

Univerzita Palackého v Olomouci

Bibliometrická zpráva

2017 - 2021

Obsah

1	Počty výsledků evidovaných ve WoS a jejich oborová struktura (roky 2017 - 2021)	3
2	Mezinárodní a národní oborové srovnání v pásmech prvního decilu a v kvartilech (roky 2017 - 2021)	7
3	Nejvýznamnější WoS Categories (roky 2017 - 2021)	76
4	Počet aktivních autorů a autorek v jednotlivých oborech (2017 - 2021)	78
5	Podíl autorů a autorek výzkumné organizace na produkci ČR (2017 - 2021)	80

I. část - Data zpracovaná dle Web of Science

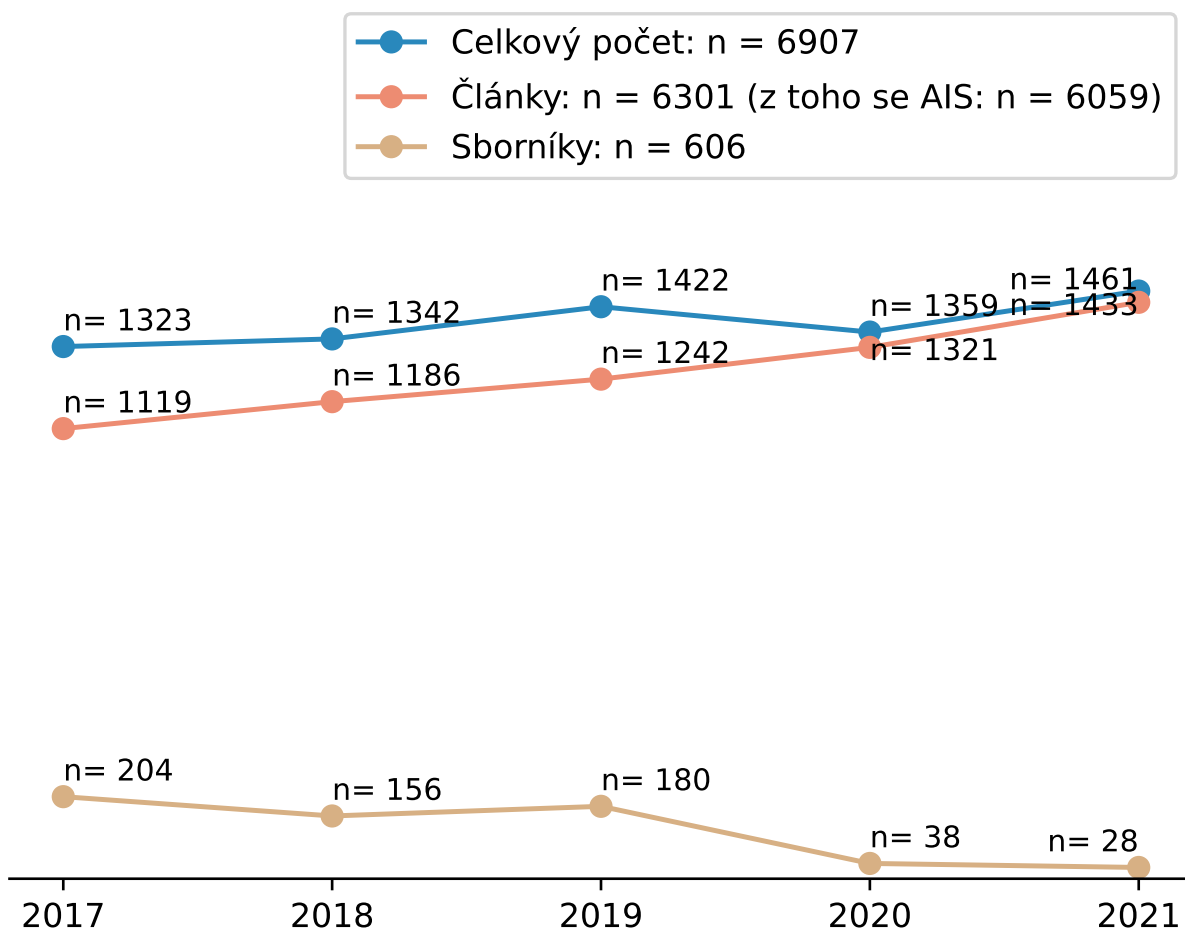
Vstupními daty jsou články, které mají instituce evidované v databázi WoS. Oborové zařazení článků vychází také z této databáze. Podrobnější vysvětlení viz Postup výpočtů na www.m17.rvvi.cz.

1 Počty výsledků evidovaných ve WoS a jejich oborová struktura (roky 2017 - 2021)

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.

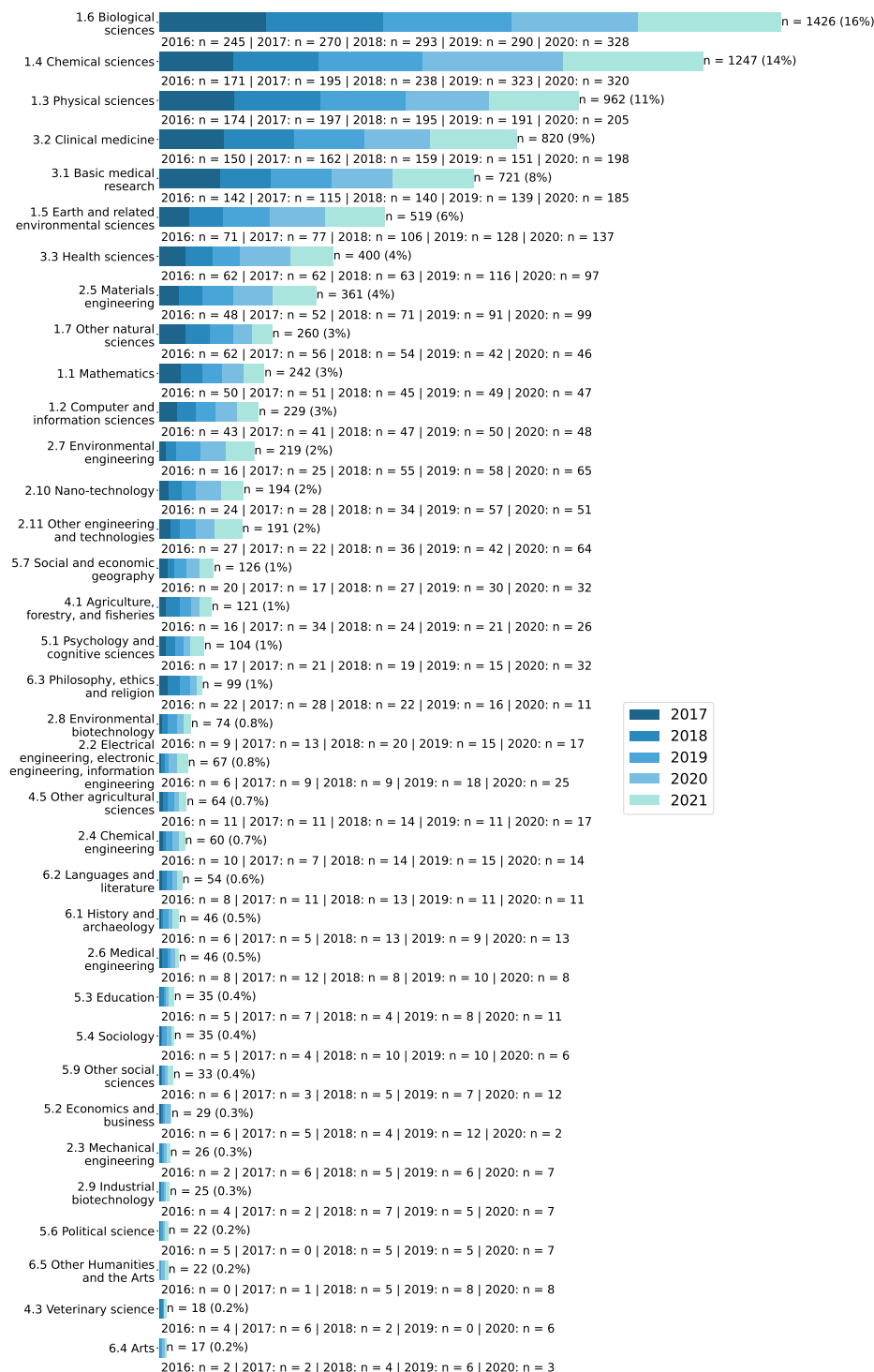
1a) Vývoj počtu výsledků ve sbornících a v časopisech

Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



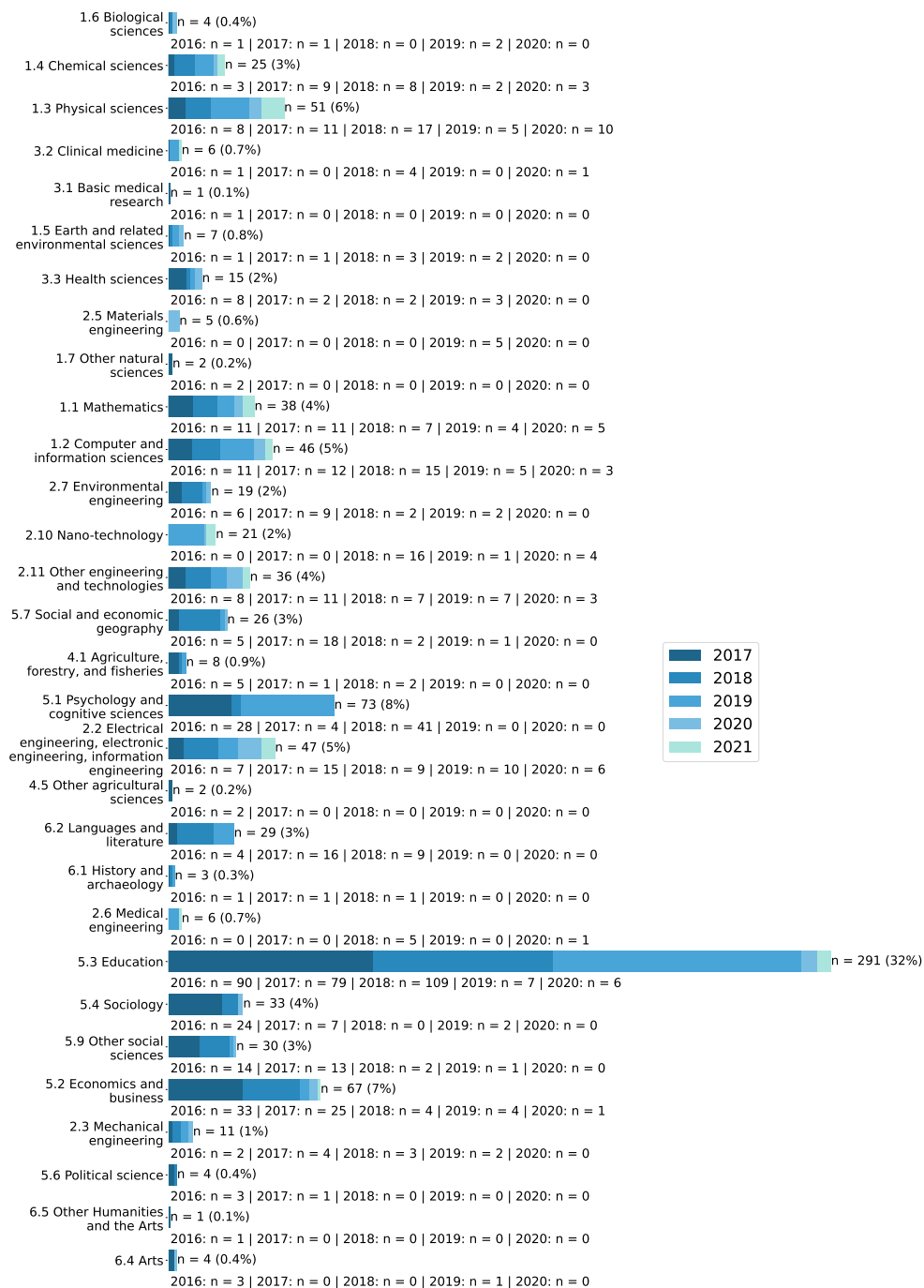
1b) Oborová struktura článků v časopisech

Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

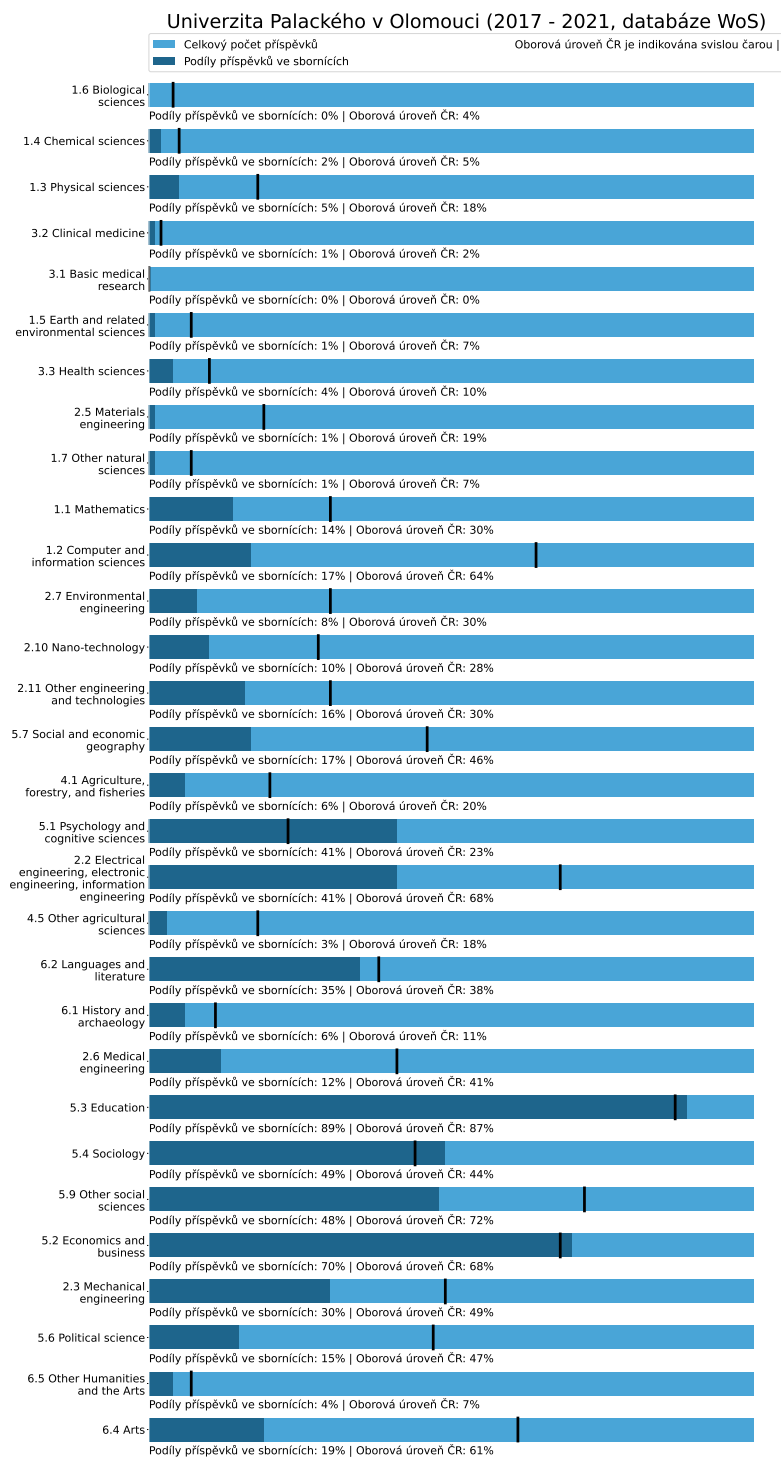


1c) Oborová struktura příspěvků ve sbornících

Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



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



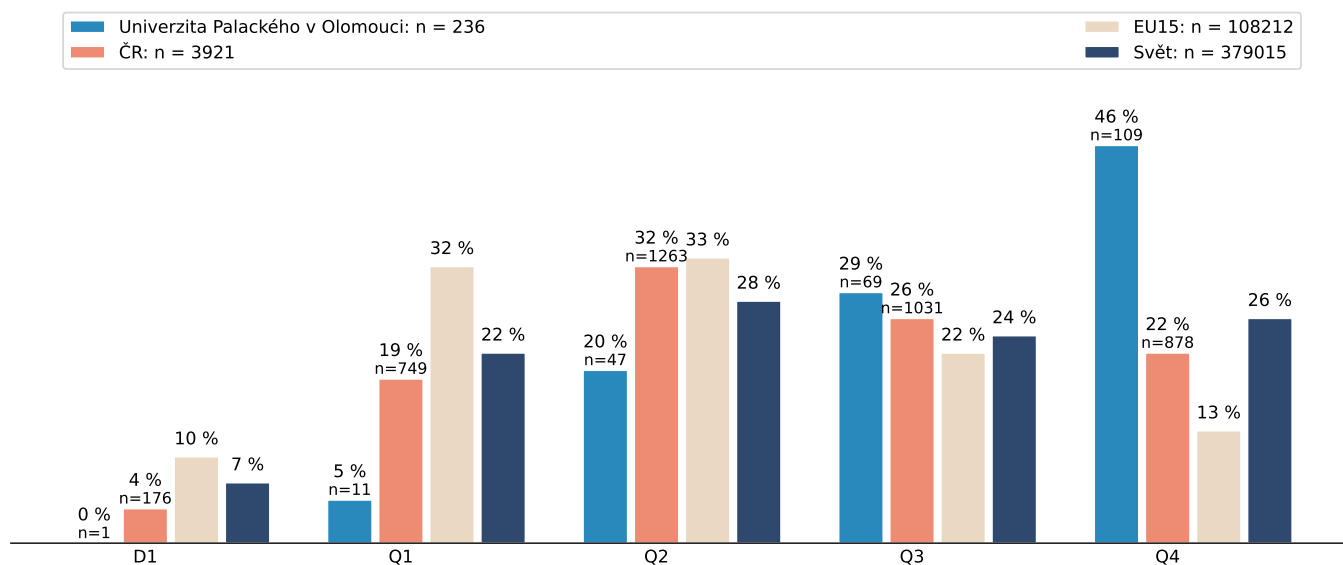
2 Mezinárodní a národní oborové srovnání v pásmech prvního decilu a v kvartilech (roky 2017 - 2021)

