

Univerzita Palackého v Olomouci

Bibliometrická zpráva

2016 - 2020

Obsah

1	Počty výsledků evidovaných ve WoS a jejich oborová struktura (roky 2016 - 2020)	3
2	Mezinárodní a národní oborové srovnání v pásmech prvního decilu a v kvartilech (roky 2016 - 2020)	7
3	Nejvýznamnější WoS Categories (roky 2016 - 2020)	74
4	Počet aktivních autorů a autorek v jednotlivých oborech (2017 - 2020)	76
5	Podíl autorů a autorek výzkumné organizace na produkci ČR (2017 - 2020)	77

I. část - Data zpracovaná dle Web of Science

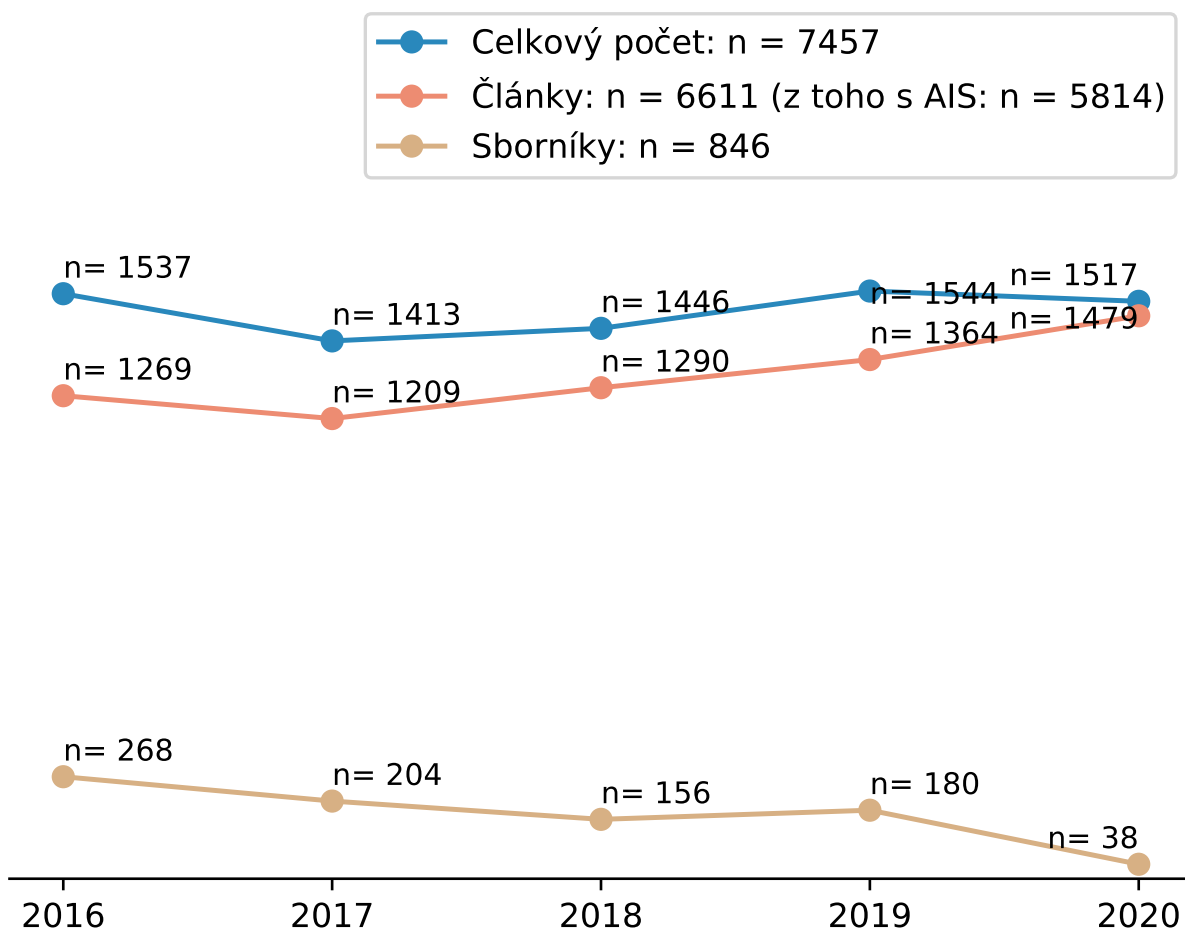
Vstupními daty jsou články, které mají instituce evidované v databázi WoS. Oborové zařazení článků vychází také z této databáze. Podrobnější vysvětlení viz Postup výpočtů na www.m17.rvvi.cz.

1 Počty výsledků evidovaných ve WoS a jejich oborová struktura (roky 2016 - 2020)

Graf 1a ukazuje celkové počty a roční vývoj dokumentů v časopisech (article, review, letter) a sbornících (proceedings paper) odpovídající národním definicím výsledků. Následující grafy mapují oborovou strukturu výsledků v časopisech (1b) a ve sbornících (1c). Příspěvky ve sbornících jsou dále doplněny informací o jejich podílu na celkovém počtu článků ve WoS, který je pro srovnání doplněn s oborovou úrovní České republiky (1d). Uvedené počty a podíly výsledků pro 1b, 1c a 1d jsou založeny na oborové příslušnosti publikací, ve kterých byly zveřejněny. Jednotlivé výsledky tedy mohou být evidovány ve více než v jednom oboru. Naopak údaje o celkovém počtu výsledků v grafu 1a je deduplikován, tj. každý výsledek je započten 1x, bez ohledu na vícenásobný oborový výskyt. Do dat v sekci 1 jsou zahrnuty i články v časopisech bez AIS.

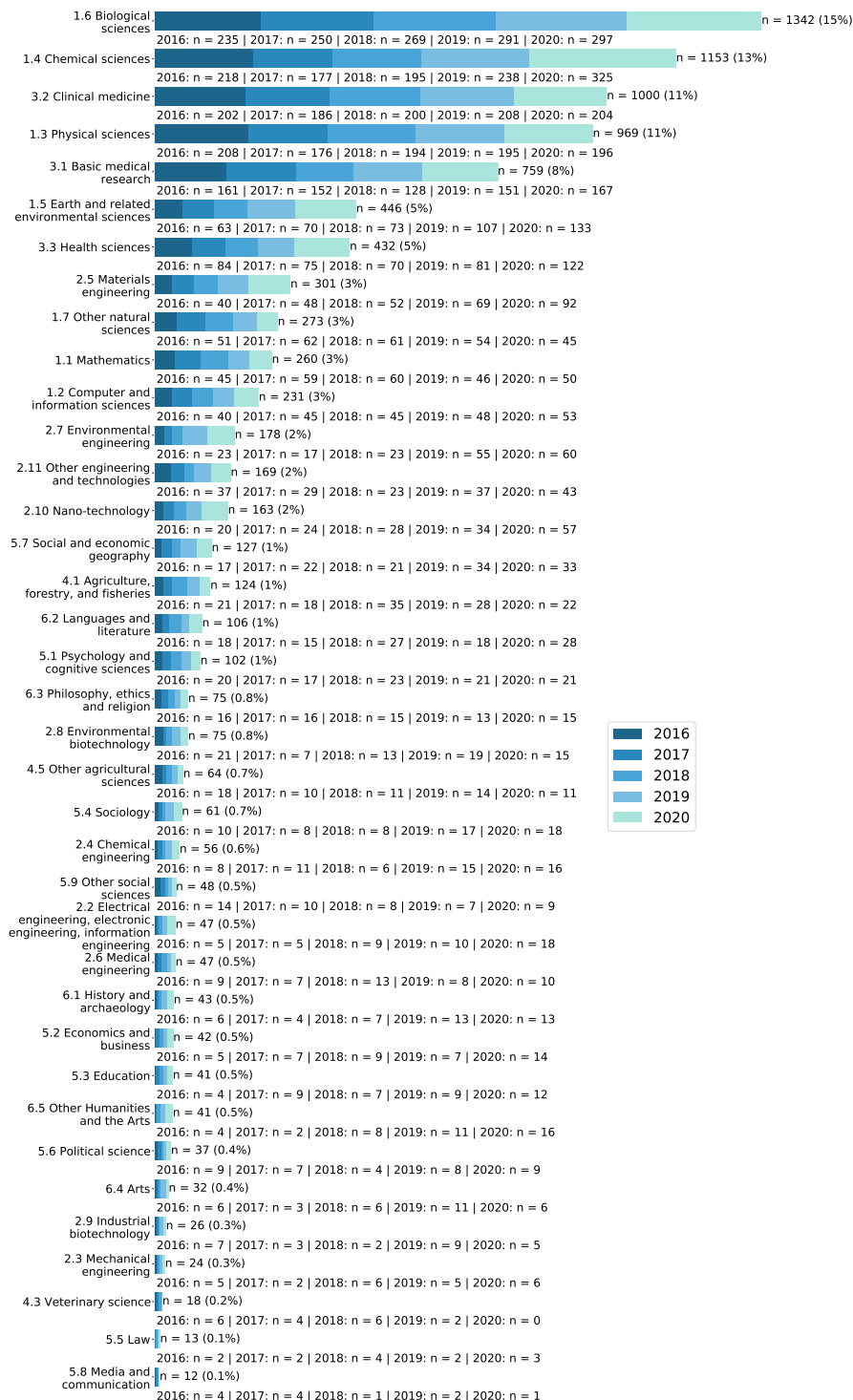
1a) Vývoj počtu výsledků ve sbornících a v časopisech

Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



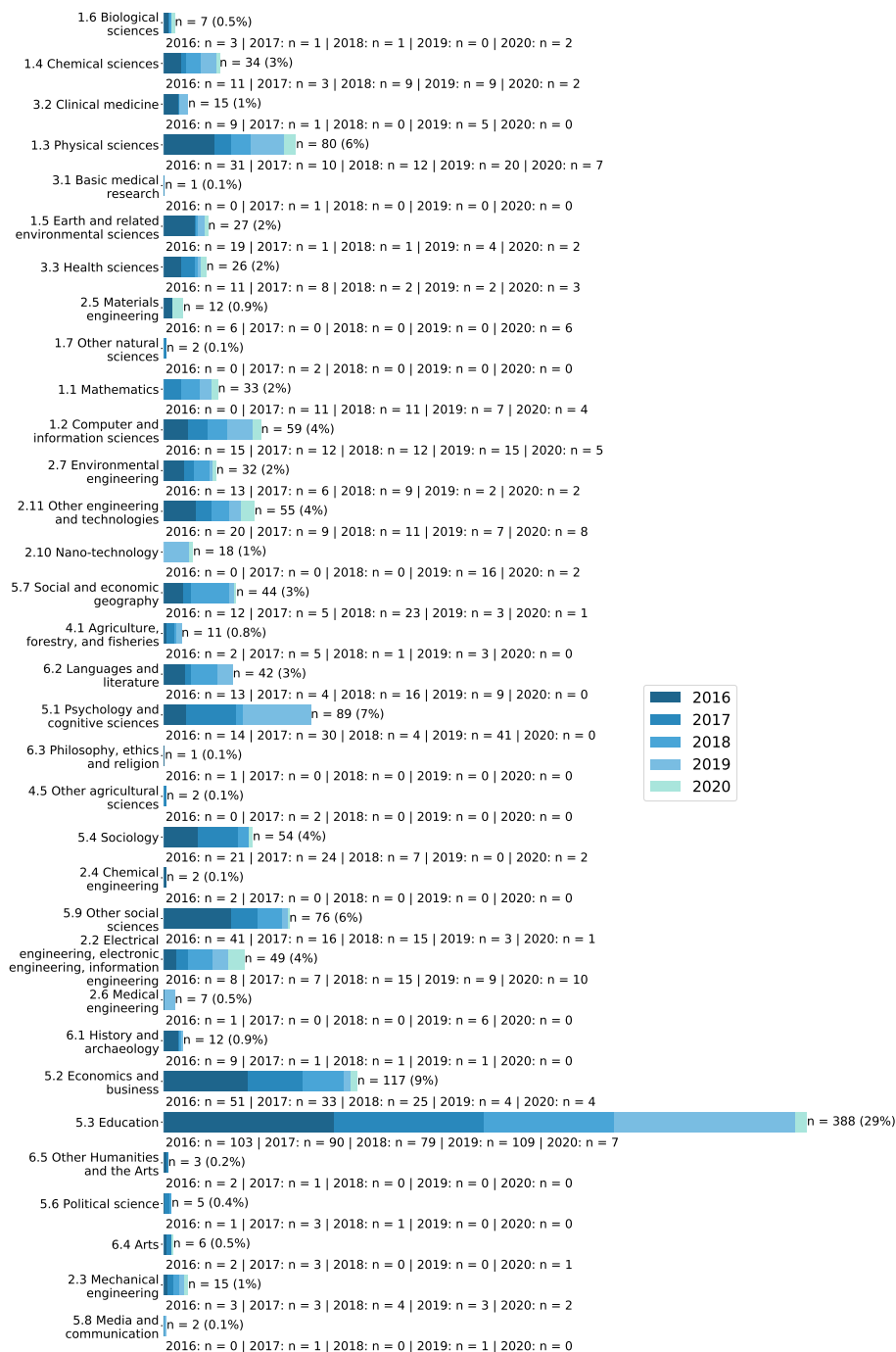
1b) Oborová struktura článků v časopisech

Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

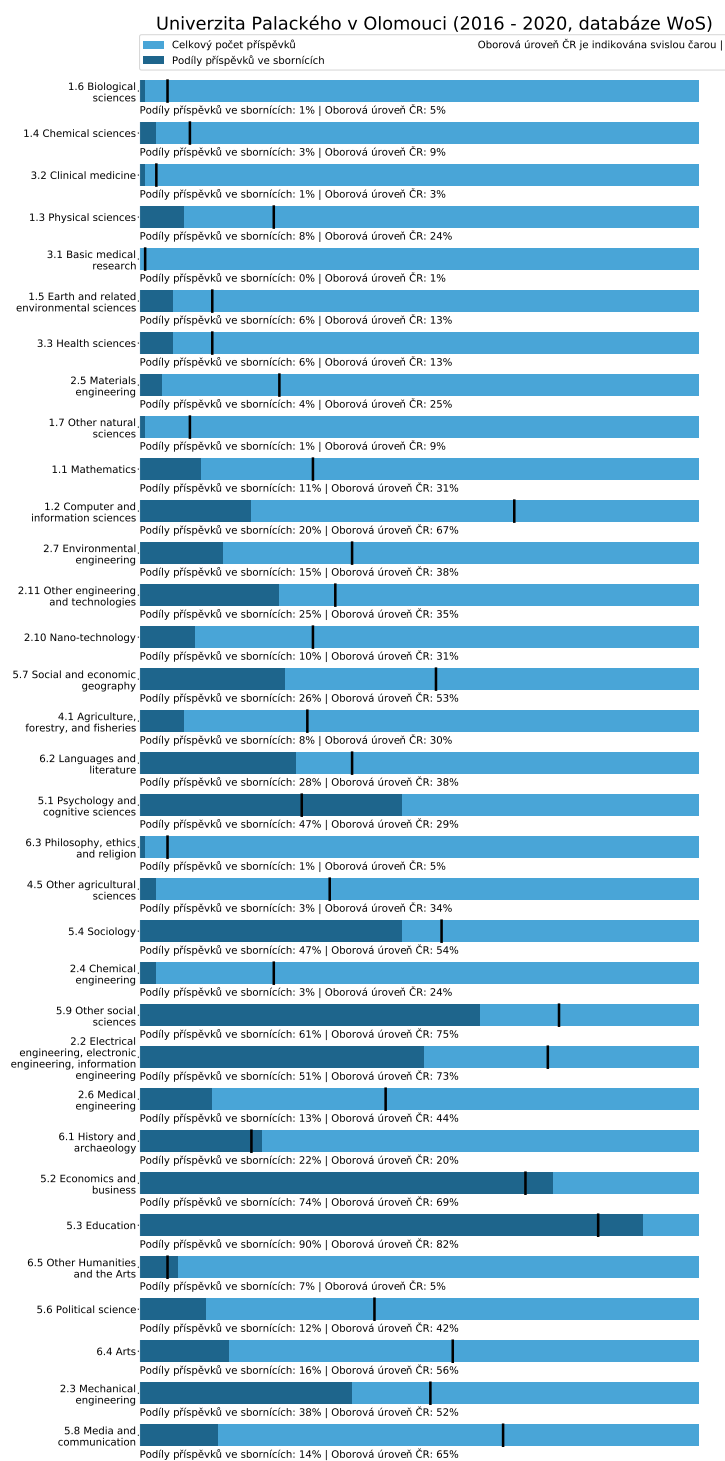


1c) Oborová struktura příspěvků ve sbornících

Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



1d) Podíly příspěvků ve sbornících na celkovém počtu výsledků ve WoS a srovnání s oborovou úrovní ČR



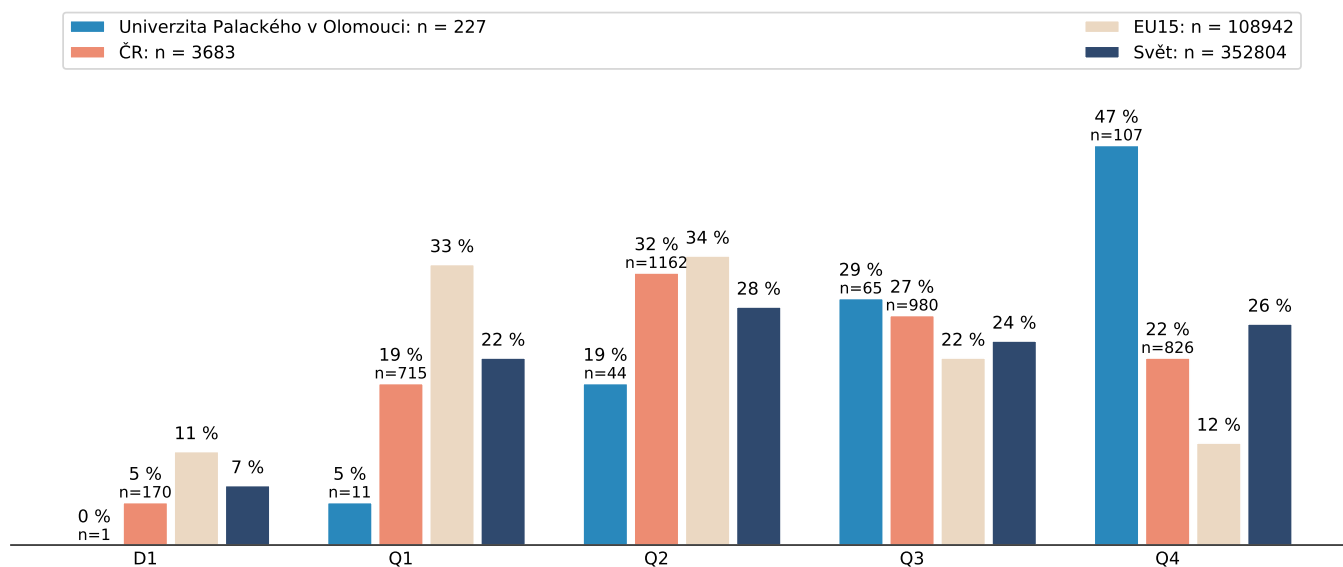
2 Mezinárodní a národní oborové srovnání v pásmech prvního decilu a v kvartilech (roky 2016 - 2020)

Úvodní souhrn je určený pouze pro rychlou orientaci. Hlavní obsah představuje mezinárodní a národní oborové srovnání (2a). To je doplněno zobrazením vývoje oborového profilu instituce za poslední sledované roky (2b). Tabulky 2d mapují spolupráci na výsledcích z různých úhlů pohledu (mezinárodní spolupráce, podíly výsledků s velkým počtem autorů/autorek (30+), podíly výsledků, u kterých pochází reprint author z dané výzkumné organizace, spolupráce s vysokými školami, spolupráce s ústavu AV ČR). Minimální počet výsledků výzkumné organizace v oboru pro vykreslení grafů je 10. Hranice kvartilů a decilu jsou vytvořeny na základě AIS všech periodik patřících do příslušného oboru (FORD). Hranice pásem a hodnoty AIS se vztahují k danému roku vydání. Konkrétní hodnoty hraničních pásem v jednotlivých letech a seznamy oborově příslušných časopisů jsou k dispozici v přílohách oborových zpráv. Souhrn profilů jednotlivých oborů

	Počet výsledků	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4
1.1 Mathematics	227	0%	5%	19%	29%	47%
1.2 Computer and information sciences	221	8%	28%	38%	24%	10%
1.3 Physical sciences	959	12%	72%	21%	6%	2%
1.4 Chemical sciences	1140	17%	49%	36%	11%	4%
1.5 Earth and related environmental sciences	436	14%	36%	34%	20%	9%
1.6 Biological sciences	1277	12%	36%	32%	18%	13%
1.7 Other natural sciences	257	21%	61%	37%	3%	0%
2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering	46	57%	59%	17%	22%	2%
2.3 Mechanical engineering	24	12%	29%	4%	62%	4%
2.4 Chemical engineering	54	61%	78%	15%	6%	2%
2.5 Materials engineering	283	34%	66%	27%	6%	1%
2.6 Medical engineering	47	4%	15%	34%	26%	26%
2.7 Environmental engineering	168	35%	57%	11%	30%	1%
2.8 Environmental biotechnology	75	12%	31%	40%	16%	13%
2.9 Industrial biotechnology	24	4%	8%	71%	17%	4%
2.10 Nano-technology	157	21%	46%	45%	8%	1%
2.11 Other engineering and technologies	159	8%	29%	20%	38%	13%
3.1 Basic medical research	732	5%	12%	22%	18%	48%
3.2 Clinical medicine	850	11%	23%	19%	24%	34%
3.3 Health sciences	343	8%	25%	44%	13%	19%
4.1 Agriculture, forestry, and fisheries	115	23%	48%	27%	21%	4%
4.3 Veterinary science	18	17%	28%	0%	61%	11%
4.5 Other agricultural sciences	58	5%	45%	17%	12%	26%
5.1 Psychology and cognitive sciences	90	2%	10%	33%	18%	39%
5.2 Economics and business	30	0%	3%	53%	20%	23%
5.3 Education	26	0%	15%	15%	35%	35%
5.4 Sociology	32	0%	6%	16%	31%	47%
5.6 Political science	21	0%	14%	14%	19%	52%
5.7 Social and economic geography	108	0%	15%	21%	21%	43%
5.9 Other social sciences	21	0%	24%	29%	19%	29%
6.1 History and archaeology	19	0%	0%	37%	53%	11%
6.2 Languages and literature	19	0%	16%	26%	16%	42%
6.3 Philosophy, ethics and religion	10	0%	0%	30%	10%	60%

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

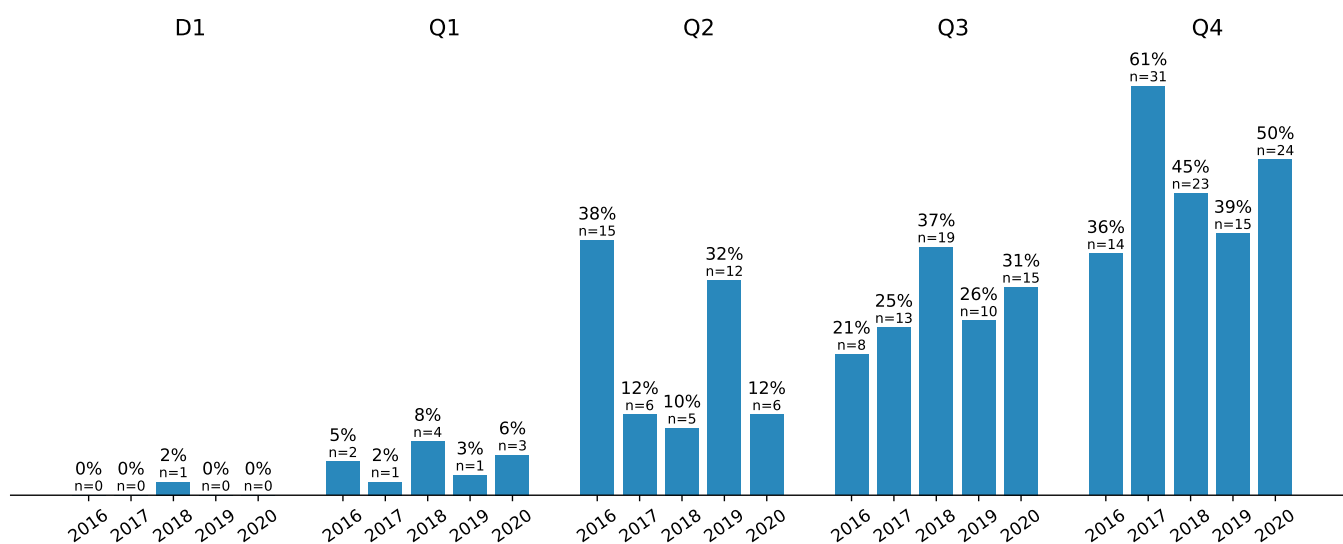


Výsledky bez AIS: n = 5

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (313%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	91%	52%	55%	64%	60%
	n = 1	n = 10	n = 23	n = 36	n = 68	n = 137
Národní úroveň	89%	82%	65%	60%	49%	63%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	< 0.5%	0%	< 0.5%	0%	< 0.5%

