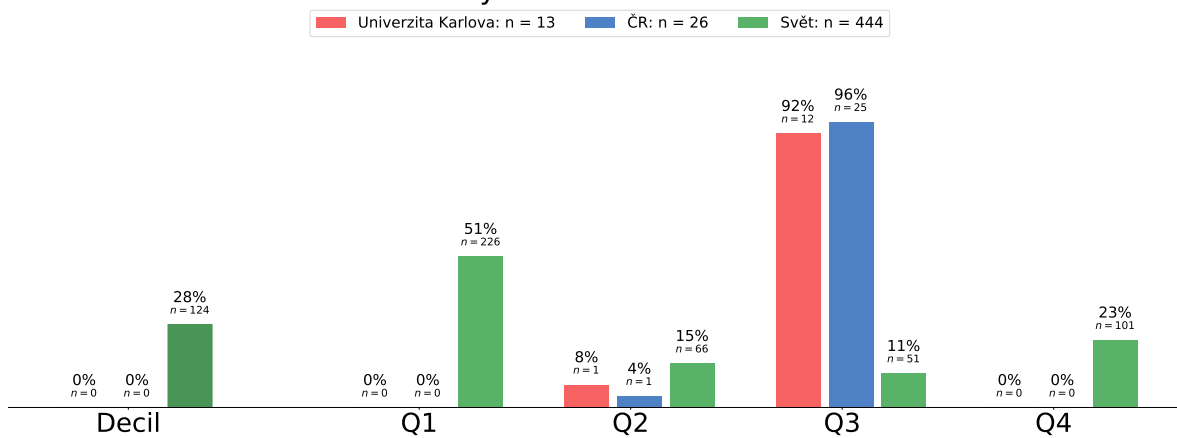
Sborníky - 2.5 Materials engineering: 2016-2017



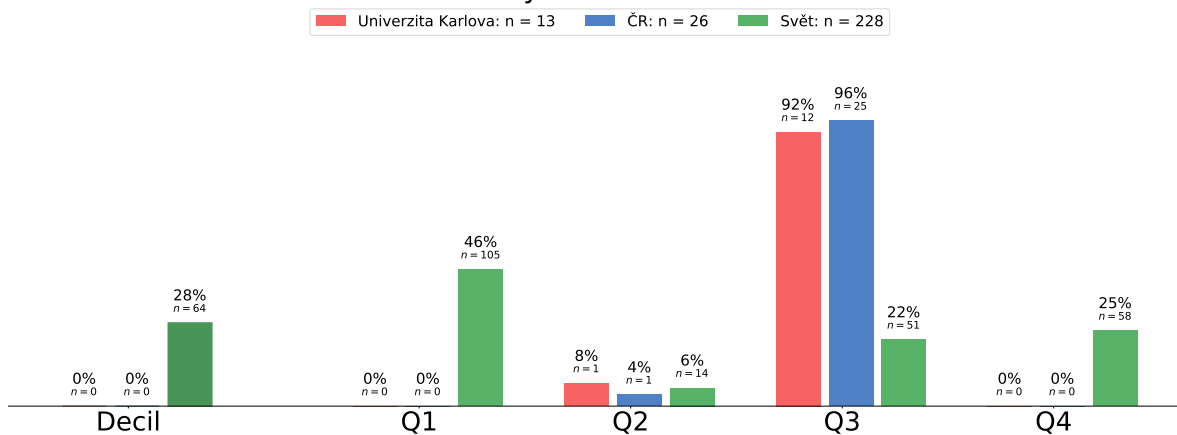
Sborníky - 2.5 Materials engineering: 2017

N/A (n < 10)

Sborníky - 5.5 Law: 2016-2017



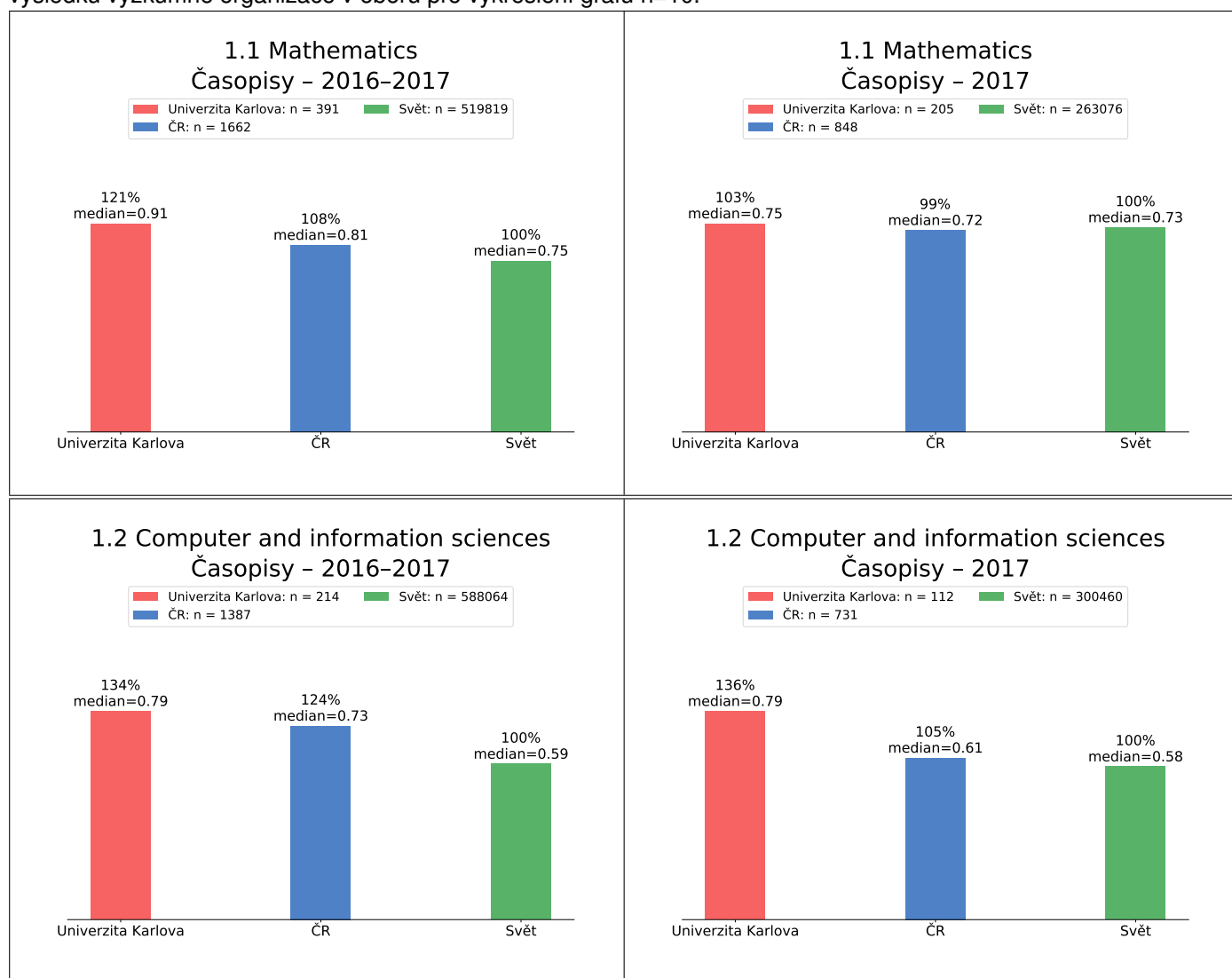
Sborníky - 5.5 Law: 2017



Mezinárodní a národní oborové srovnání mediánů (VO3): srovnání oborů výzkumné organizace s úrovní ČR a světem na základě mediánů.

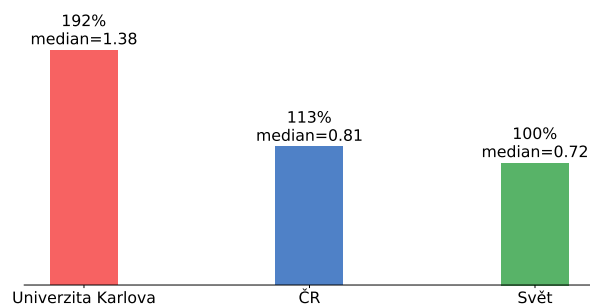
Výsledky jsou na základě oborové příslušnosti časopisu oborově zaříděny (viz též oborový převodník FORD/SCOPUS) a každému je přiřazena hodnota SJR periodika, ve kterém byl publikován (viz přílohy). Mediánem je hodnota AIS, která se nachází v polovině takto vytvořených oborových seznamů pro výzkumnou organizaci, ČR a svět. Graf znázorňuje procentuální rozdíl mezi oborovým mediánem ČR a světovým oborovým mediánem, který je brán jako srovnávací báze (tj. = 100 %).

Parametry vstupující do výpočtu se vztahují k danému roku uplatnění analyzovaných výsledků. Výsledky zahrnuté do výpočtu jsou odvozeny od platných definic výsledků (article, review, letter, proceedings paper). Podíly na celosvětové úrovni jsou odvozeny od počtů citovatelných dokumentů v jednotlivých periodikách. Minimální počet výsledků výzkumné organizace v oboru pro vykreslení grafů $n=10$.