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	236	0%	5%	20%	29%	46%
1.2 Computer and information sciences	228	8%	28%	34%	28%	10%
1.3 Physical sciences	959	14%	69%	23%	7%	2%
1.4 Chemical sciences	1238	17%	48%	37%	12%	3%
1.5 Earth and related environmental sciences	513	13%	35%	37%	23%	6%
1.6 Biological sciences	1375	12%	39%	32%	17%	12%
1.7 Other natural sciences	258	21%	47%	48%	5%	0%
2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering	66	53%	59%	18%	20%	3%
2.3 Mechanical engineering	26	12%	31%	12%	54%	4%
2.4 Chemical engineering	59	61%	73%	19%	5%	3%
2.5 Materials engineering	348	32%	64%	27%	8%	1%
2.6 Medical engineering	46	4%	17%	35%	30%	17%
2.7 Environmental engineering	213	32%	57%	8%	34%	1%
2.8 Environmental biotechnology	74	19%	41%	26%	19%	15%
2.9 Industrial biotechnology	25	0%	4%	80%	16%	0%
2.10 Nano-technology	191	26%	51%	39%	10%	0%
2.11 Other engineering and technologies	185	12%	27%	25%	36%	12%
3.1 Basic medical research	711	5%	14%	26%	18%	41%
3.2 Clinical medicine	791	12%	25%	22%	24%	29%
3.3 Health sciences	391	7%	23%	46%	13%	18%
4.1 Agriculture, forestry, and fisheries	120	24%	48%	31%	17%	4%
4.3 Veterinary science	18	17%	28%	6%	61%	6%
4.5 Other agricultural sciences	59	8%	49%	19%	8%	24%
5.1 Psychology and cognitive sciences	100	1%	10%	32%	18%	40%
5.2 Economics and business	28	0%	4%	54%	21%	21%
5.3 Education	35	3%	11%	17%	29%	43%
5.4 Sociology	35	0%	6%	9%	34%	51%
5.6 Political science	21	0%	14%	14%	43%	29%
5.7 Social and economic geography	126	0%	13%	22%	15%	49%
5.9 Other social sciences	29	3%	28%	21%	24%	28%
6.1 History and archaeology	29	0%	7%	28%	52%	14%
6.2 Languages and literature	30	7%	30%	30%	13%	27%
6.3 Philosophy, ethics and religion	30	3%	10%	17%	13%	60%
6.5 Other Humanities and the Arts	16	6%	12%	38%	25%	25%

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

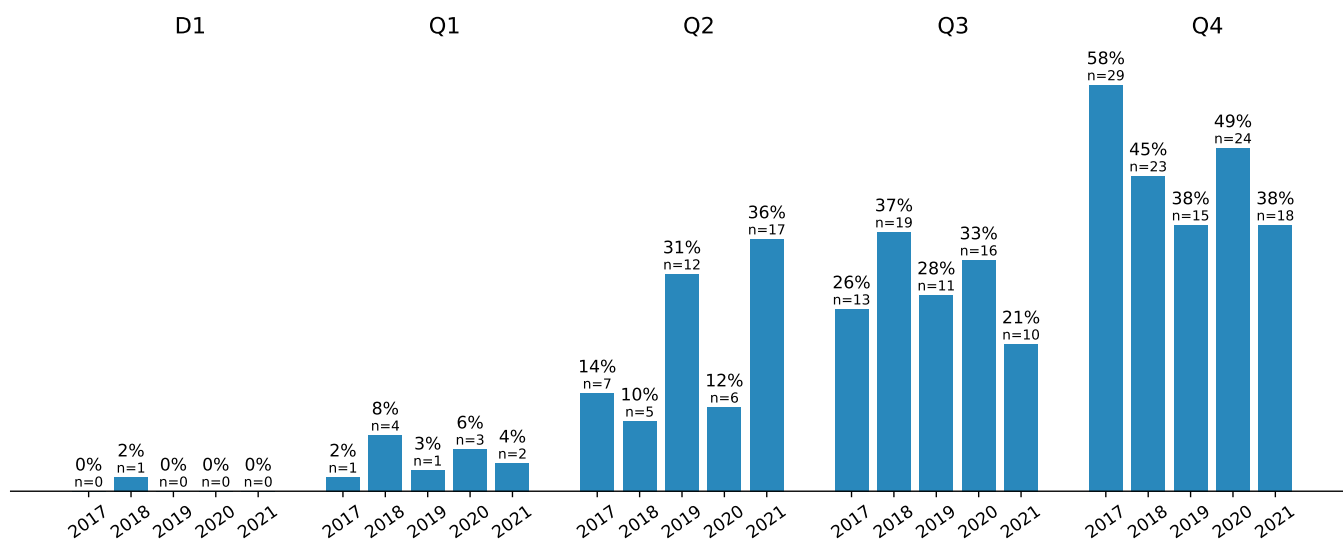


Výsledky bez AIS: n = 5

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 19 (8%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.1 Mathematics - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	82%	68%	54%	67%	64%
	n = 1	n = 9	n = 32	n = 37	n = 73	n = 151
Národní úroveň	90%	82%	67%	60%	50%	64%

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%	1%	0%	< 0.5%	0%	< 0.5%

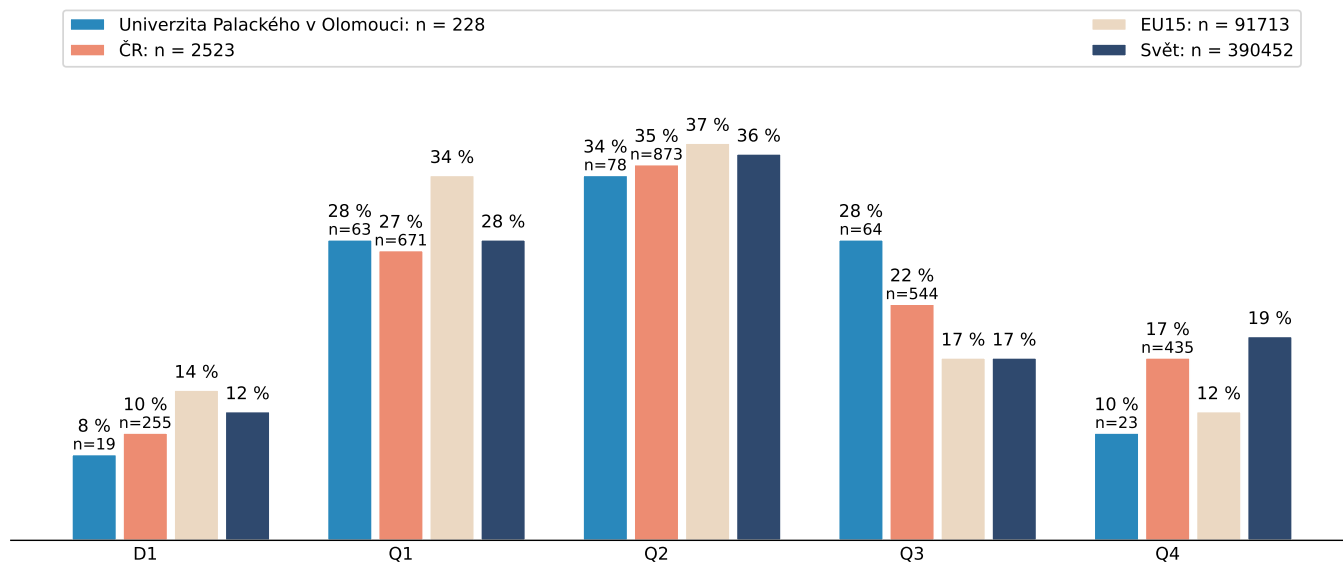
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	45%	47%	59%	62%	58%
	n = 0	n = 5	n = 22	n = 41	n = 68	n = 136

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	9%	9%	4%	5%	6%
	n = 0	n = 1	n = 4	n = 3	n = 5	n = 13

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	9%	6%	16%	15%	13%
	n = 0	n = 1	n = 3	n = 11	n = 16	n = 31

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

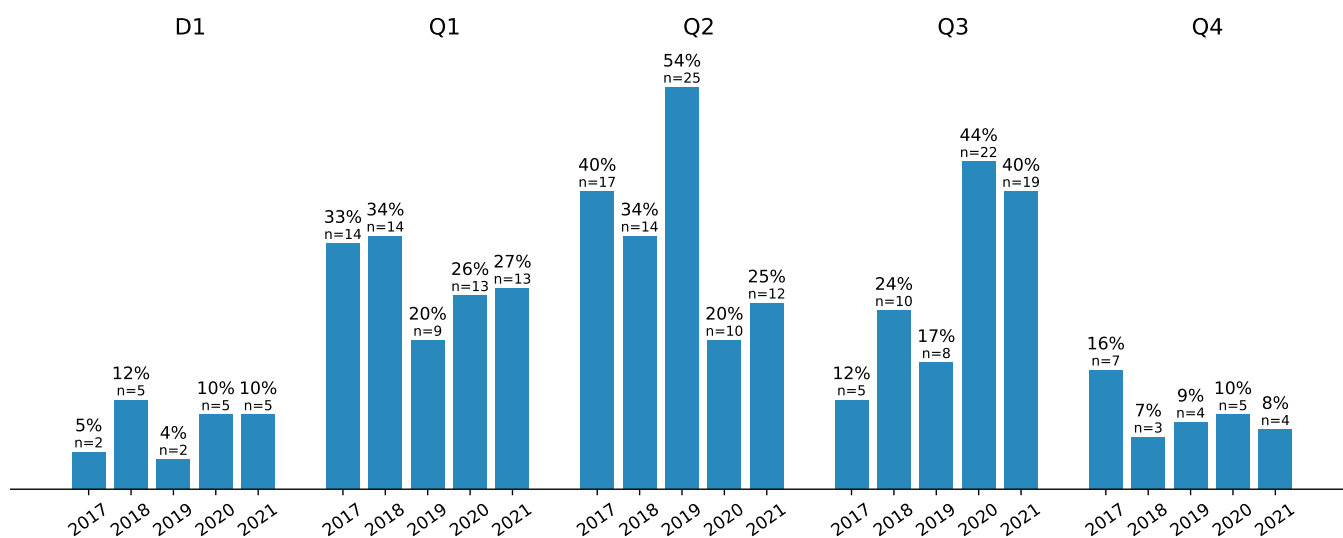


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 5 (2 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	79% n = 15	67% n = 42	60% n = 47	52% n = 33	70% n = 16	61% n = 138
Národní úroveň	75%	66%	62%	53%	46%	58%

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	2%	1%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%

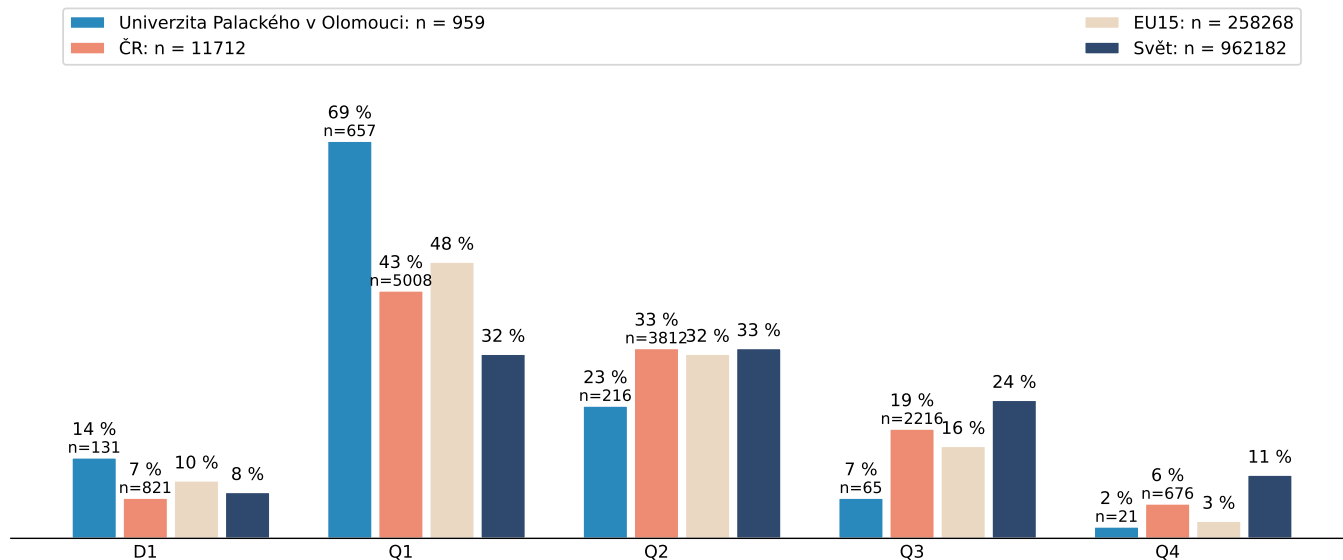
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	32% n = 6	41% n = 26	54% n = 42	61% n = 39	43% n = 10	51% n = 117

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	5% n = 3	0% n = 0	6% n = 4	4% n = 1	4% n = 8

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	11% n = 2	13% n = 8	10% n = 8	30% n = 19	13% n = 3	17% n = 38

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

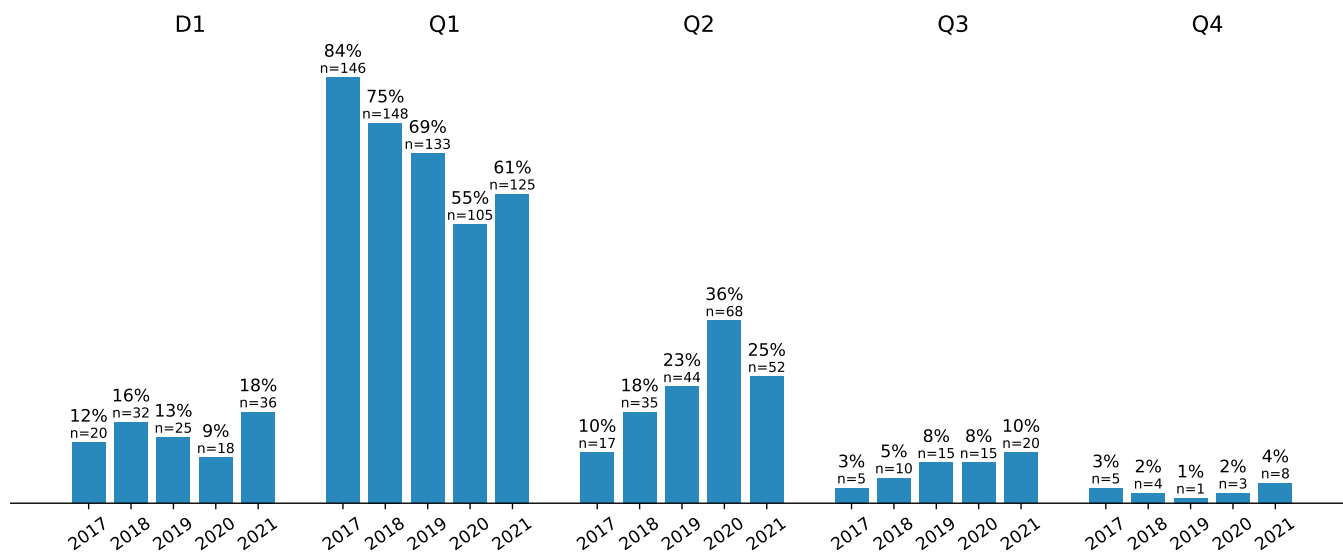


Výsledky bez AIS: n = 2

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	85%	88%	66%	72%	76%	82%
	n = 112	n = 577	n = 142	n = 47	n = 16	n = 782
Národní úroveň	93%	87%	70%	62%	62%	76%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	31%	65%	12%	3%	0%	48%
	n = 41	n = 430	n = 27	n = 2	n = 0	n = 459
Národní úroveň	28%	33%	10%	4%	1%	18%