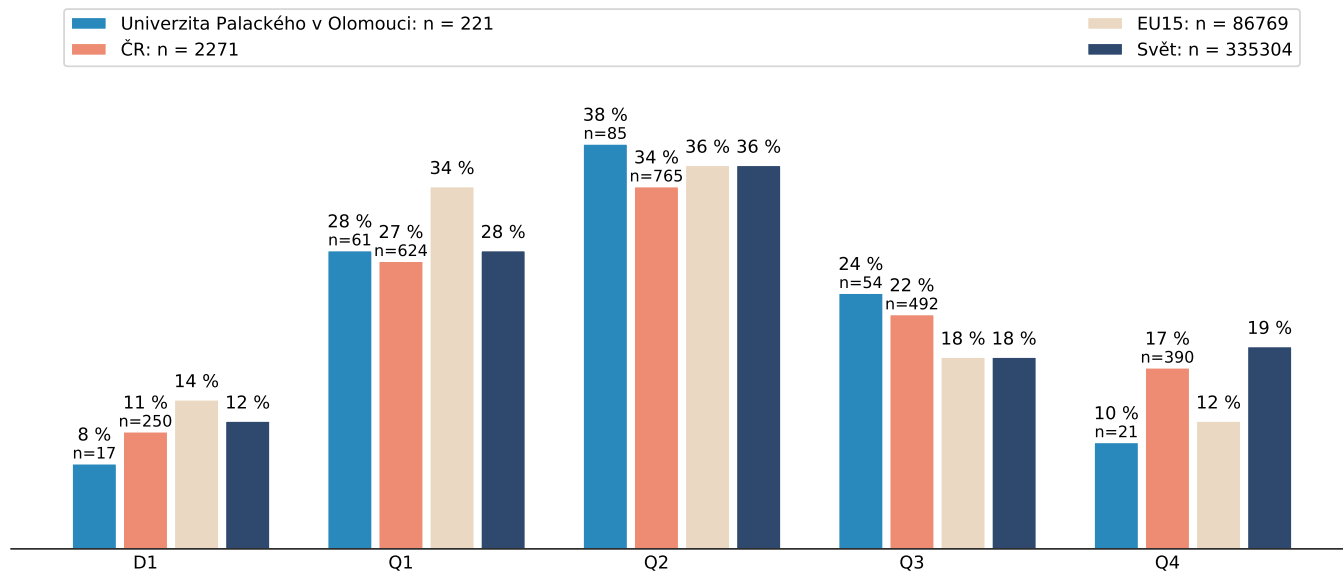
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	64%	73%	65%	74%	70%
	n = 0	n = 7	n = 32	n = 42	n = 79	n = 160

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	5%	5%	4%	4%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 3	n = 4	n = 9

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	9%	9%	8%	14%	11%
	n = 0	n = 1	n = 4	n = 5	n = 15	n = 25

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

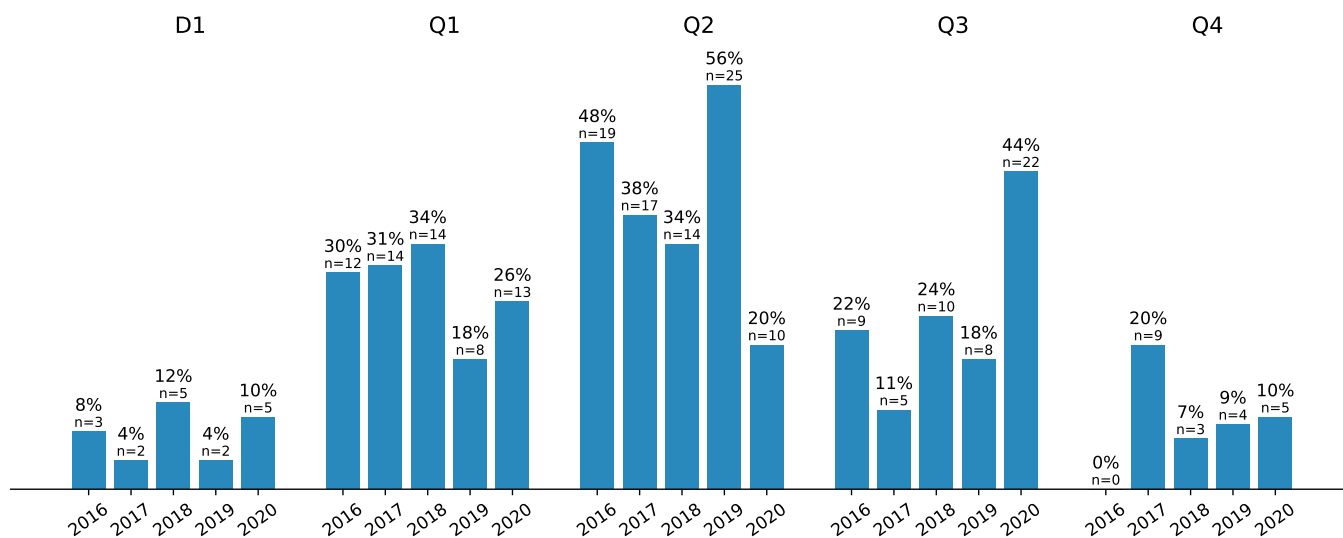


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (322%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	76% n = 13	66% n = 40	54% n = 46	56% n = 30	67% n = 14	59% n = 130
Národní úroveň	72%	63%	56%	54%	43%	55%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0
Národní úroveň	1%	< 0.5%	< 0.5%	1%	< 0.5%	< 0.5%

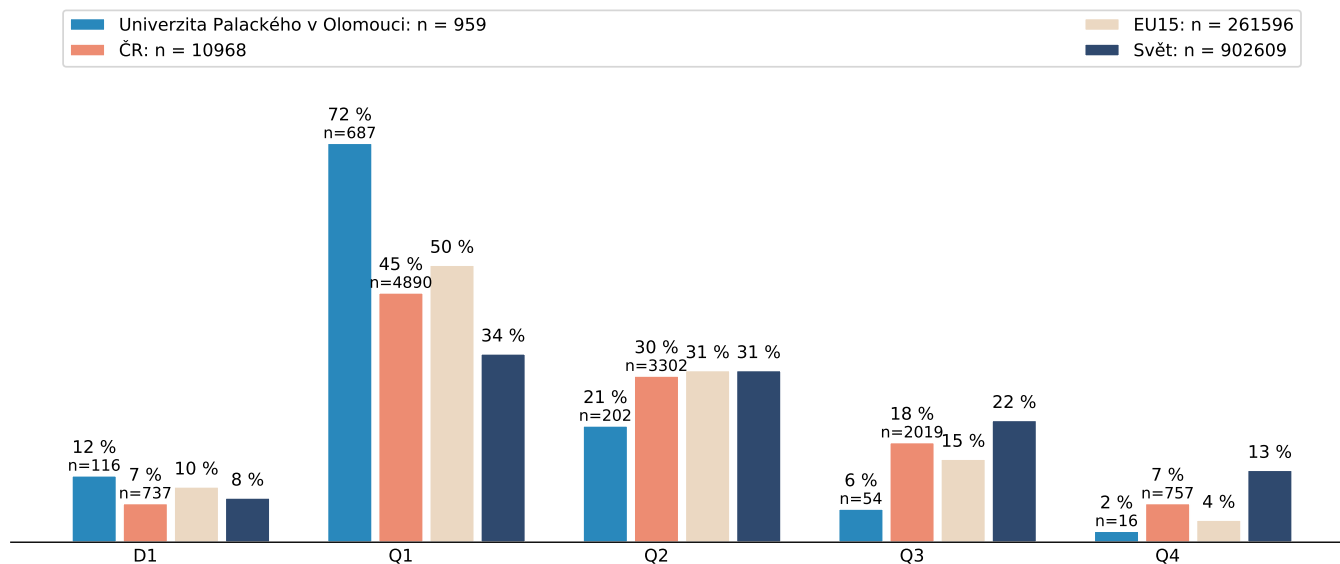
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	47% n = 8	64% n = 39	66% n = 56	67% n = 36	52% n = 11	64% n = 142

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	3% n = 2	0% n = 0	2% n = 1	5% n = 1	2% n = 4

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	12% n = 2	8% n = 5	7% n = 6	11% n = 6	14% n = 3	9% n = 20

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

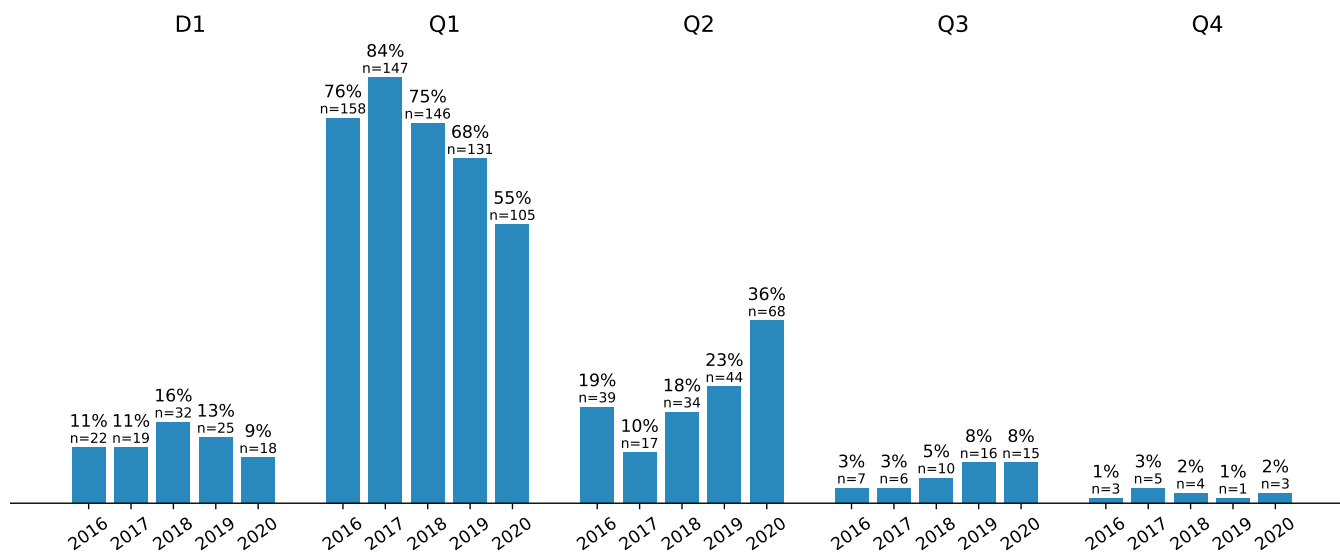


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (74 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	88%	90%	64%	67%	81%	83%
	n = 102	n = 618	n = 130	n = 36	n = 13	n = 797
Národní úroveň	92%	87%	71%	63%	60%	76%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33%	70%	13%	4%	0%	53%
	n = 38	n = 484	n = 27	n = 2	n = 0	n = 513
Národní úroveň	29%	35%	12%	6%	1%	21%

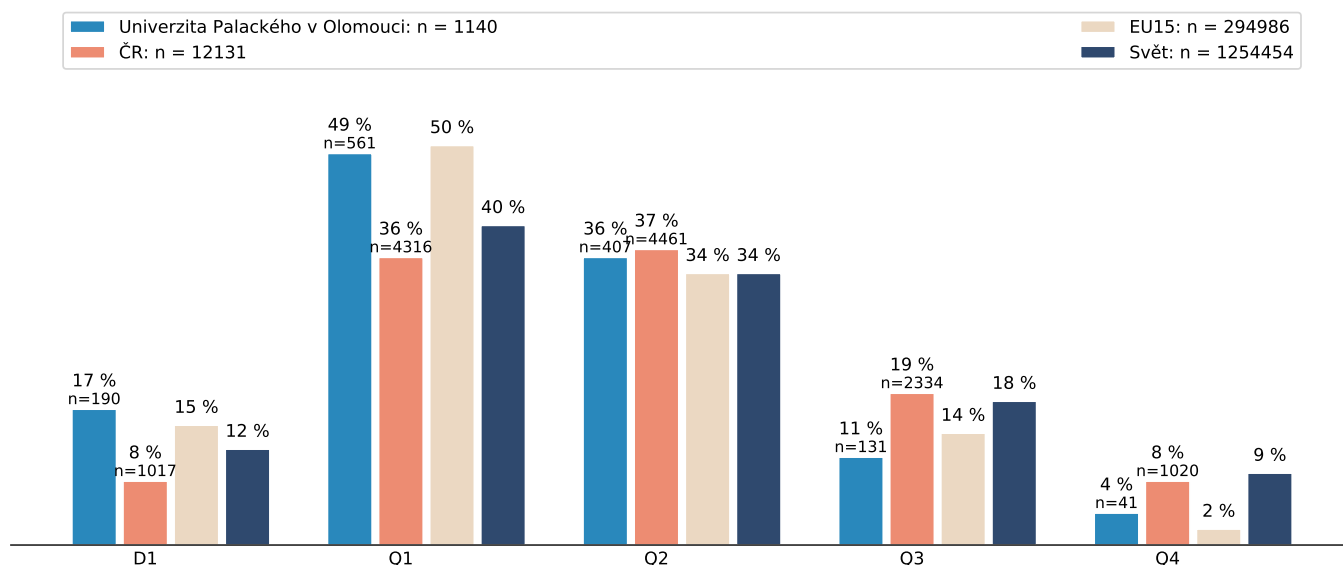
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	37%	18%	54%	54%	44%	28%
	n = 43	n = 121	n = 110	n = 29	n = 7	n = 267

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	51%	80%	56%	41%	12%	72%
	n = 59	n = 553	n = 114	n = 22	n = 2	n = 691

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	139%	43%	24%	6%	110%
	n = 78	n = 958	n = 87	n = 13	n = 1	n = 1059

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

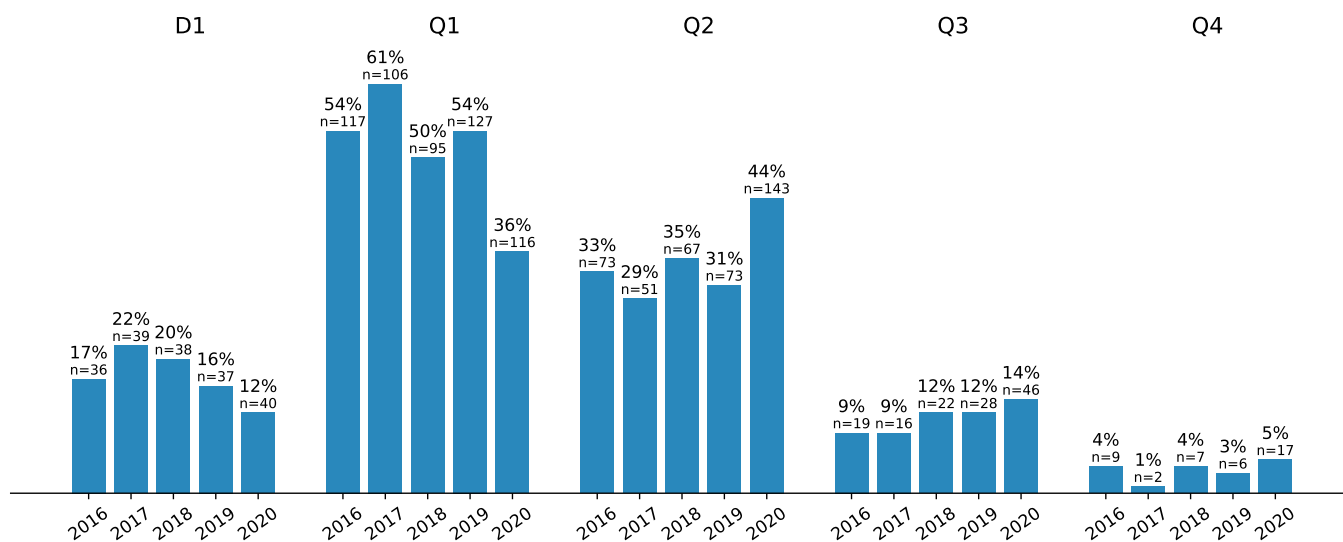


Výsledky bez AIS: n = 4

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (62%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	82% n = 156	69% n = 386	61% n = 248	59% n = 77	24% n = 10	63% n = 721
Národní úroveň	79%	66%	55%	49%	32%	56%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	< 0.5% n = 2	0% n = 0	0% n = 0	< 0.5% n = 2
Národní úroveň	1%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%

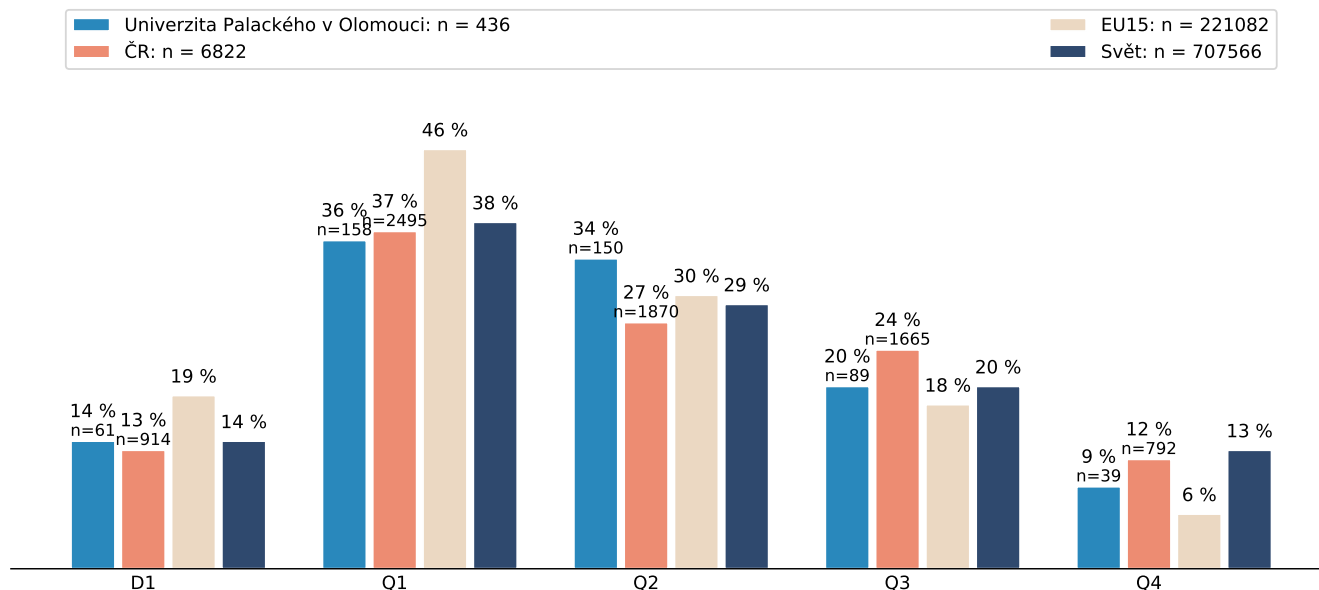
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	59% n = 112	56% n = 315	58% n = 238	57% n = 75	63% n = 26	57% n = 654

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	29% n = 56	40% n = 224	34% n = 140	21% n = 27	22% n = 9	35% n = 400

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	22% n = 41	27% n = 153	31% n = 125	25% n = 33	24% n = 10	28% n = 321

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

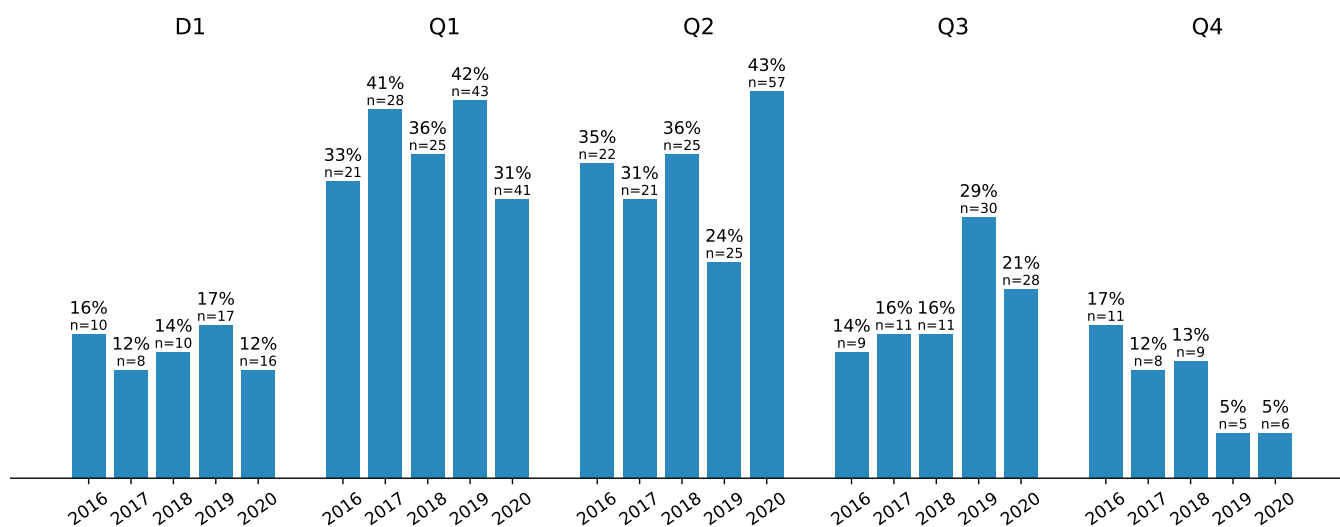


Výsledky bez AIS: n = 2

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (163%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	87% n = 53	73% n = 116	69% n = 104	37% n = 33	41% n = 16	62% n = 269
Národní úroveň	85%	74%	64%	55%	47%	64%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	10% n = 6	5% n = 8	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	2% n = 8
Národní úroveň	7%	4%	1%	1%	1%	2%

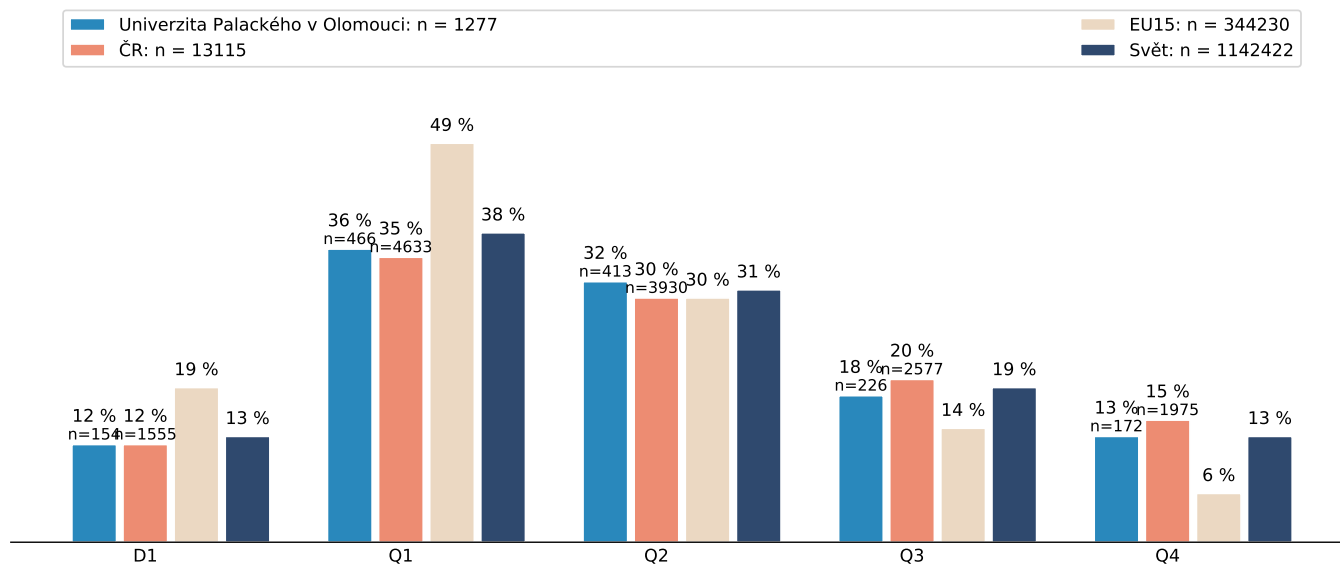
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	54% n = 33	42% n = 67	43% n = 64	62% n = 55	74% n = 29	49% n = 215

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	21% n = 13	30% n = 48	25% n = 38	24% n = 21	23% n = 9	27% n = 116

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	30% n = 18	49% n = 77	59% n = 89	55% n = 49	44% n = 17	53% n = 232

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

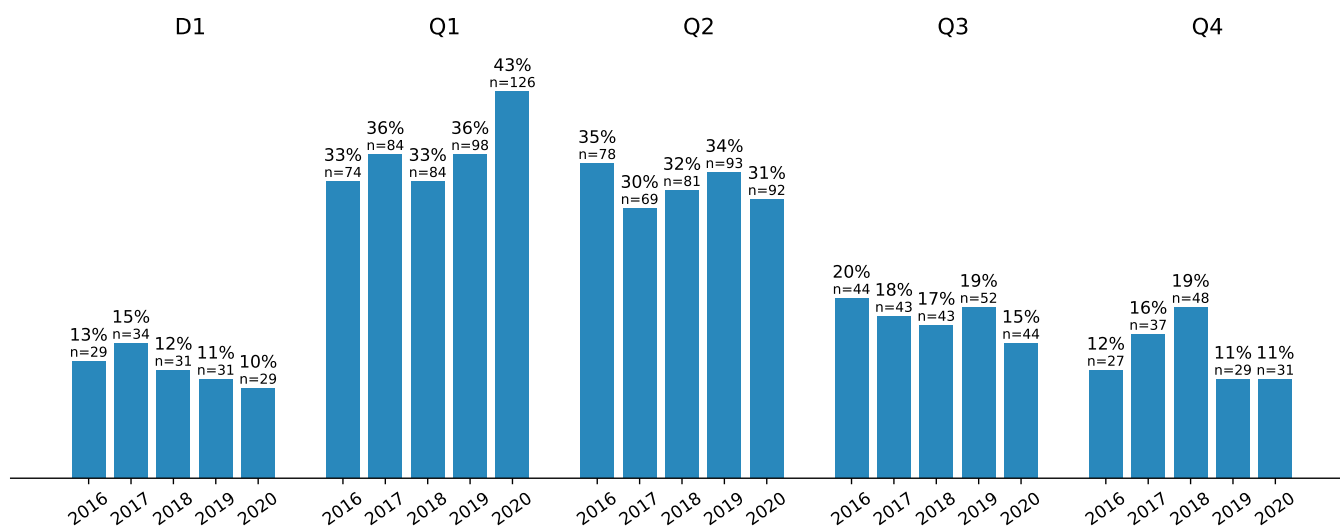


Výsledky bez AIS: n = 32

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (56%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	89% n = 137	74% n = 346	59% n = 245	65% n = 148	53% n = 92	65% n = 831
Národní úroveň	86%	75%	61%	59%	57%	65%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	8% n = 13	6% n = 26	1% n = 4	1% n = 2	1% n = 1	3% n = 33
Národní úroveň	11%	5%	1%	1%	1%	2%