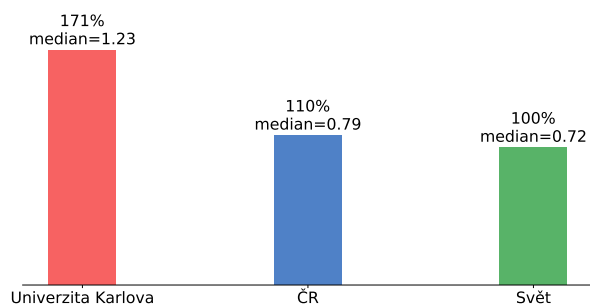
1.3 Physical sciences Časopisy – 2016–2017

Univerzita Karlova: n = 1080 Svět: n = 1175697
ČR: n = 4019



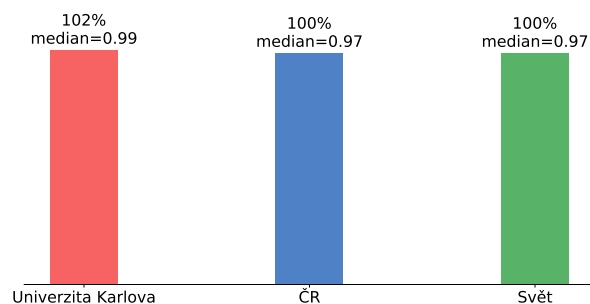
1.3 Physical sciences Časopisy – 2017

Univerzita Karlova: n = 550 Svět: n = 590062
ČR: n = 1982



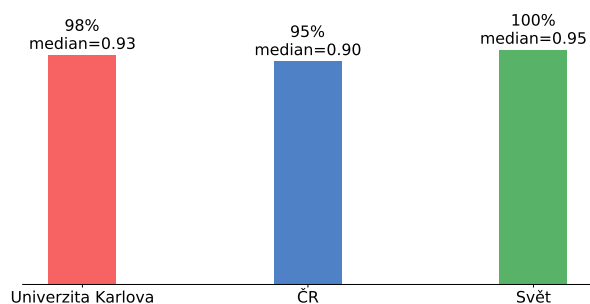
1.4 Chemical sciences Časopisy – 2016–2017

Univerzita Karlova: n = 570 Svět: n = 699322
ČR: n = 2353



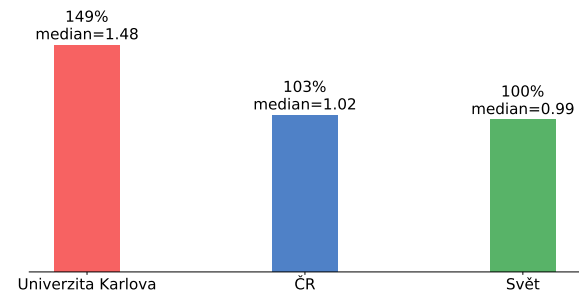
1.4 Chemical sciences Časopisy – 2017

Univerzita Karlova: n = 287 Svět: n = 350803
ČR: n = 1185



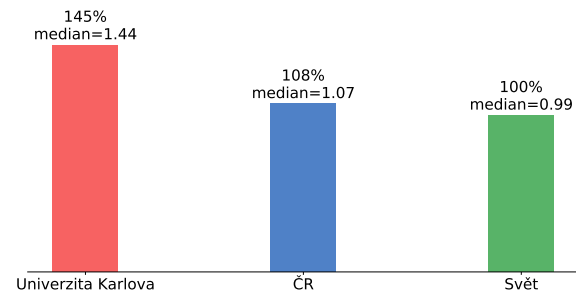
1.5. Earth and related environmental sciences Časopisy – 2016–2017

Univerzita Karlova: n = 633 Svět: n = 905383
ČR: n = 3024



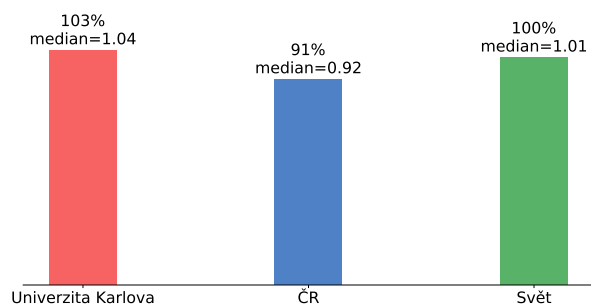
1.5. Earth and related environmental sciences Časopisy – 2017

Univerzita Karlova: n = 324 Svět: n = 464261
ČR: n = 1516



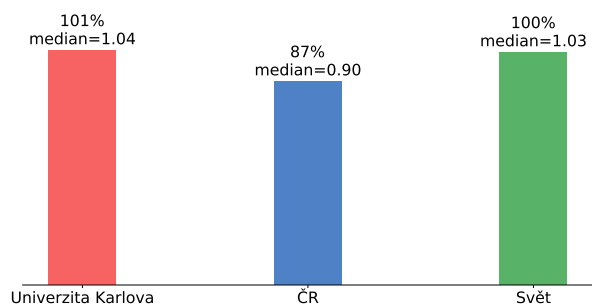
1.6 Biological sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 2086 Svět: n = 2398525
ČR: n = 7712



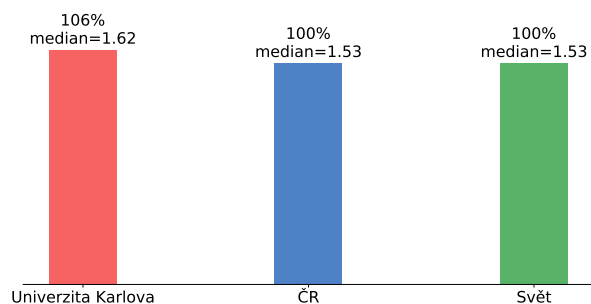
1.6 Biological sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 1017 Svět: n = 1204670
ČR: n = 3803



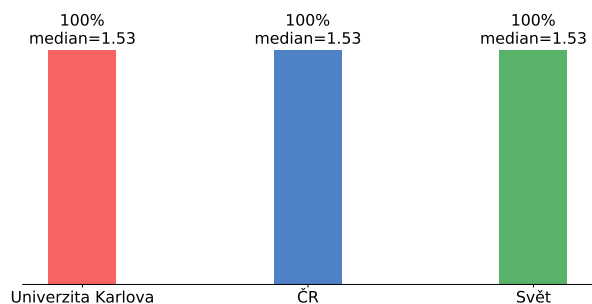
1.7 Other natural sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 112 Svět: n = 149951
ČR: n = 441



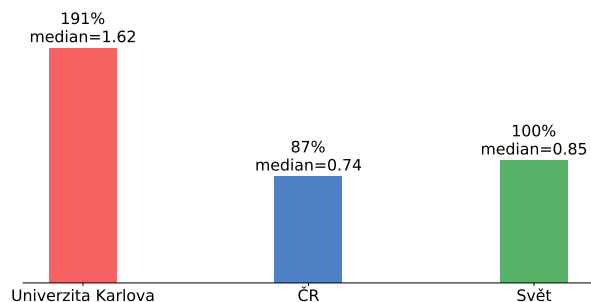
1.7 Other natural sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 65 Svět: n = 83054
ČR: n = 243



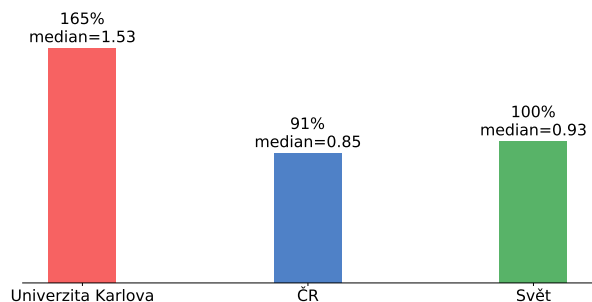
2.11 Other engineering and technologies Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 289 Svět: n = 543967
ČR: n = 1832



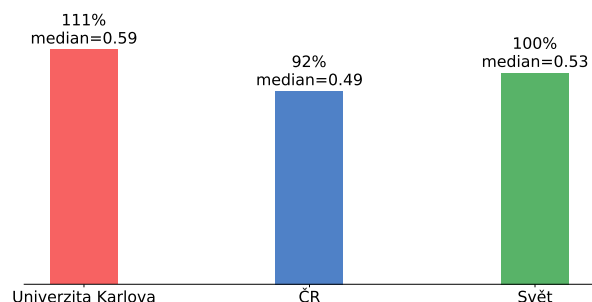
2.11 Other engineering and technologies Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 157 Svět: n = 291973
ČR: n = 937



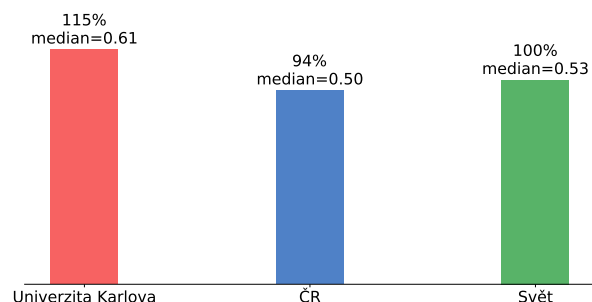
2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 153 Svět: n = 939396
ČR: n = 1938