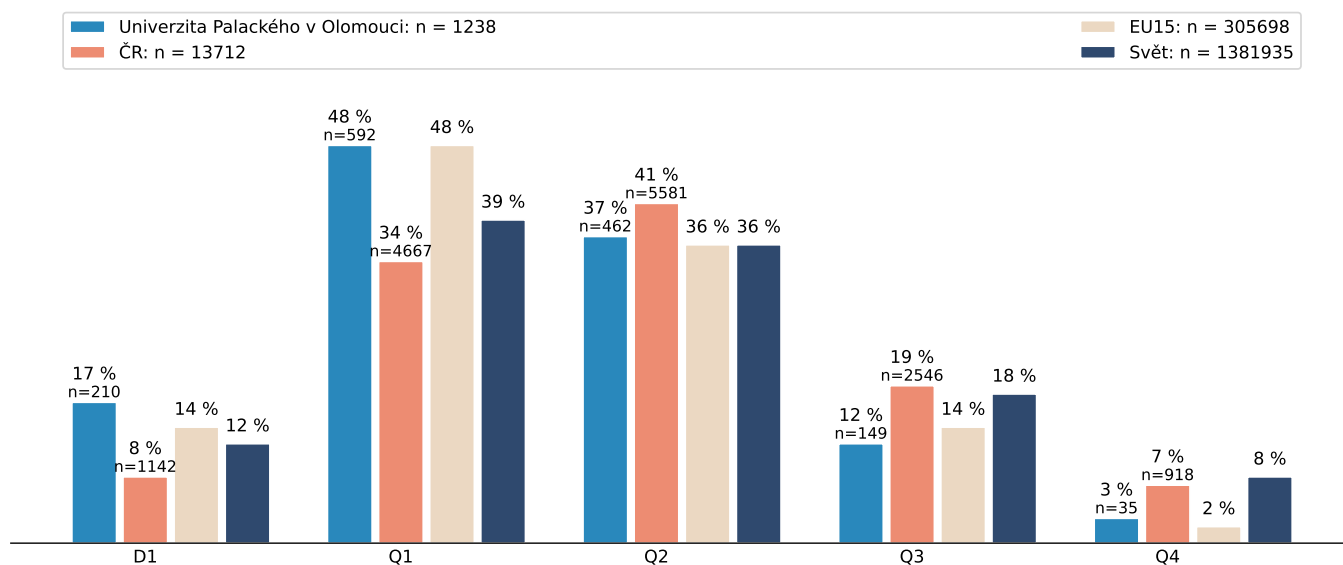
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	31%	14%	44%	51%	38%	24%
	n = 41	n = 95	n = 95	n = 33	n = 8	n = 231

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	45%	77%	60%	45%	38%	70%
	n = 59	n = 504	n = 130	n = 29	n = 8	n = 671

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	68%	132%	64%	37%	10%	108%
	n = 89	n = 869	n = 139	n = 24	n = 2	n = 1034

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

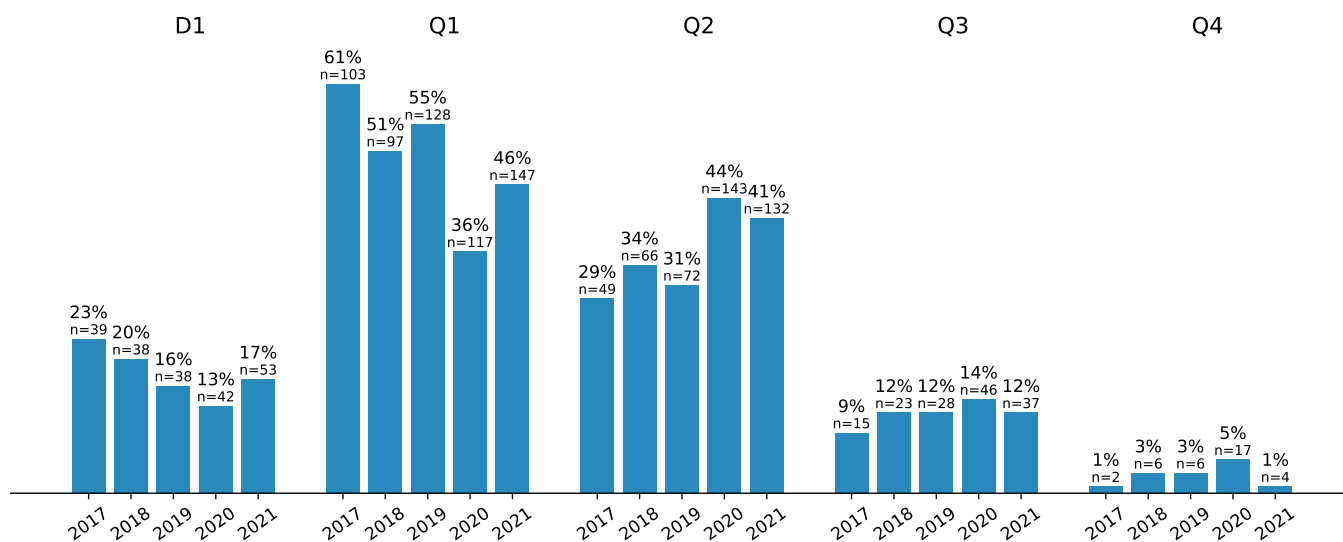


Výsledky bez AIS: n = 4

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 20 (2 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	81% n = 171	69% n = 407	63% n = 292	62% n = 93	31% n = 11	65% n = 803
Národní úroveň	81%	67%	56%	51%	33%	57%

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%

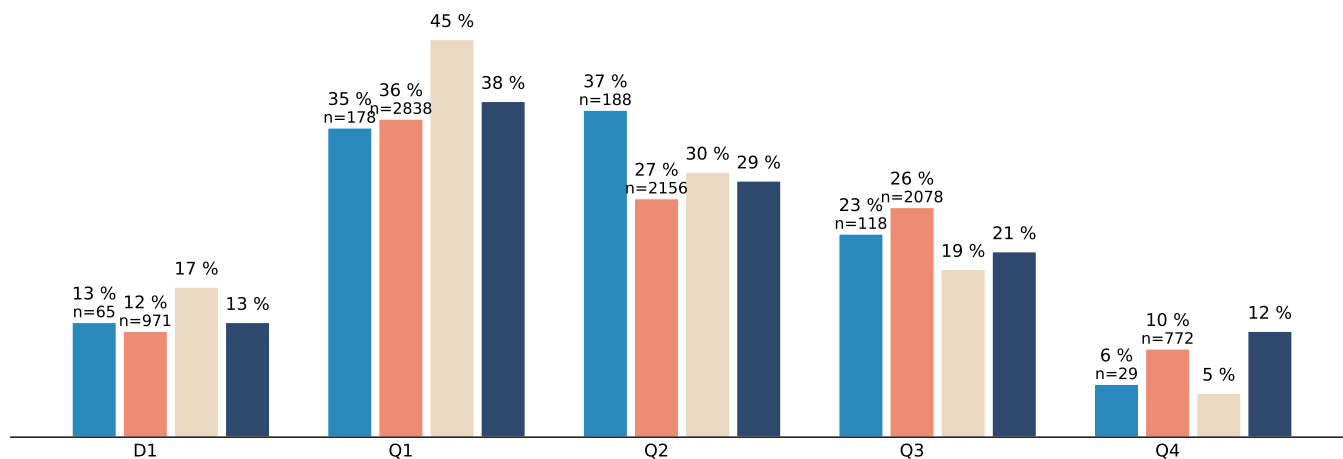
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	62% n = 130	58% n = 346	58% n = 269	56% n = 84	54% n = 19	58% n = 718

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	30% n = 63	40% n = 236	35% n = 162	22% n = 33	14% n = 5	35% n = 436

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	37% n = 77	37% n = 220	48% n = 220	31% n = 46	26% n = 9	40% n = 495

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

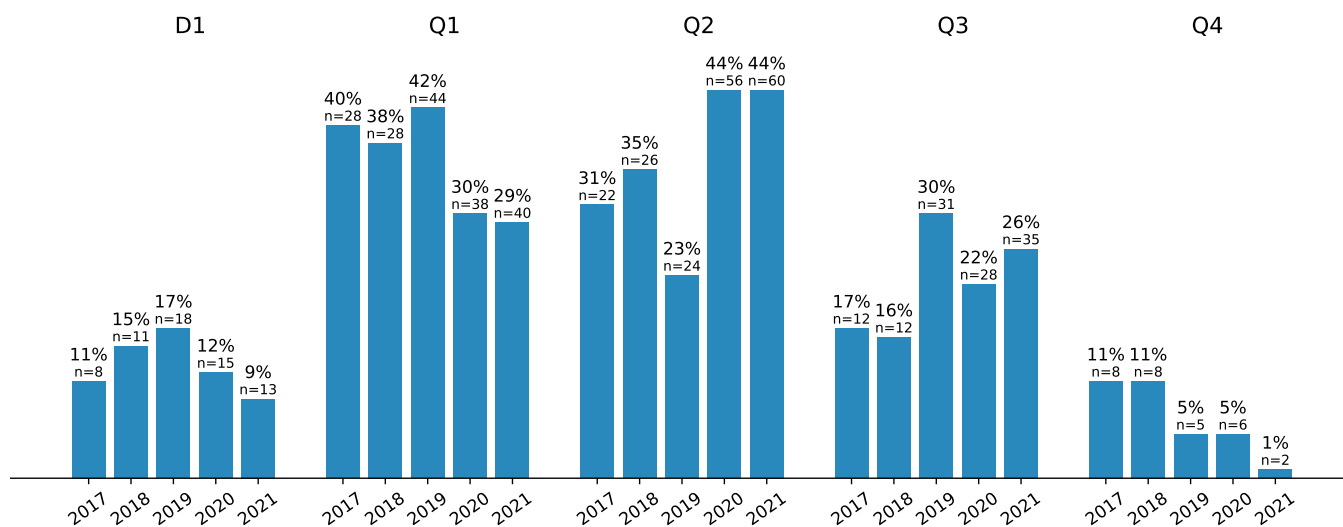


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 8 (2 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	86% n = 56	77% n = 137	69% n = 130	44% n = 52	38% n = 11	64% n = 330
Národní úroveň	86%	76%	65%	58%	51%	66%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	9% n = 6	5% n = 9	1% n = 2	0% n = 0	0% n = 0	2% n = 11
Národní úroveň	8%	4%	1%	< 0.5%	1%	2%

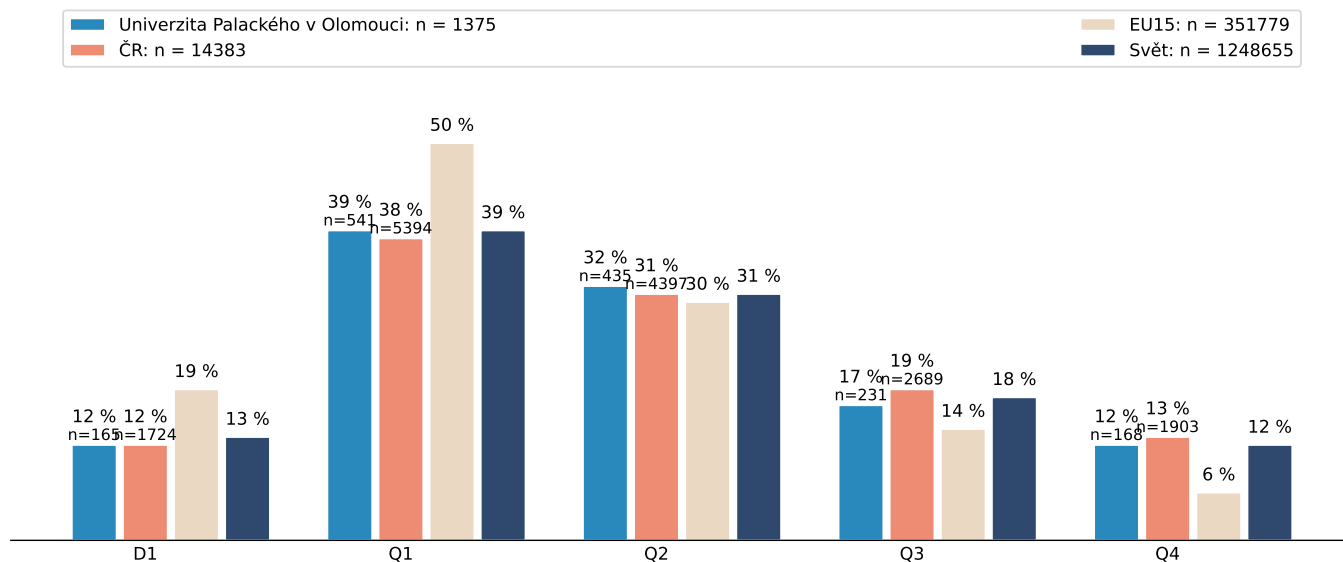
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	57% n = 37	46% n = 81	46% n = 87	61% n = 72	72% n = 21	51% n = 261

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	25% n = 16	33% n = 58	29% n = 55	25% n = 29	17% n = 5	29% n = 147

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	43% n = 28	57% n = 101	58% n = 109	82% n = 97	45% n = 13	62% n = 320

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

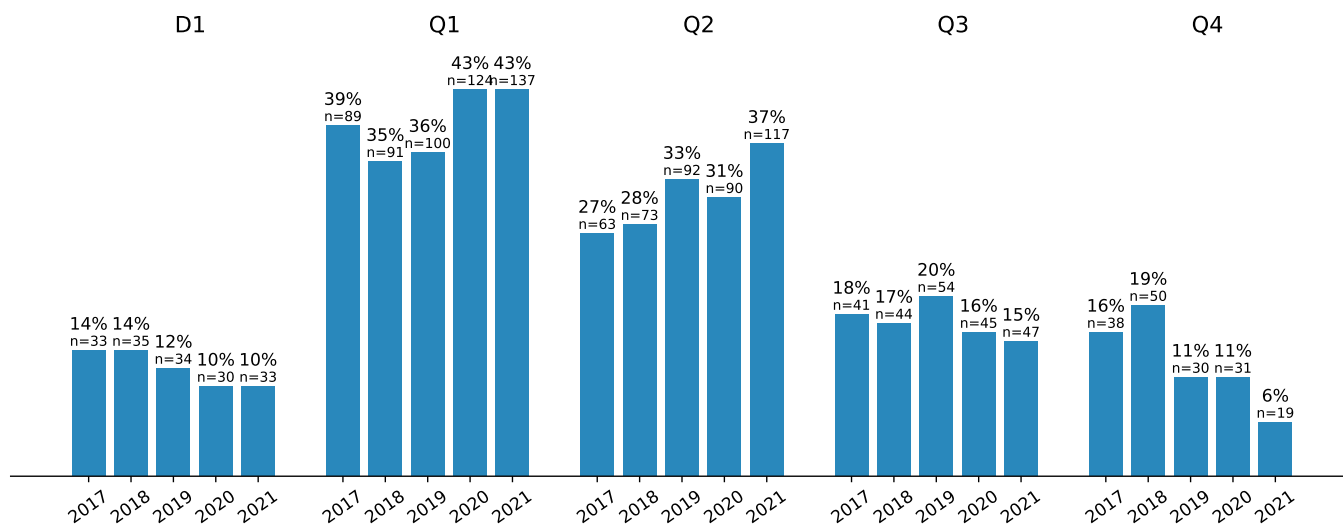


Výsledky bez AIS: n = 34

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 62 (5%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	87%	73%	62%	66%	54%	66%
	n = 143	n = 395	n = 271	n = 153	n = 91	n = 910
Národní úroveň	87%	75%	63%	61%	60%	67%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	9%	7%	1%	1%	1%	3%
	n = 15	n = 38	n = 4	n = 3	n = 1	n = 46
Národní úroveň	11%	5%	1%	1%	1%	3%

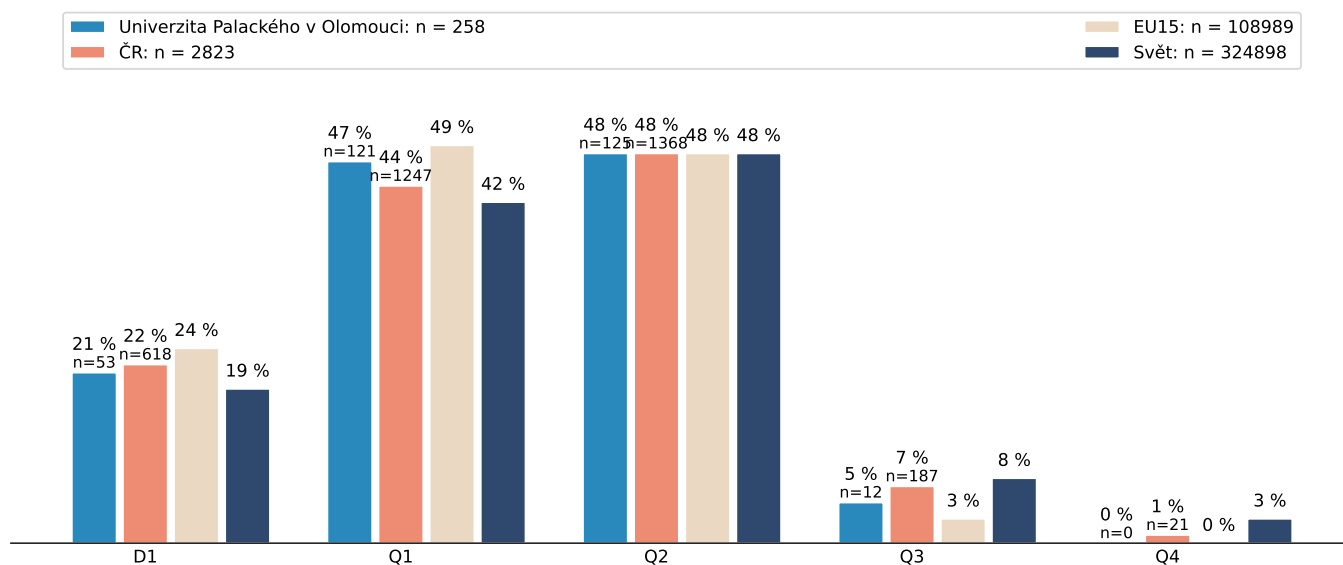
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	27%	36%	51%	49%	60%	46%
	n = 45	n = 194	n = 222	n = 113	n = 100	n = 629

