

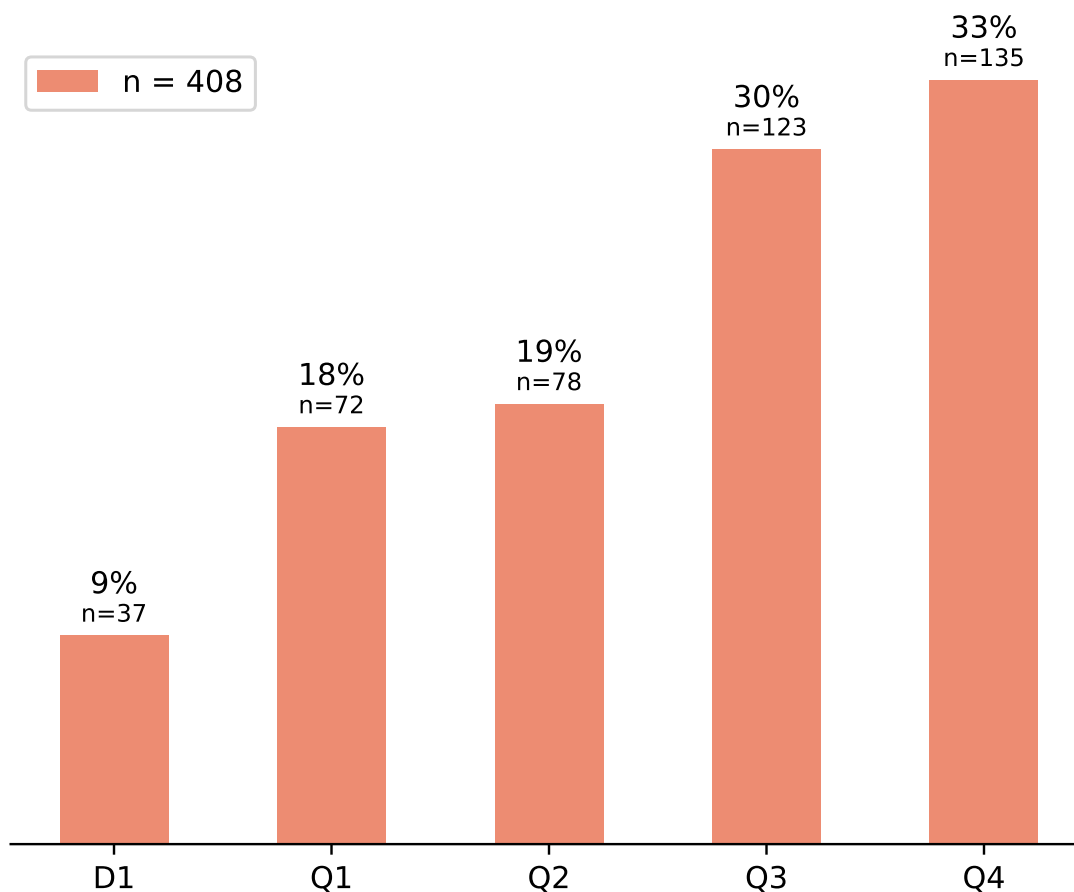
1 Rozložení národních výsledků v prvním decilu a v kvartilech podle indikátoru SJR (roky 2016 - 2020)

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.