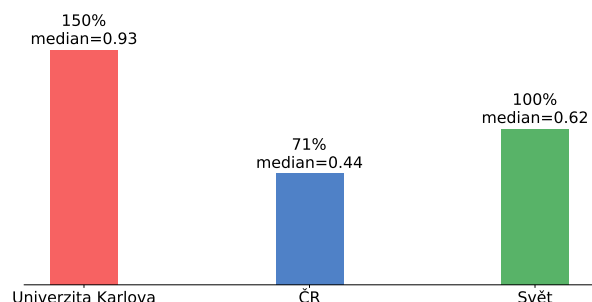
2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 84 Svět: n = 485238
ČR: n = 956



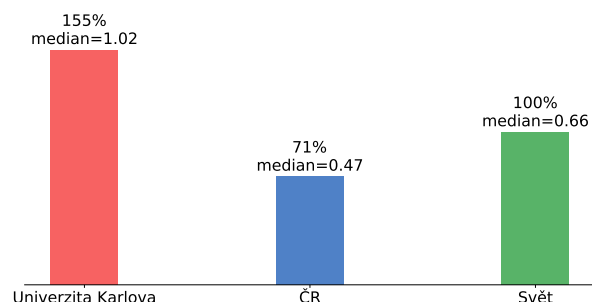
2.3 Mechanical engineering Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 160 Svět: n = 715452
ČR: n = 1854



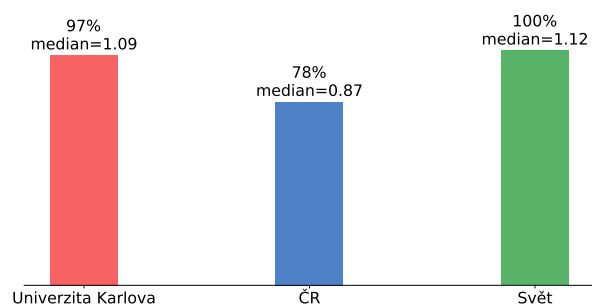
2.3 Mechanical engineering Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 88 Svět: n = 366167
ČR: n = 955



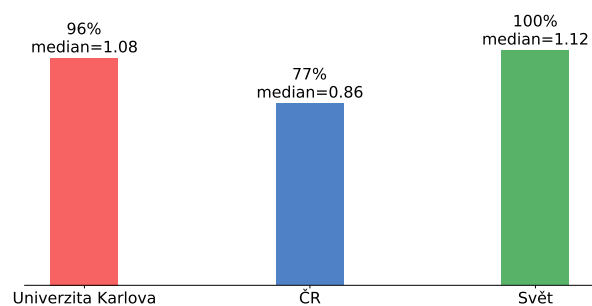
2.4 Chemical engineering Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 177 Svět: n = 411130
ČR: n = 1009



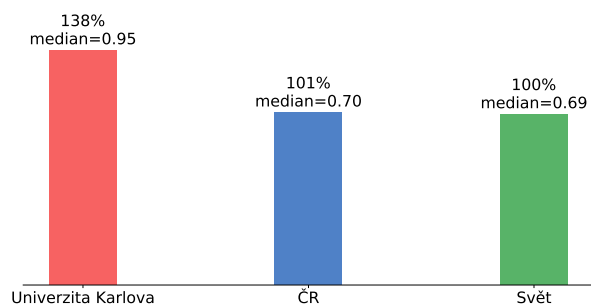
2.4 Chemical engineering Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 111 Svět: n = 210903
ČR: n = 507



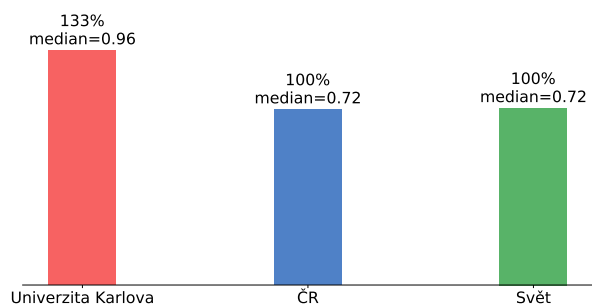
2.5 Materials engineering Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 369 Svět: n = 986518
ČR: n = 2731



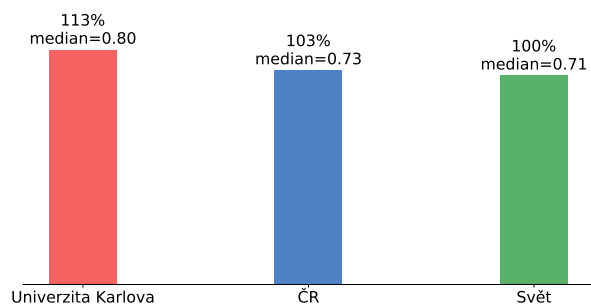
2.5 Materials engineering Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 207 Svět: n = 497069
ČR: n = 1375



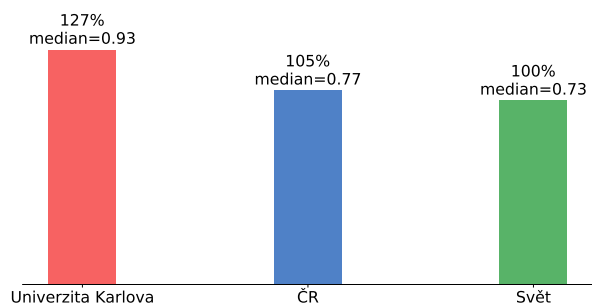
2.6 Medical engineering Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 73 Svět: n = 143136
ČR: n = 265



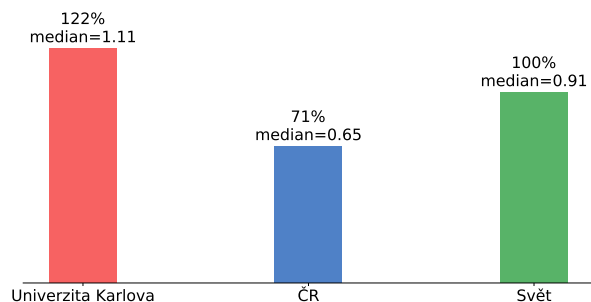
2.6 Medical engineering Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 41 Svět: n = 72439
ČR: n = 131



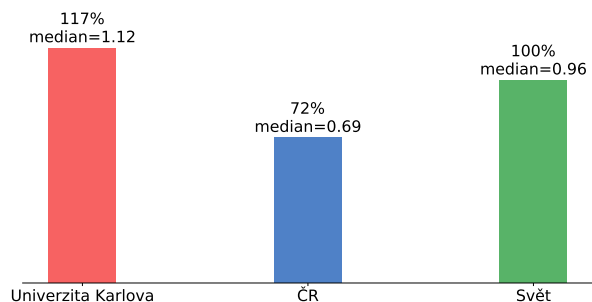
2.7 Environmental engineering Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 90 Svět: n = 431535
ČR: n = 879



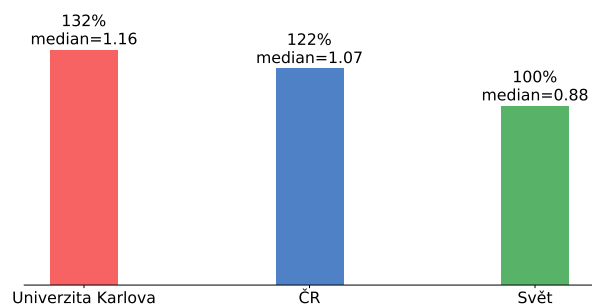
2.7 Environmental engineering Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 56 Svět: n = 226496
ČR: n = 455



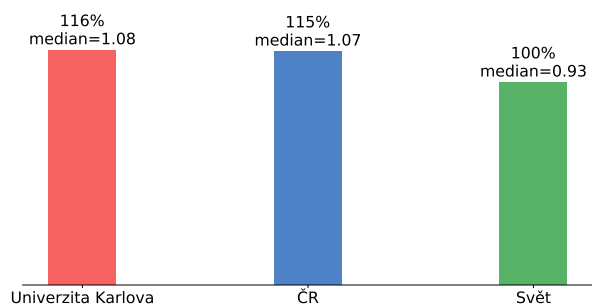
2.8 Environmental biotechn. Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 46 Svět: n = 175181
ČR: n = 333



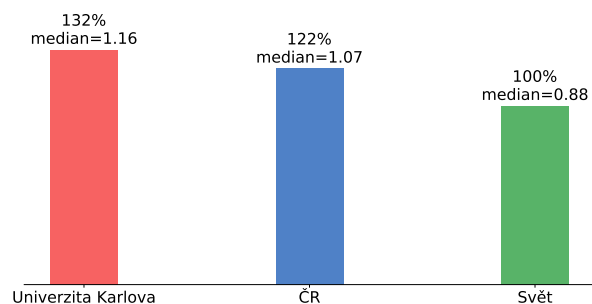
2.8 Environmental biotechn. Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 25 Svět: n = 86646
ČR: n = 155



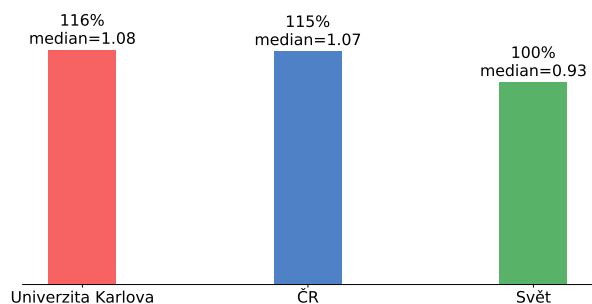
2.9 Industrial biotechnology Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 46 Svět: n = 175181
ČR: n = 333