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	58%	52%	47%	38%	12%	43%
	n = 96	n = 281	n = 203	n = 88	n = 20	n = 592

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	38%	39%	46%	34%	28%	39%
	n = 63	n = 213	n = 199	n = 78	n = 47	n = 537

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.7 Other natural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

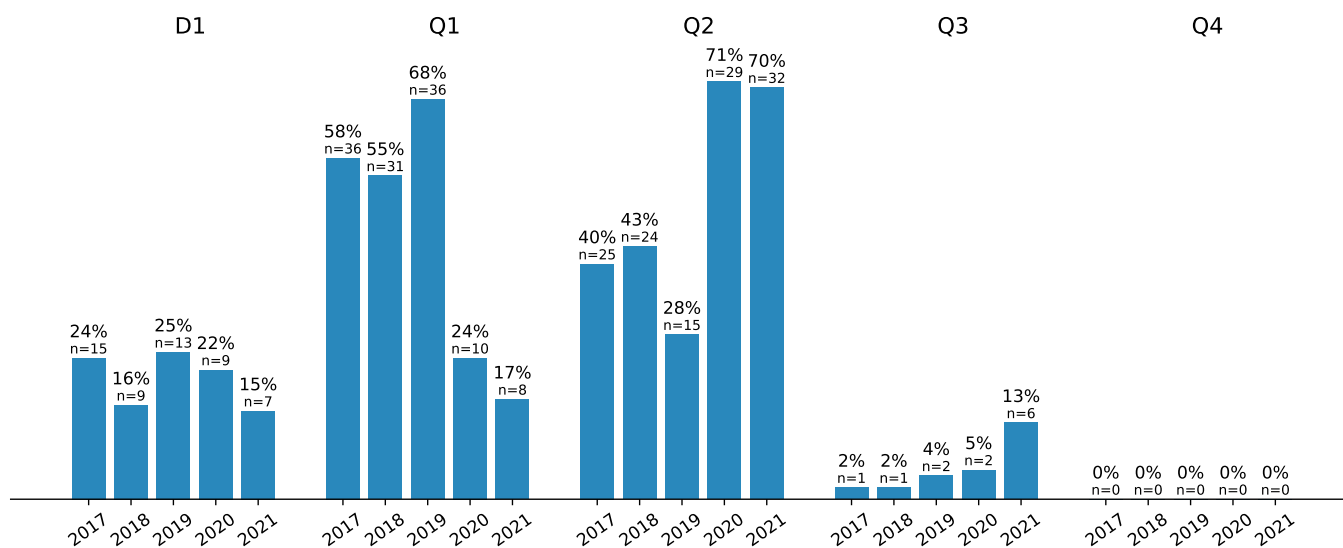


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.7 Other natural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.7 Other natural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	94%	74%	50%	58%	0%	62%
	n = 50	n = 90	n = 63	n = 7	n = 0	n = 160
Národní úroveň	95%	84%	62%	59%	81%	72%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	21%	10%	2%	0%	0%	6%
	n = 11	n = 12	n = 3	n = 0	n = 0	n = 15
Národní úroveň	19%	10%	2%	1%	0%	5%

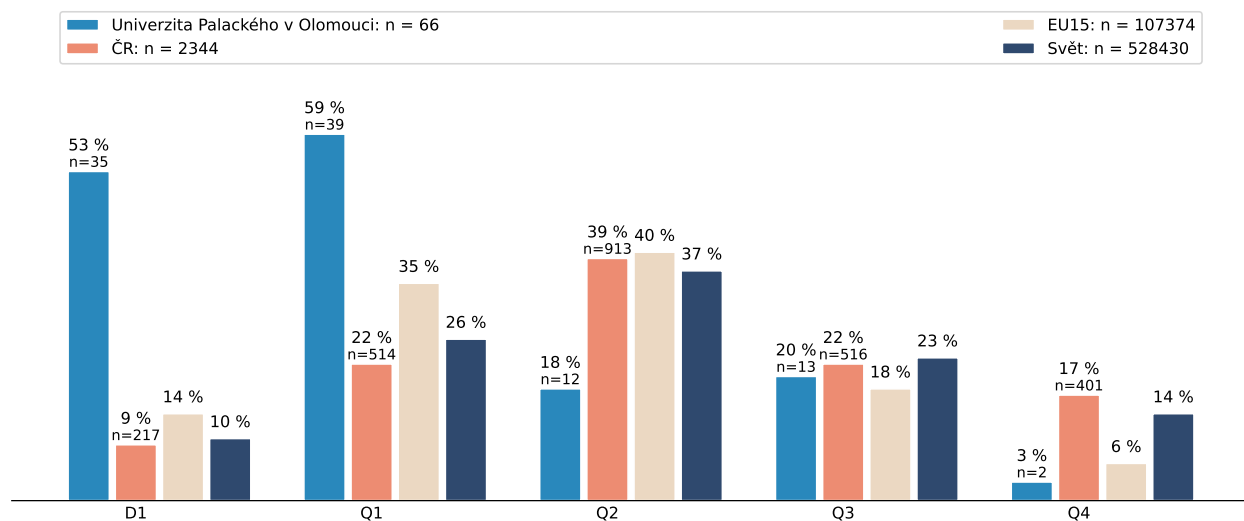
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	30%	40%	62%	67%	0%	52%
	n = 16	n = 48	n = 77	n = 8	n = 0	n = 133

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	72%	57%	26%	50%	0%	41%
	n = 38	n = 69	n = 32	n = 6	n = 0	n = 107

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	49%	38%	46%	17%	0%	41%
	n = 26	n = 46	n = 58	n = 2	n = 0	n = 106

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

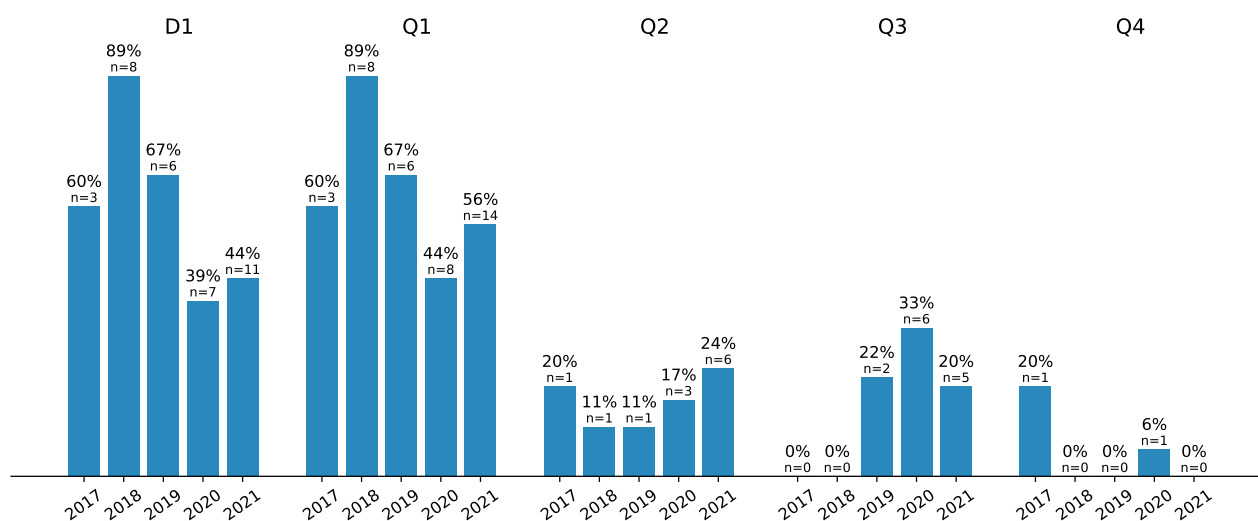


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 1 (2%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	71% n = 25	72% n = 28	50% n = 6	92% n = 12	100% n = 2	73% n = 48
Národní úroveň	67%	64%	63%	60%	47%	60%

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%	1%	< 0.5%	0%	0%	< 0.5%

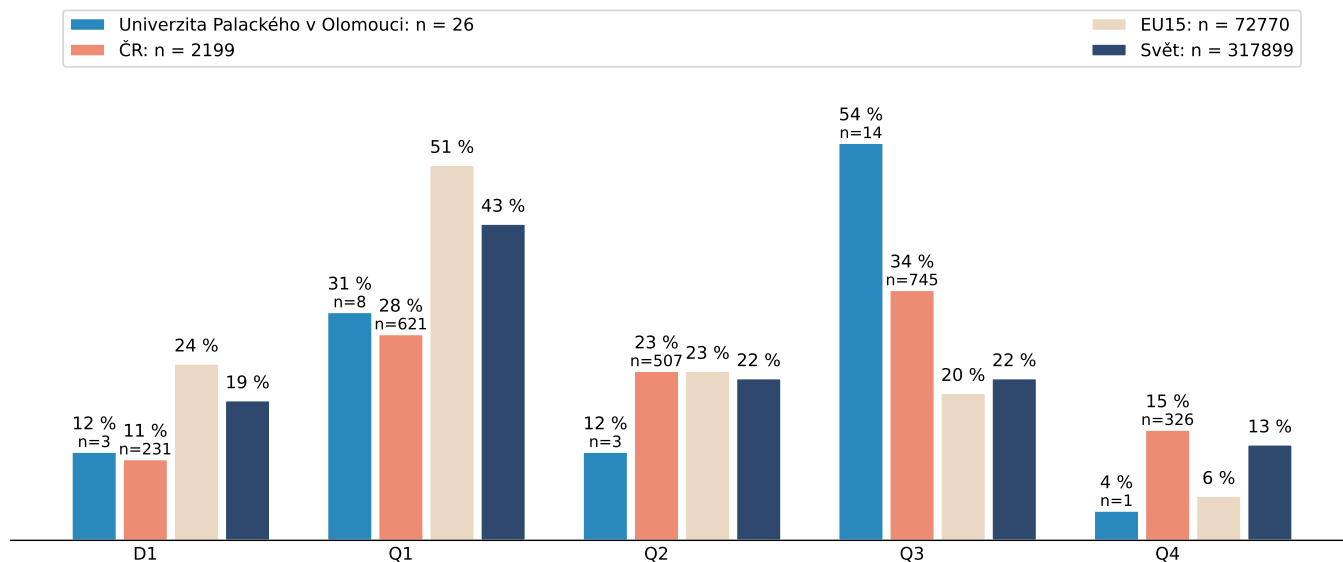
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	29% n = 10	26% n = 10	67% n = 8	23% n = 3	0% n = 0	32% n = 21

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	14% n = 5	15% n = 6	0% n = 0	46% n = 6	50% n = 1	20% n = 13

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	3% n = 1	10% n = 4	8% n = 1	0% n = 0	0% n = 0	8% n = 5

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.3 Mechanical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

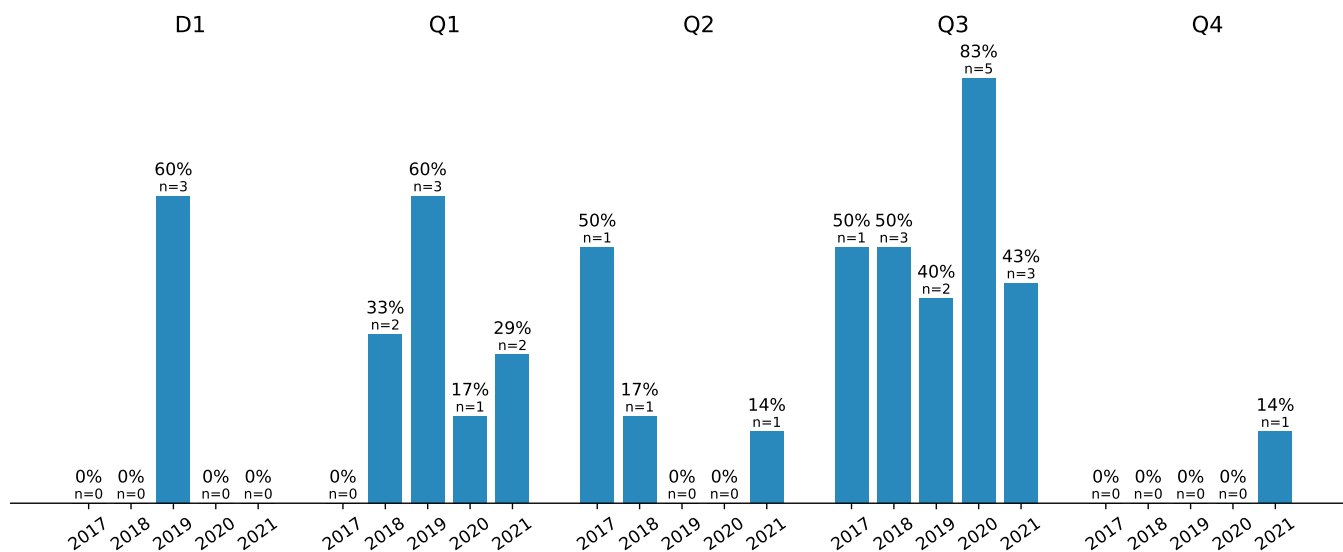


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.3 Mechanical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.3 Mechanical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67% n = 2	62% n = 5	33% n = 1	50% n = 7	100% n = 1	54% n = 14
Národní úroveň	67%	60%	53%	61%	45%	57%

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%	3%	13%	2%	5%

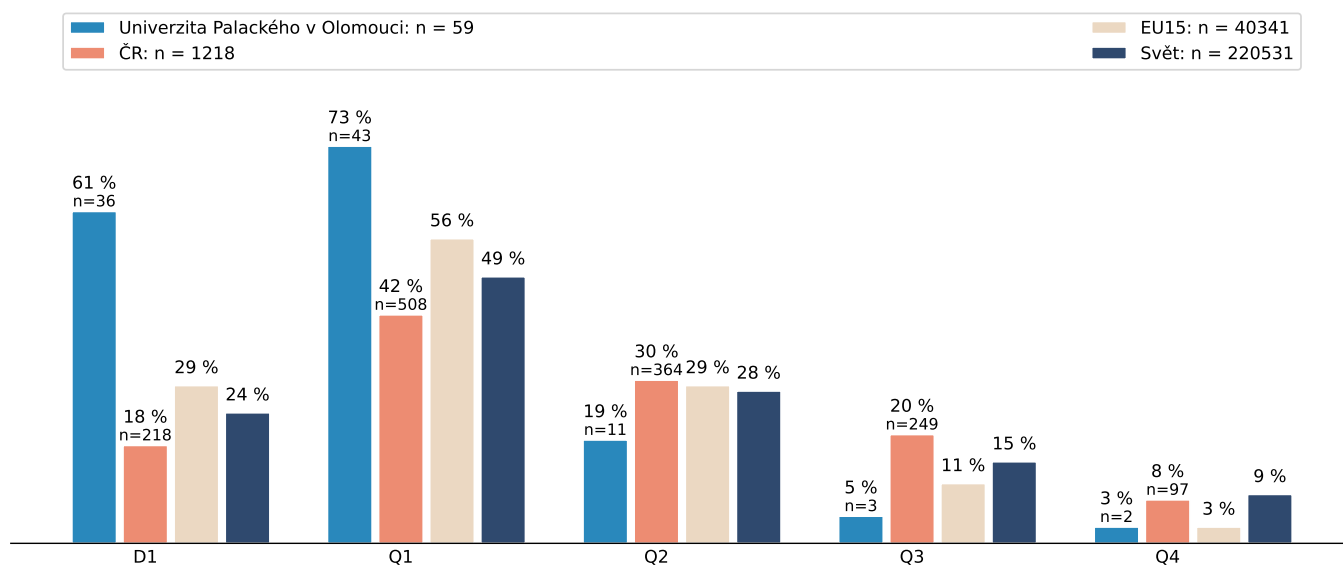
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67% n = 2	50% n = 4	100% n = 3	36% n = 5	0% n = 0	46% n = 12

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33% n = 1	25% n = 2	0% n = 0	29% n = 4	0% n = 0	23% n = 6

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33% n = 1	50% n = 4	100% n = 3	71% n = 10	100% n = 1	69% n = 18

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.4 Chemical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

