

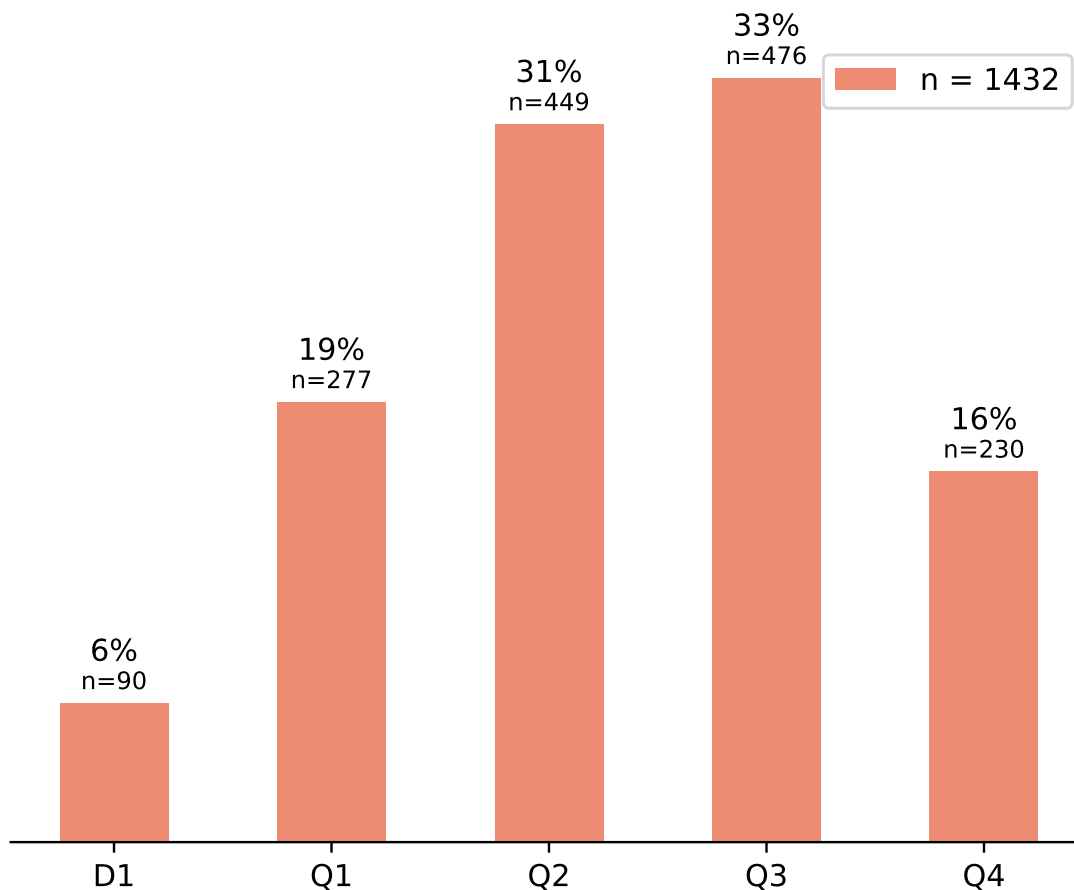
1 Rozložení národních výsledků v prvním decilu a v kvartilech podle indikátoru SJR (roky 2016 - 2019)

Hranice kvartilů a decilu jsou vytvořeny na základě SJR periodik patřících do příslušného oboru (FORD). Do těchto pásem jsou promítnuty jednotlivé národní výsledky, které byly v těchto časopisech publikovány. Rozložení je zobrazeno v prvním grafu (1a). Druhý a třetí obrázek zachycují trendy s vývojem počtu výsledků (1b) a s profilací v jednotlivých letech (1c).

Hranice pásem a hodnota SJR se vždy vztahují k danému roku publikování výsledku. Národní výsledky zahrnuté do výpočtu jsou odvozeny z platných definic výsledků. Hraniční hodnoty pásem a seznam národních výsledků jsou v přílohách.