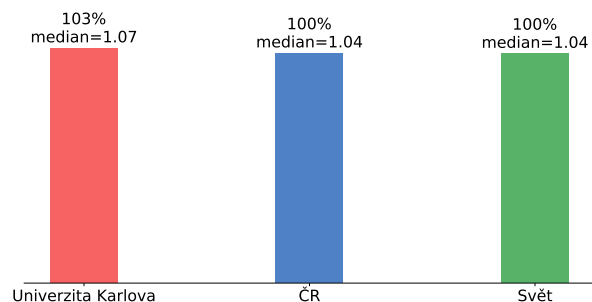
2.9 Industrial biotechnology Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 25 Svět: n = 86646
ČR: n = 155



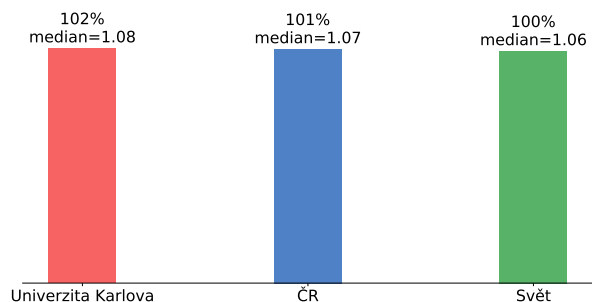
3.1 Basic medicine Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 1089 Svět: n = 1276987
ČR: n = 2873



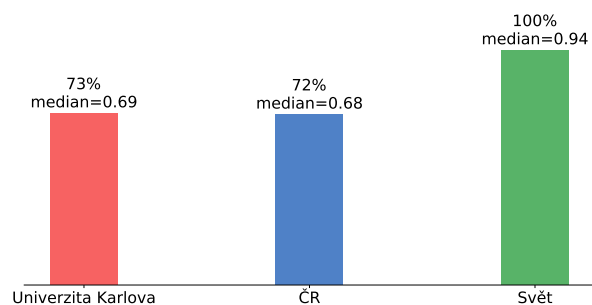
3.1 Basic medicine Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 526 Svět: n = 640829
ČR: n = 1381



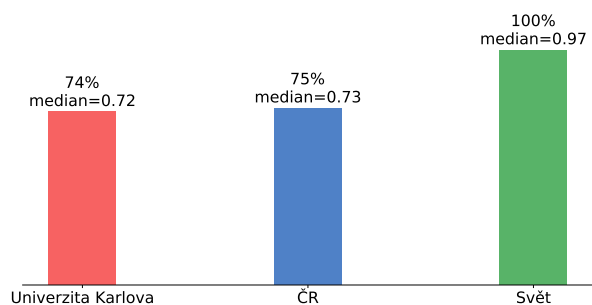
3.2 Clinical medicine Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 2793 Svět: n = 2502120
ČR: n = 5592



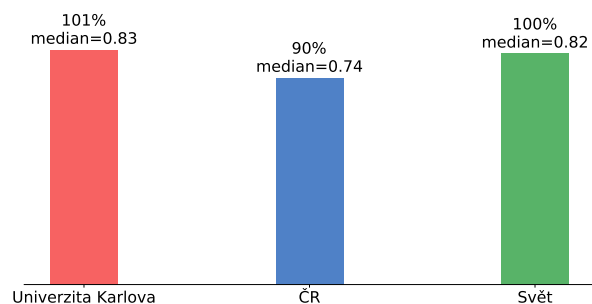
3.2 Clinical medicine Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 1309 Svět: n = 1259706
ČR: n = 2585



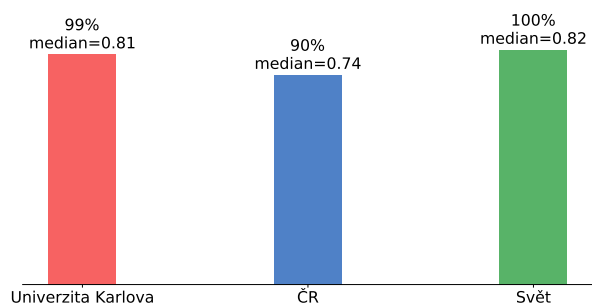
3.3 Health sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 472 Svět: n = 766278
ČR: n = 1441



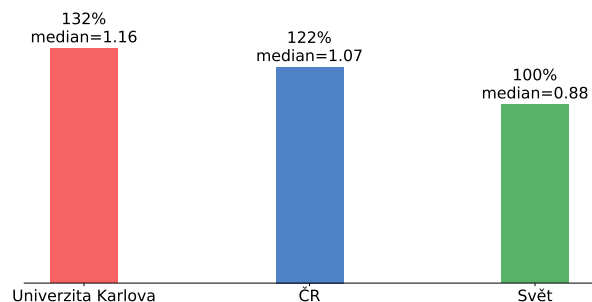
3.3 Health sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 243 Svět: n = 388637
ČR: n = 688



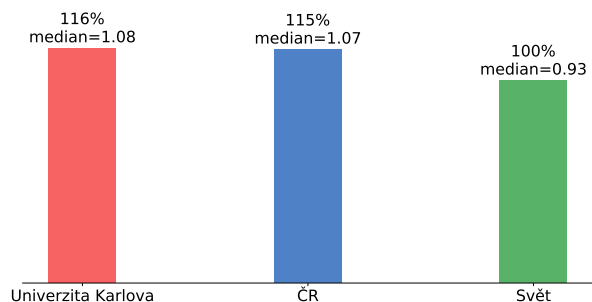
3.4 Medical biotechnology Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 46 Svět: n = 175181
ČR: n = 333



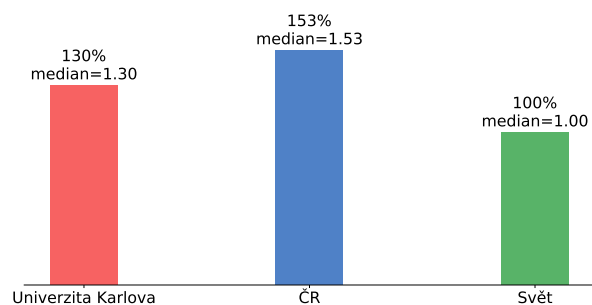
3.4 Medical biotechnology Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 25 Svět: n = 86646
ČR: n = 155



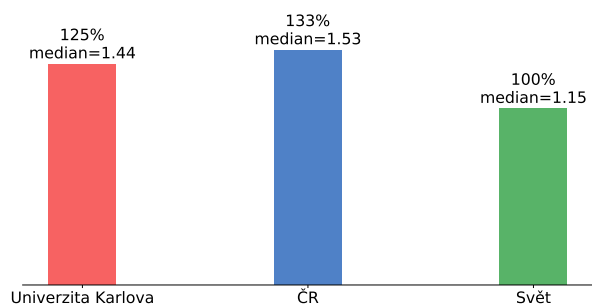
3.5 Other medical sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 332 Svět: n = 330814
ČR: n = 771



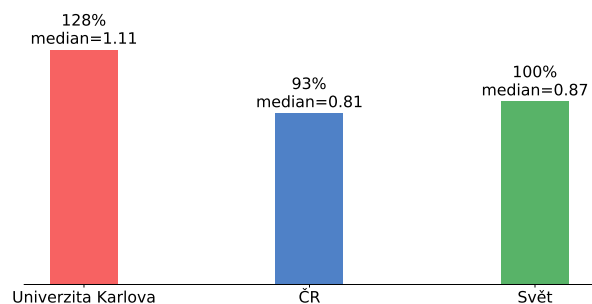
3.5 Other medical sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 189 Svět: n = 174749
ČR: n = 419



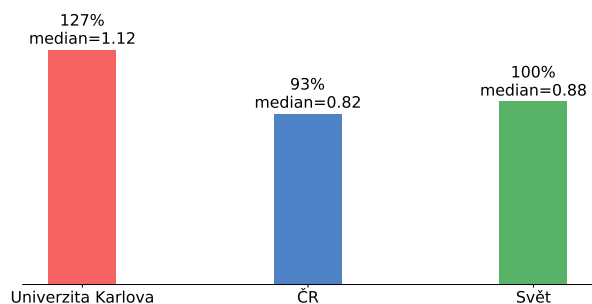
4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 716 Svět: n = 936741
ČR: n = 3655



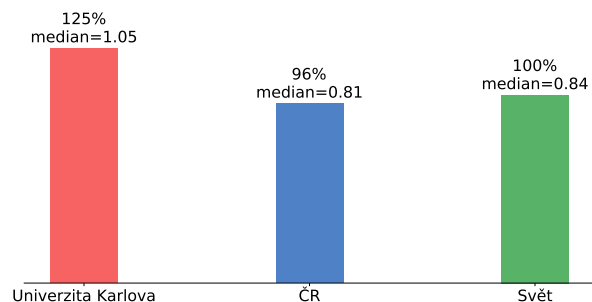
4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 348 Svět: n = 473858
ČR: n = 1769