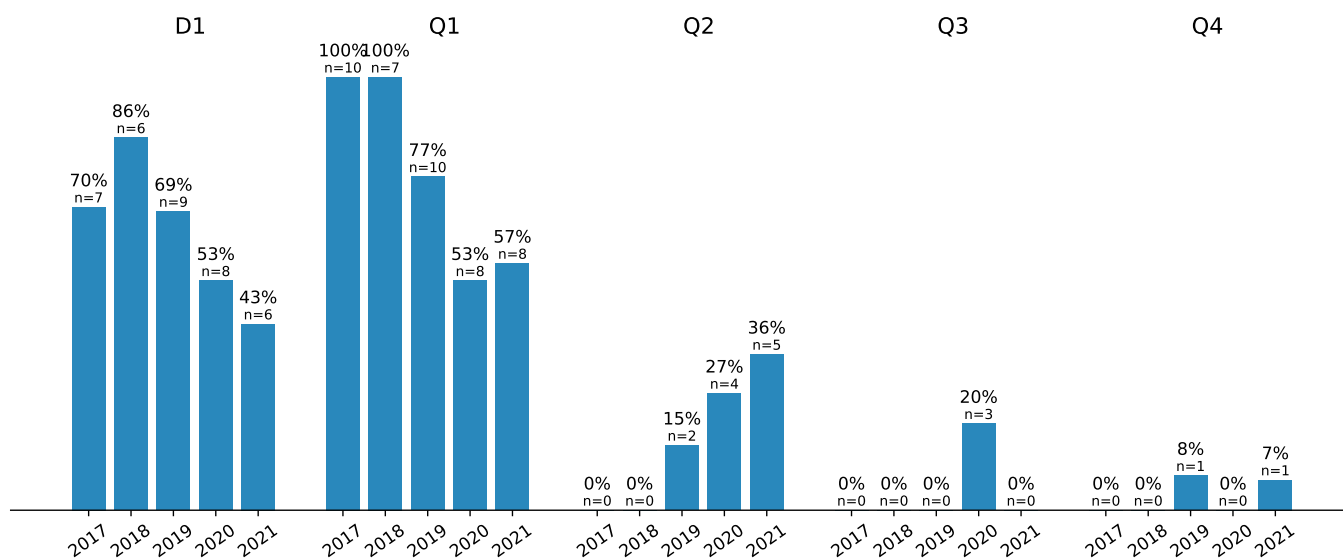


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.4 Chemical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.4 Chemical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	89% n = 32	77% n = 33	91% n = 10	33% n = 1	100% n = 2	78% n = 46
Národní úroveň	78%	65%	46%	36%	57%	53%

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%	0%	< 0.5%	0%	< 0.5%

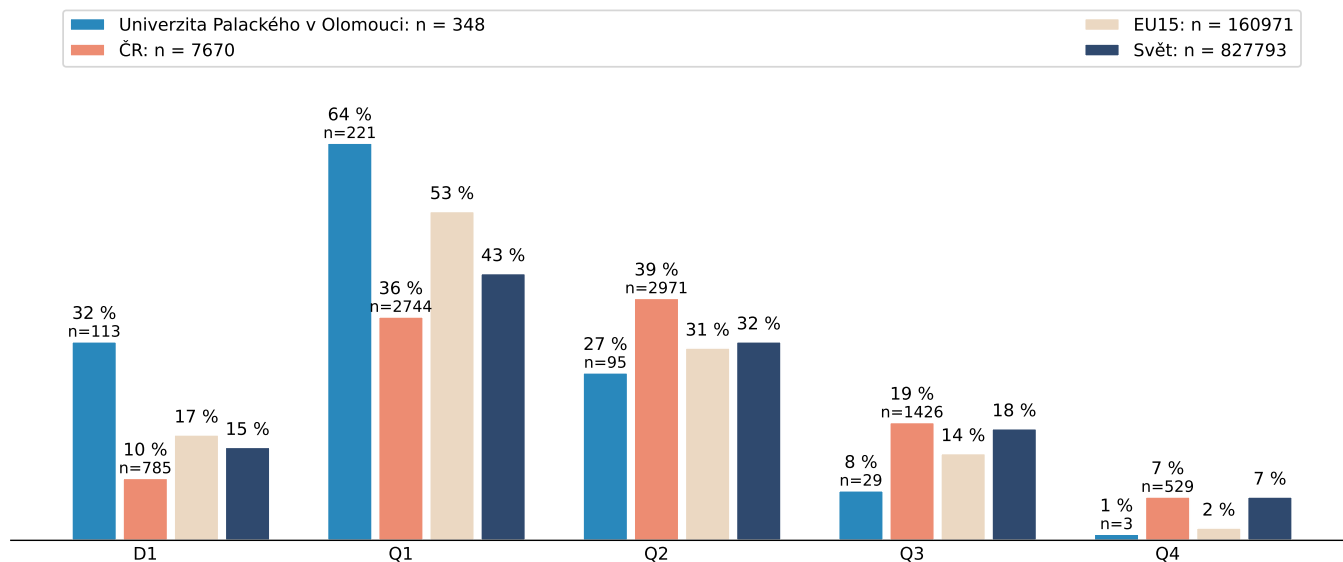
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50% n = 18	49% n = 21	55% n = 6	67% n = 2	0% n = 0	49% n = 29

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	11% n = 4	21% n = 9	18% n = 2	33% n = 1	50% n = 1	22% n = 13

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	22% n = 8	53% n = 23	18% n = 2	0% n = 0	100% n = 2	46% n = 27

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

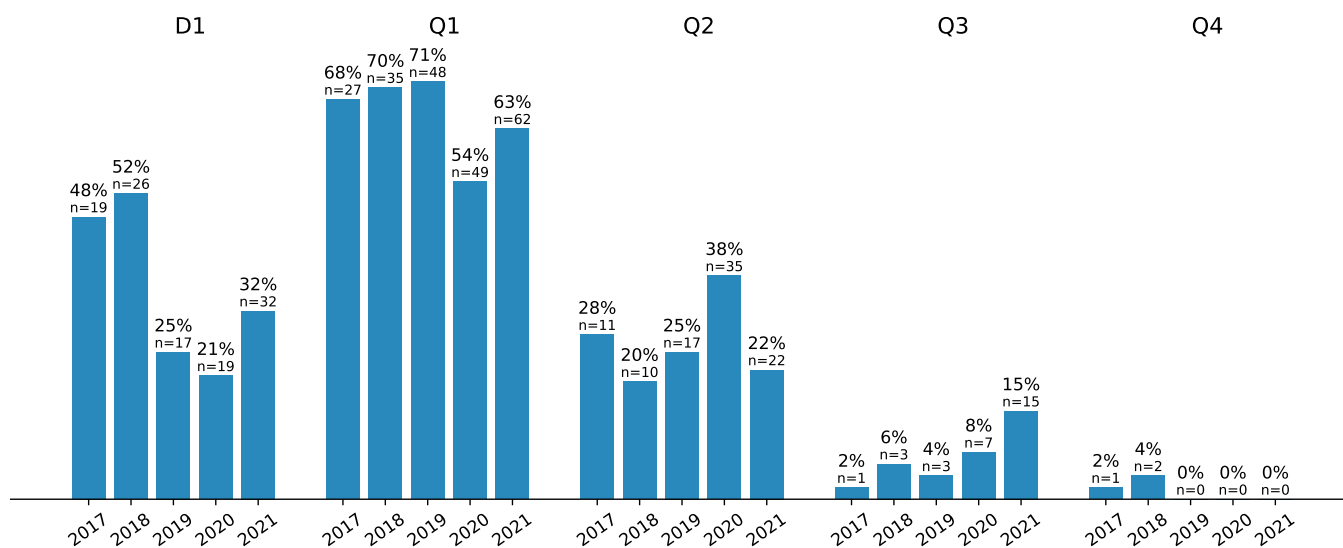


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 1 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.5 Materials engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	78% n = 88	74% n = 164	68% n = 65	76% n = 22	67% n = 2	73% n = 253
Národní úroveň	84%	75%	58%	56%	43%	63%

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%

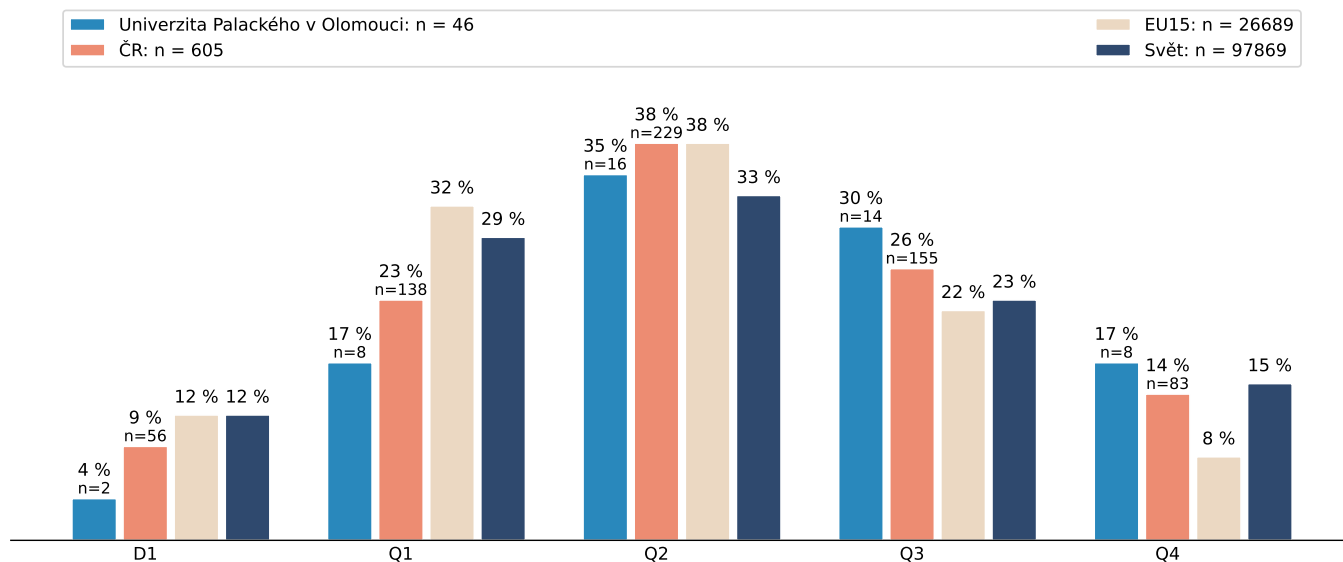
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	69% n = 78	66% n = 145	43% n = 41	52% n = 15	0% n = 0	58% n = 201

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	24% n = 27	26% n = 58	59% n = 56	24% n = 7	0% n = 0	35% n = 121

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	46% n = 52	46% n = 101	89% n = 85	28% n = 8	100% n = 3	57% n = 197

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

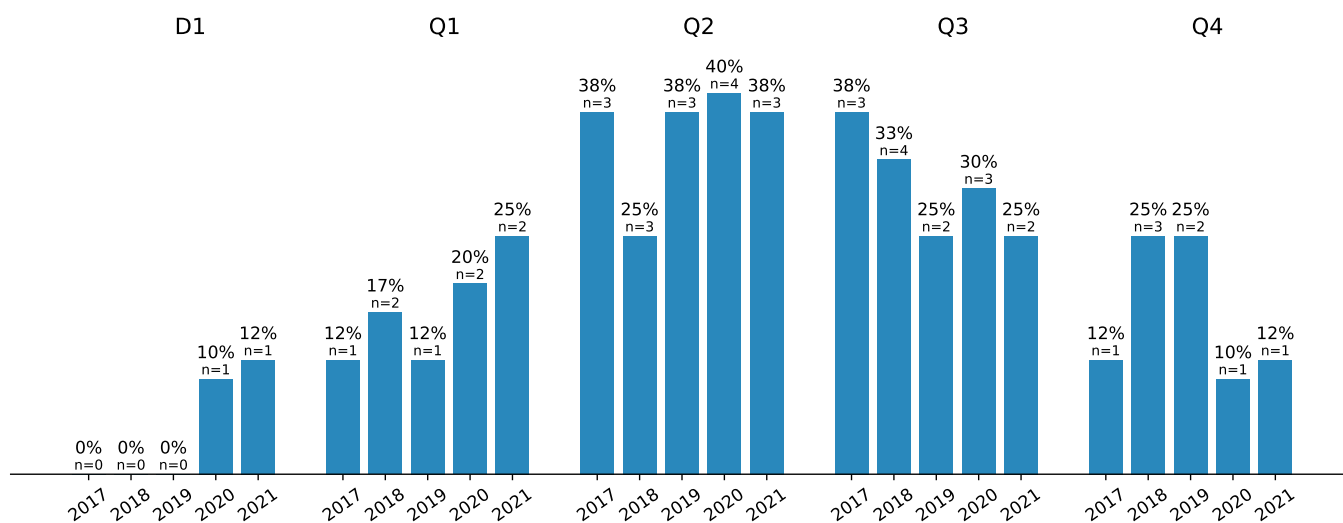


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	62%	50%	36%	50%	48%
	n = 2	n = 5	n = 8	n = 5	n = 4	n = 22
Národní úroveň	89%	78%	59%	48%	39%	58%

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	11%	4%	< 0.5%	1%	0%	1%

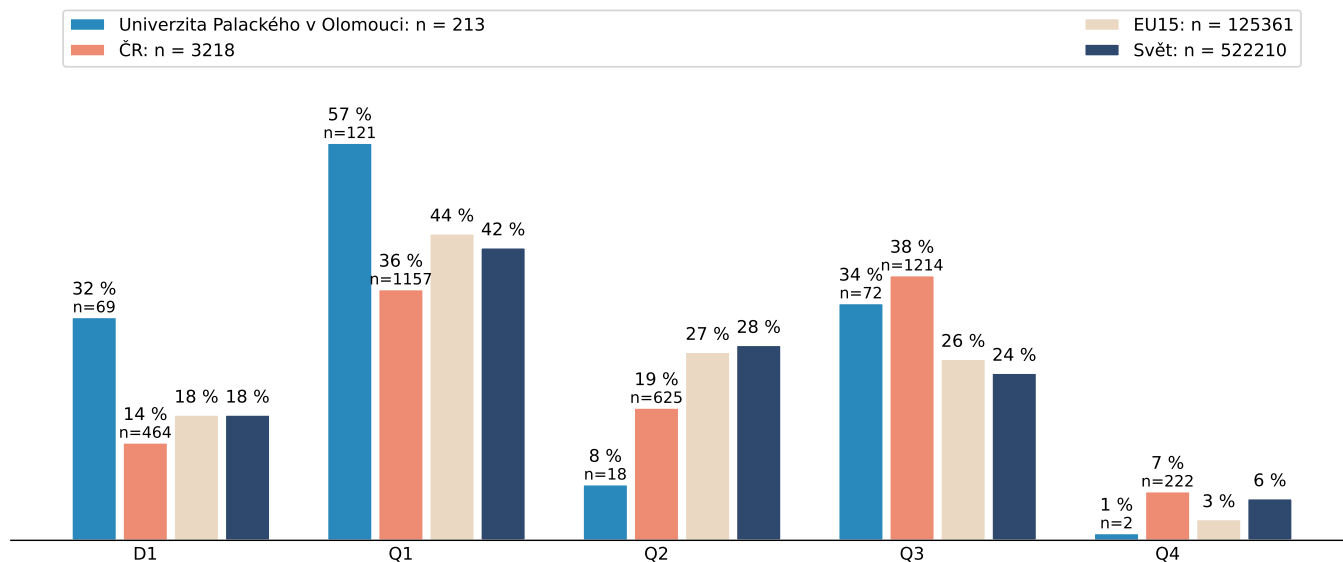
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	25%	25%	36%	75%	37%
	n = 0	n = 2	n = 4	n = 5	n = 6	n = 17

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	62%	0%	14%	0%	15%
	n = 1	n = 5	n = 0	n = 2	n = 0	n = 7

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	112%	81%	64%	25%	72%
	n = 2	n = 9	n = 13	n = 9	n = 2	n = 33

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.7 Environmental engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

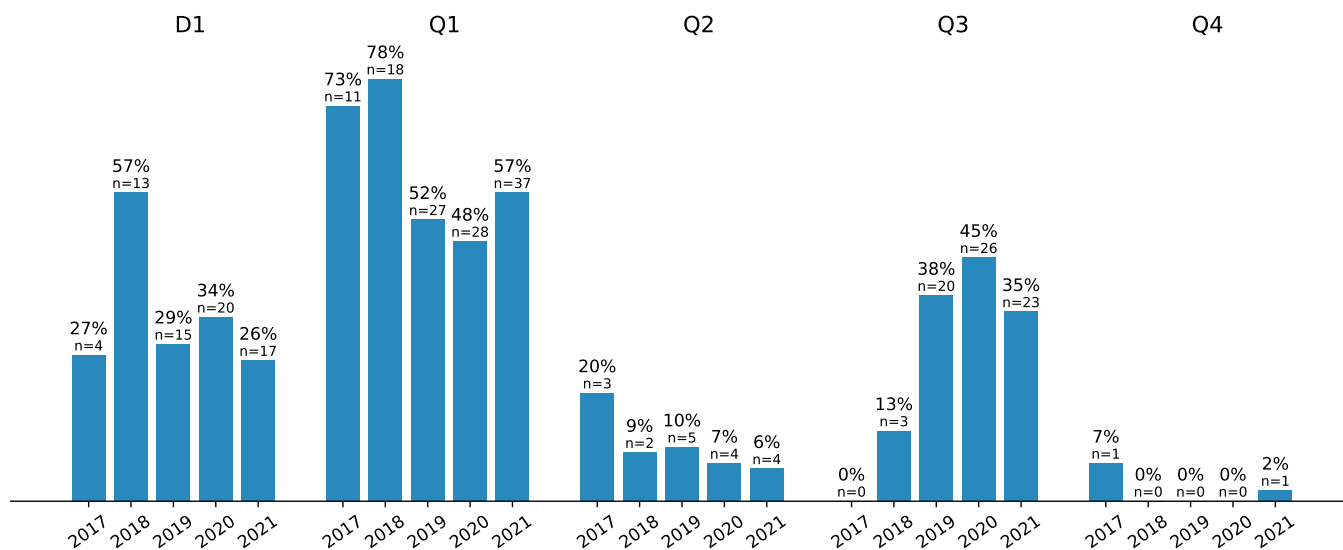


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.7 Environmental engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.7 Environmental engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	93% n = 64	90% n = 109	67% n = 12	40% n = 29	100% n = 2	71% n = 152
Národní úroveň	84%	75%	58%	53%	51%	61%