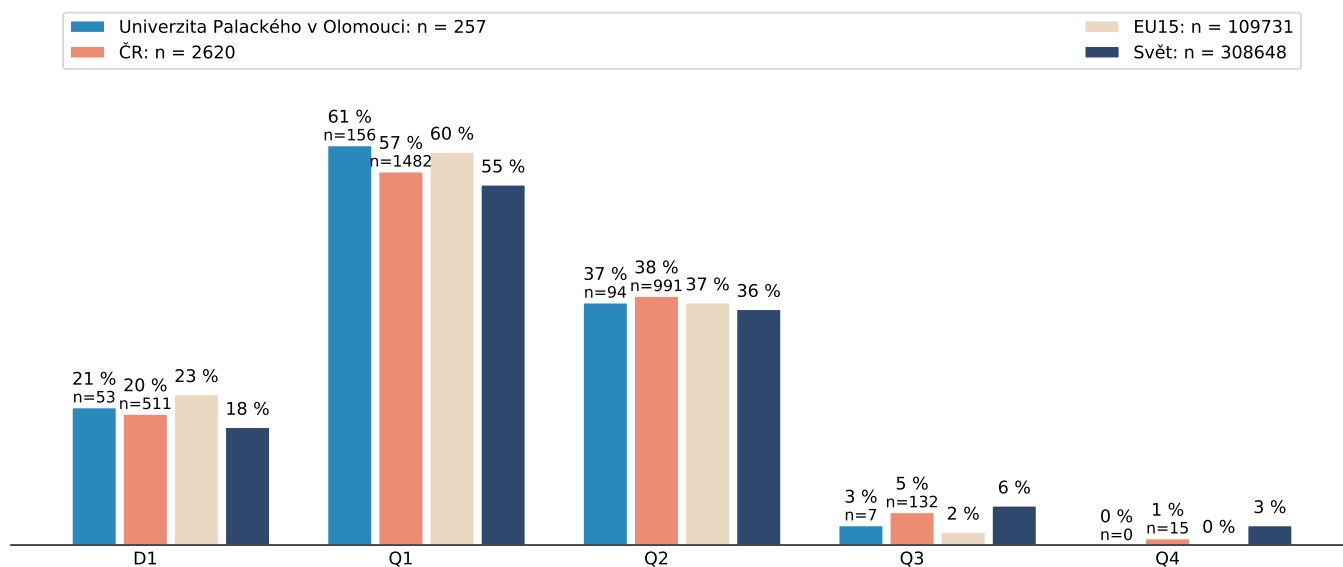
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	25% n = 39	35% n = 165	50% n = 206	52% n = 117	60% n = 103	46% n = 591

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	56% n = 87	50% n = 234	44% n = 183	40% n = 91	9% n = 16	41% n = 524

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	31% n = 48	33% n = 154	35% n = 145	30% n = 68	27% n = 46	32% n = 413

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.7 Other natural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

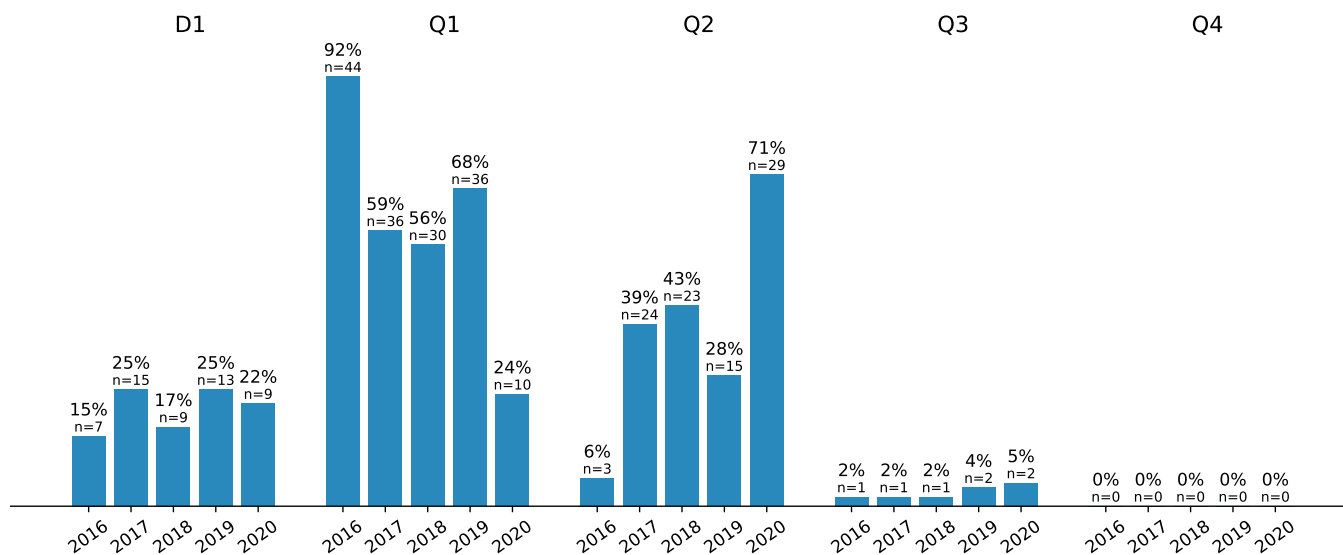


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (277 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.7 Other natural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.7 Other natural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	96%	76%	55%	43%	0%	68%
	n = 51	n = 119	n = 52	n = 3	n = 0	n = 174
Národní úroveň	95%	80%	60%	56%	80%	71%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	25%	9%	1%	0%	0%	6%
	n = 13	n = 14	n = 1	n = 0	n = 0	n = 15
Národní úroveň	18%	8%	2%	1%	0%	5%

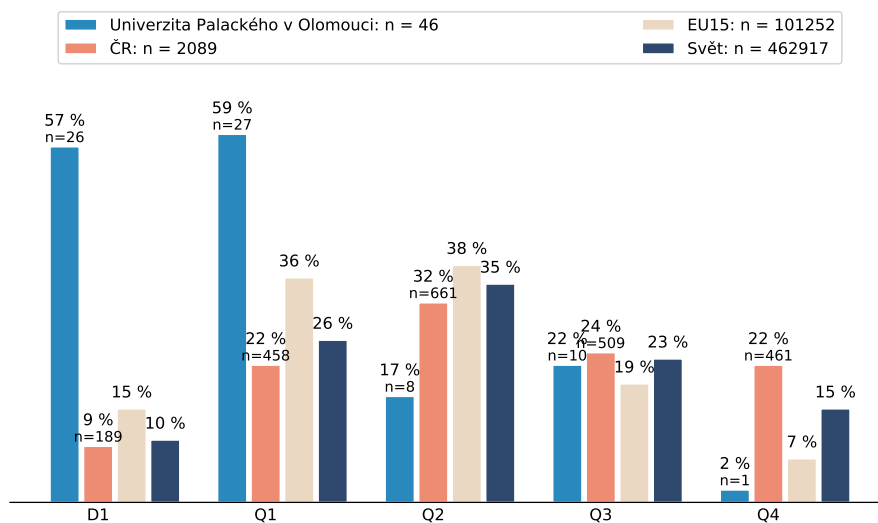
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	23%	47%	66%	57%	0%	54%
	n = 12	n = 74	n = 62	n = 4	n = 0	n = 140

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	68%	54%	26%	57%	0%	44%
	n = 36	n = 84	n = 24	n = 4	n = 0	n = 112

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	51%	38%	36%	29%	0%	37%
	n = 27	n = 59	n = 34	n = 2	n = 0	n = 95

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

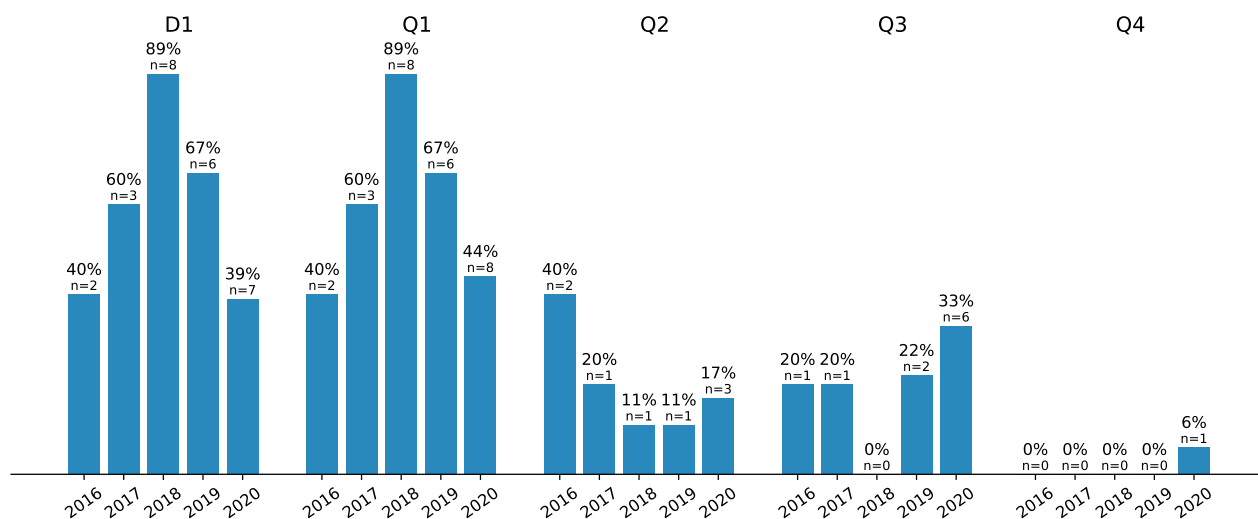


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (1546 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	69% n = 18	70% n = 19	50% n = 4	90% n = 9	100% n = 1	72% n = 33
Národní úroveň	61%	62%	61%	56%	47%	57%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0
Národní úroveň	1%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	0%	< 0.5%

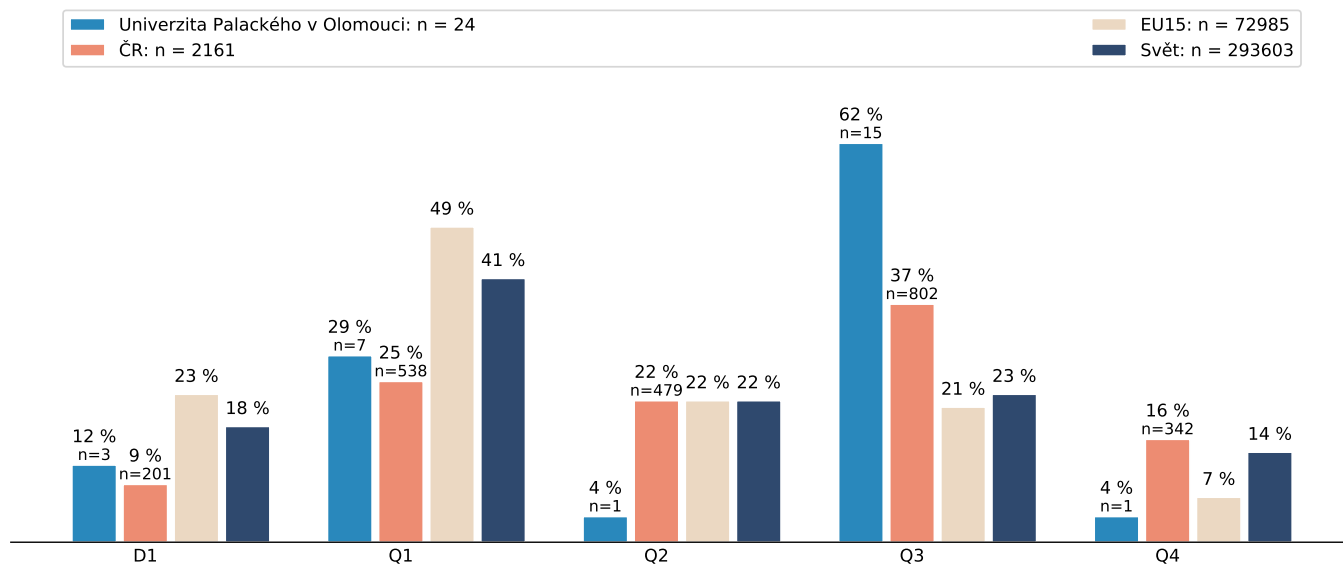
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	54% n = 14	52% n = 14	50% n = 4	10% n = 1	0% n = 0	41% n = 19

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	15% n = 4	15% n = 4	0% n = 0	40% n = 4	100% n = 1	20% n = 9

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	4% n = 1	4% n = 1	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	2% n = 1

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.3 Mechanical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

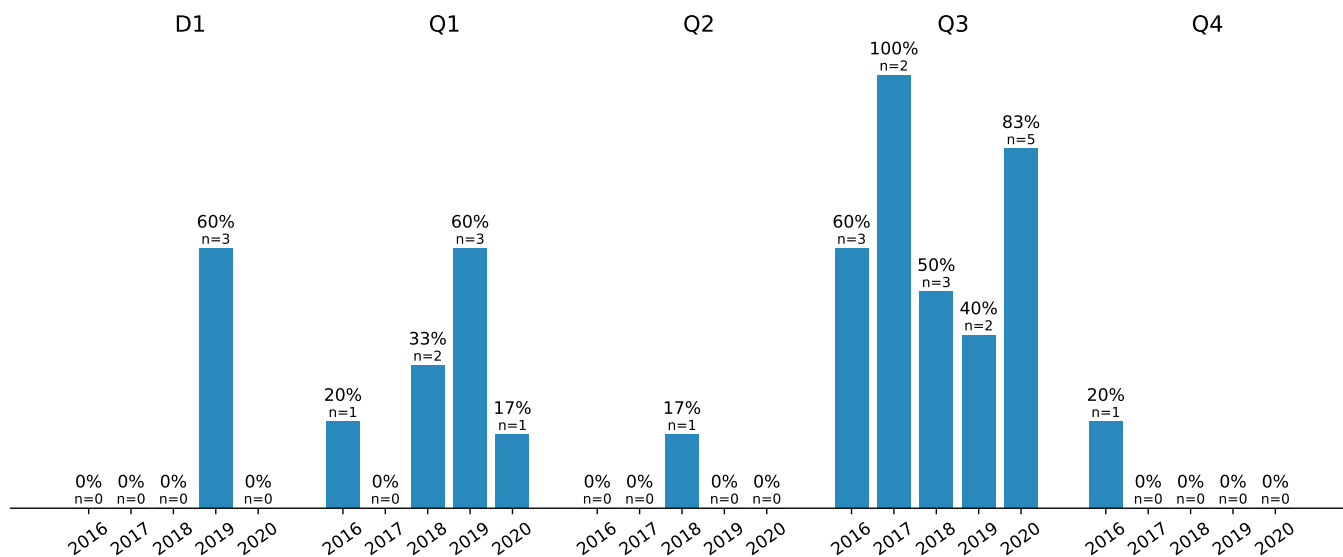


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (2962%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.3 Mechanical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.3 Mechanical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67% n = 2	43% n = 3	0% n = 0	40% n = 6	0% n = 0	38% n = 9
Národní úroveň	64%	57%	49%	62%	45%	55%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	7% n = 1	0% n = 0	4% n = 1
Národní úroveň	0%	< 0.5%	1%	17%	2%	7%

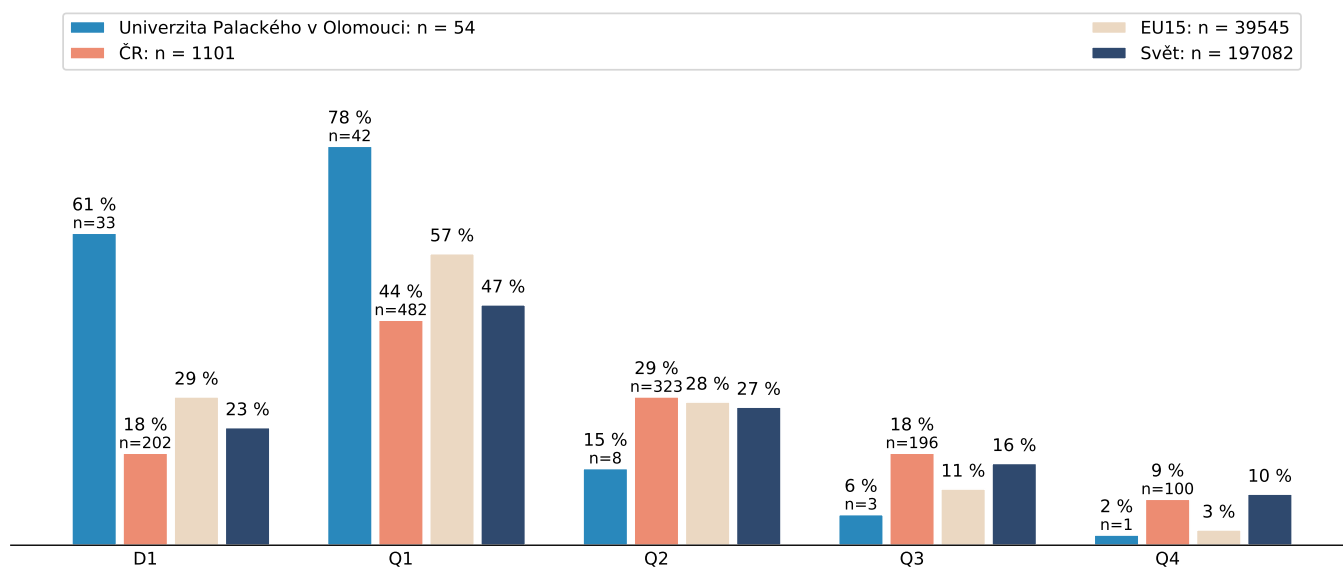
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67% n = 2	43% n = 3	100% n = 1	67% n = 10	100% n = 1	63% n = 15

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33% n = 1	29% n = 2	0% n = 0	33% n = 5	200% n = 2	38% n = 9

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33% n = 1	43% n = 3	0% n = 0	47% n = 7	100% n = 1	46% n = 11

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.4 Chemical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

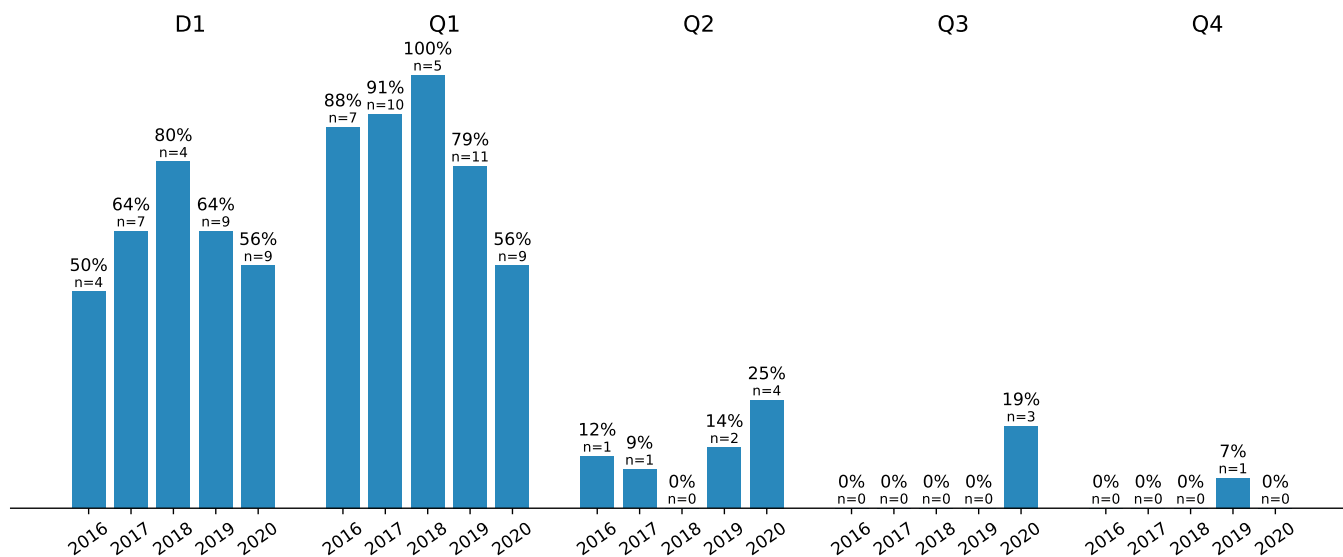


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (1317%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.4 Chemical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.4 Chemical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	82%	64%	75%	33%	100%	65%
	n = 27	n = 27	n = 6	n = 1	n = 1	n = 35
Národní úroveň	75%	61%	42%	33%	53%	49%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	0%	1%	0%	< 0.5%

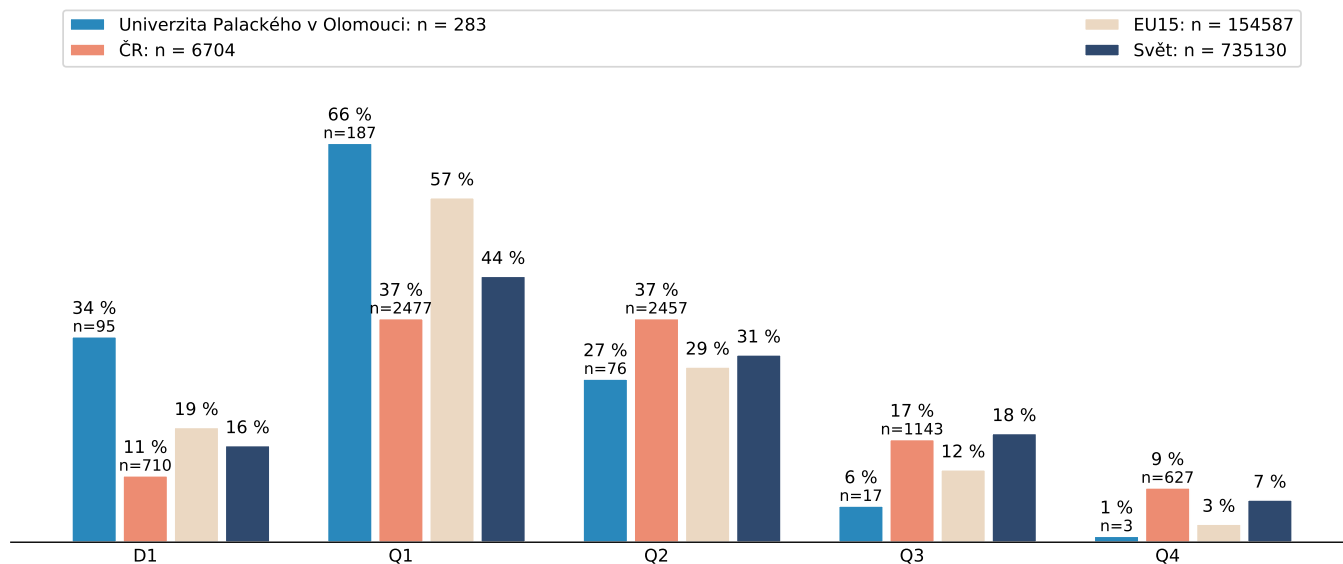
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	48%	48%	50%	67%	0%	48%
	n = 16	n = 20	n = 4	n = 2	n = 0	n = 26

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	9%	26%	38%	33%	0%	28%
	n = 3	n = 11	n = 3	n = 1	n = 0	n = 15

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	24%	40%	12%	0%	100%	35%
	n = 8	n = 17	n = 1	n = 0	n = 1	n = 19