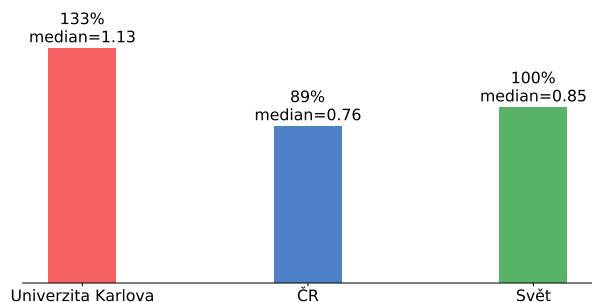
4.2 Animal and Dairy science Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 346 Svět: n = 405559
ČR: n = 1392



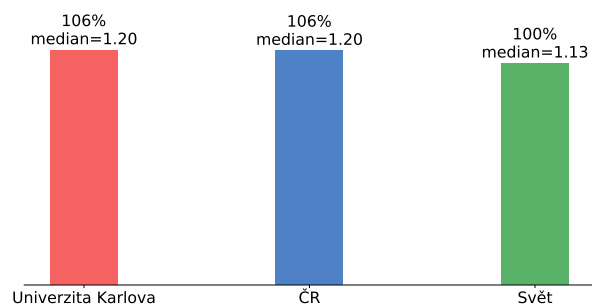
4.2 Animal and Dairy science Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 149 Svět: n = 202560
ČR: n = 664



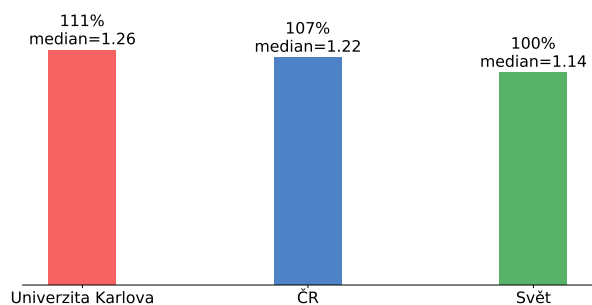
4.4 Agricultural biotechnology Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 325 Svět: n = 533516
ČR: n = 1193



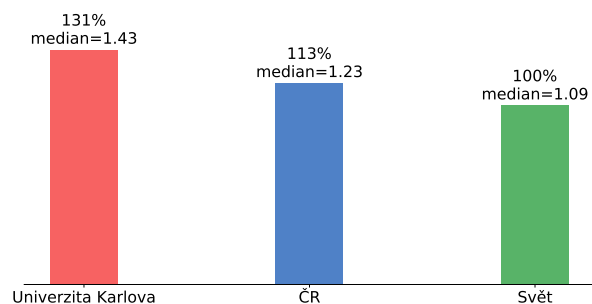
4.4 Agricultural biotechnology Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 152 Svět: n = 264080
ČR: n = 566



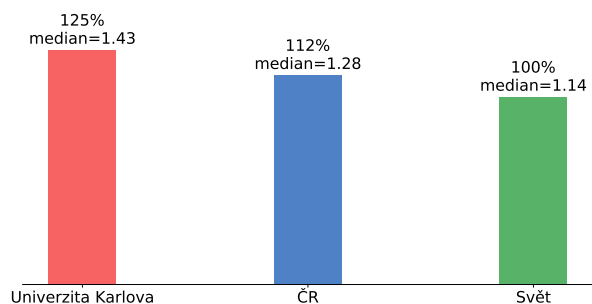
4.5 Other agricultural sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 500 Svět: n = 747250
ČR: n = 2144



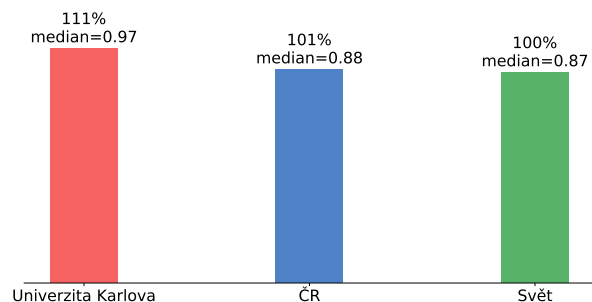
4.5 Other agricultural sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 247 Svět: n = 380670
ČR: n = 1082



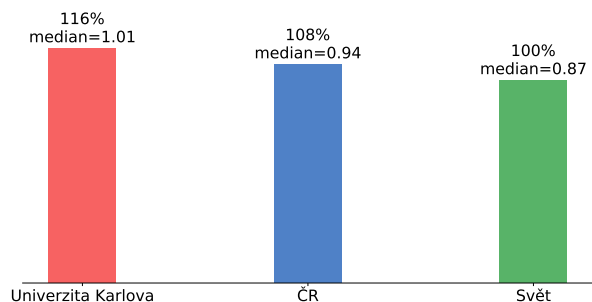
5.1 Psychology and cognitive sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 85 Svět: n = 337512
ČR: n = 291



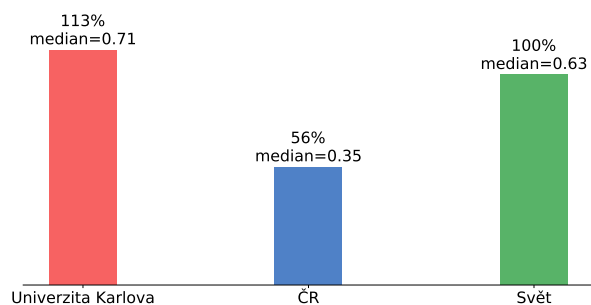
5.1 Psychology and cognitive sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 47 Svět: n = 170563
ČR: n = 144



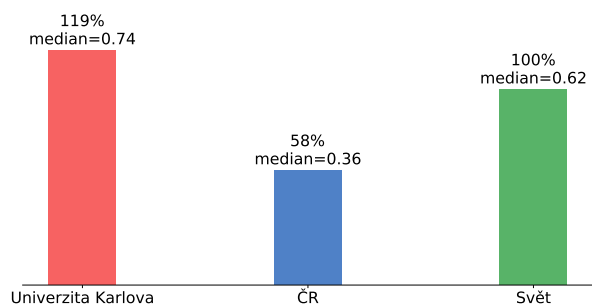
5.2 Economics and Business Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 210
ČR: n = 1045
Svět: n = 414343



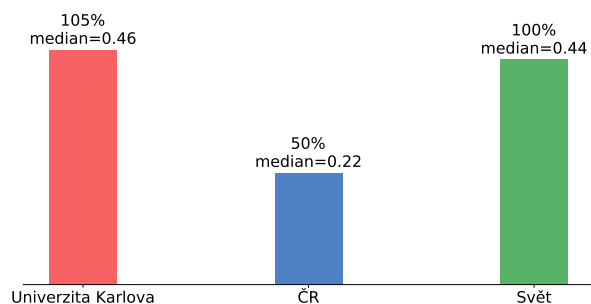
5.2 Economics and Business Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 99
ČR: n = 519
Svět: n = 213458



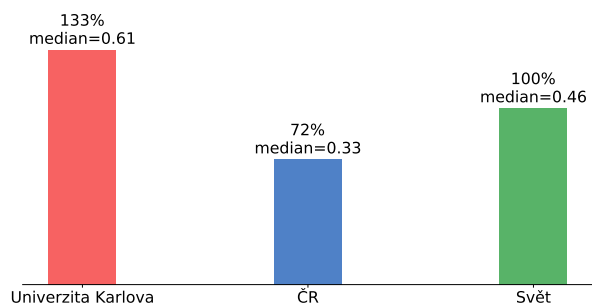
5.3 Education Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 43
ČR: n = 263
Svět: n = 206356



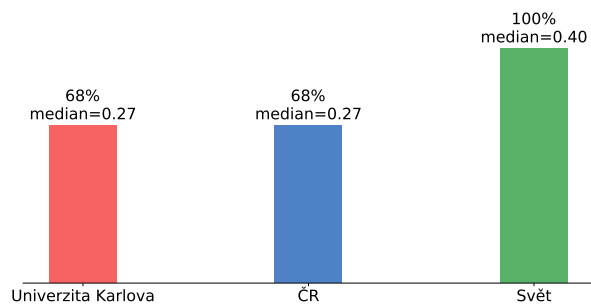
5.3 Education Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 24
ČR: n = 121
Svět: n = 105843



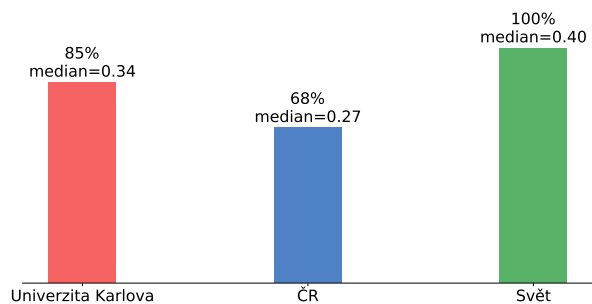
5.4 Sociology Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 150
ČR: n = 667
Svět: n = 254904



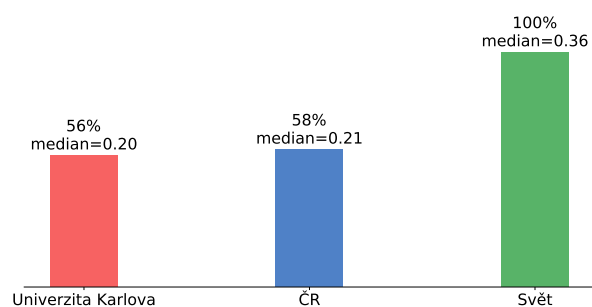
5.4 Sociology Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 71
ČR: n = 335
Svět: n = 129892