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

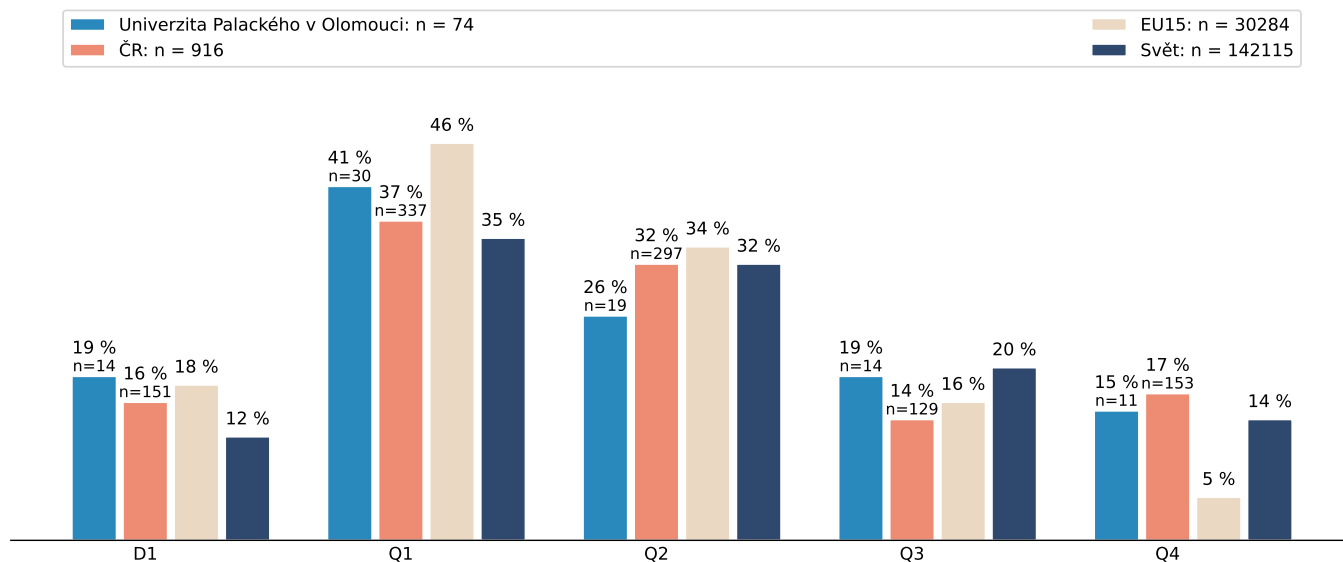
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	72% n = 50	69% n = 83	50% n = 9	75% n = 54	50% n = 1	69% n = 147

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	7% n = 5	9% n = 11	67% n = 12	14% n = 10	50% n = 1	16% n = 34

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33% n = 23	33% n = 40	72% n = 13	75% n = 54	0% n = 0	50% n = 107

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

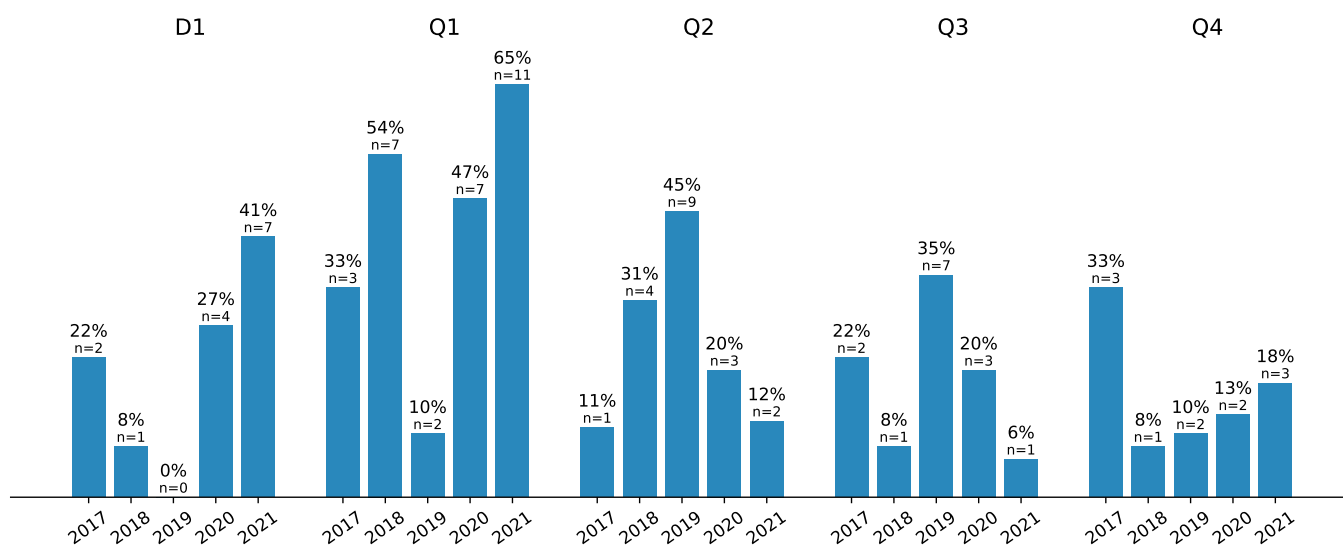


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 4 (5 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	71%	77%	74%	43%	55%	66%
	n = 10	n = 23	n = 14	n = 6	n = 6	n = 49
Národní úroveň	70%	72%	54%	52%	35%	57%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	21%	10%	0%	0%	0%	4%
	n = 3	n = 3	n = 0	n = 0	n = 0	n = 3
Národní úroveň	8%	4%	1%	1%	0%	2%

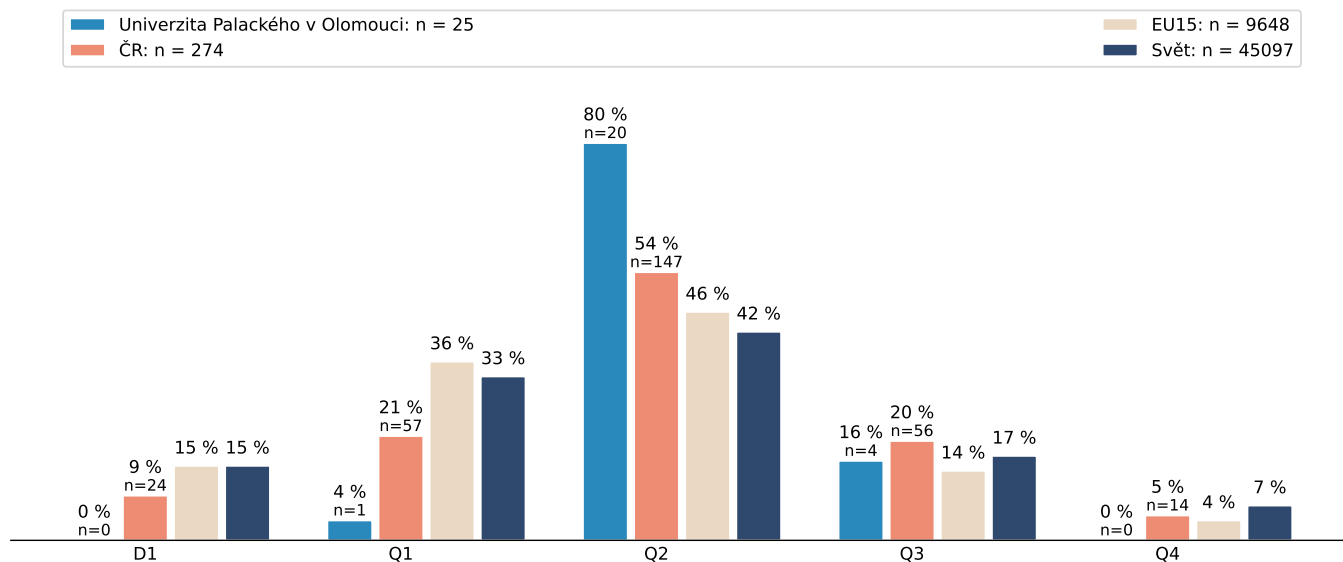
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	47%	58%	29%	55%	47%
	n = 7	n = 14	n = 11	n = 4	n = 6	n = 35

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	20%	79%	36%	55%	43%
	n = 0	n = 6	n = 15	n = 5	n = 6	n = 32

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	29%	50%	74%	93%	36%	62%
	n = 4	n = 15	n = 14	n = 13	n = 4	n = 46

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.9 Industrial biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

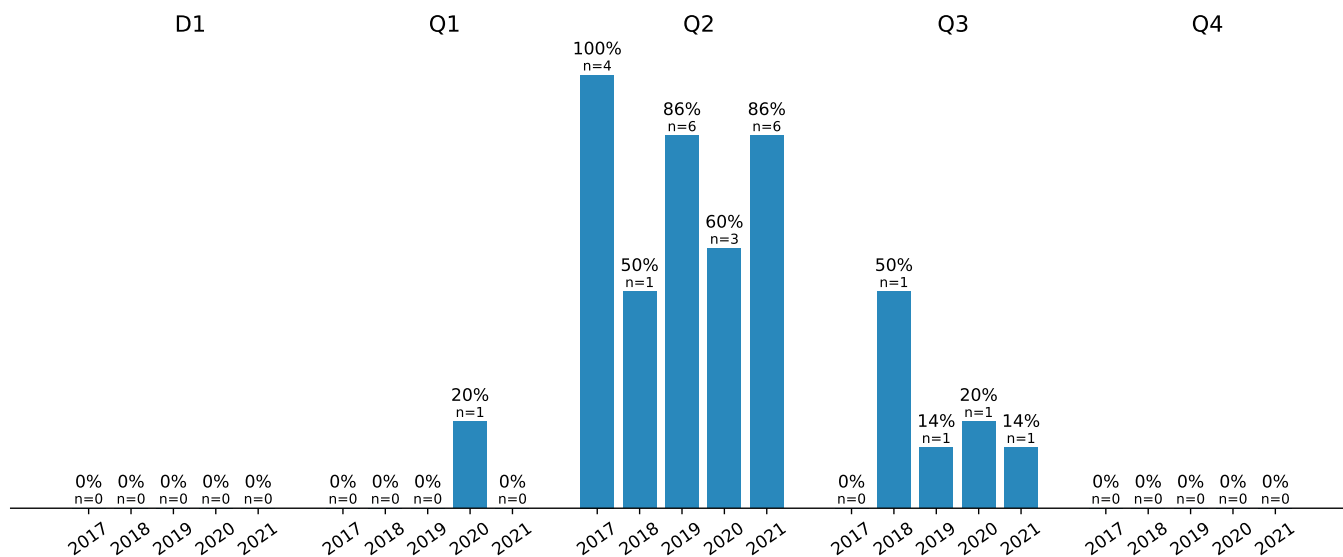


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.9 Industrial biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.9 Industrial biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	70%	50%	0%	68%
	n = 0	n = 1	n = 14	n = 2	n = 0	n = 17
Národní úroveň	92%	77%	63%	54%	71%	65%

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%

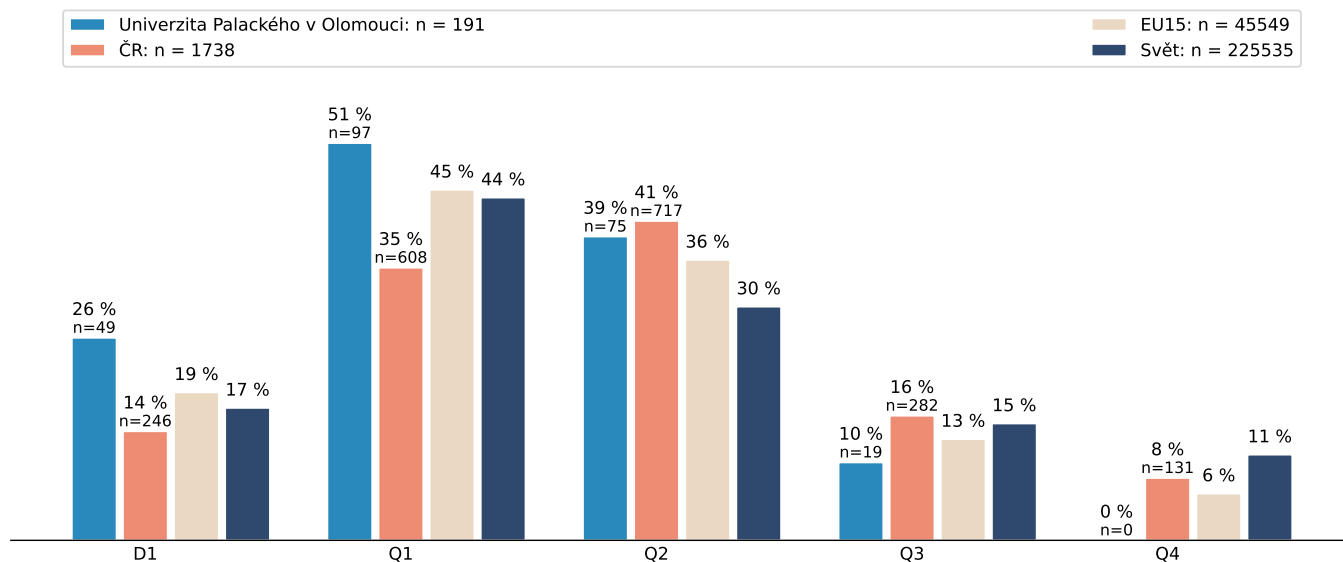
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	25%	50%	0%	28%
	n = 0	n = 0	n = 5	n = 2	n = 0	n = 7

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	45%	25%	0%	40%
	n = 0	n = 0	n = 9	n = 1	n = 0	n = 10

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	60%	100%	0%	64%
	n = 0	n = 0	n = 12	n = 4	n = 0	n = 16

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

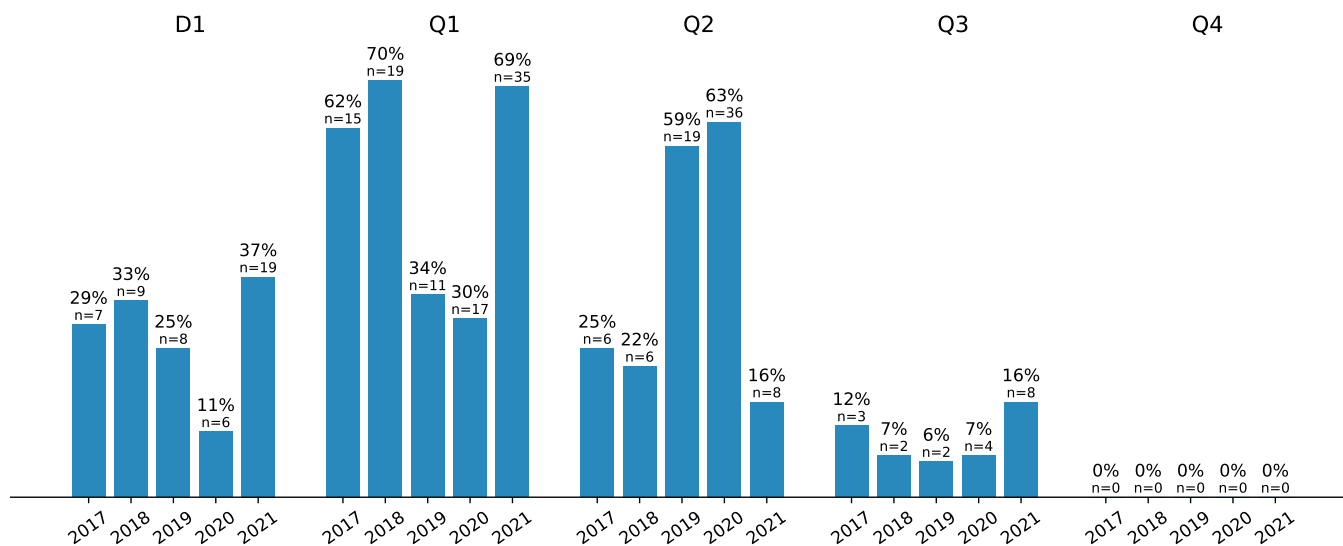


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	86% n = 42	81% n = 79	67% n = 50	58% n = 11	0% n = 0	73% n = 140
Národní úroveň	87%	84%	73%	59%	50%	73%