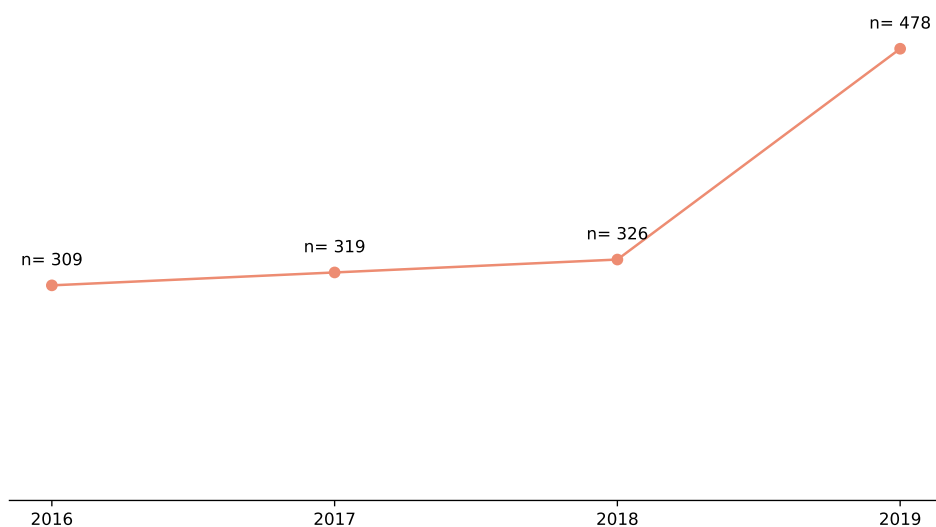
1a) Profil oboru

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)



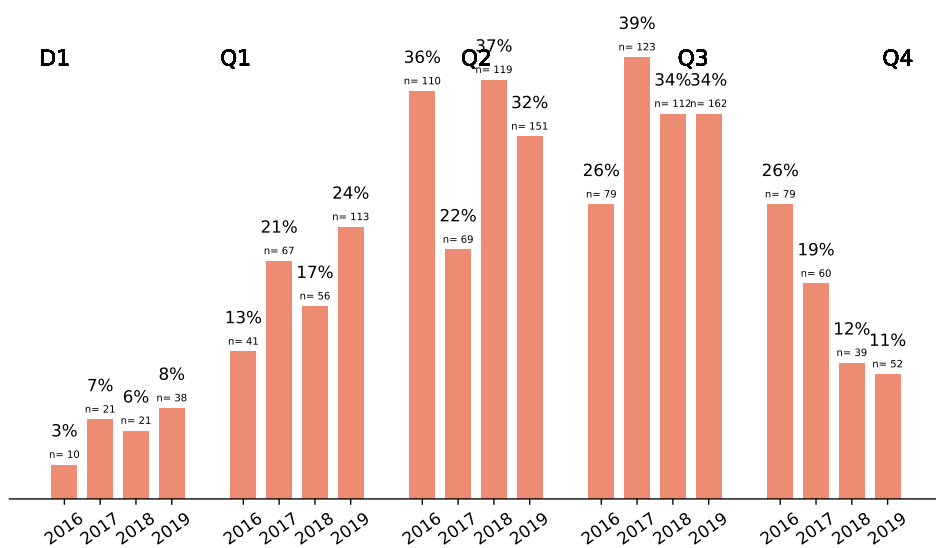
1b) Vývoj počtu výsledků

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)



1c) Profil oboru v jednotlivých letech

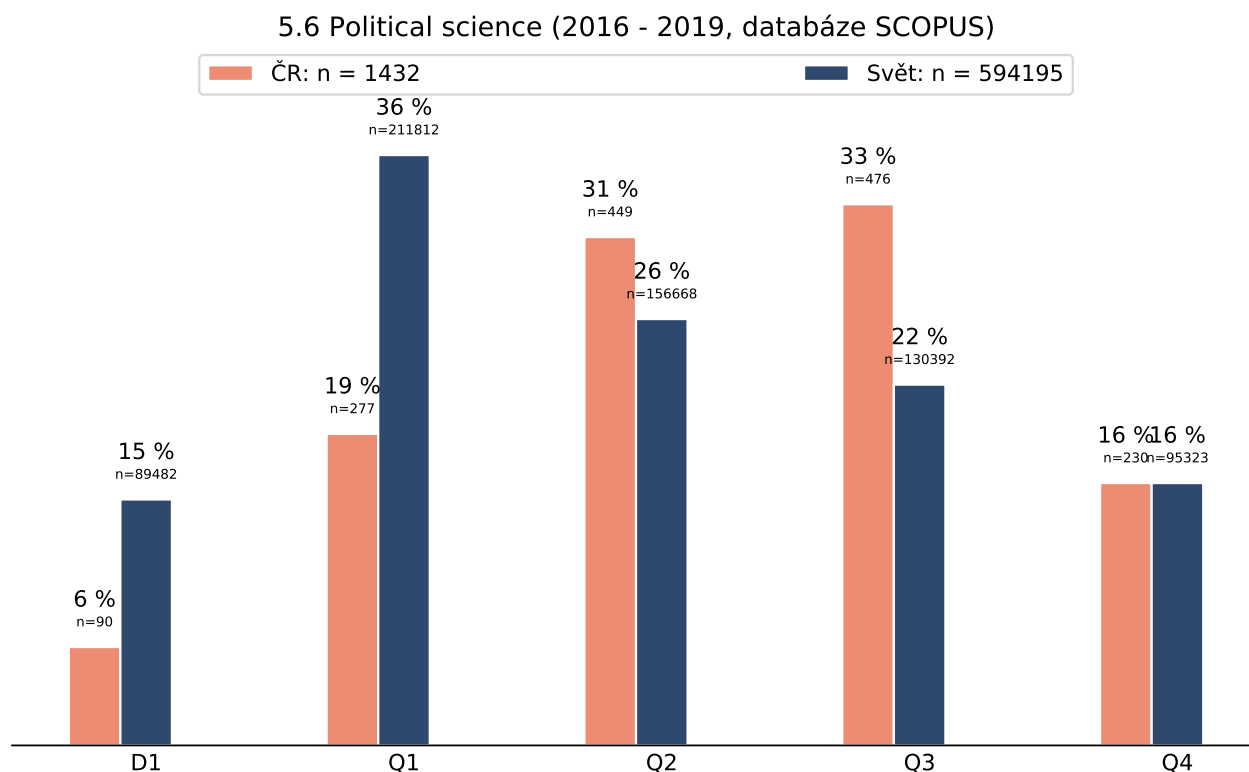
5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)