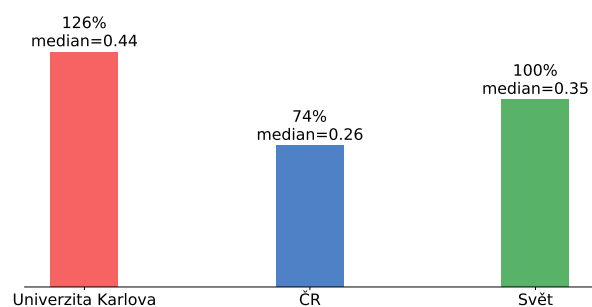
5.5 Law Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 28 Svět: n = 89066
ČR: n = 135



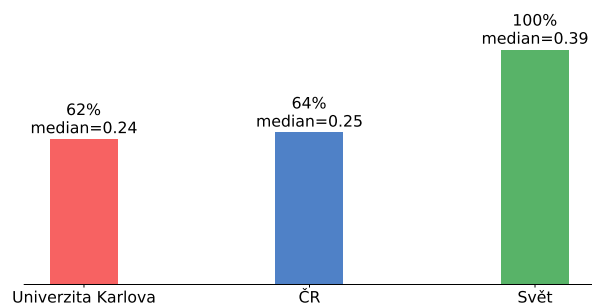
5.5 Law Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 13 Svět: n = 44885
ČR: n = 50



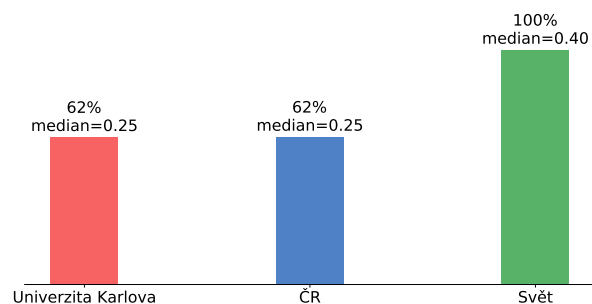
5.6 Political science Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 144 Svět: n = 243439
ČR: n = 628



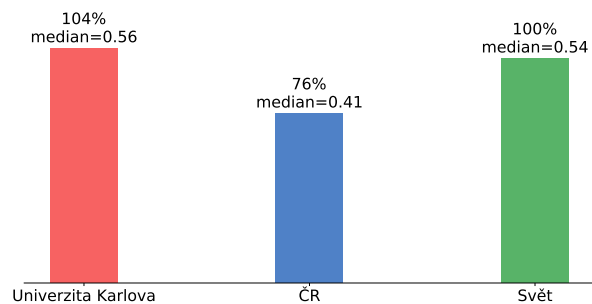
5.6 Political science Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 76 Svět: n = 124461
ČR: n = 320



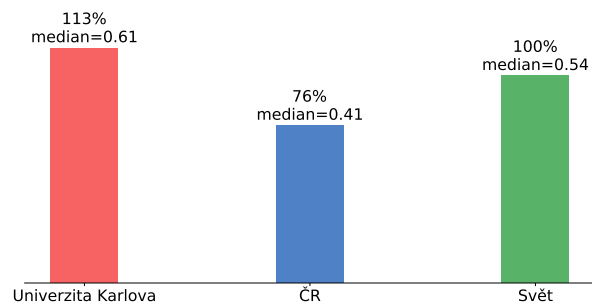
5.7 Social and economic geography Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 120 Svět: n = 179176
ČR: n = 536



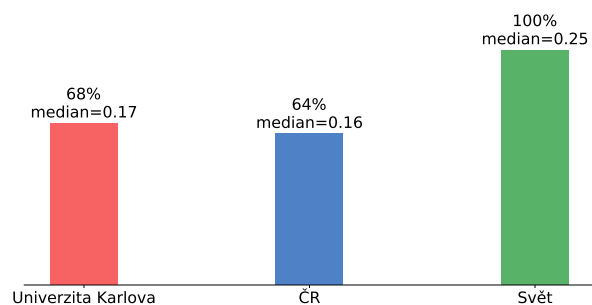
5.7 Social and economic geography Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 57 Svět: n = 93656
ČR: n = 278



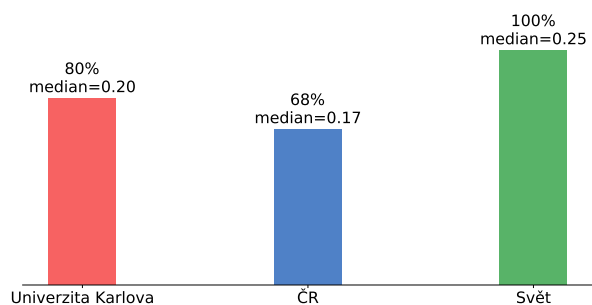
5.8 Media and communications Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 53 Svět: n = 184010
ČR: n = 263



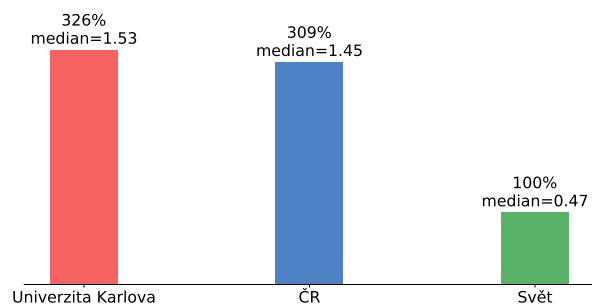
5.8 Media and communications Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 25 Svět: n = 94003
ČR: n = 144



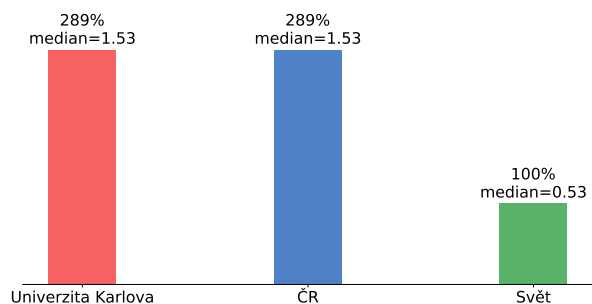
5.9 Other social sciences Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 211 Svět: n = 407438
ČR: n = 861



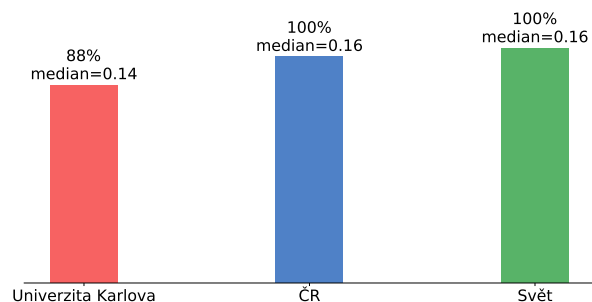
5.9 Other social sciences Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 122 Svět: n = 215716
ČR: n = 458



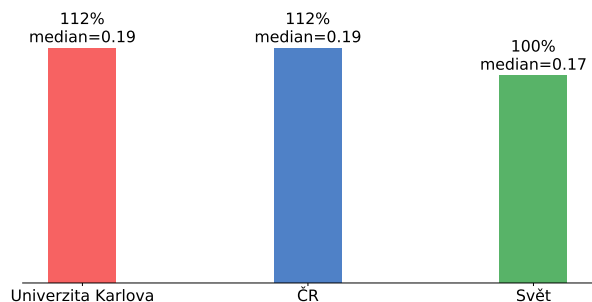
6.1 History and Archaeology Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 72 Svět: n = 148886
ČR: n = 393



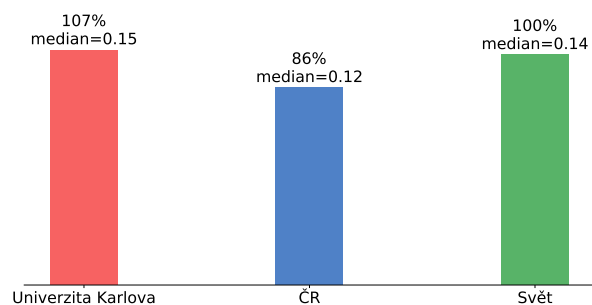
6.1 History and Archaeology Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 36 Svět: n = 77859
ČR: n = 176



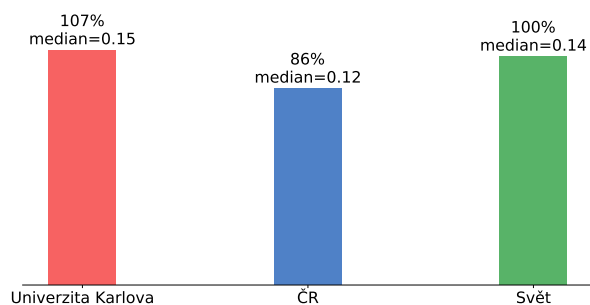
6.2 Languages and Literature Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 79 Svět: n = 159138
ČR: n = 306



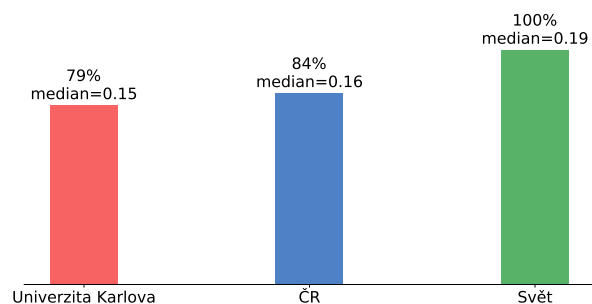
6.2 Languages and Literature Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 25 Svět: n = 81145
ČR: n = 126