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%	1%	0%	0%	< 0.5%

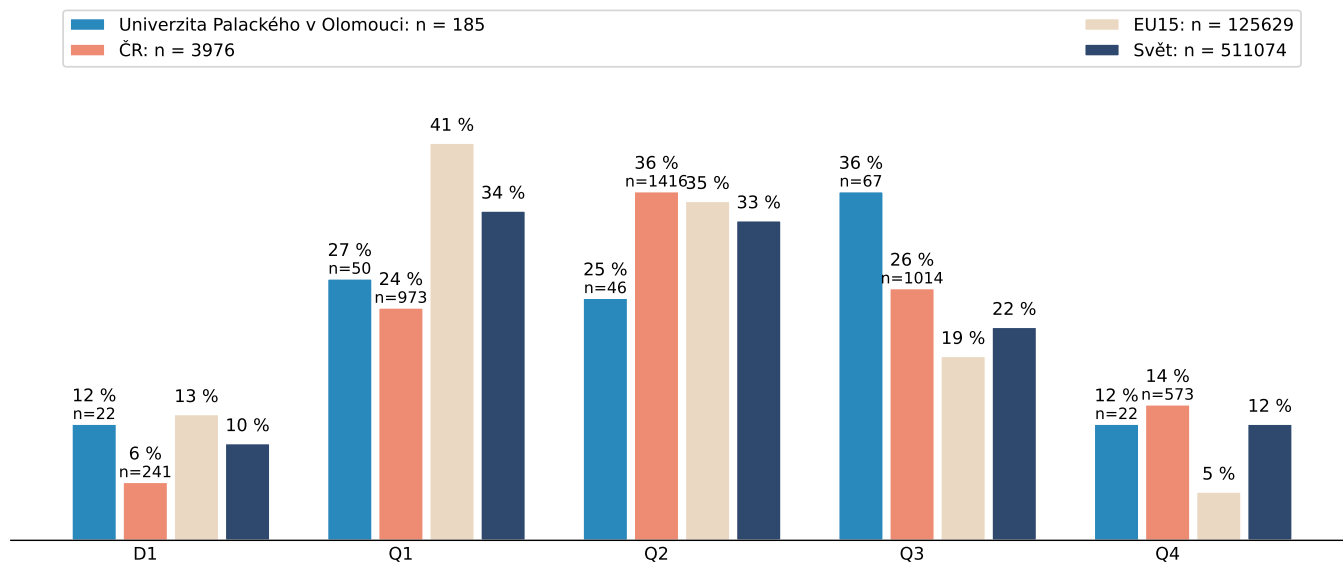
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	65% n = 32	63% n = 61	59% n = 44	58% n = 11	0% n = 0	61% n = 116

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	37% n = 18	31% n = 30	37% n = 28	32% n = 6	0% n = 0	34% n = 64

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	69% n = 34	54% n = 52	93% n = 70	68% n = 13	0% n = 0	71% n = 135

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

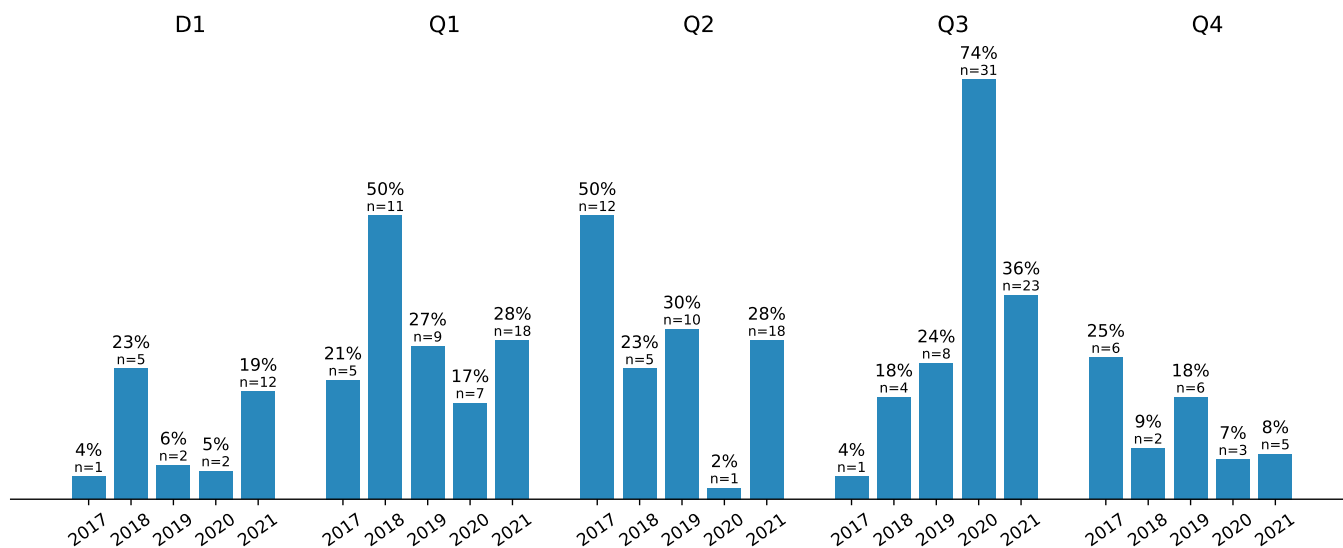


Výsledky bez AIS: n = 6

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 8 (4%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	64% n = 14	46% n = 23	61% n = 28	78% n = 52	50% n = 11	62% n = 114
Národní úroveň	65%	61%	58%	60%	30%	55%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	22% n = 10	24% n = 16	0% n = 0	14% n = 26
Národní úroveň	2%	1%	5%	8%	< 0.5%	4%

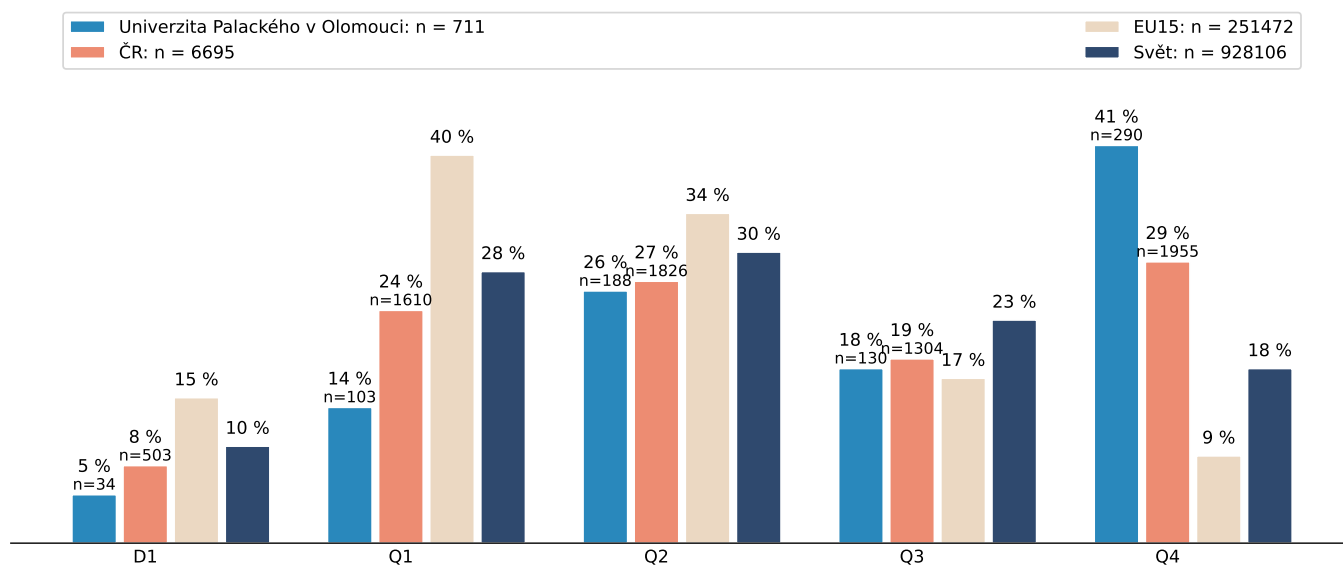
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	27% n = 6	44% n = 22	48% n = 22	30% n = 20	64% n = 14	42% n = 78

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	18% n = 4	28% n = 14	39% n = 18	46% n = 31	9% n = 2	35% n = 65

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	14% n = 3	28% n = 14	61% n = 28	63% n = 42	14% n = 3	47% n = 87

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

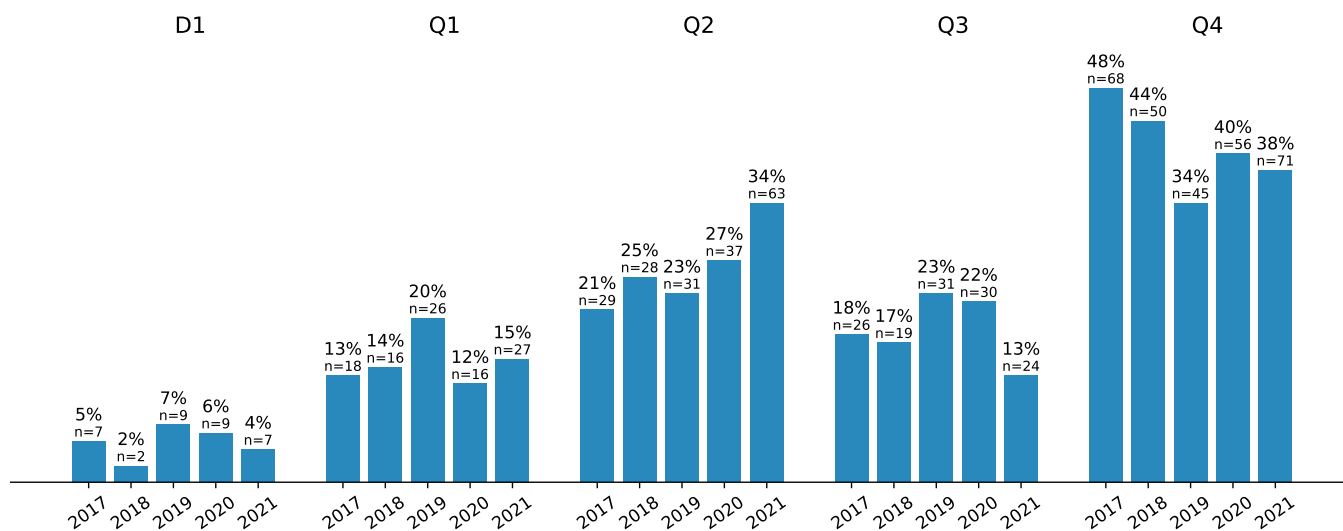


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 200 (28%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	88%	74%	53%	58%	30%	48%
	n = 30	n = 76	n = 99	n = 76	n = 88	n = 339
Národní úroveň	90%	78%	62%	53%	28%	54%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	6%	6%	1%	2%	0%	1%
	n = 2	n = 6	n = 2	n = 2	n = 0	n = 10
Národní úroveň	23%	11%	2%	1%	< 0.5%	4%

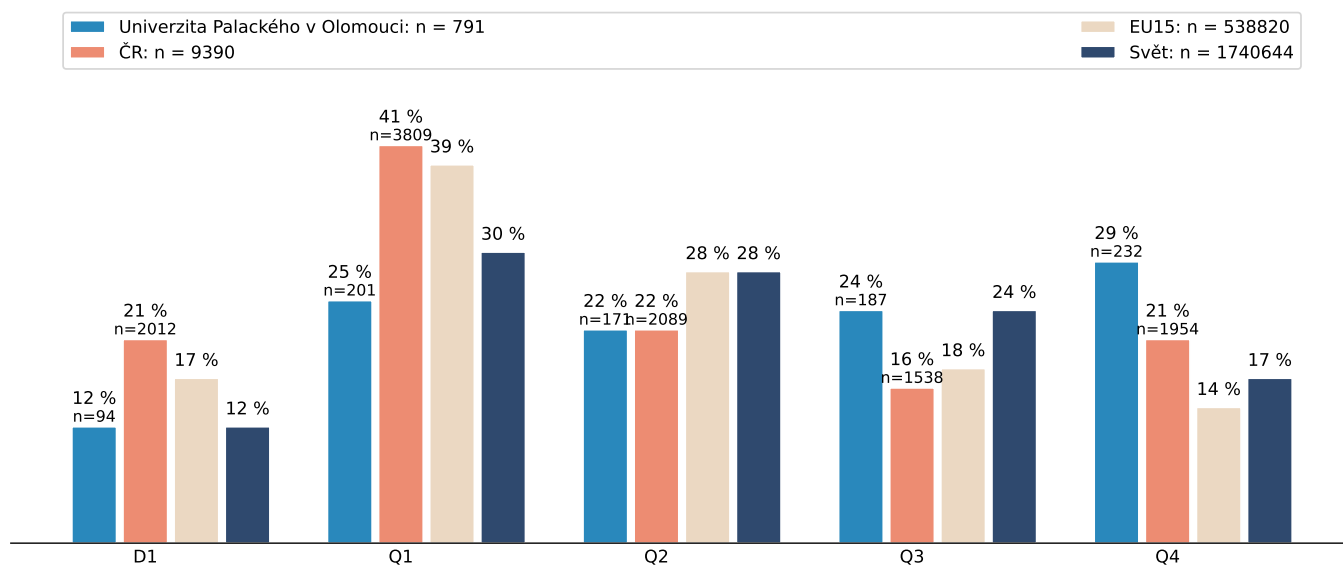
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	32%	39%	53%	52%	53%	51%
	n = 11	n = 40	n = 99	n = 68	n = 154	n = 361

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	24%	36%	29%	20%	7%	19%
	n = 8	n = 37	n = 55	n = 26	n = 20	n = 138

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	29%	52%	52%	52%	72%	60%
	n = 10	n = 54	n = 98	n = 67	n = 209	n = 428

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

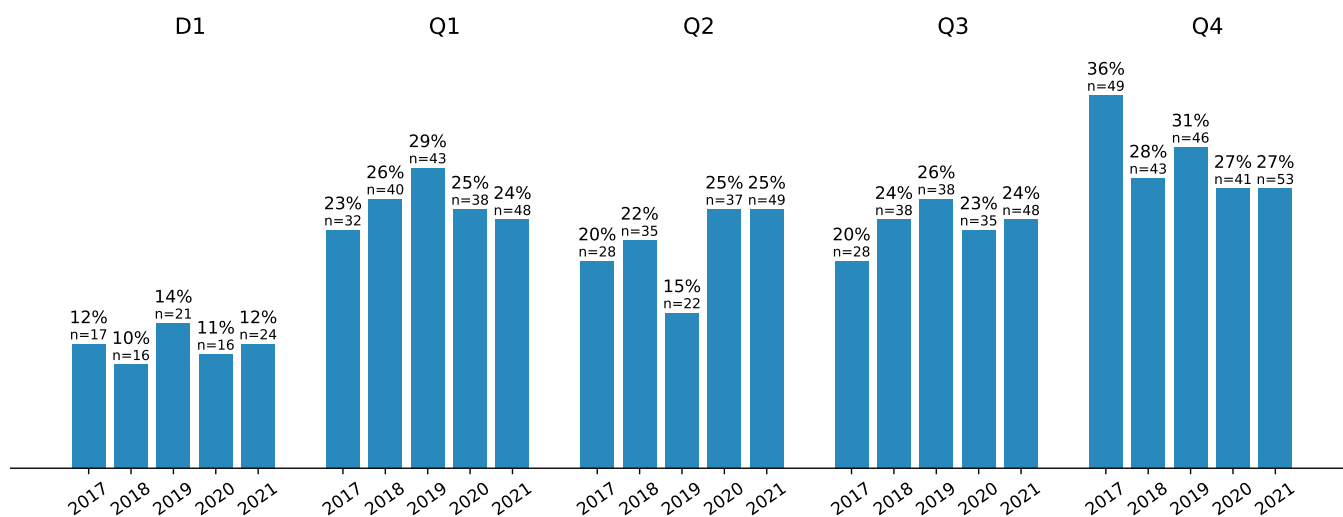


Výsledky bez AIS: n = 14

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 110 (14%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	91%	83%	50%	50%	29%	52%
	n = 86	n = 167	n = 86	n = 93	n = 67	n = 413
Národní úroveň	93%	87%	65%	52%	32%	65%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	36%	23%	3%	2%	< 0.5%	7%
	n = 34	n = 46	n = 5	n = 4	n = 1	n = 56
Národní úroveň	28%	20%	6%	2%	1%	10%

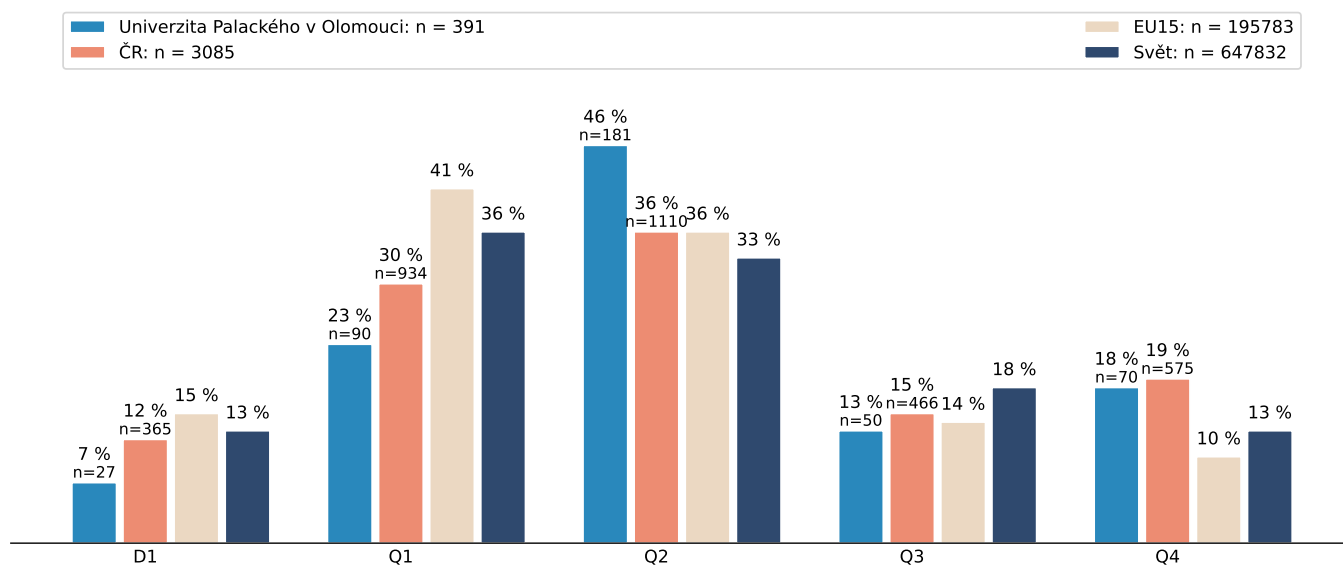
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	11%	23%	37%	43%	43%	37%
	n = 10	n = 47	n = 63	n = 80	n = 100	n = 290