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

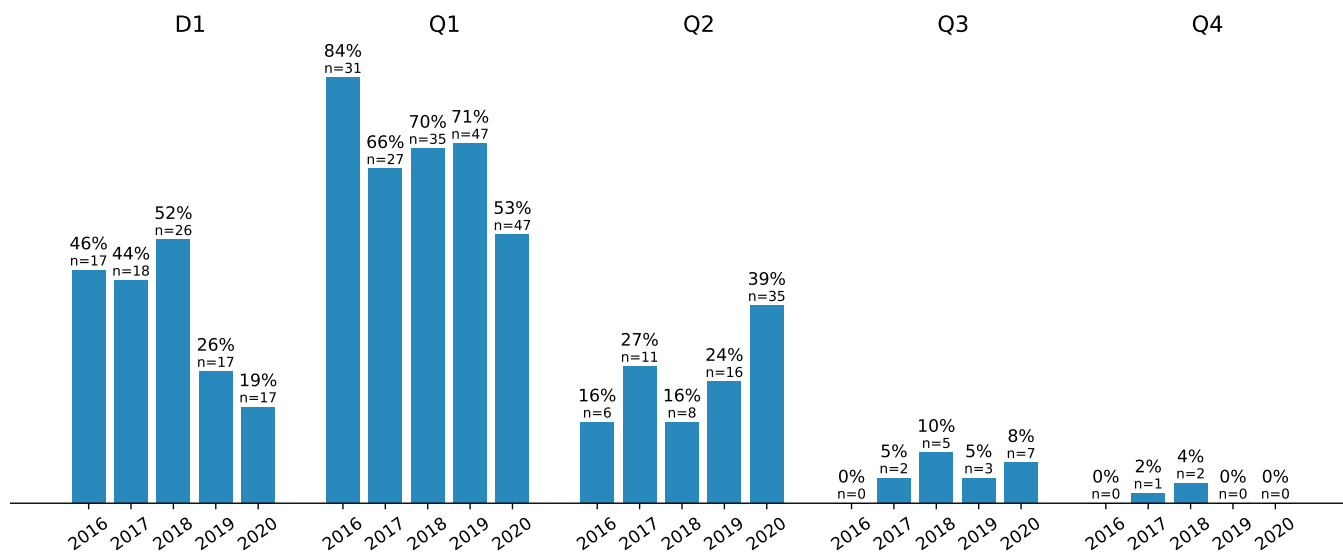


Výsledky bez AIS: n = 5

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (251%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	79% n = 75	73% n = 136	66% n = 50	82% n = 14	67% n = 2	71% n = 202
Národní úroveň	83%	73%	57%	53%	37%	61%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0
Národní úroveň	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	0%	< 0.5%

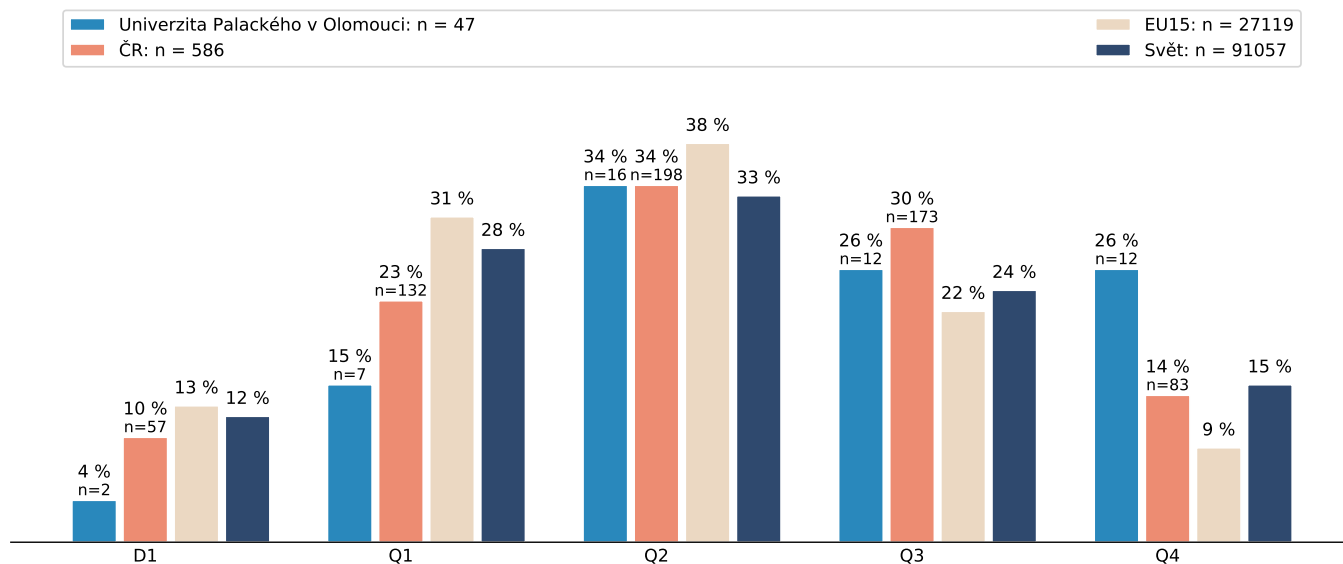
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	63% n = 60	58% n = 109	39% n = 30	47% n = 8	0% n = 0	52% n = 147

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	20% n = 19	25% n = 46	54% n = 41	12% n = 2	0% n = 0	31% n = 89

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	21% n = 20	23% n = 43	50% n = 38	18% n = 3	33% n = 1	30% n = 85

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

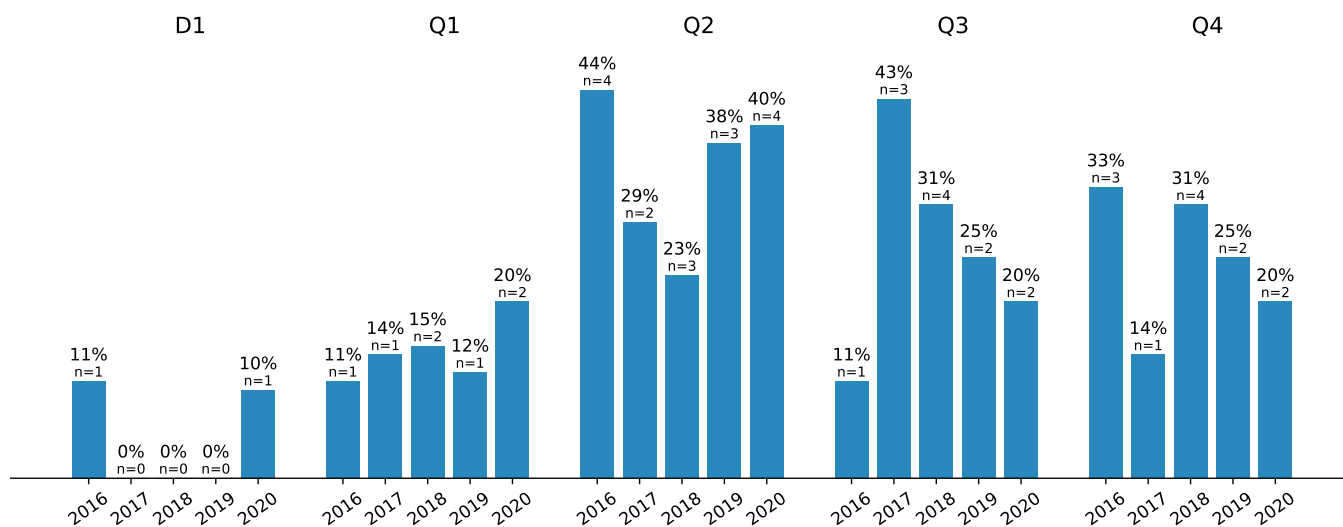


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (1513%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	71%	38%	25%	33%	38%
	n = 2	n = 5	n = 6	n = 3	n = 4	n = 18
Národní úroveň	86%	74%	54%	49%	30%	54%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	5%	2%	0%	1%	0%	1%

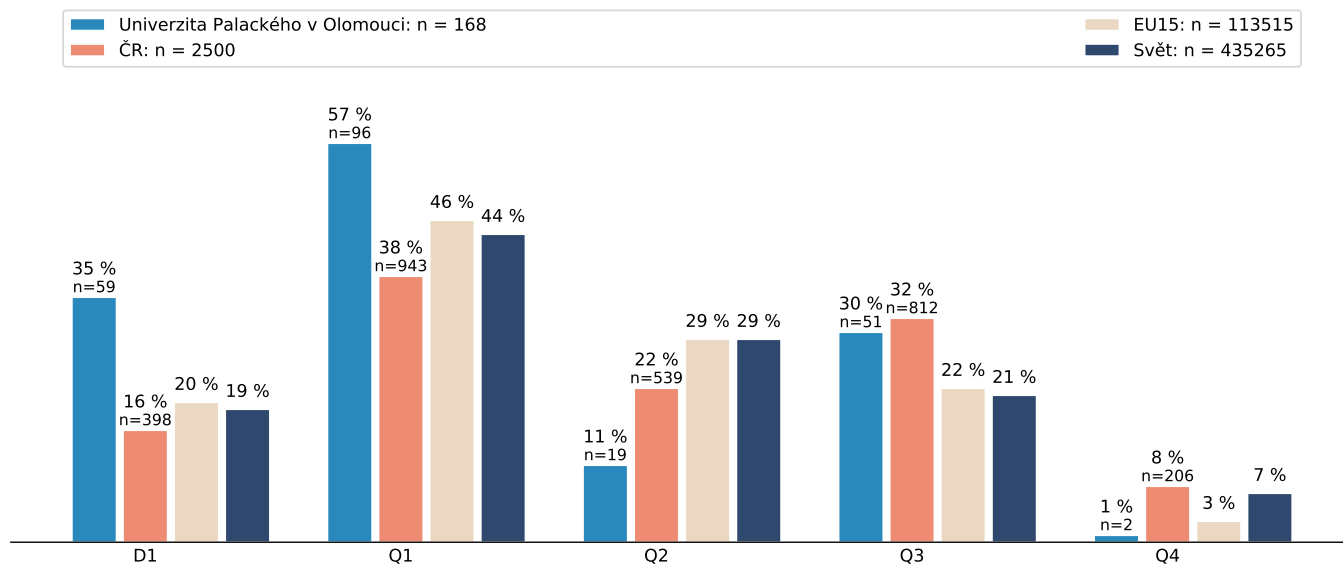
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	43%	38%	33%	67%	45%
	n = 1	n = 3	n = 6	n = 4	n = 8	n = 21

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	43%	0%	17%	0%	11%
	n = 1	n = 3	n = 0	n = 2	n = 0	n = 5

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	43%	69%	58%	25%	51%
	n = 1	n = 3	n = 11	n = 7	n = 3	n = 24

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.7 Environmental engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

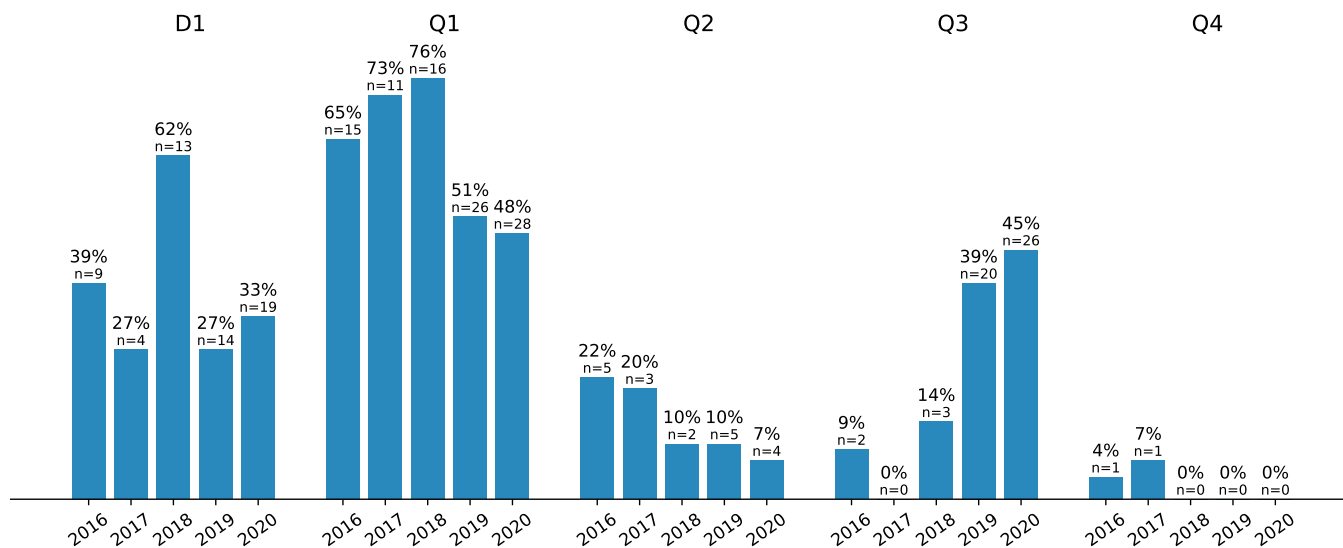


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (423%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.7 Environmental engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.7 Environmental engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	92%	86%	63%	37%	50%	68%
	n = 54	n = 83	n = 12	n = 19	n = 1	n = 115
Národní úroveň	80%	71%	56%	50%	45%	59%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	2%	1%	0%	0%	0%	1%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1
Národní úroveň	2%	1%	< 0.5%	< 0.5%	0%	< 0.5%

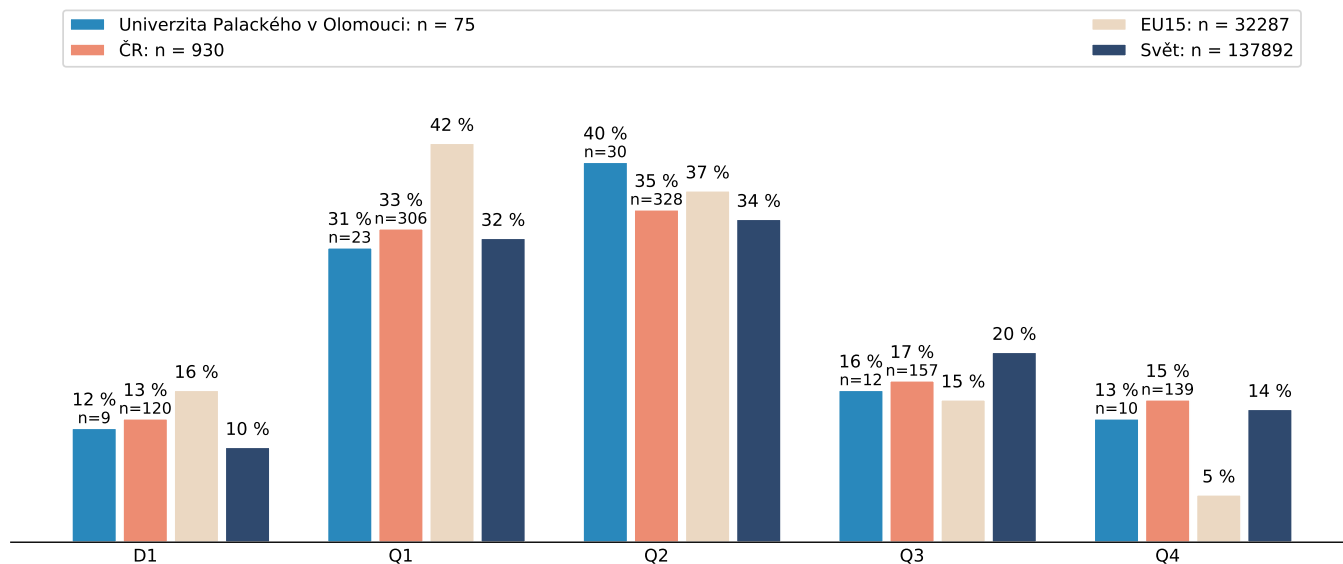
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	66%	60%	37%	78%	0%	63%
	n = 39	n = 58	n = 7	n = 40	n = 0	n = 105

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	7%	7%	68%	16%	50%	17%
	n = 4	n = 7	n = 13	n = 8	n = 1	n = 29

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	20%	21%	84%	39%	0%	33%
	n = 12	n = 20	n = 16	n = 20	n = 0	n = 56

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

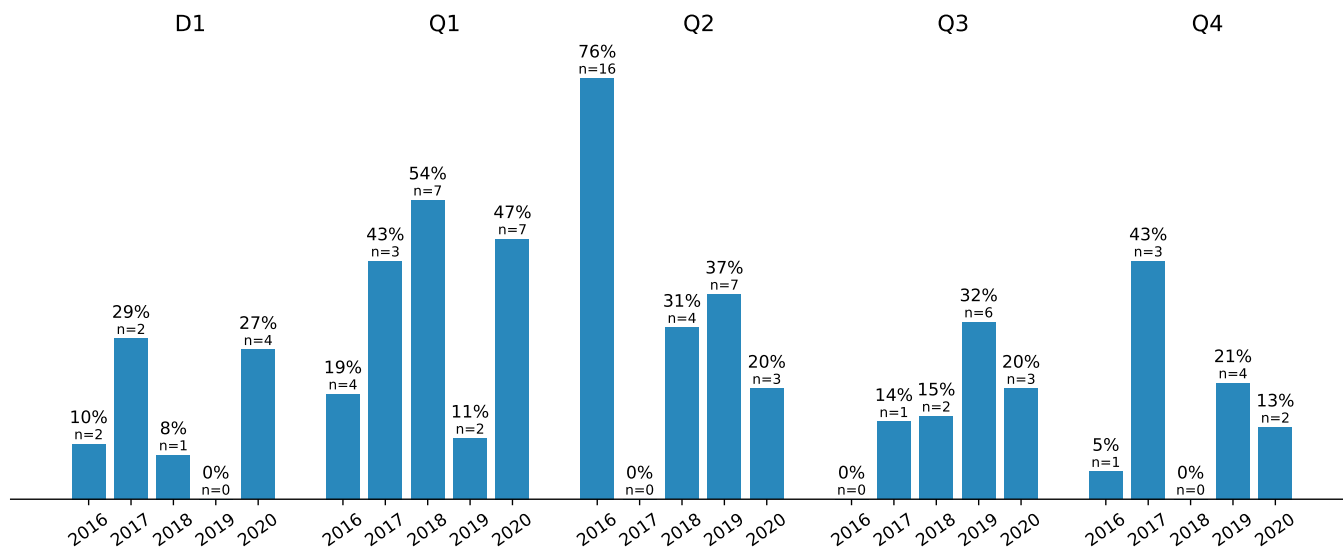


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (948 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	78%	87%	50%	50%	40%	60%
	n = 7	n = 20	n = 15	n = 6	n = 4	n = 45
Národní úroveň	73%	75%	52%	46%	32%	55%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	11%	4%	0%	0%	0%	1%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1
Národní úroveň	5%	2%	1%	1%	0%	1%

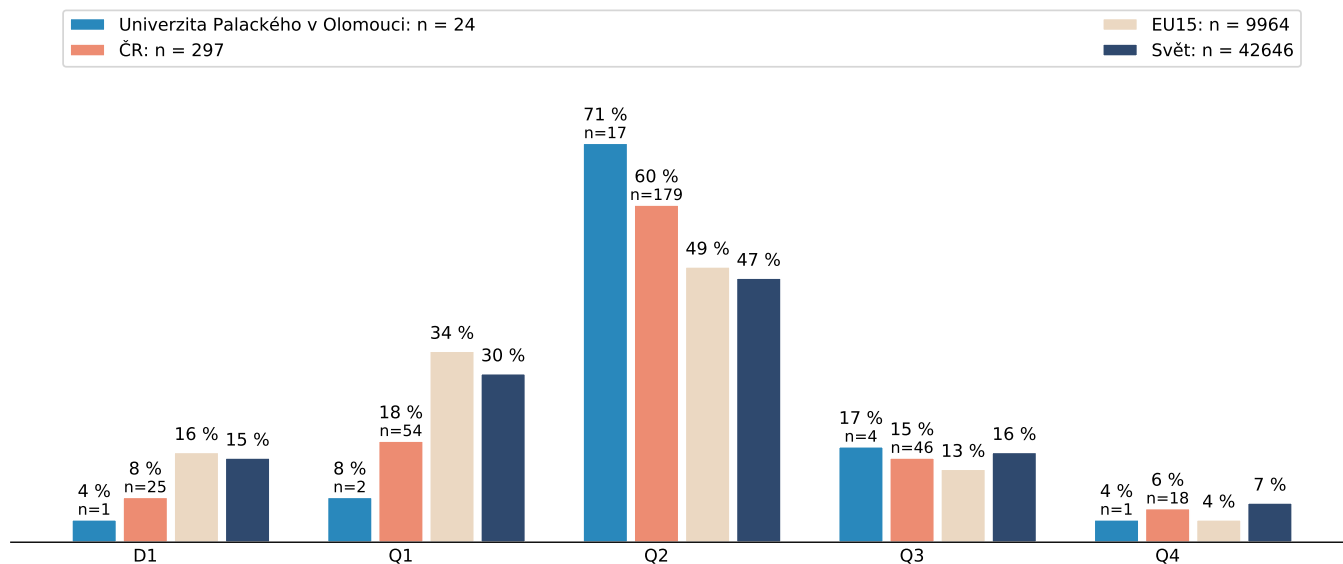
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	56%	39%	73%	42%	60%	56%
	n = 5	n = 9	n = 22	n = 5	n = 6	n = 42

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	17%	50%	42%	40%	37%
	n = 0	n = 4	n = 15	n = 5	n = 4	n = 28

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	22%	26%	20%	42%	40%	28%
	n = 2	n = 6	n = 6	n = 5	n = 4	n = 21

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.9 Industrial biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

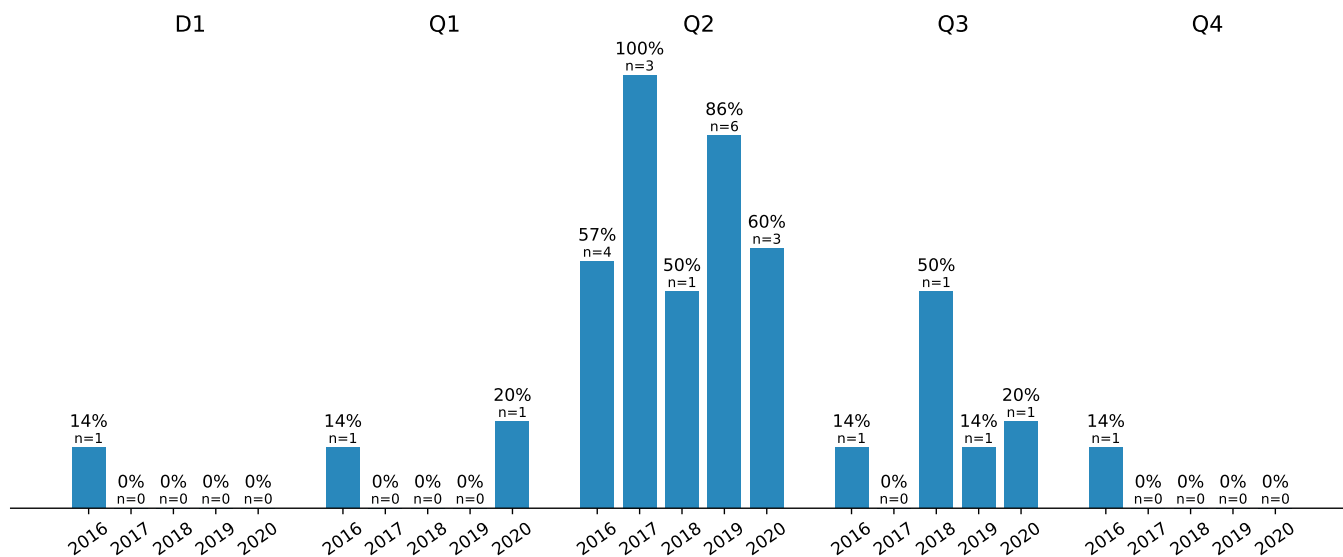


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (2962%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.9 Industrial biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.9 Industrial biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	100%	53%	75%	0%	58%
	n = 1	n = 2	n = 9	n = 3	n = 0	n = 14
Národní úroveň	88%	80%	55%	54%	61%	60%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	0%	0%	0%	0%

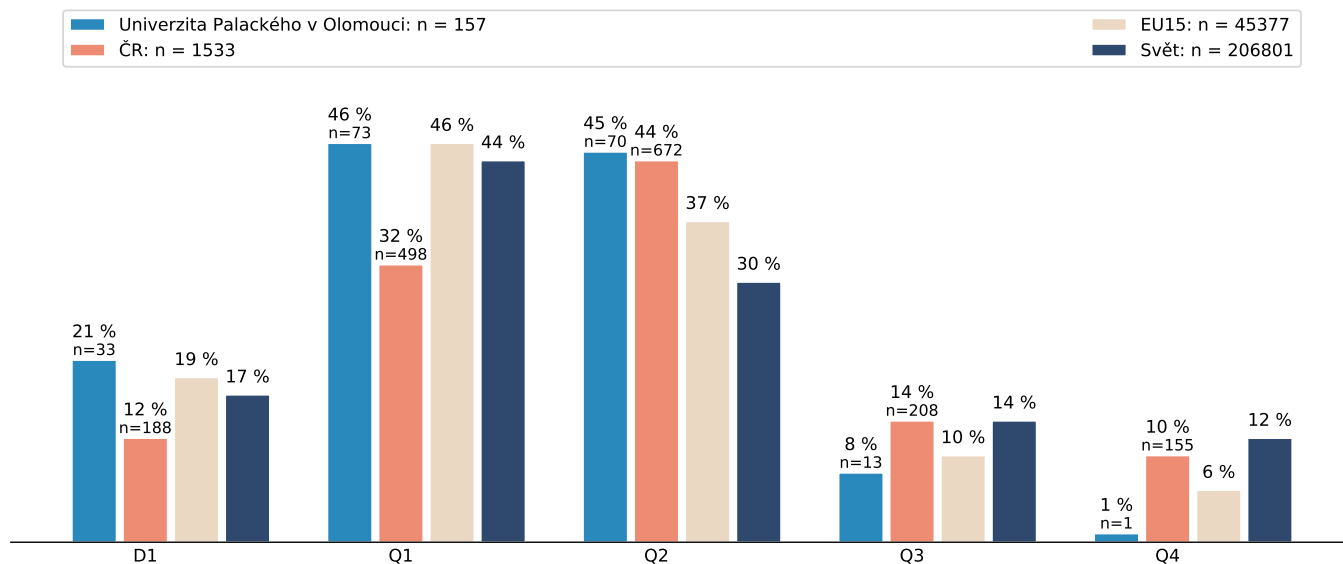
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	50%	18%	75%	100%	33%
	n = 1	n = 1	n = 3	n = 3	n = 1	n = 8