2 Mezinárodní srovnání se světem v prvním decilu a v kvartilech podle indikátoru SJR (roky 2016 - 2019)

Do profilu oboru jsou na základě obdobného postupu promítnuty výsledky za svět. Podíly na celosvětové úrovni jsou odvozeny od počtů citovatelných dokumentů v jednotlivých časopisech.

2) Mezinárodní srovnání

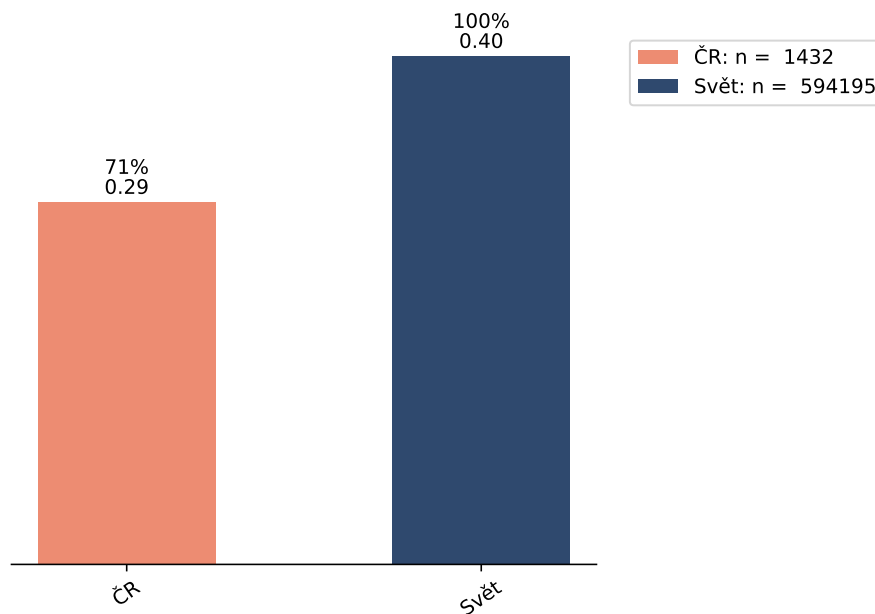


3 Mezinárodní srovnání mediánů (roky 2016 - 2019)

Výsledkům je přiřazena hodnota SJR periodika v daném roce, ve kterém byly publikovány. Mediánem je hodnota SJR, která se nachází v polovině oborového seznamu. Graf (3a) znázorňuje procentuální rozdíl mezi oborovým mediánem ČR a světovou úrovní, která je brána jako srovnávací báze (tj. = 100 %). Doplnující obrázek (3b) ukazuje vývoj benchmarku ČR ve vztahu ke světovému mediánu v jednotlivých letech.

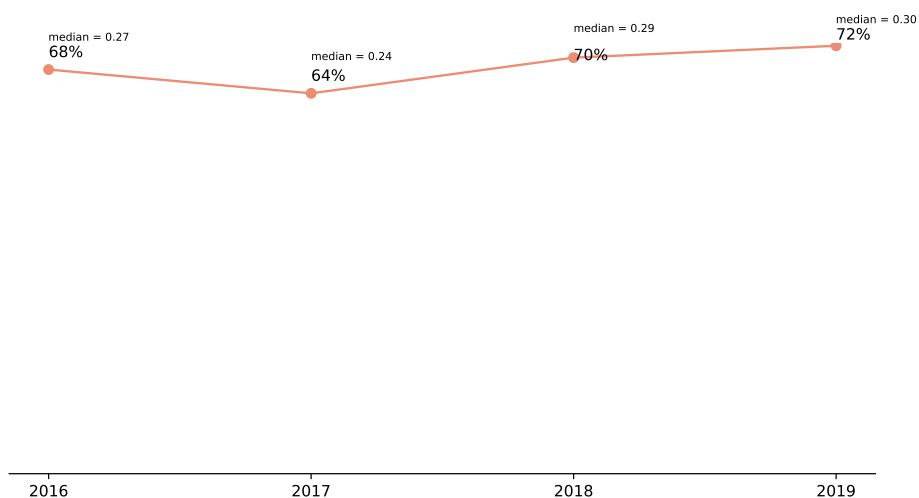
3a) Benchmark mediánů

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)