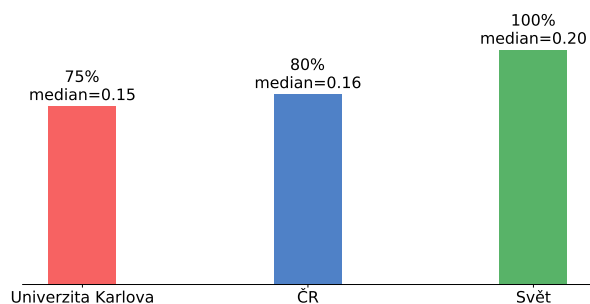
6.3 Philosophy, Ethics and Religion Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 104 Svět: n = 135321
ČR: n = 452



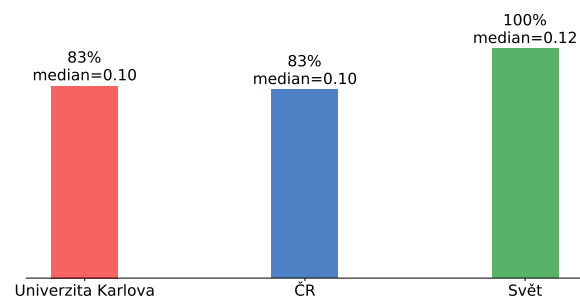
6.3 Philosophy, Ethics and Religion Časopisy - 2017

Univerzita Karlova: n = 41 Svět: n = 69992
ČR: n = 196



6.4 Arts (arts, history of arts, performing arts, music) Časopisy - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 17 Svět: n = 59785
ČR: n = 100

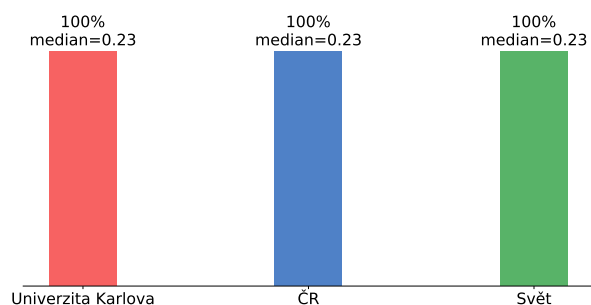


6.4 Arts (arts, history of arts, performing arts, music) Časopisy - 2017

N/A (n < 10)

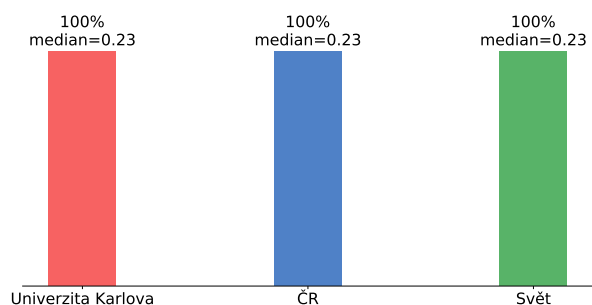
1.1 Mathematics Sborníky - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 35 Svět: n = 111194
ČR: n = 423



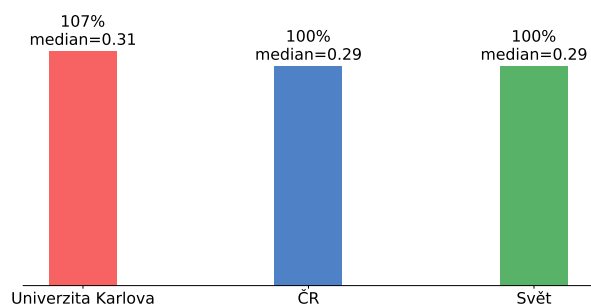
1.1 Mathematics Sborníky - 2017

Univerzita Karlova: n = 23 Svět: n = 57367
ČR: n = 228



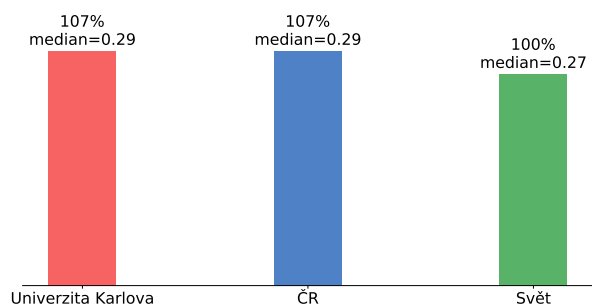
1.2 Computer and information sciences Sborníky - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 139 Svět: n = 328659
ČR: n = 1231



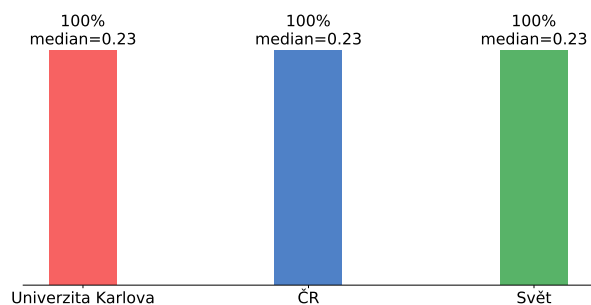
1.2 Computer and information sciences Sborníky - 2017

Univerzita Karlova: n = 68 Svět: n = 173524
ČR: n = 625



1.3 Physical sciences Sborníky - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 17 Svět: n = 119473
ČR: n = 518

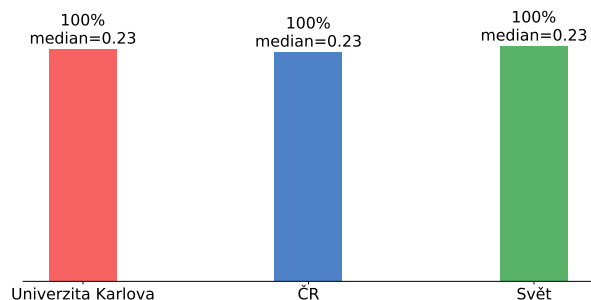


1.3 Physical sciences Sborníky - 2017

N/A (n < 10)

2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering Sborníky - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 18 Svět: n = 198583
ČR: n = 565

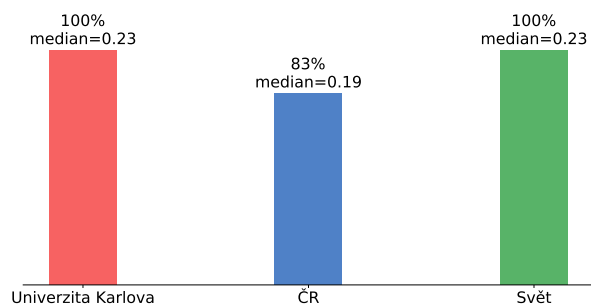


2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering Sborníky - 2017

N/A (n < 10)

2.5 Materials engineering Sborníky - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 16 Svět: n = 112939
ČR: n = 610

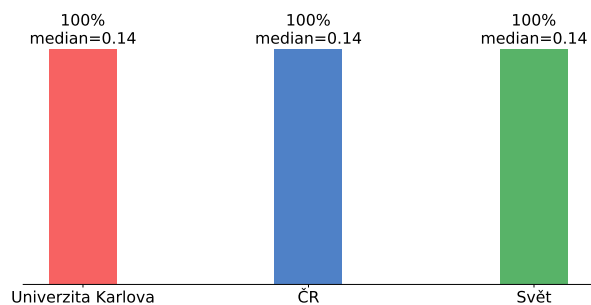


2.5 Materials engineering Sborníky - 2017

N/A (n < 10)