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	71%	0%	0%	50%
	n = 0	n = 0	n = 12	n = 0	n = 0	n = 12

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	65%	25%	0%	50%
	n = 0	n = 0	n = 11	n = 1	n = 0	n = 12

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

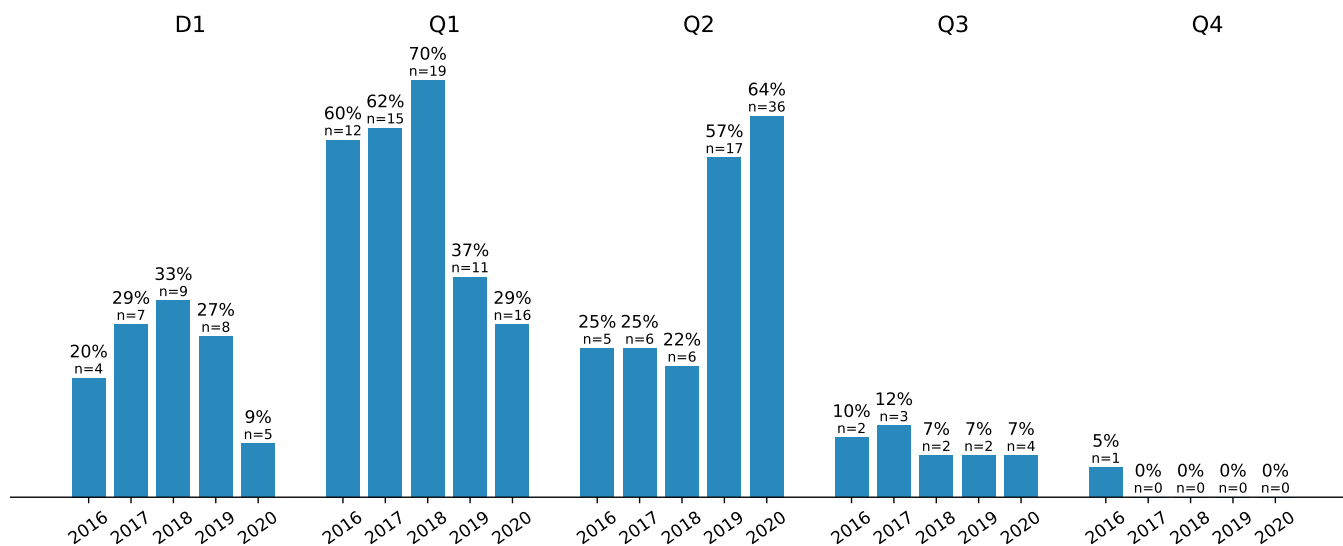


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (453%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	94%	84%	67%	69%	100%	75%
	n = 31	n = 61	n = 47	n = 9	n = 1	n = 118
Národní úroveň	88%	83%	72%	60%	49%	71%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	< 0.5%	0%	0%	< 0.5%

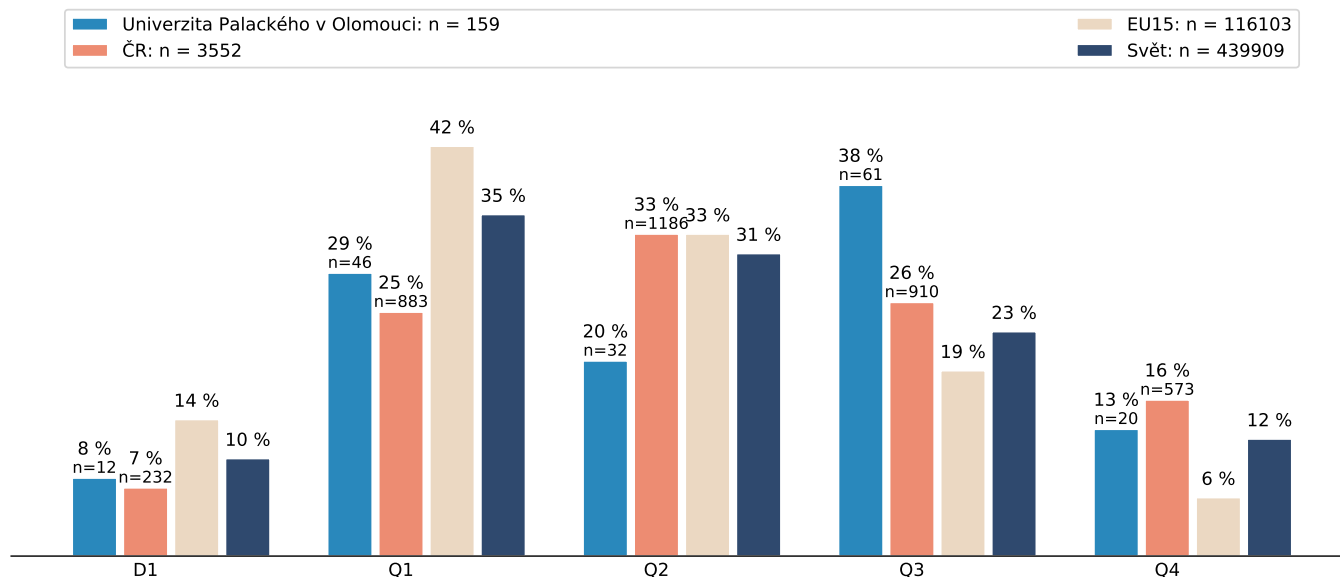
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	61%	55%	56%	38%	0%	54%
	n = 20	n = 40	n = 39	n = 5	n = 0	n = 84

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	27%	22%	24%	46%	0%	25%
	n = 9	n = 16	n = 17	n = 6	n = 0	n = 39

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	30%	25%	31%	69%	0%	31%
	n = 10	n = 18	n = 22	n = 9	n = 0	n = 49

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

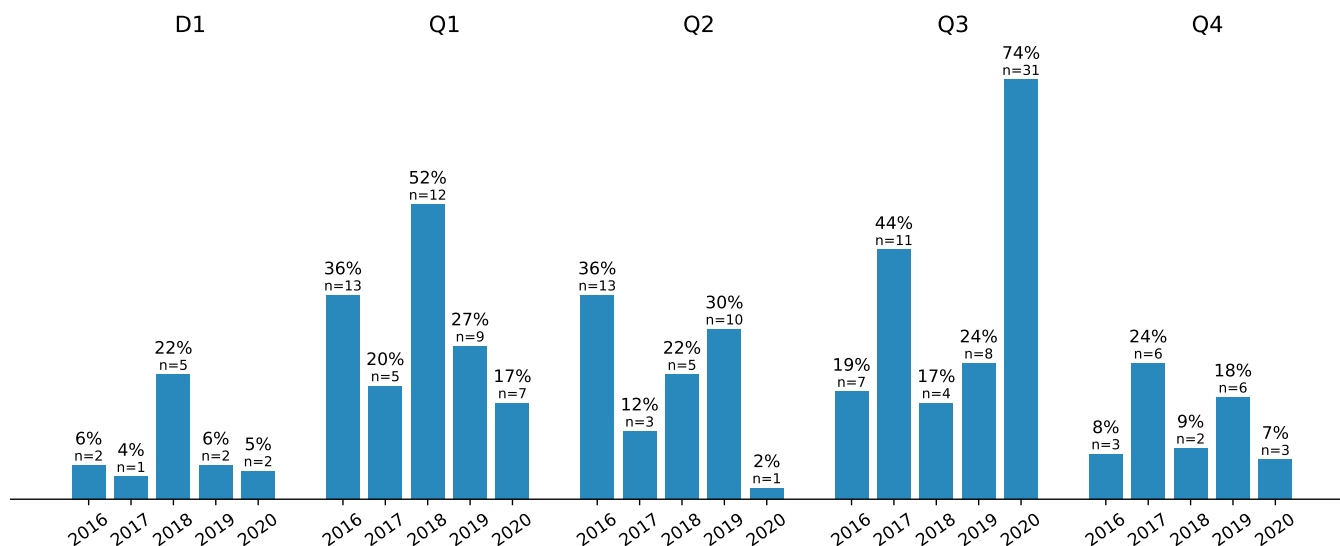


Výsledky bez AIS: n = 7

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (447%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	58% n = 7	39% n = 18	66% n = 21	70% n = 43	50% n = 10	58% n = 92
Národní úroveň	64%	58%	57%	62%	28%	54%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	34% n = 11	20% n = 12	0% n = 0	14% n = 23
Národní úroveň	1%	1%	6%	13%	< 0.5%	6%

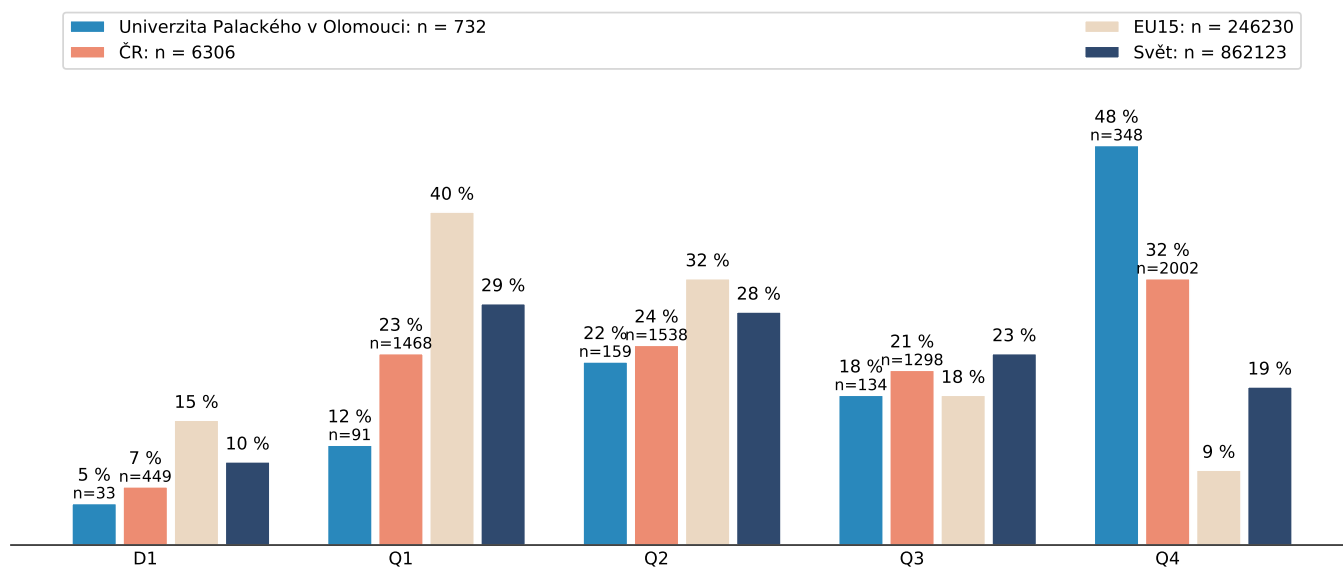
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67% n = 8	67% n = 31	34% n = 11	38% n = 23	55% n = 11	48% n = 76

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	25% n = 3	22% n = 10	53% n = 17	38% n = 23	5% n = 1	32% n = 51

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	17% n = 2	37% n = 17	81% n = 26	49% n = 30	5% n = 1	47% n = 74

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

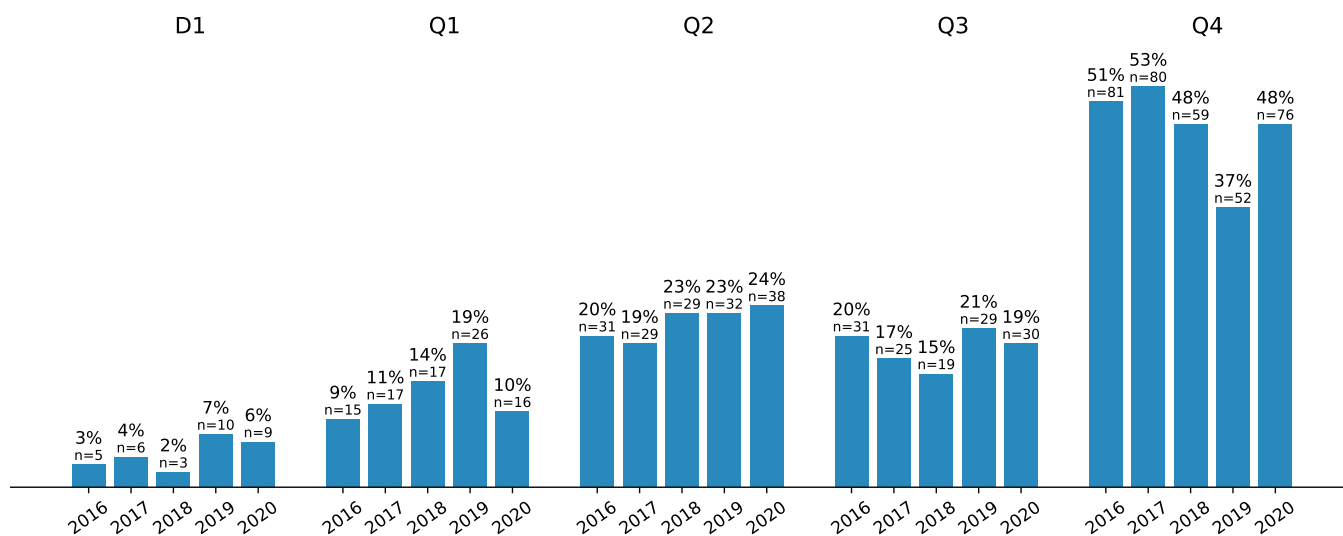


Výsledky bez AIS: n = 2

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (97%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	94% n = 31	79% n = 72	51% n = 81	50% n = 67	25% n = 86	42% n = 306
Národní úroveň	89%	78%	61%	51%	26%	52%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	12% n = 4	8% n = 7	3% n = 5	1% n = 2	< 0.5% n = 1	2% n = 15
Národní úroveň	20%	10%	2%	1%	< 0.5%	3%

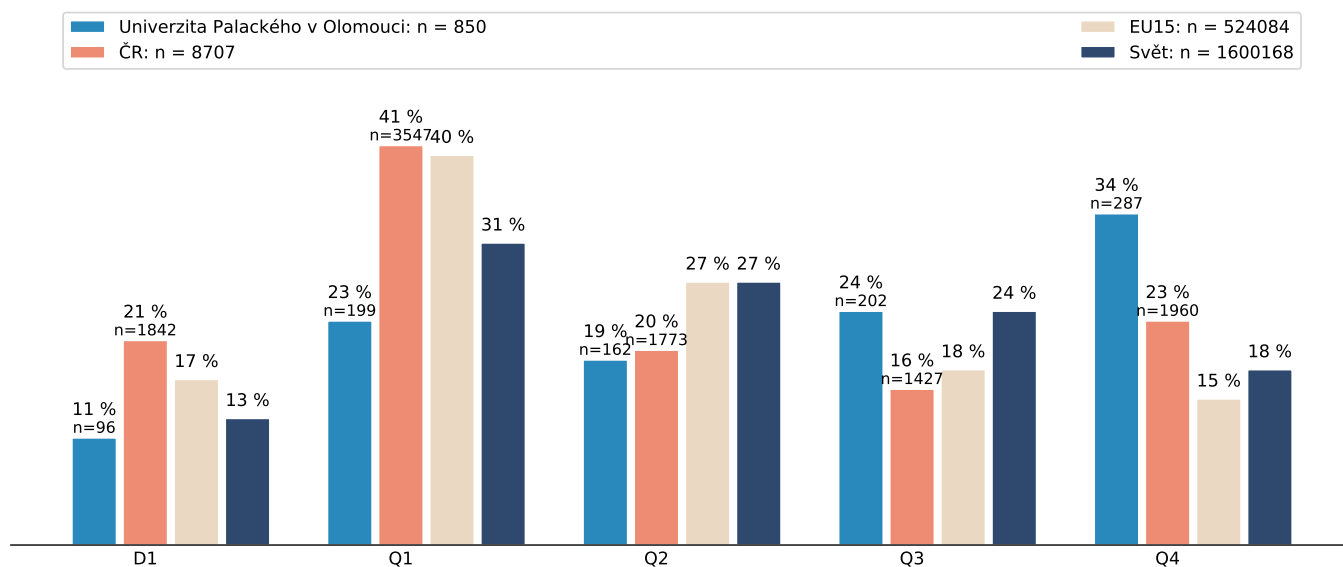
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	30% n = 10	36% n = 33	57% n = 91	53% n = 71	64% n = 222	57% n = 417

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	9% n = 3	26% n = 24	30% n = 48	19% n = 25	6% n = 21	16% n = 118

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	21% n = 7	37% n = 34	36% n = 57	34% n = 45	59% n = 206	47% n = 342

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

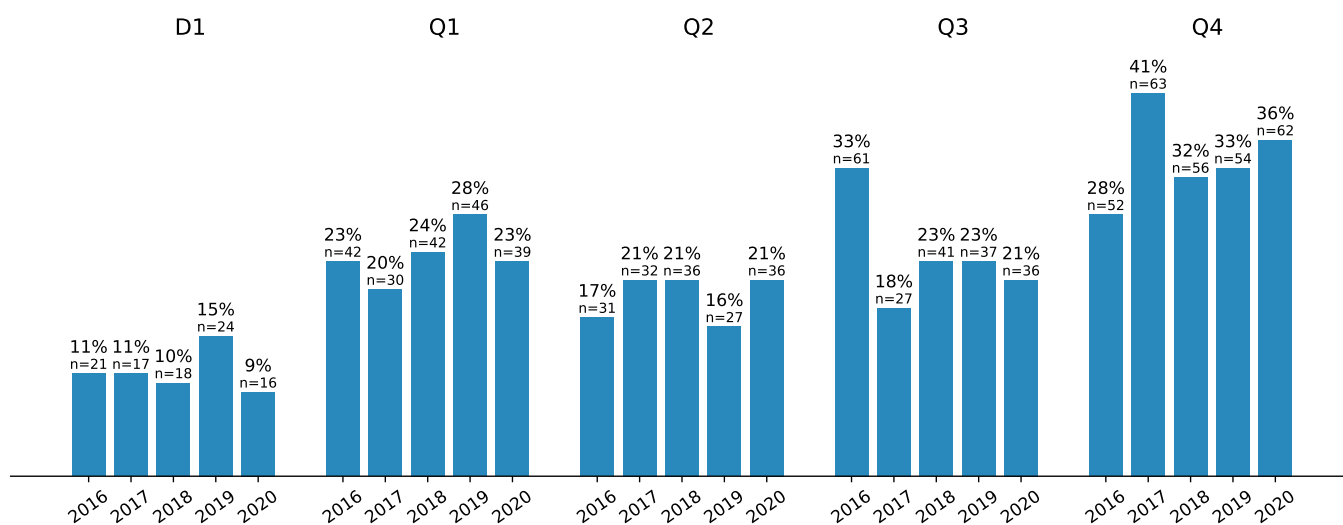


Výsledky bez AIS: n = 18

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (84%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	89%	80%	49%	50%	23%	48%
	n = 85	n = 160	n = 79	n = 101	n = 65	n = 405
Národní úroveň	94%	86%	62%	49%	29%	62%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	29%	20%	6%	1%	1%	6%
	n = 28	n = 39	n = 9	n = 2	n = 2	n = 52
Národní úroveň	26%	18%	5%	3%	1%	9%

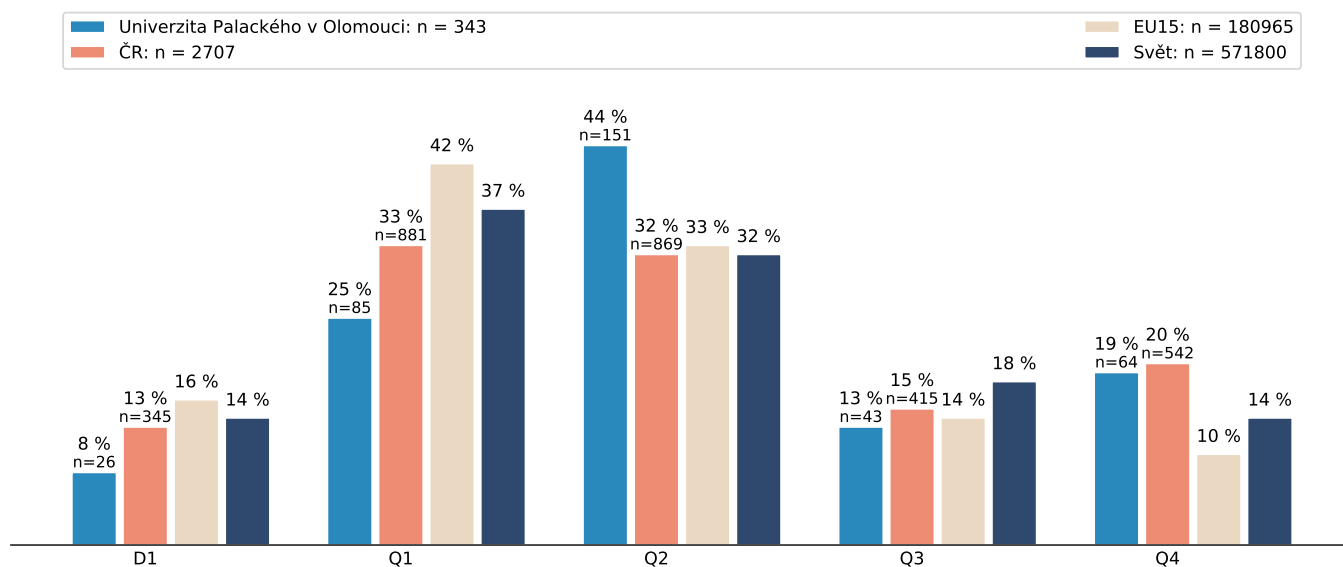
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	14%	26%	34%	46%	55%	42%
	n = 13	n = 51	n = 55	n = 92	n = 158	n = 356

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	7%	15%	12%	10%	1%	9%
	n = 7	n = 30	n = 20	n = 20	n = 3	n = 73

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	60%	58%	73%	50%	73%	64%
	n = 58	n = 115	n = 118	n = 100	n = 210	n = 543

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

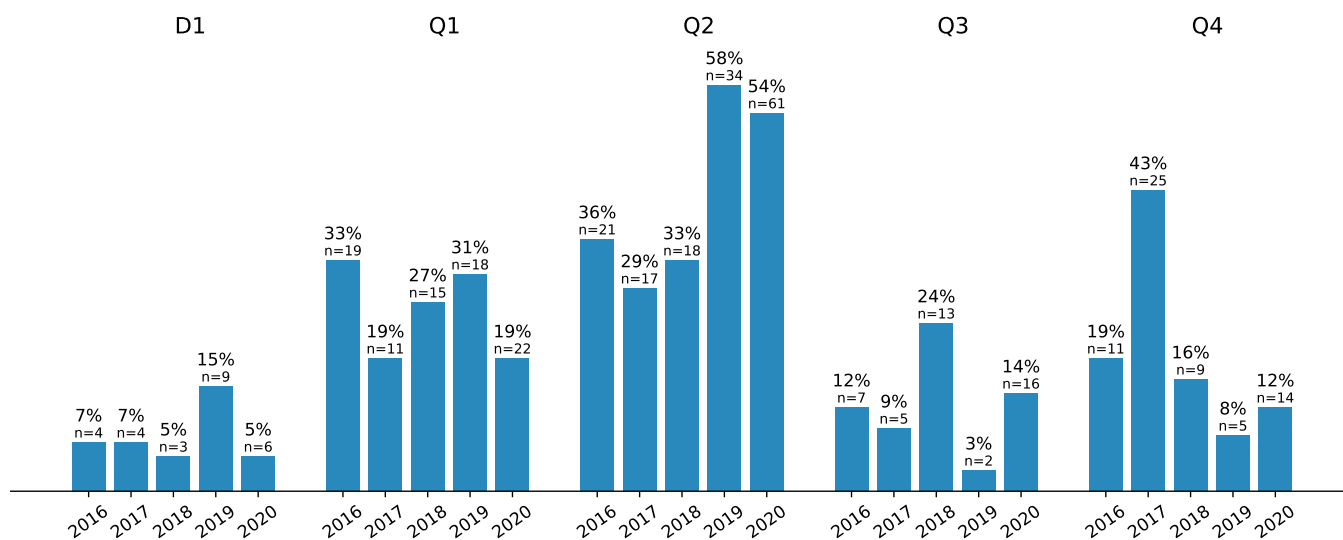


Výsledky bez AIS: n = 8

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (207%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	88%	78%	82%	60%	50%	72%
	n = 23	n = 66	n = 124	n = 26	n = 32	n = 248
Národní úroveň	89%	79%	73%	62%	49%	68%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	19%	6%	4%	0%	0%	3%
	n = 5	n = 5	n = 6	n = 0	n = 0	n = 11
Národní úroveň	17%	8%	3%	1%	1%	4%