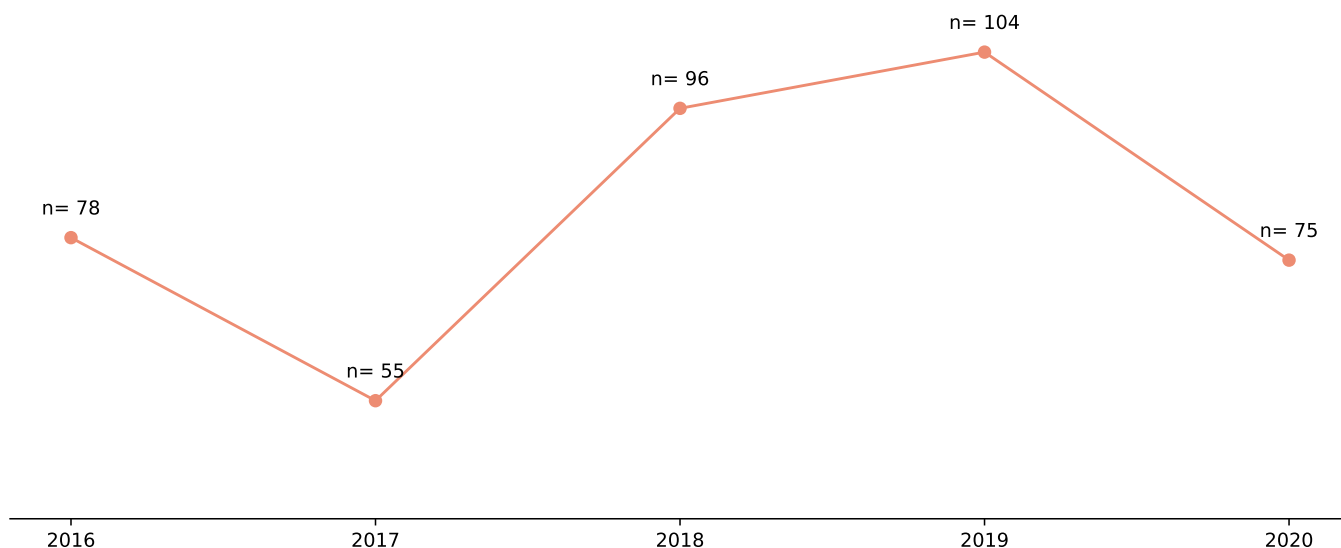
1a) Profil oboru

6.4 Arts (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



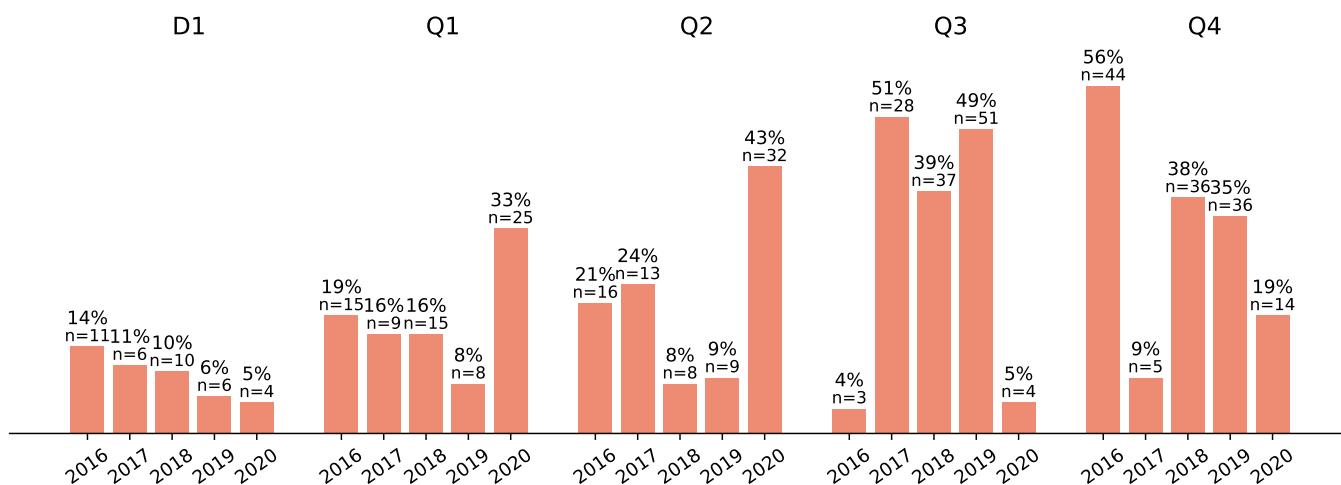
1b) Vývoj počtu výsledků

6.4 Arts (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



1c) Profil oboru v jednotlivých letech

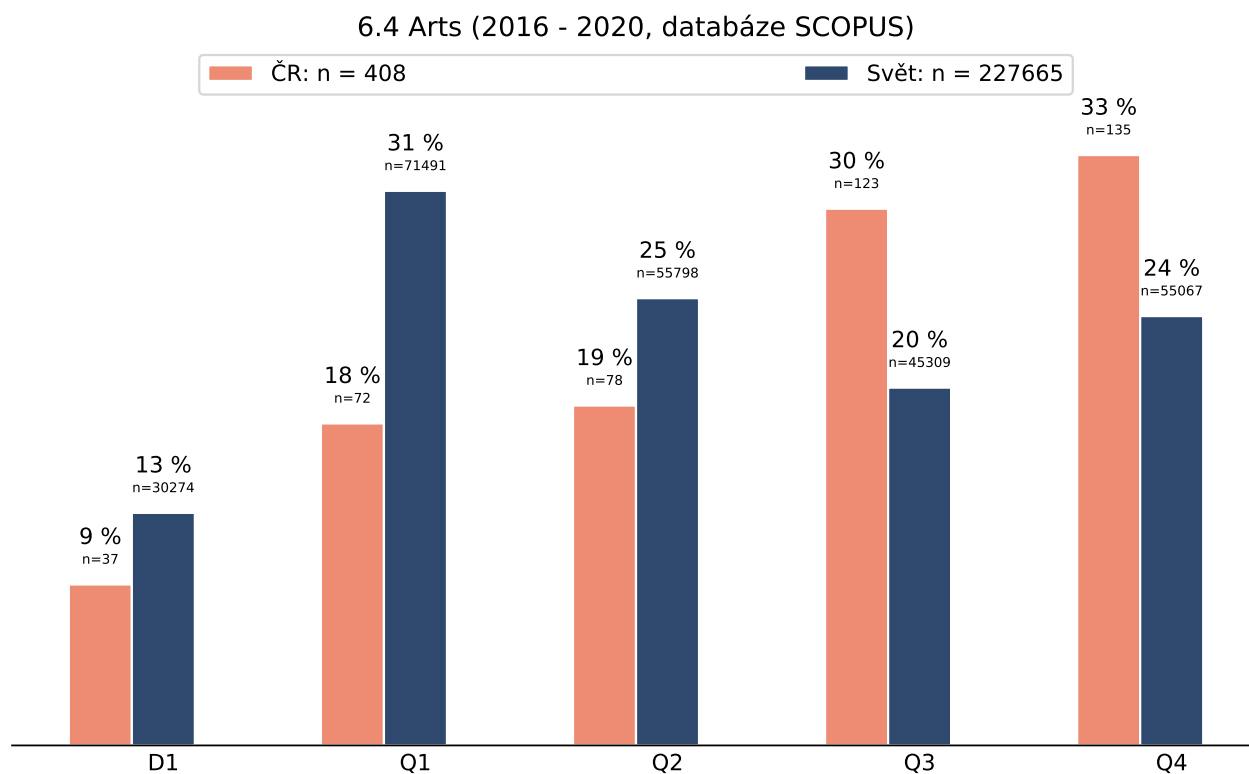
6.4 Arts (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



2 Mezinárodní srovnání se světem v prvním decilu a v kvartilech podle indikátoru SJR (roky 2016 - 2020)

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 Nejvýznamnější organizace v oboru v D1 a Q1 (roky 2016 - 2020)

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

3a) Nejvýznamnější organizace v oboru - první DECIL

6.4 Arts (2016 - 2020, databáze SCOPUS)

Pořadí	Výzkumná organizace	Podíl na oboru v D1	Počet výsledků organizace v D1
1	České vysoké učení technické v Praze	43%	12
2	Univerzita Karlova	14%	4
2	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	14%	4
4	Pražská vysoká škola psychosociálních studií, s.r.o.	7%	2
4	Akademie múzických umění v Praze	7%	2
4	Vysoké učení technické v Brně	7%	2
4	Masarykova univerzita	7%	2
8	Technická univerzita v Liberci	4%	1
8	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	4%	1
8	Univerzita Palackého v Olomouci	4%	1

3b) Nejvýznamnější organizace v oboru - první KVARTIL

6.4 Arts (2016 - 2020, databáze SCOPUS)

Pořadí	Výzkumná organizace	Podíl na oboru v Q1	Počet výsledků organizace v Q1
1	České vysoké učení technické v Praze	27%	13
2	Univerzita Karlova	21%	10
3	Univerzita Palackého v Olomouci	8%	4