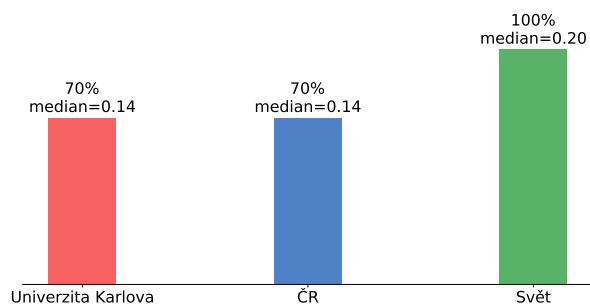
5.5 Law Sborníky - 2016-2017

Univerzita Karlova: n = 13 Svět: n = 444
ČR: n = 26



5.5 Law Sborníky - 2017

Univerzita Karlova: n = 13 Svět: n = 228
ČR: n = 26

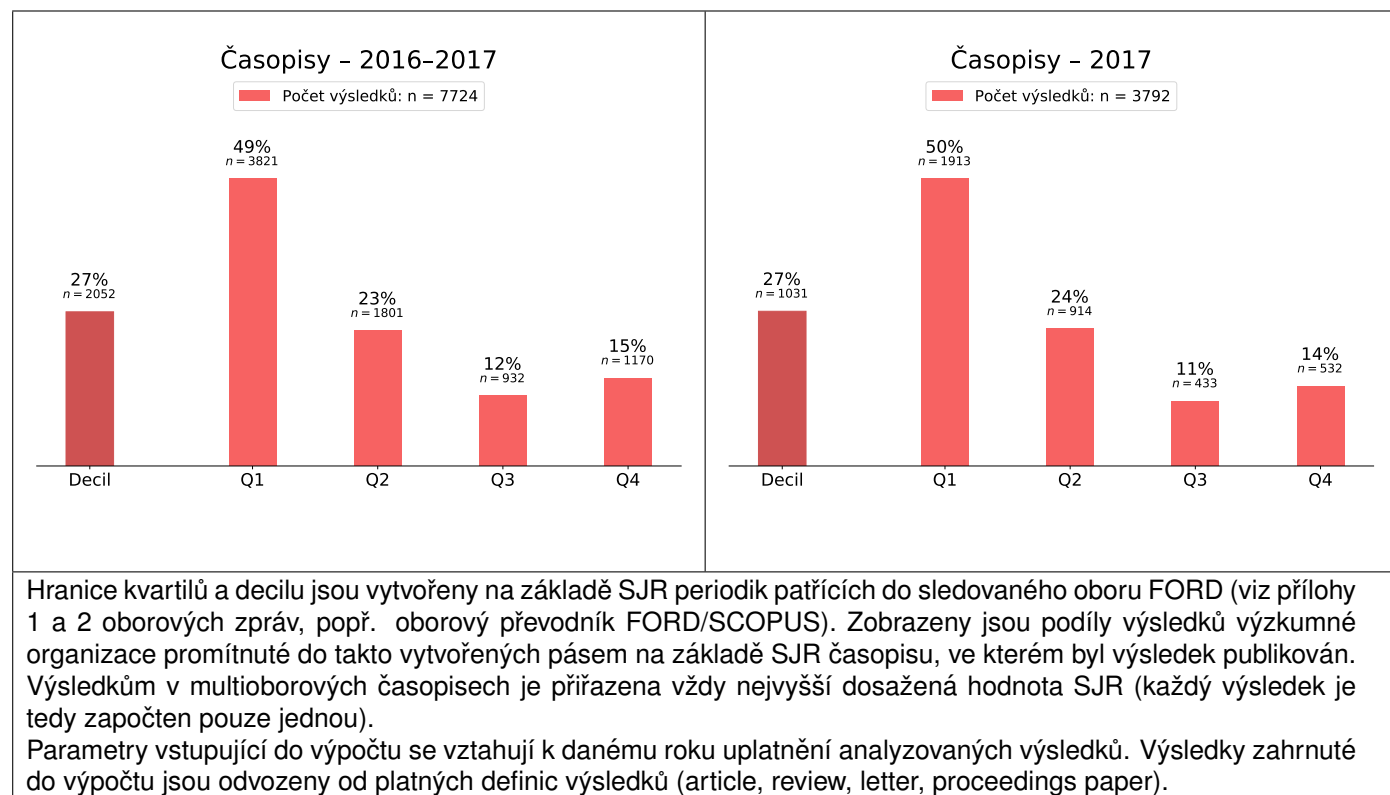


Články ve sbornících (VO4):

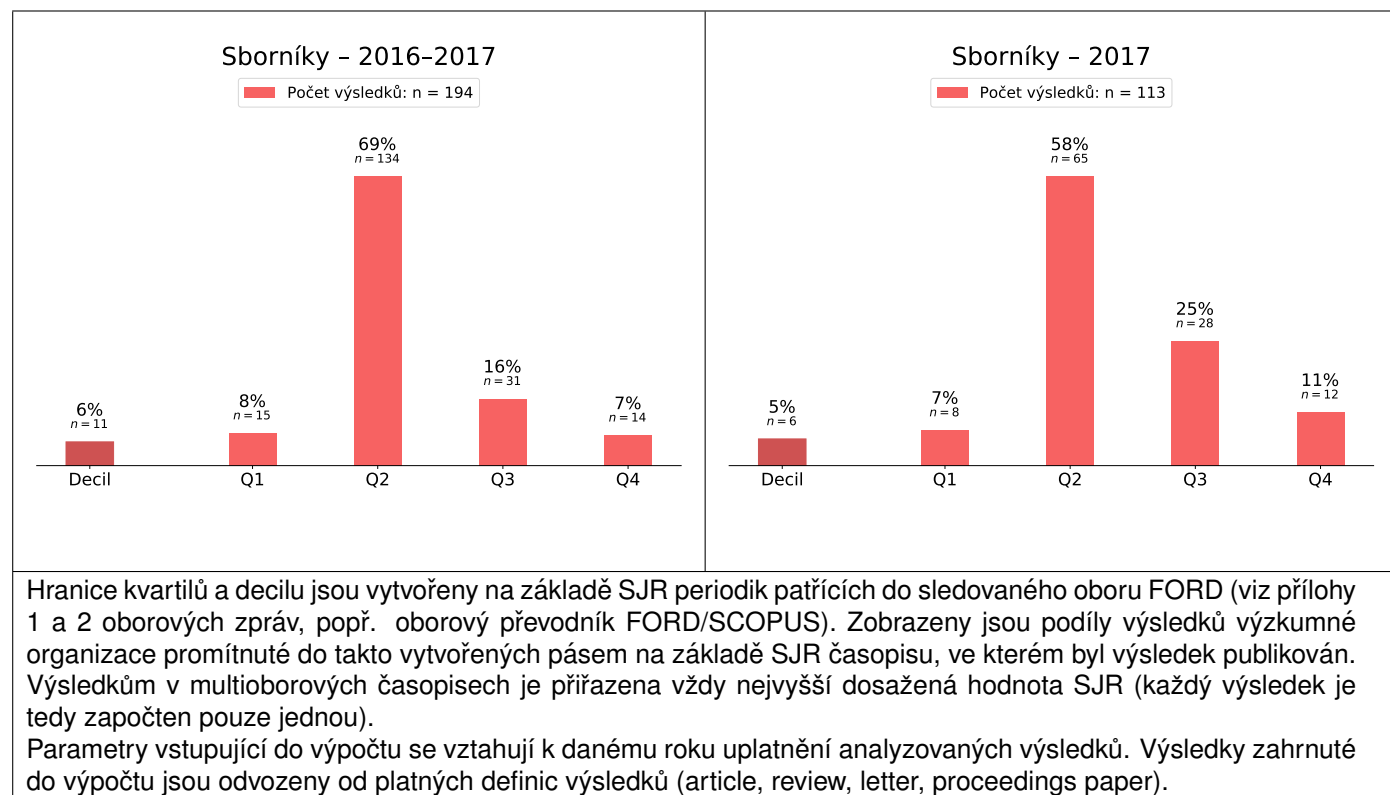
oborově členěné počty příspěvků ve sbornících evidovaných ve SCOPUS a jejich podíl na všech výsledcích oboru evidovaných v této databázi. Podíl článků je pro srovnání doplněn odpovídajícím oborovým údajem za ČR.

2016-2017				2017			
Obor	Počet článků ve sbornících ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Podíl na celkovém počtu článků ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Oborová úroveň podílu sborníkových článků v ČR	Obor	Počet článků ve sbornících ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Podíl na celkovém počtu článků ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Oborová úroveň podílu sborníkových článků v ČR
1.1 Mathematics	35	7%	16%	1.1 Mathematics	23	9%	17%
1.2 Computer and information sciences	139	28%	31%	1.2 Computer and information sciences	68	27%	31%
1.3 Physical sciences	17	1%	10%	1.3 Physical sciences	9	1%	11%
1.5. Earth and related environmental sciences	7	1%	6%	1.5. Earth and related environmental sciences	4	1%	10%
1.6 Biological sciences	2	0%	0%	1.6 Biological sciences	1	0%	0%
2.11 Other engineering and technologies	1	0%	5%	2.11 Other engineering and technologies	1	0%	2%
2.2 Electrical engineering, Electronic enginee...	18	9%	18%	2.2 Electrical engineering, Electronic enginee...	5	5%	15%
2.4 Chemical engineering	2	1%	3%	2.4 Chemical engineering	2	1%	4%
2.5 Materials engineering	16	3%	15%	2.5 Materials engineering	8	3%	14%
2.6 Medical engineering	5	6%	9%	2.6 Medical engineering	3	6%	11%
2.7 Environmental engineering	5	5%	1%	2.7 Environmental engineering	5	7%	1%
3.1 Basic medicine	1	0%	0%	3.1 Basic medicine	1	0%	0%

Doplňující údaje - souhrnný profil výzkumné organizace (VO5):
rozložení výsledků výzkumné organizace v prvním decilu a v kvartilech dle nejvyšší hodnoty SJR jednotlivých výsledků.



Doplňující údaje - souhrnný profil výzkumné organizace (VO5):
rozložení výsledků výzkumné organizace v prvním decilu a v kvartilech dle nejvyšší hodnoty SJR jednotlivých výsledků.



Příloha 1 - seznam analyzovaných výsledků (příspěvky v časopisech a sbornících).

- [Priloha1.xlsx](#)

Příloha 2 - seznam výsledků ve sbornících (seřazeno abecedně dle názvu).

- [Priloha2.xlsx](#)

Příloha 3 - seznam neanalyzovaných výsledků (příspěvky v časopisech a sbornících)

- [Priloha3.xlsx](#)

Příloha 4 - vyřazené výsledky.

Výsledky, které nebyly zahrnuty do analýzy z důvodu vyřazení panelisty. Údaje jsou převzaty z databáze RIV (seřazeno abecedně dle názvu článku).

- [Priloha4.xlsx](#)