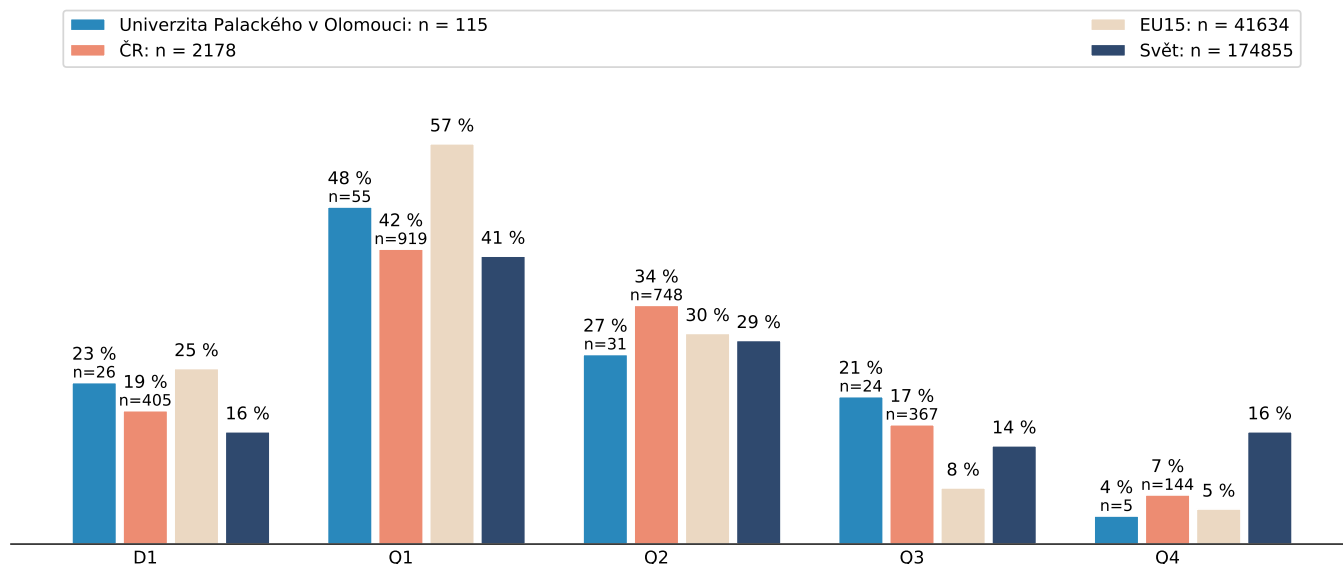
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	23%	38%	55%	37%	55%	48%
	n = 6	n = 32	n = 83	n = 16	n = 35	n = 166

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	4%	4%	16%	0%	5%
	n = 0	n = 3	n = 6	n = 7	n = 0	n = 16

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	27%	27%	25%	44%	42%	31%
	n = 7	n = 23	n = 37	n = 19	n = 27	n = 106

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

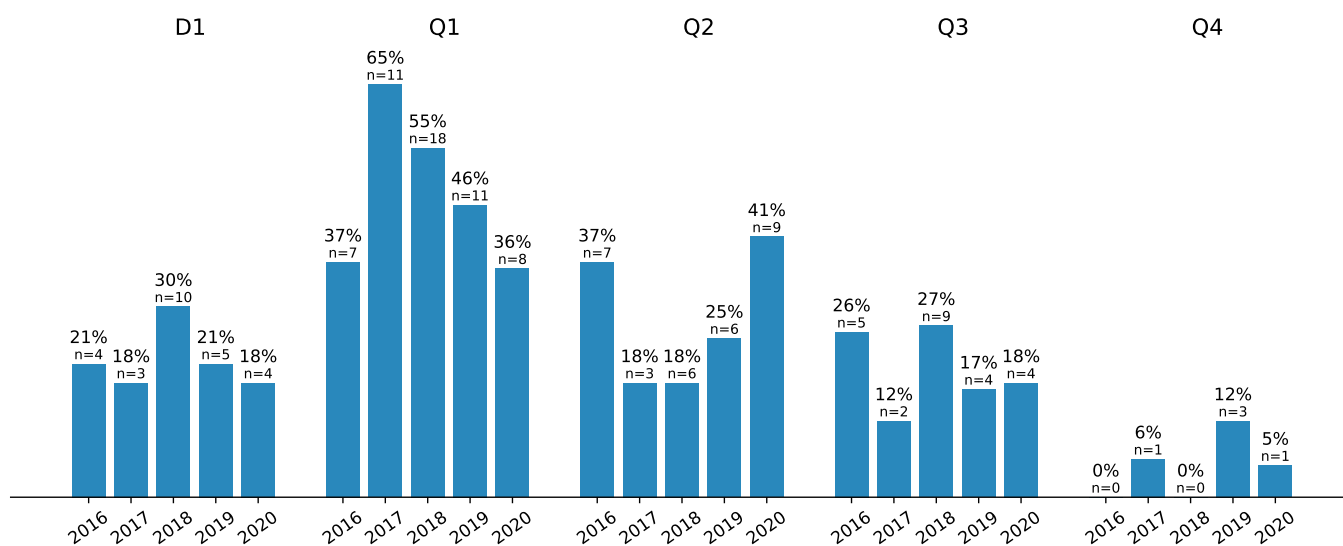


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (618%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	46%	58%	65%	33%	40%	54%
	n = 12	n = 32	n = 20	n = 8	n = 2	n = 62
Národní úroveň	63%	64%	53%	36%	53%	54%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	4%	2%	0%	4%	0%	2%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 1	n = 0	n = 2
Národní úroveň	2%	3%	1%	1%	1%	2%

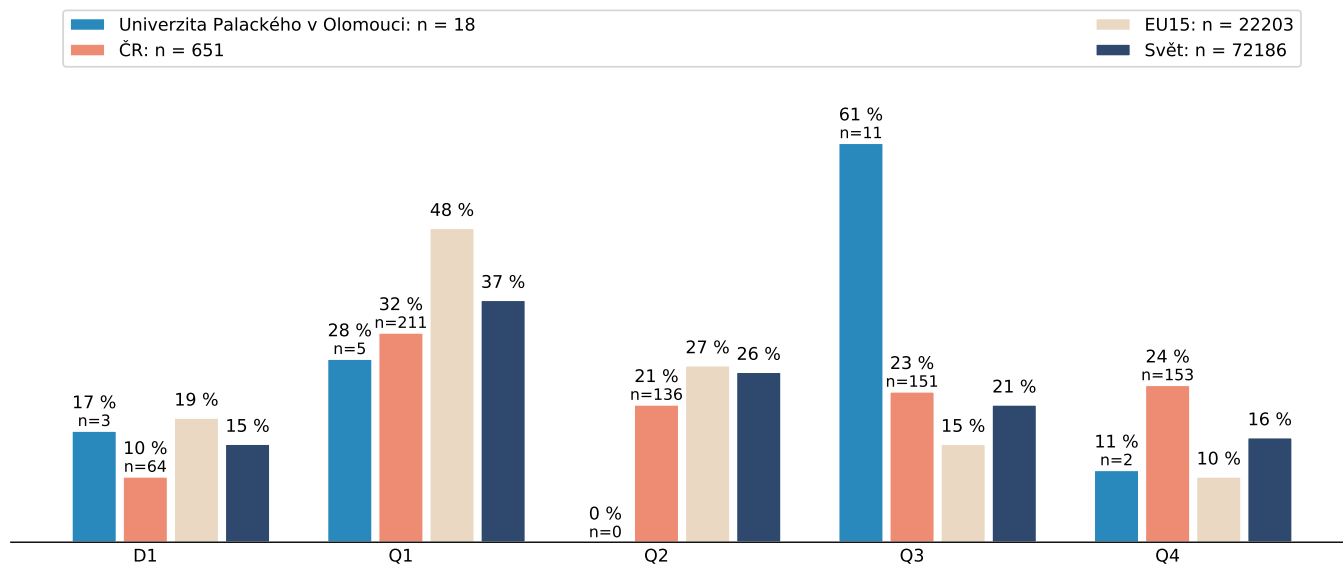
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	27%	31%	55%	58%	20%	43%
	n = 7	n = 17	n = 17	n = 14	n = 1	n = 49

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	27%	40%	16%	12%	20%	27%
	n = 7	n = 22	n = 5	n = 3	n = 1	n = 31

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	88%	65%	26%	25%	0%	43%
	n = 23	n = 36	n = 8	n = 6	n = 0	n = 50

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.3 Veterinary science - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

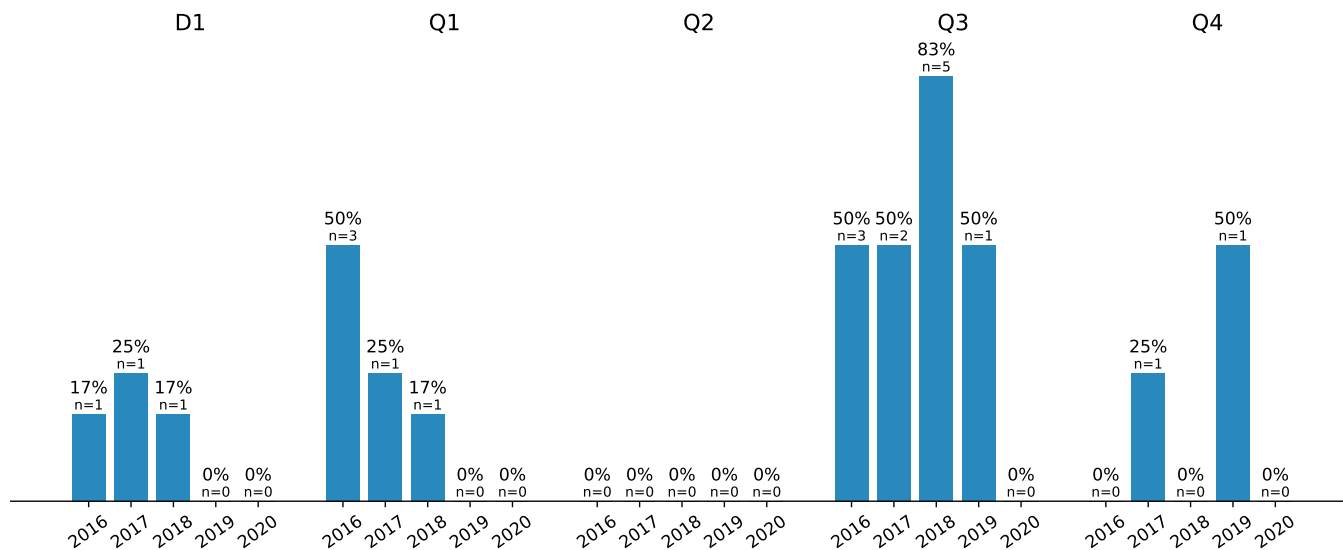


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (3950%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.3 Veterinary science - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.3 Veterinary science - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	60%	0%	45%	100%	56%
	n = 2	n = 3	n = 0	n = 5	n = 2	n = 10
Národní úroveň	69%	62%	54%	34%	37%	48%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33%	20%	0%	0%	0%	6%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1
Národní úroveň	5%	2%	0%	0%	0%	1%

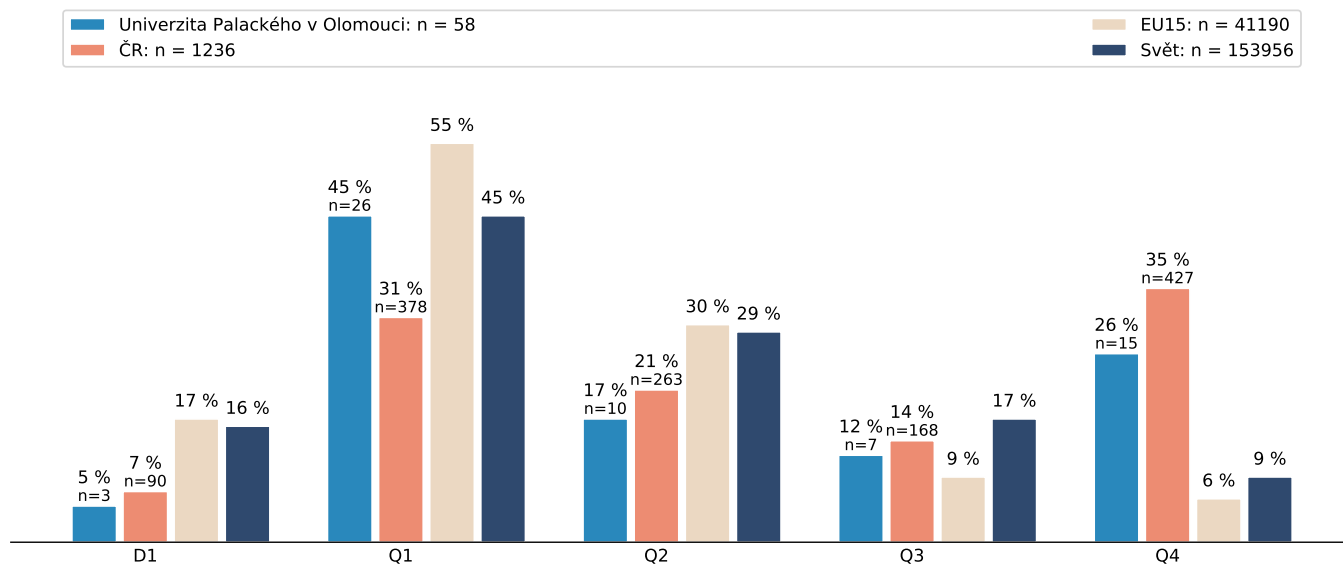
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	40%	0%	27%	0%	28%
	n = 0	n = 2	n = 0	n = 3	n = 0	n = 5

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	60%	0%	0%	0%	17%
	n = 3	n = 3	n = 0	n = 0	n = 0	n = 3

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	60%	0%	45%	50%	50%
	n = 2	n = 3	n = 0	n = 5	n = 1	n = 9

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

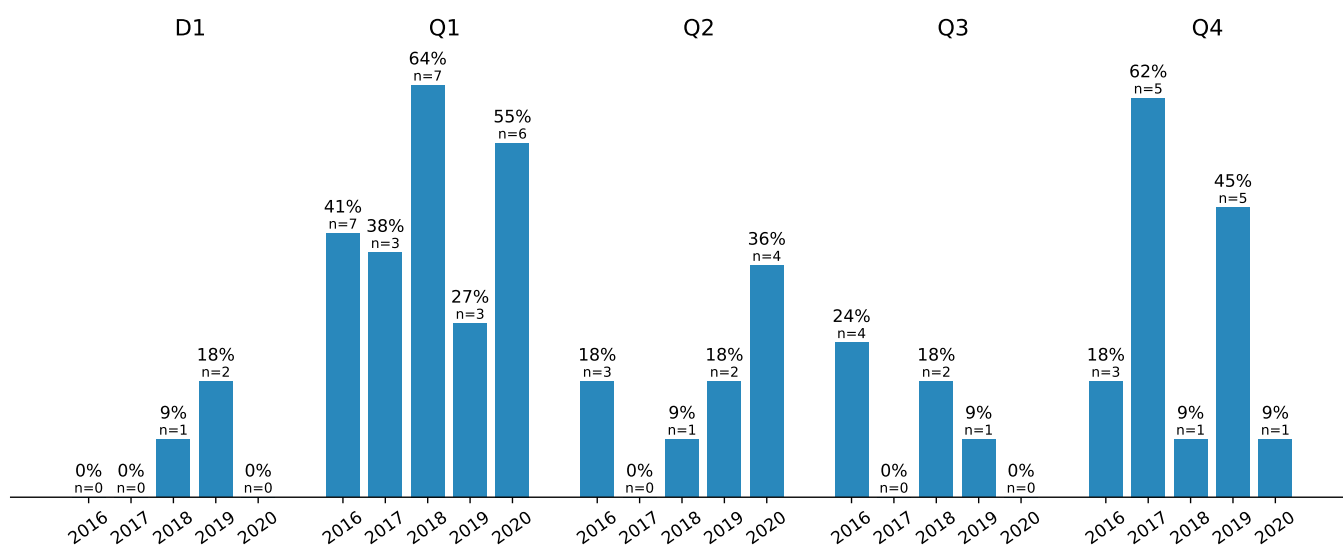


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (1226%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33%	42%	80%	43%	47%	50%
	n = 1	n = 11	n = 8	n = 3	n = 7	n = 29
Národní úroveň	62%	57%	54%	31%	15%	38%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	14%	0%	2%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 1
Národní úroveň	0%	1%	0%	1%	0%	< 0.5%

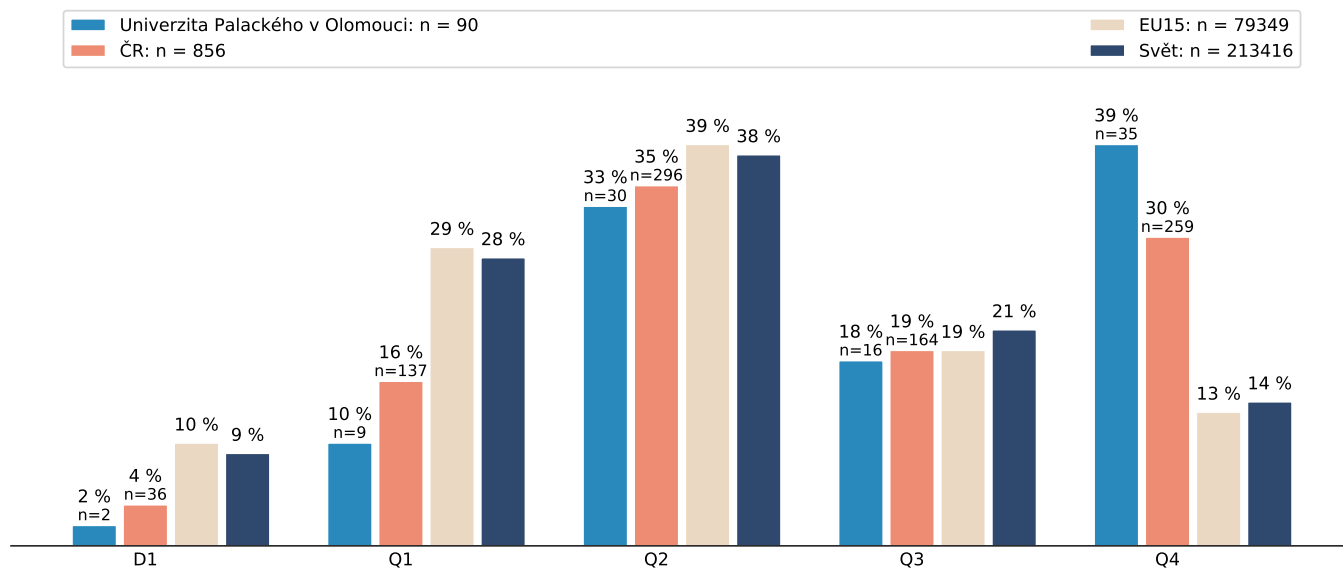
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	58%	20%	43%	60%	50%
	n = 0	n = 15	n = 2	n = 3	n = 9	n = 29

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	27%	20%	0%	0%	16%
	n = 2	n = 7	n = 2	n = 0	n = 0	n = 9

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33%	27%	0%	14%	7%	16%
	n = 1	n = 7	n = 0	n = 1	n = 1	n = 9

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

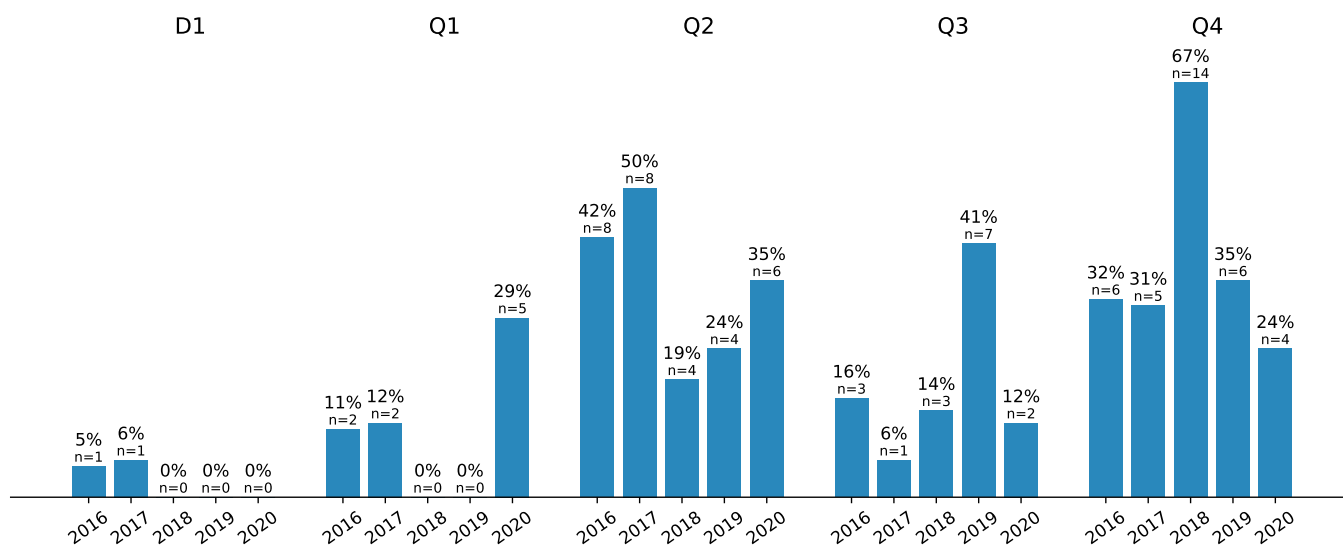


Výsledky bez AIS: n = 4

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (790%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	100%	67%	69%	46%	62%
	n = 2	n = 9	n = 20	n = 11	n = 16	n = 56
Národní úroveň	89%	81%	55%	51%	26%	50%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	11%	3%	0%	0%	2%
	n = 0	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 2
Národní úroveň	17%	10%	2%	1%	0%	2%

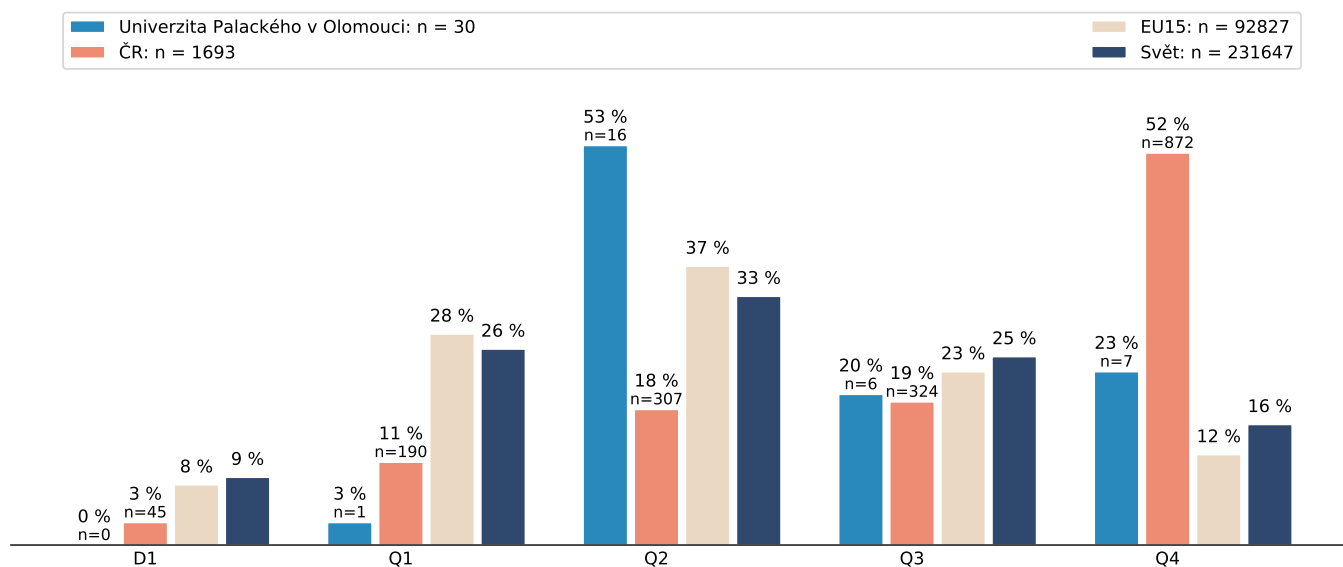
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	11%	40%	31%	63%	44%
	n = 0	n = 1	n = 12	n = 5	n = 22	n = 40

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	11%	17%	12%	17%	16%
	n = 1	n = 1	n = 5	n = 2	n = 6	n = 14

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	11%	27%	25%	37%	29%
	n = 0	n = 1	n = 8	n = 4	n = 13	n = 26

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

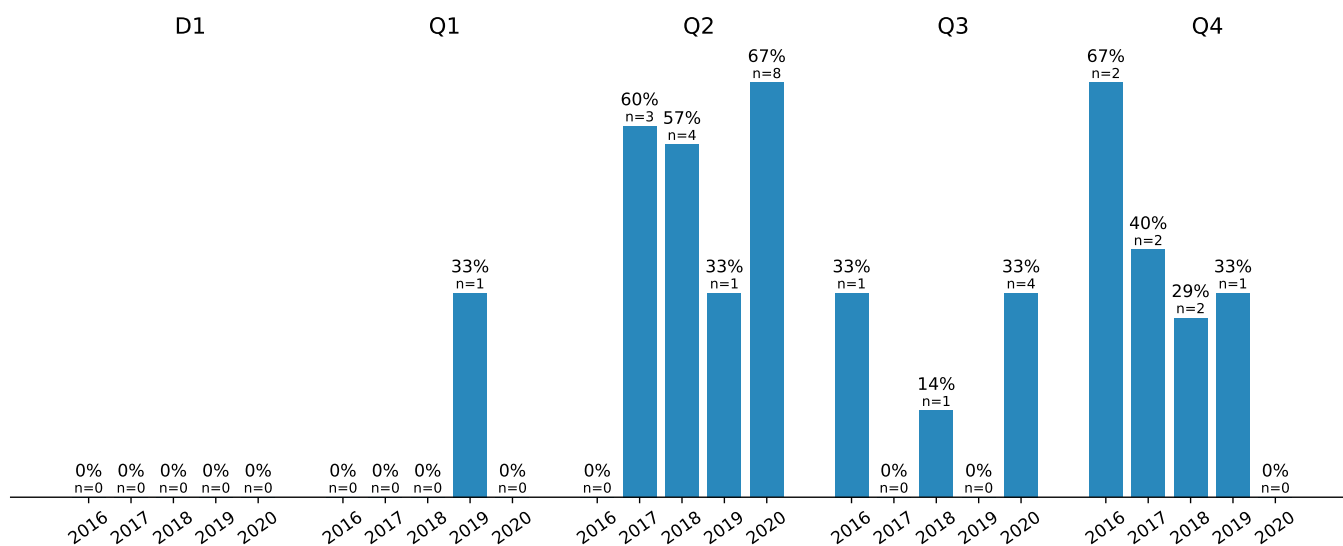


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (2370%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	62%	100%	0%	53%
	n = 0	n = 0	n = 10	n = 6	n = 0	n = 16
Národní úroveň	84%	74%	62%	59%	26%	44%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	0%	1%	0%	< 0.5%