3b) Vývoj benchmarku ČR/svět

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)



4 Nejvýznamnější organizace v oboru v D1 a Q1 (roky 2016 - 2019)

Tabulky zobrazují podíly deseti nejvýznamnějších výzkumných organizací v oboru v pásmu prvního decilu (4a) a v pásmu prvního kvartilu (4b).

4a) Nejvýznamnější organizace v oboru - první DECIL

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)

Pořadí	Výzkumná organizace	Podíl na oboru v D1	Počet výsledků organizace v D1
1	Univerzita Karlova	34%	26
2	Masarykova univerzita	24%	18
3	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	11%	8
4	Metropolitní univerzita Praha, o.p.s.	7%	5
4	Univerzita Palackého v Olomouci	7%	5
6	Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.	5%	4
7	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	4%	3
7	Mendelova univerzita v Brně	4%	3
9	Ústav mezinárodních vztahů, v.v.i.	3%	2
9	Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.	3%	2

4b) Nejvýznamnější organizace v oboru - první KVARTIL

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)

Pořadí	Výzkumná organizace	Podíl na oboru v Q1	Počet výsledků organizace v Q1
1	Univerzita Karlova	28%	67
2	Masarykova univerzita	19%	47
3	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	7%	17
4	Univerzita Palackého v Olomouci	6%	14
5	Vysoká škola ekonomická v Praze	5%	13
6	Česká zemědělská univerzita v Praze	5%	12
6	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	5%	12
8	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	3%	8
8	Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.	3%	8
10	Metropolitní univerzita Praha, o.p.s.	3%	7

5 Nejvýznamnější organizace v oboru z hlediska objemu produkce (roky 2016 - 2019)

Tabulka zobrazuje podíly deseti nejvýznamnějších výzkumných organizací v oboru z hlediska objemu produkce. Doplnkový údaj ukazuje profil výzkumné organizace v horních pásmech Q1 a Q2.

5) Nejvýznamnější organizace podle objemu produkce

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)

Pořadí	Výzkumná organizace	Počet výsledků	Podíl na oboru	Q1 podíl výsledků v rámci organizace	Q2 podíl výsledků v rámci organizace	Q1 + Q2 podíl výsledků v rámci organizace
1	Univerzita Karlova	267	22%	25%	25%	50%
2	Masarykova univerzita	246	20%	19%	27%	46%
3	Vysoká škola ekonomická v Praze	146	12%	8%	43%	52%
4	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	80	7%	10%	67%	77%
5	Univerzita Palackého v Olomouci	58	5%	24%	27%	51%
6	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	48	4%	35%	16%	52%
7	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	36	3%	11%	16%	27%
8	Metropolitní univerzita Praha, o.p.s.	35	3%	20%	31%	51%
9	Česká zemědělská univerzita v Praze	32	3%	37%	31%	68%
9	Univerzita Hradec Králové	32	3%	18%	15%	34%

6 Články ve sbornících (2016 - 2019)

Počty oborově příslušných příspěvků ve sbornících a jejich podíl na celkovém počtu národních výsledků evidovaných ve SCOPUS.

6) Články ve sbornících

5.6 Political science (2016 - 2019, databáze SCOPUS)

Počet článků ve sbornících ve SCOPUS	Podíl na celkovém počtu článků oboru ve SCOPUS
11	1%

Příloha 1

Hranice pásem SJR pro FORD 5.6 Political science. Hranice kvartilů a decilu jsou vytvořeny na základě 19 periodik patřících do sledovaného oboru SJR. Publikace jsou seřazeny sestupně a následně rozděleny do příslušných pásem. Hodnoty FORD reprezentují vždy spodní hranici daného pásma (s výjimkou hodnoty maximálního SJR oboru).

Příloha 2

Seznam časopisů v oboru 5.6 Political science. Časopisy v oboru seřazené sestupně do pásem vytvořených na základě SJR. Řazení periodik uvnitř pásem je také sestupné.

Příloha 3

Seznam analyzovaných výsledků pro FORD 5.6 Political science. Národní výsledky v oboru seřazené sestupně do pásem vytvořených na základě SJR. Řazení výsledků uvnitř pásem je abecední.

Příloha 4

Seznam příspěvků ve sbornících pro FORD 5.6 Political science.