3	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	8%	4
3	Masarykova univerzita	8%	4
6	Pražská vysoká škola psychosociálních studií, s.r.o.	4%	2
6	Národní zemědělské muzeum Praha	4%	2
6	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	4%	2
6	Vysoké učení technické v Brně	4%	2
6	Akademie múzických umění v Praze	4%	2

4 Nejvýznamnější organizace v oboru z hlediska objemu produkce (roky 2016 - 2020)

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.

4) Nejvýznamnější organizace podle objemu produkce

6.4 Arts (2016 - 2020, 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	Masarykova univerzita	76	31%	5%	23%	28%
2	Univerzita Karlova	41	17%	24%	14%	39%
3	Univerzita Palackého v Olomouci	26	11%	15%	3%	19%
4	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	23	10%	8%	4%	13%
5	České vysoké učení technické v Praze	14	6%	92%	7%	100%
6	Akademie múzických umění v Praze	11	5%	18%	27%	45%
7	Ostravská univerzita	10	4%	0%	30%	30%
8	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	7	3%	14%	14%	28%
9	Vysoká škola ekonomická v Praze	5	2%	20%	60%	80%
9	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.	5	2%	0%	20%	20%

5 Články ve sbornících (roky 2016 - 2020)

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

5) Články ve sbornících

6.4 Arts (2016 - 2020, databáze SCOPUS)

Počet článků ve sbornících ve SCOPUS	Podíl na celkovém počtu článků oboru ve SCOPUS
2	0%

Příloha 2

Seznam časopisů v oboru 6.4 Arts. 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 6.4 Arts. 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 6.4 Arts.