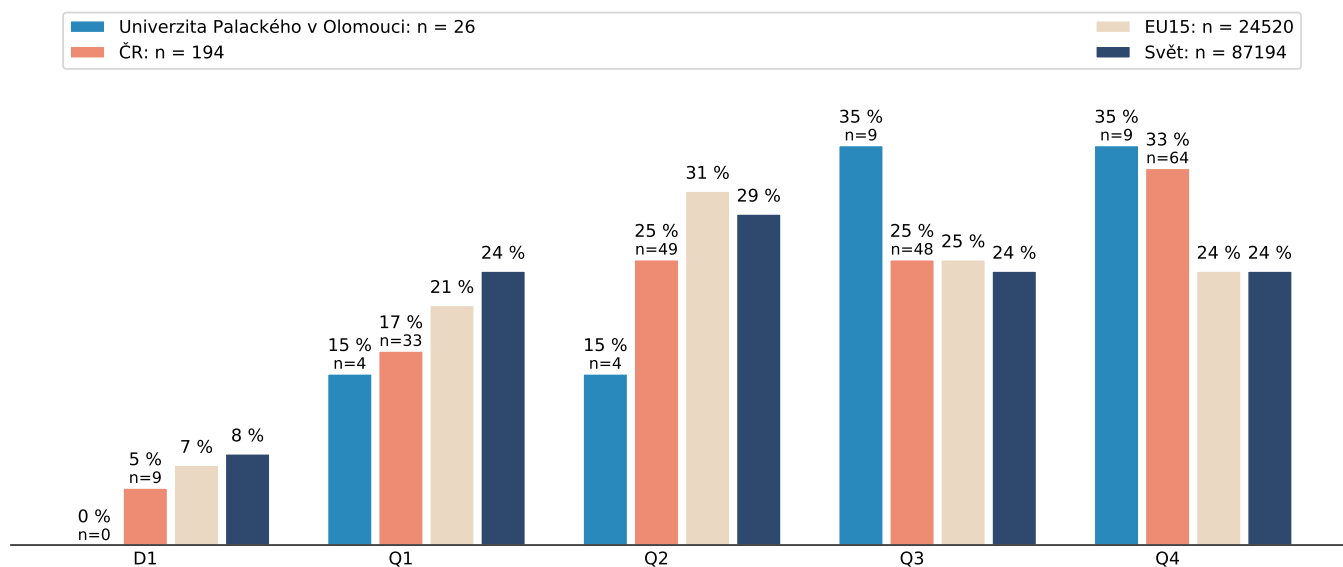
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	44%	33%	100%	57%
	n = 0	n = 1	n = 7	n = 2	n = 7	n = 17

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	31%	17%	14%	23%
	n = 0	n = 0	n = 5	n = 1	n = 1	n = 7

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

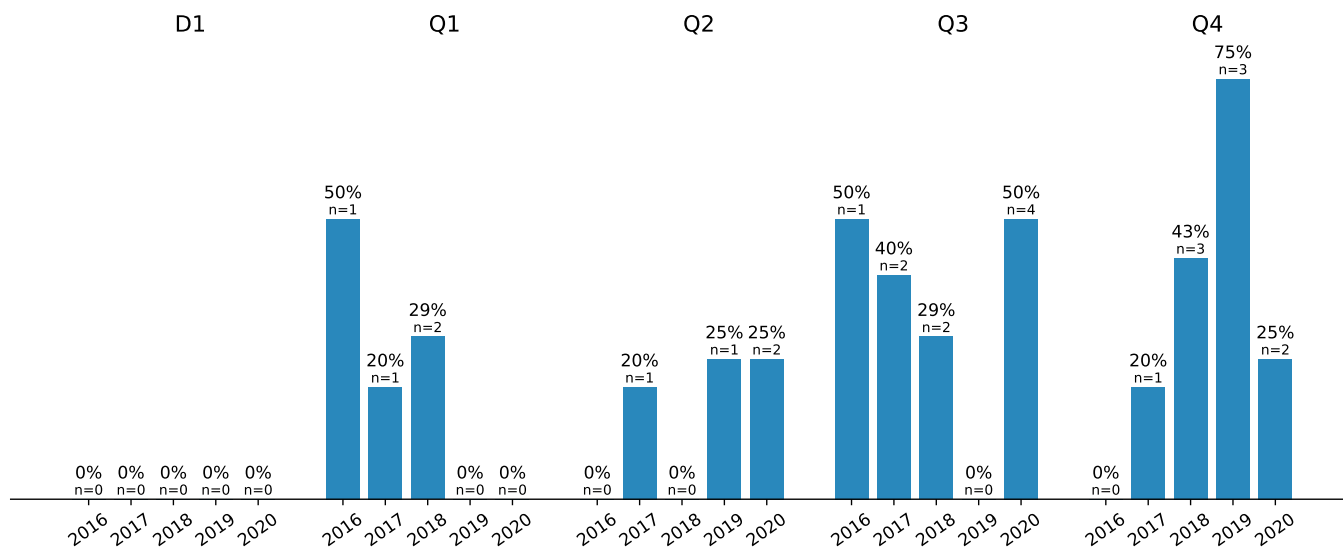


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (2735%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	50% n = 2	50% n = 2	33% n = 3	44% n = 4	42% n = 11
Národní úroveň	56%	48%	39%	38%	42%	41%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0
Národní úroveň	0%	0%	2%	0%	2%	1%

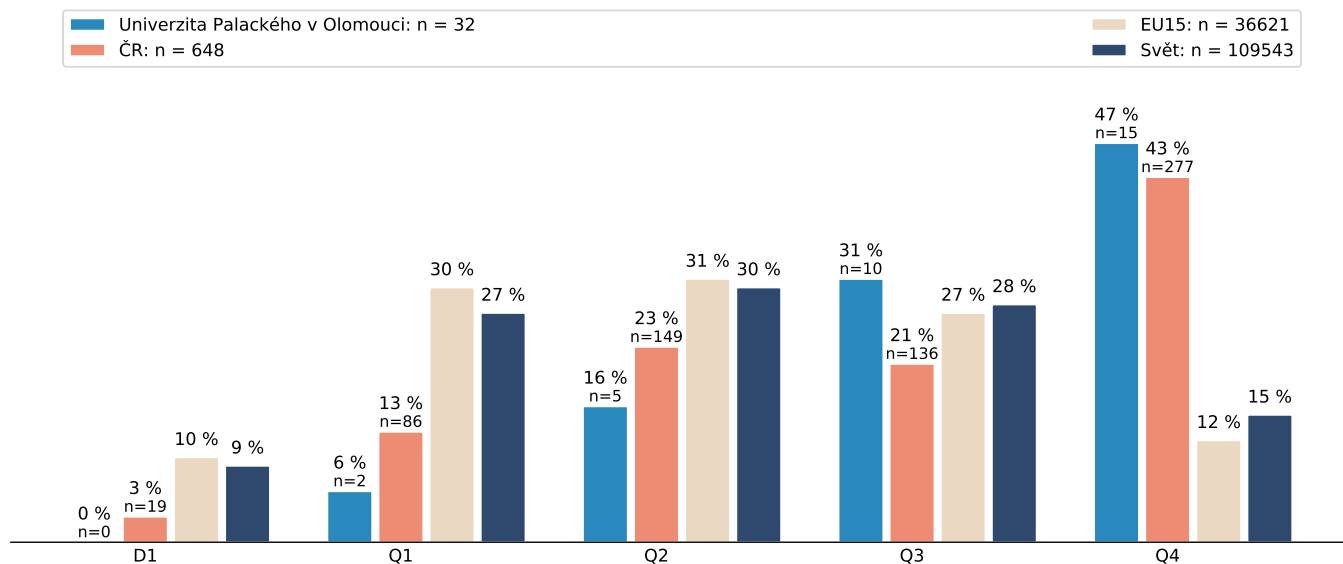
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	75% n = 3	50% n = 2	100% n = 9	67% n = 6	77% n = 20

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	75% n = 3	22% n = 2	22% n = 2	27% n = 7

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

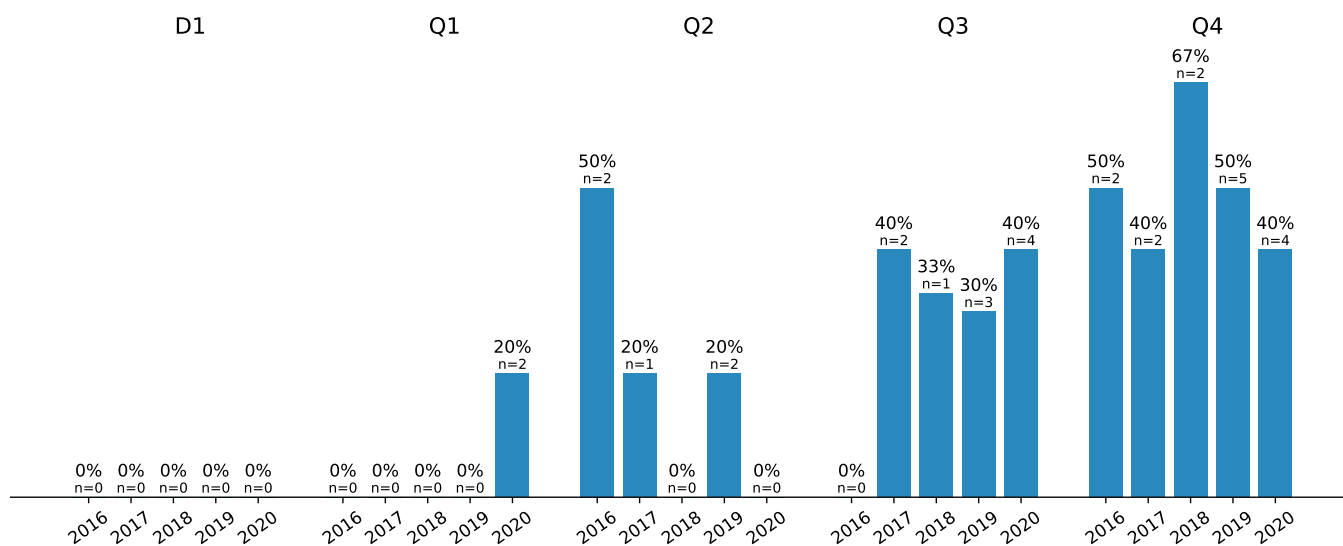


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (2222%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	50%	60%	50%	13%	34%
	n = 0	n = 1	n = 3	n = 5	n = 2	n = 11
Národní úroveň	79%	65%	50%	43%	13%	35%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	0%	0%	0%	0%

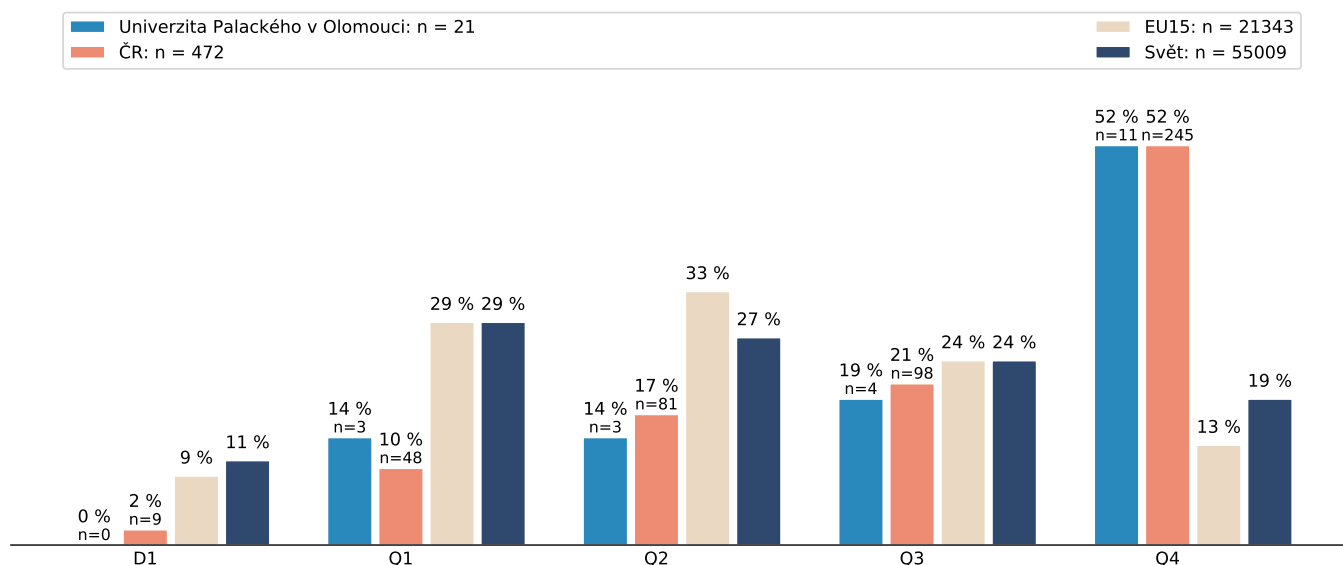
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	50%	40%	30%	80%	56%
	n = 0	n = 1	n = 2	n = 3	n = 12	n = 18

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	7%	3%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 1

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	20%	70%	20%	34%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 7	n = 3	n = 11

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

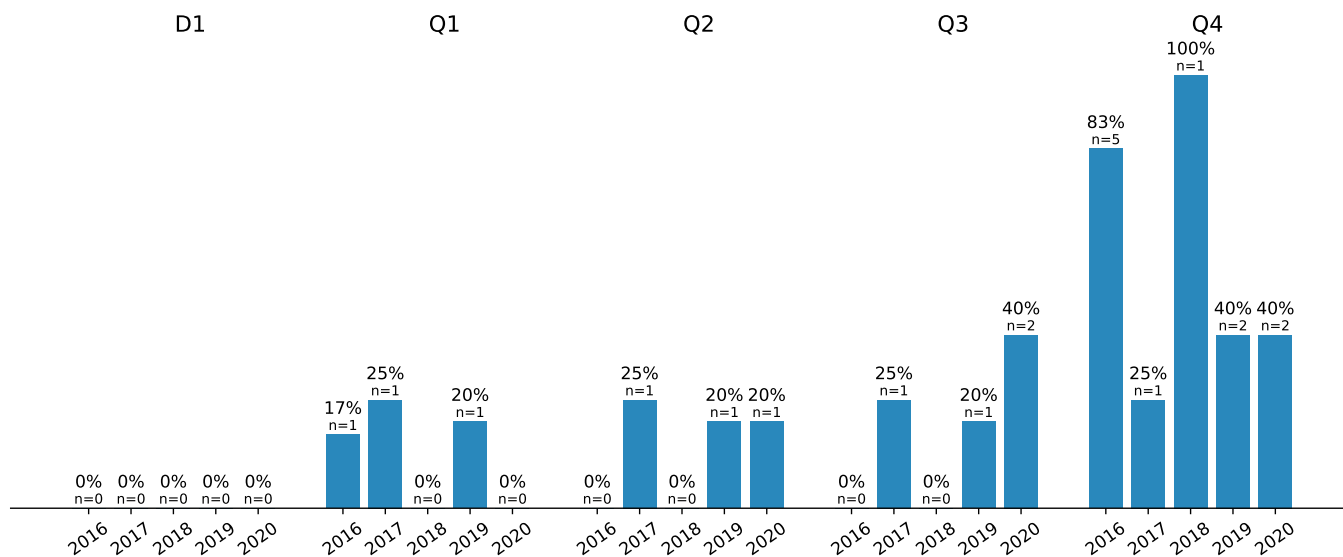


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (3386 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	100% n = 3	50% n = 2	27% n = 3	38% n = 8
Národní úroveň	78%	46%	49%	26%	17%	27%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0
Národní úroveň	0%	2%	0%	0%	0%	< 0.5%

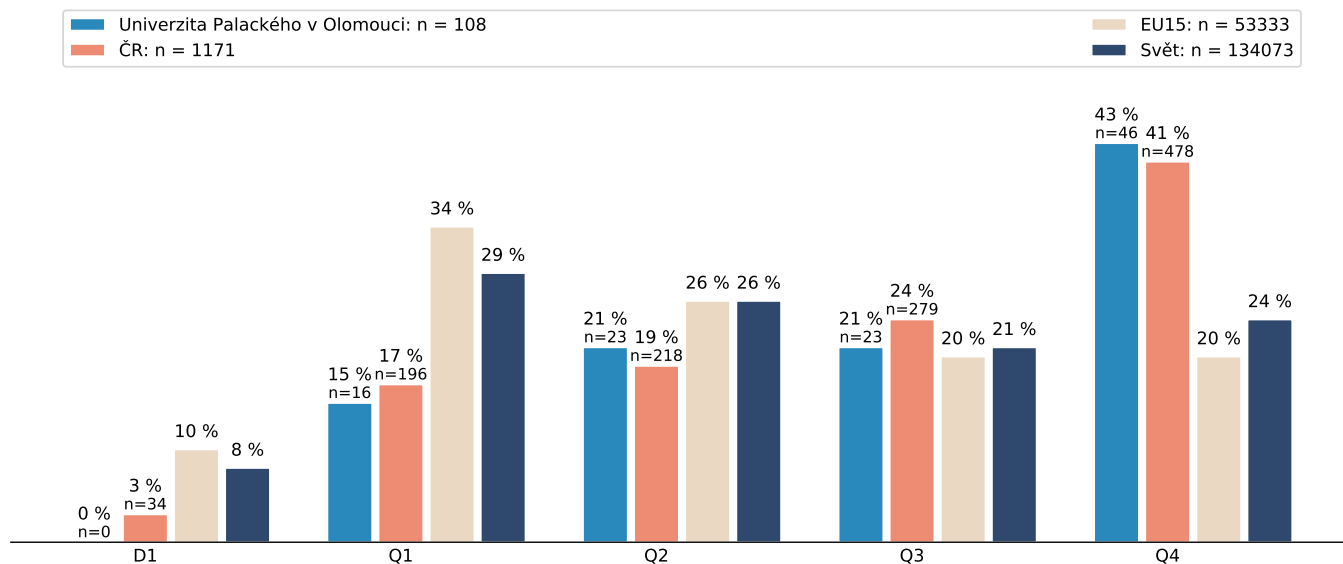
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	67% n = 2	33% n = 1	75% n = 3	82% n = 9	71% n = 15

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	33% n = 1	0% n = 0	25% n = 1	18% n = 2	19% n = 4

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

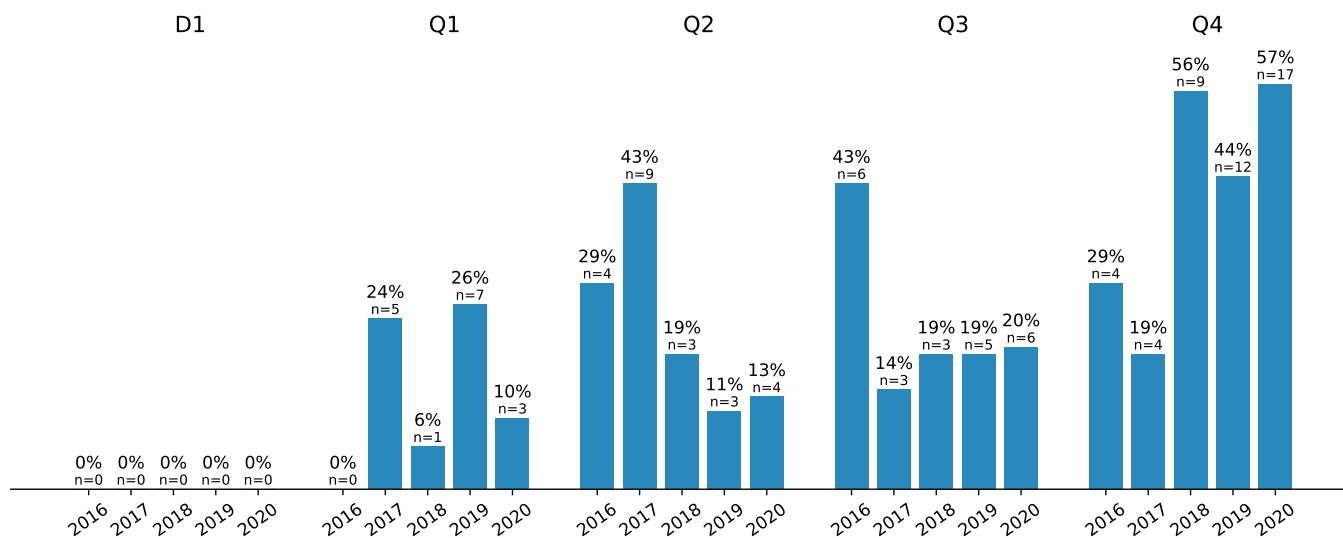


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (658%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	69%	70%	26%	28%	43%
	n = 0	n = 11	n = 16	n = 6	n = 13	n = 46
Národní úroveň	62%	56%	57%	36%	42%	46%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	1%	1%	0%	< 0.5%

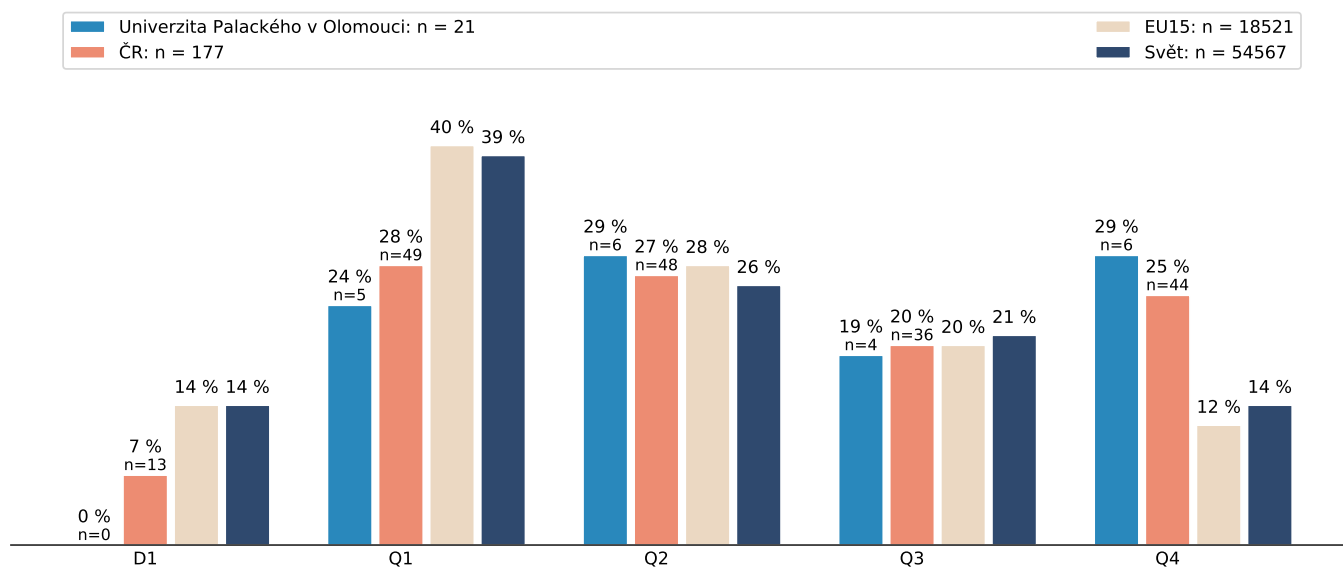
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	38%	57%	74%	85%	69%
	n = 0	n = 6	n = 13	n = 17	n = 39	n = 75

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	12%	13%	4%	17%	13%
	n = 0	n = 2	n = 3	n = 1	n = 8	n = 14

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	44%	26%	43%	39%	38%
	n = 0	n = 7	n = 6	n = 10	n = 18	n = 41

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

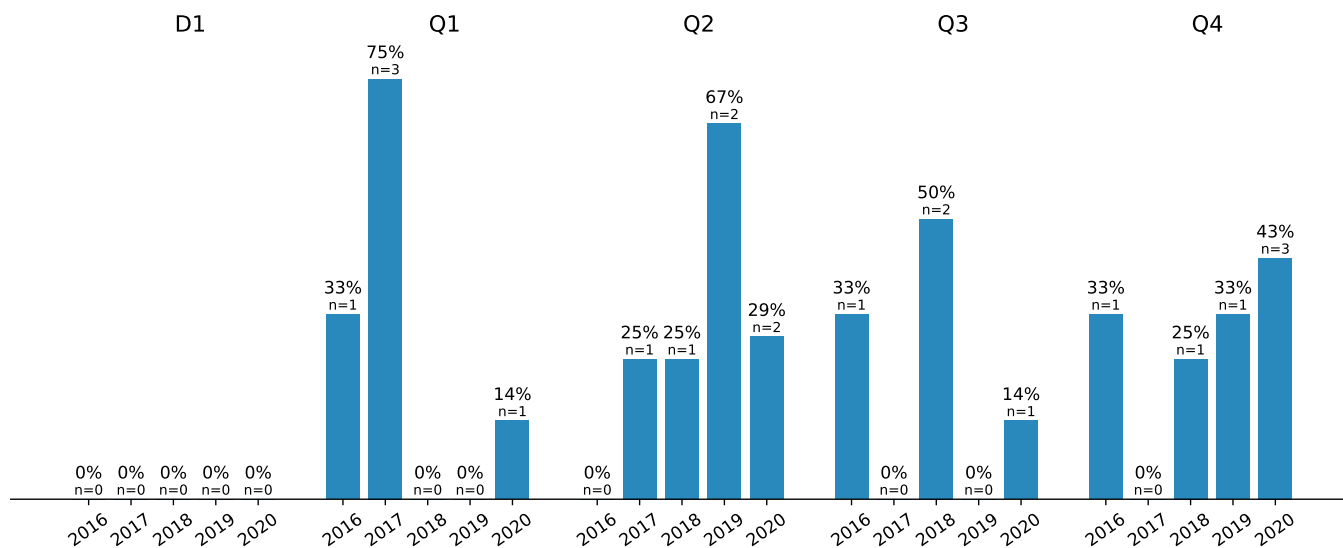


Výsledky bez AIS: n = 7

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (3386%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	67%	50%	0%	52%
	n = 0	n = 5	n = 4	n = 2	n = 0	n = 11
Národní úroveň	69%	63%	50%	33%	23%	44%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	2%	0%	0%	0%	1%

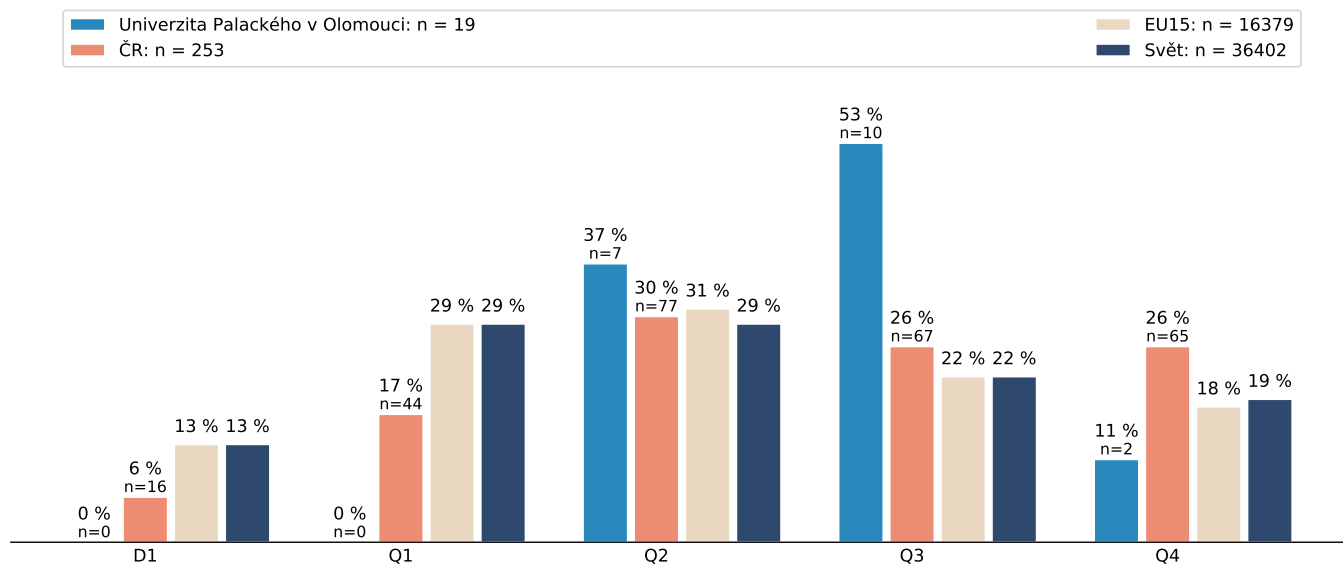
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	60%	33%	50%	100%	62%
	n = 0	n = 3	n = 2	n = 2	n = 6	n = 13

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	20%	0%	0%	0%	5%
	n = 0	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

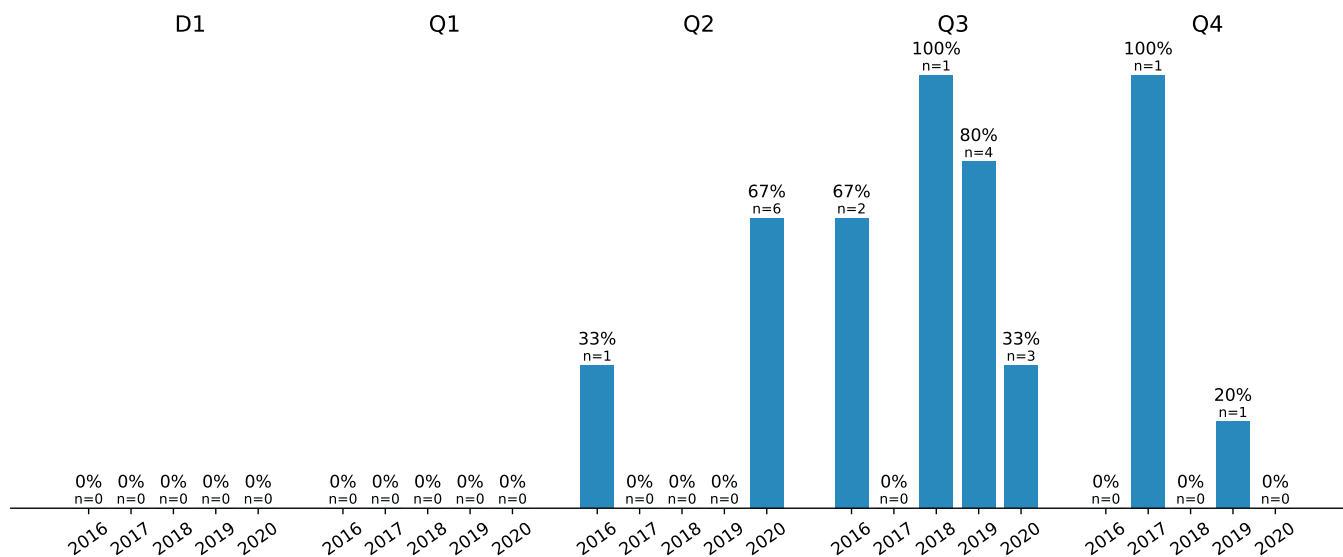


Výsledky bez AIS: n = 13

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (3742%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	43%	30%	50%	37%
	n = 0	n = 0	n = 3	n = 3	n = 1	n = 7
Národní úroveň	31%	25%	45%	19%	22%	29%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	0%	0%	0%	0%

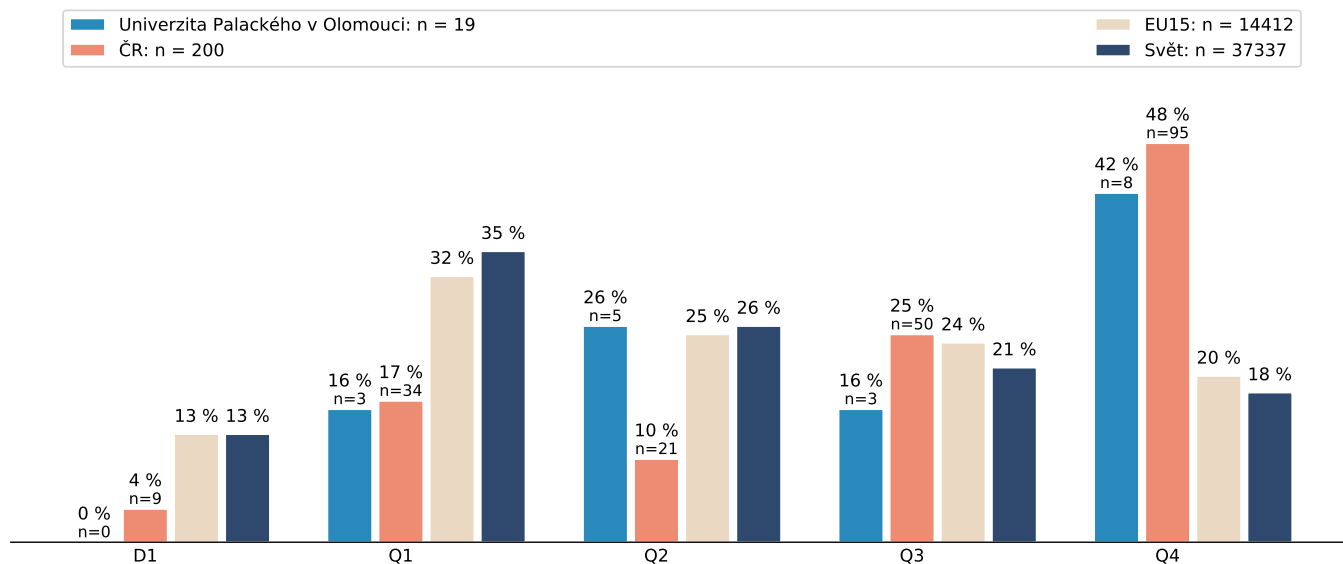
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	71%	100%	100%	89%
	n = 0	n = 0	n = 5	n = 10	n = 2	n = 17

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	14%	10%	0%	11%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 1	n = 0	n = 2

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	14%	30%	0%	21%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 3	n = 0	n = 4

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

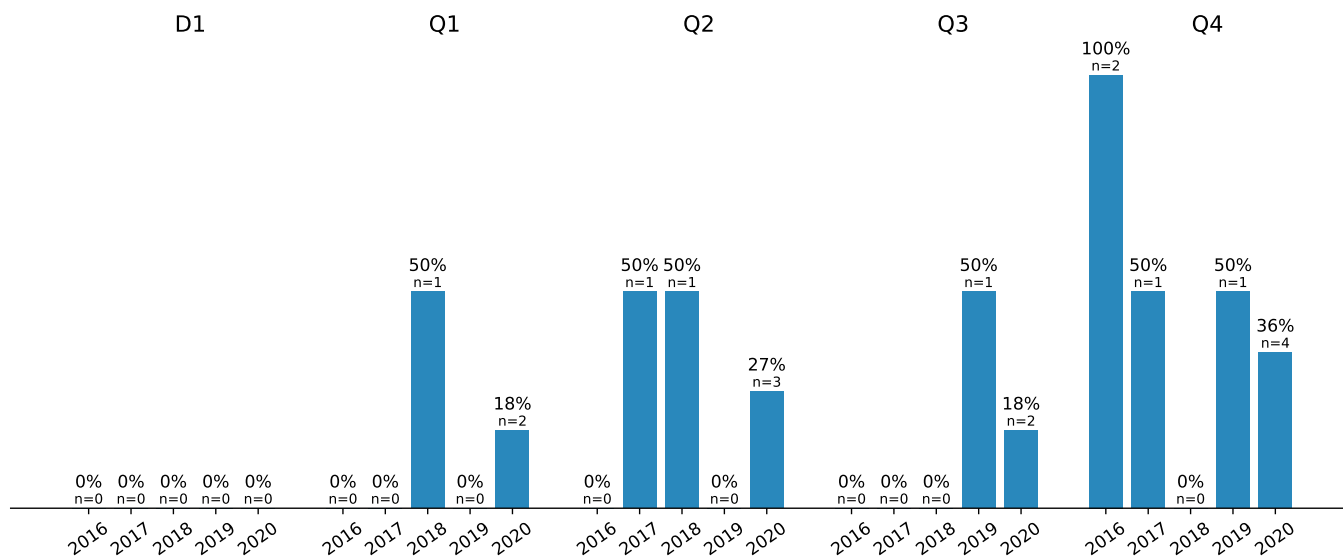


Výsledky bez AIS: n = 24

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (3742%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	67%	80%	0%	0%	32%
	n = 0	n = 2	n = 4	n = 0	n = 0	n = 6
Národní úroveň	33%	32%	43%	26%	7%	20%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	0%	2%	0%	1%

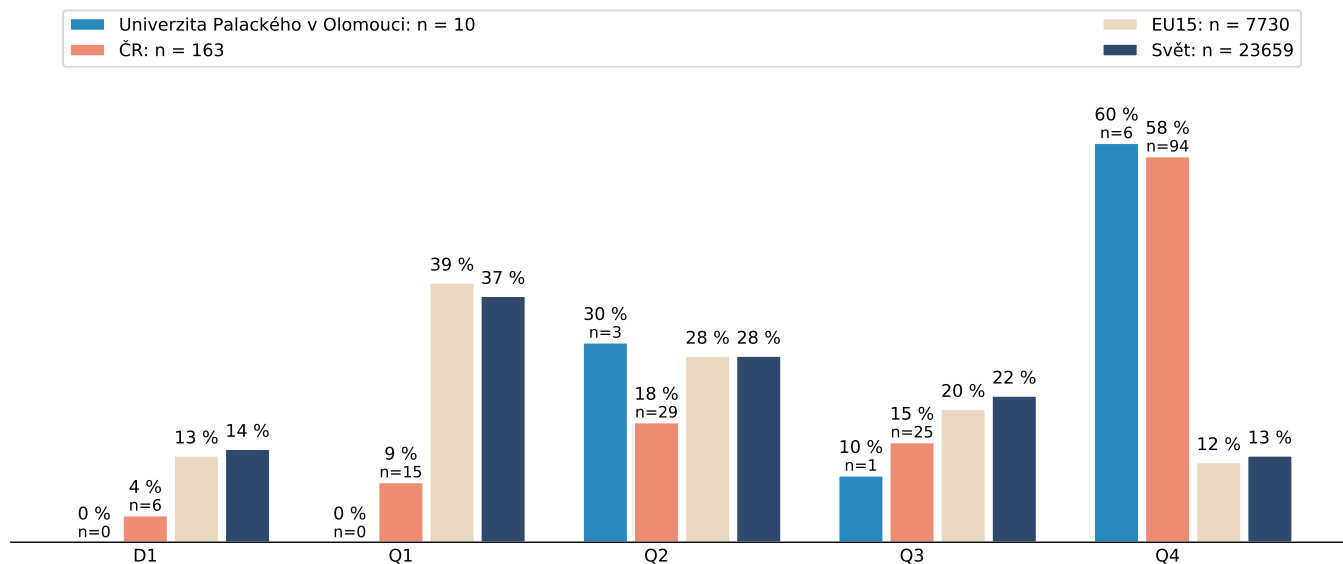
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	67%	80%	100%	100%	89%
	n = 0	n = 2	n = 4	n = 3	n = 8	n = 17

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	12%	5%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 1

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	12%	5%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 1

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

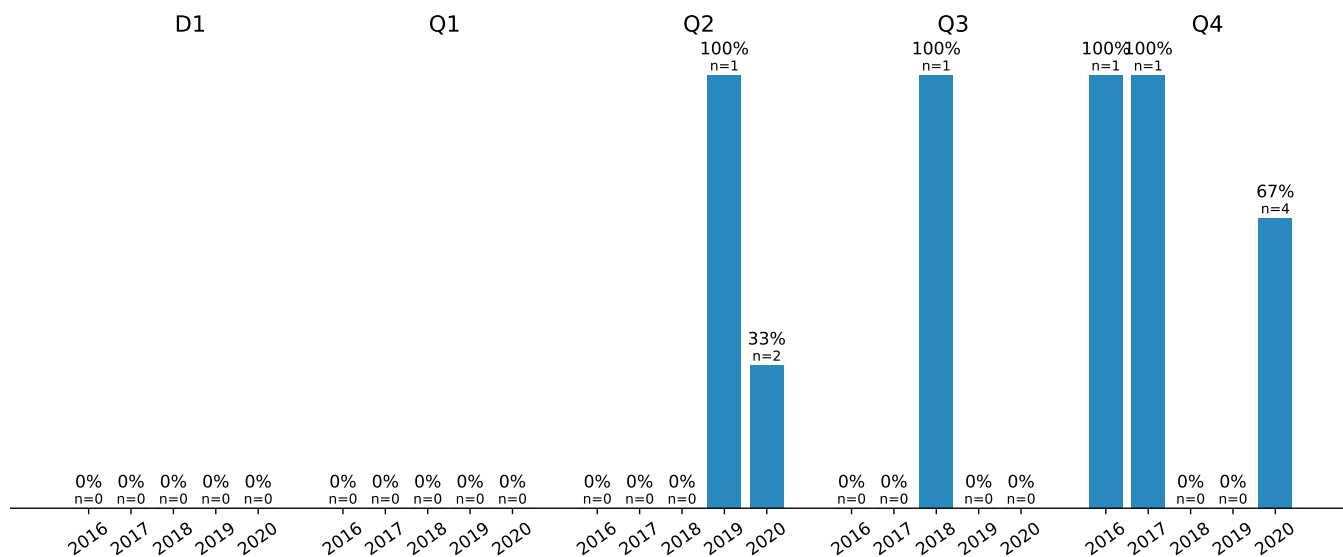


Výsledky bez AIS: n = 32

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 711 (7110%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	67%	0%	0%	20%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 0	n = 0	n = 2
Národní úroveň	33%	33%	48%	12%	2%	15%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	0%	3%	0%	0%	1%

Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	67%	100%	100%	90%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 1	n = 6	n = 9

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0

3 Nejvýznamnější WoS Categories (roky 2016 - 2020)

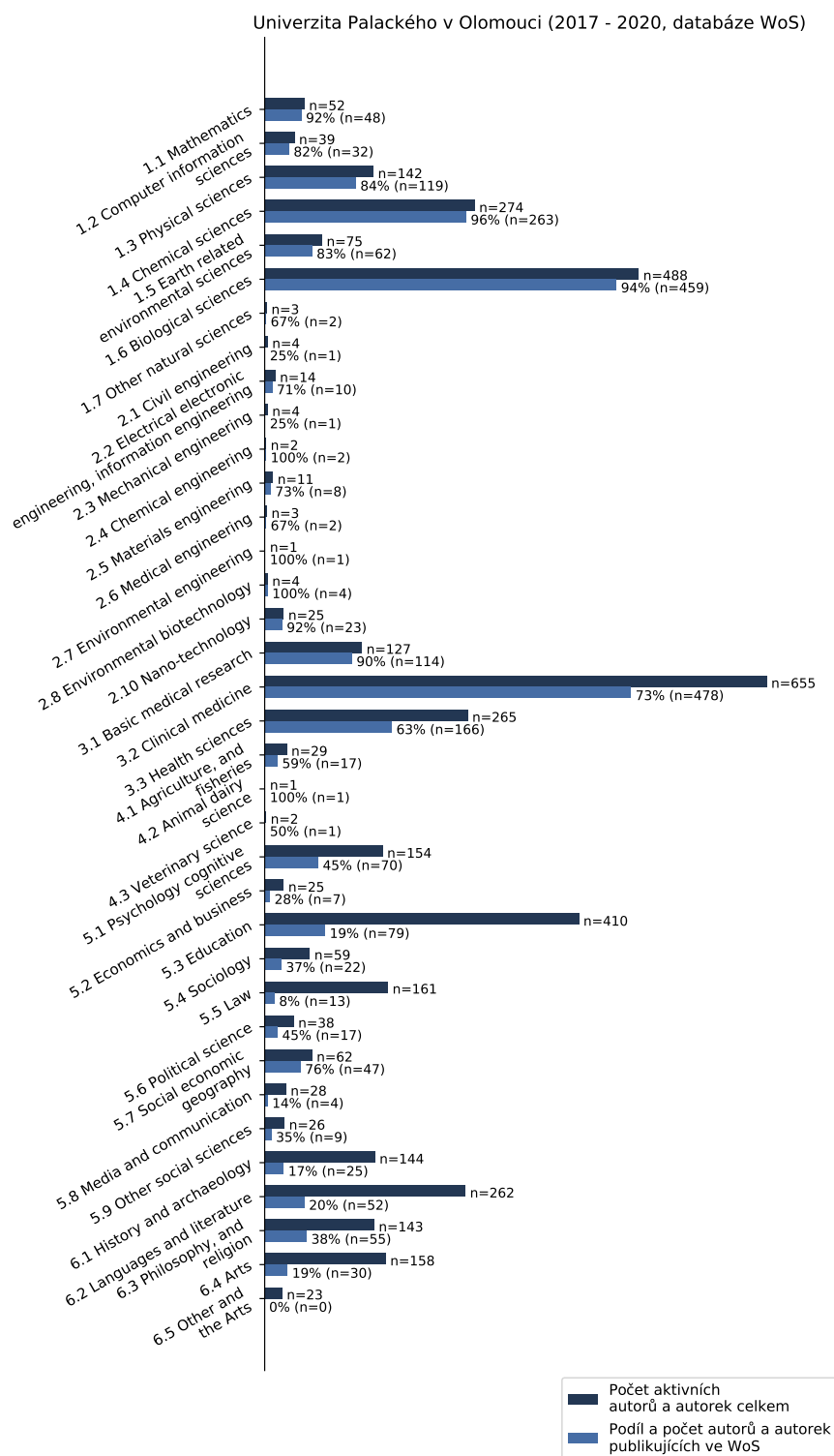
V případě velkého počtu WoS Categories jsou výstupy sekce 3 vygenerovány do přiloženého doplňujícího pdf dokumentu Nejvýznamnější WoS Categories. Cílem je identifikovat významné podobory/specializace podle WoS Categories na úrovni výzkumných organizací, pokud taková specializace zároveň hraje významnou roli i na národní úrovni. Selektce je proto dvoustupňová. V prvním kroku je založena na identifikaci národně významných specializací - viz oborové zprávy, grafy v sekci 9. Kvalifikační práh na národní úrovni splňují WoS Categories s minimem 15 výsledků za 3 roky, jejichž produkce odpovídá alespoň 1,5 % objemu produkce EU 15 v horním kvartilu. Prah je stanoven dostatečně inkluzivně vzhledem k proporční velikosti obyvatelstva (2,59 %) a FTE v oblasti vědy a výzkumu (2,29 %). Ve druhém kroku - na úrovni výzkumné organizace - musí být splněna podmínka minimálního počtu výsledků 5 v dané specializaci a zároveň musí výzkumná organizace patřit mezi 10 nejvýznamnějších institucí v prvním kvartilu v ČR. Pro srovnání je profil takto kvalifikovaných WoS Categories doplněn národním profilem a profilem podle EU 15.

II. část - Data zpracovaná s podporou RIV

Vstupní data z této části vycházejí z údajů o autorech evidovaných v RIV, z tohoto pohledu jsou oborově klasifikovány i analyzované články. Podrobnější vysvětlení viz Postup výpočtů na www.m17.rvvi.cz.

4 Počet aktivních autorů a autorek v jednotlivých oborech (2017 - 2020)

Každému autorovi a autorce je přiřazen hlavní obor na základě údajů v RIV. Doplnkový sloupec ukazuje podíl a počet autorů a autorek, kteří mají za sledované období alespoň jednu publikaci ve WoS, včetně takových publikací, které nemají AIS.



5 Podíl autorů a autorek výzkumné organizace na produkci ČR (2017 - 2020)

Každému autorovi a autorce je přiřazen hlavní obor na základě údajů v RIV. Kvartilové zařazení článků je totožné pro část I. i II. Pro víceoborové časopisy se bere v úvahu nejvyšší dosažené pásmo. Minimální počet výsledků pro vykreslení grafu je 10.

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	2%	4%	6%	7%	15%	7%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
4%				5%		

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	6%	7%	8%	6%	4%	7%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
1%				2%		

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	7%	10%	3%	2%	2%	6%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
5%				4%		

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	17%	12%	8%	5%	4%	9%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
7%				8%		

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	3%	3%	3%	4%	5%	4%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
3%				3%		

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	8%	8%	7%	7%	9%	8%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
7%				7%		

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	25%	11%	5%	5%	3%	7%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
6%	7%					

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	<= 0,5%	<= 0,5%	1%	1%	1%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
<= 0,5%	1%					

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	1%	<= 0,5%	<= 0,5%	<= 0,5%	<= 0,5%	<= 0,5%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
<= 0,5%	1%					

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	27%	16%	32%	11%	13%	20%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
3%	5%

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	2%	5%	7%	5%	4%	5%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
4%	4%

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	14%	15%	15%	14%	15%	15%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
8%	8%

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	13%	11%	20%	12%	18%	16%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
12%	13%					

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	<= 0,5%	1%	1%	<= 0,5%	1%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
1%	1%					

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	3%	7%	12%	8%	18%	12%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
17%	14%					

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	7%	14%	26%	12%	21%	19%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
17%	10%					

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	1%	1%	2%	1%	2%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
2%	2%					

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	5%	13%	13%	21%	25%	19%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
10%	13%					

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	<= 0,5%	4%	3%	4%	3%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
4%				3%		

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	5%	7%	5%	2%	5%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
5%				5%		

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	6%	29%	13%	10%	13%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
13%				14%		

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	<= 0,5%	8%	11%	13%	10%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
15%	17%

6.4 Arts - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	20%	26%	47%	48%	39%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
7%	13%

Příloha 1

Seznam analyzovaných článků v časopisech seřazených podle maximálního dosaženého pásma. Pokud výsledek patří do více oborů, je v seznamu uveden pro každý obor zvlášť. V takovém případě se úroveň dosaženého pásma může lišit a sloupec s maximálním pásmem přebírá nejvyšší hodnotu.

Příloha 2

Výsledky výzkumné organizace evidované ve WoS, které nevstoupily do výpočtů benchmarků z důvodu nepřiděleného AIS (seřazeno abecedně dle názvu článku).

Příloha 3

Seznam příspěvků ve sbornících.

Příloha 4

Identifikované nepropojené záznamy v RIV.