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	9%	11%	15%	12%	1%	9%
	n = 8	n = 23	n = 26	n = 22	n = 2	n = 73

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	61%	64%	84%	61%	96%	77%
	n = 57	n = 128	n = 143	n = 114	n = 223	n = 608

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

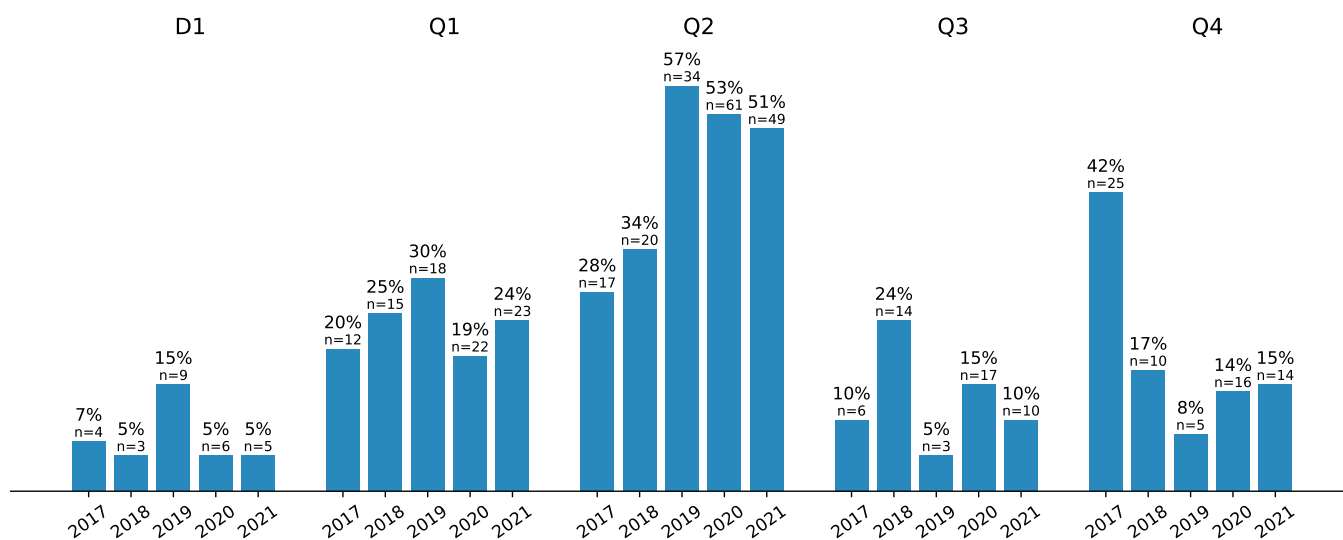


Výsledky bez AIS: n = 6

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 35 (9%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	93%	78%	75%	68%	51%	71%
	n = 25	n = 70	n = 136	n = 34	n = 36	n = 276
Národní úroveň	88%	79%	70%	61%	52%	68%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	30%	11%	4%	0%	0%	5%
	n = 8	n = 10	n = 8	n = 0	n = 0	n = 18
Národní úroveň	19%	10%	3%	2%	1%	5%

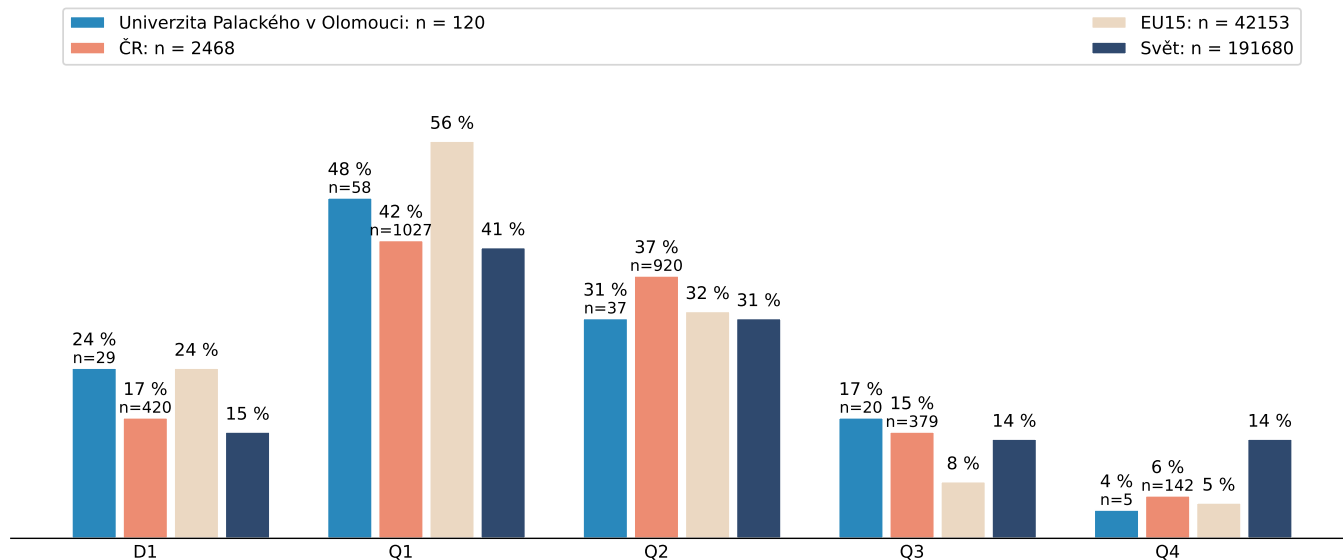
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	22%	33%	55%	50%	50%	48%
	n = 6	n = 30	n = 99	n = 25	n = 35	n = 189

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	11%	11%	4%	14%	1%	6%
	n = 3	n = 10	n = 7	n = 7	n = 1	n = 25

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	52%	42%	29%	50%	40%	37%
	n = 14	n = 38	n = 53	n = 25	n = 28	n = 144

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

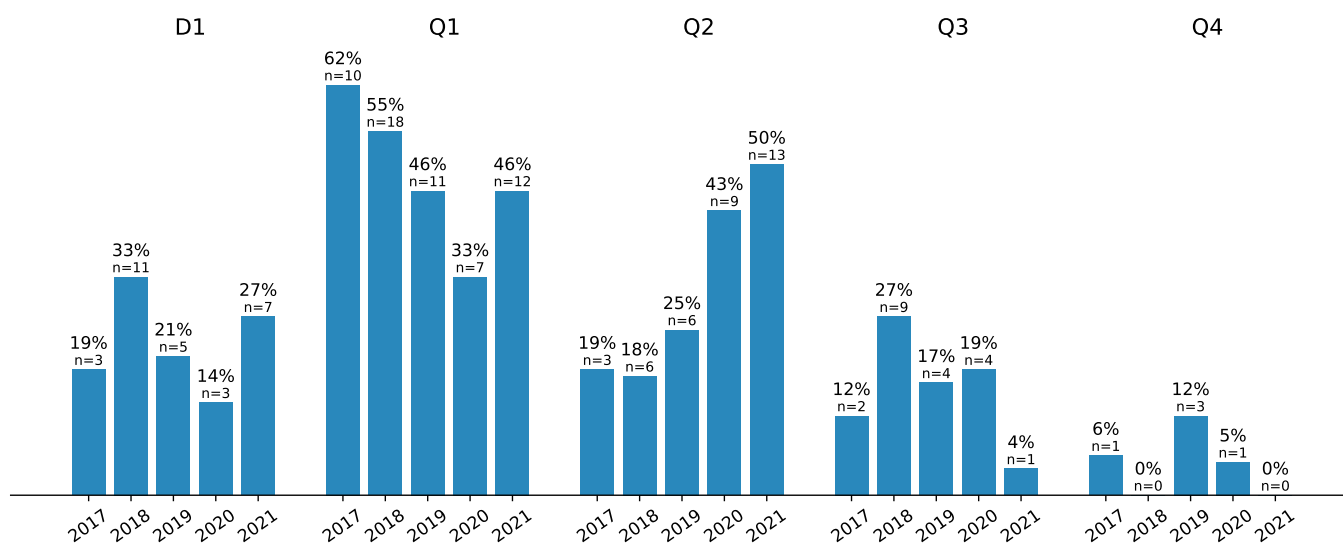


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 13 (11%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	55%	62%	57%	45%	40%	57%
	n = 16	n = 36	n = 21	n = 9	n = 2	n = 68
Národní úroveň	67%	67%	55%	40%	54%	58%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	3%	2%	0%	5%	0%	2%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 1	n = 0	n = 2
Národní úroveň	3%	3%	< 0.5%	1%	1%	2%

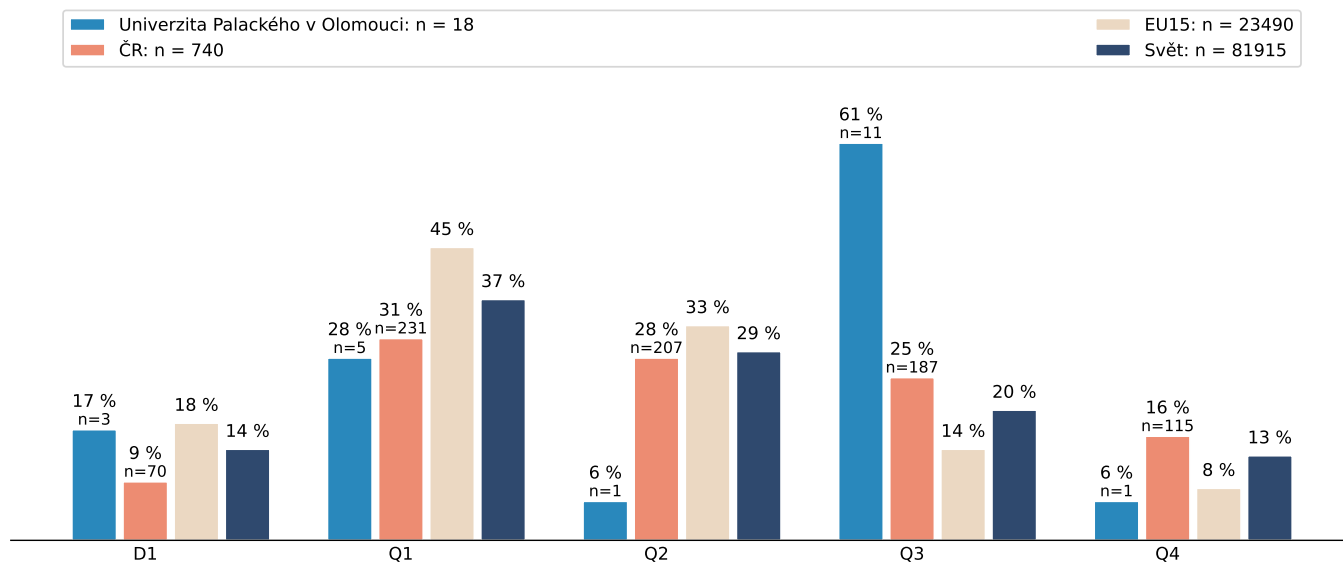
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	28%	29%	57%	55%	20%	42%
	n = 8	n = 17	n = 21	n = 11	n = 1	n = 50

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	41%	53%	22%	15%	20%	36%
	n = 12	n = 31	n = 8	n = 3	n = 1	n = 43

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	128%	91%	35%	30%	0%	60%
	n = 37	n = 53	n = 13	n = 6	n = 0	n = 72

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.3 Veterinary science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

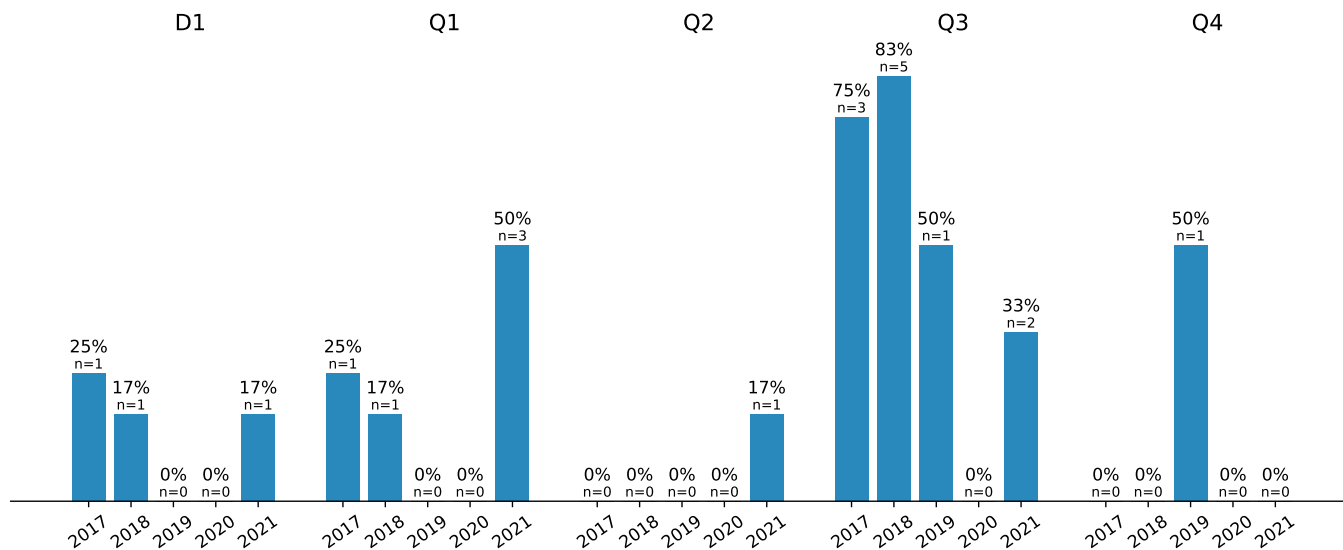


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 10 (56%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.3 Veterinary science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.3 Veterinary science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	33%	60%	0%	45%	100%	50%
	n = 1	n = 3	n = 0	n = 5	n = 1	n = 9
Národní úroveň	66%	65%	52%	38%	32%	49%

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	6%	3%	0%	0%	0%	1%

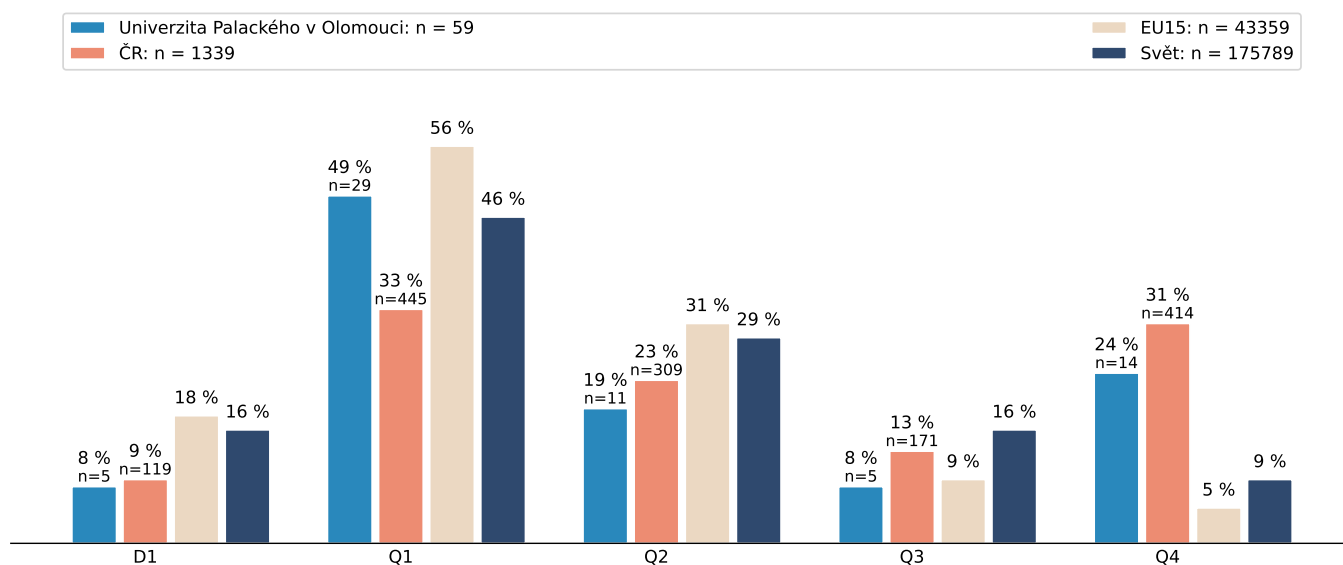
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	20%	100%	18%	0%	22%
	n = 0	n = 1	n = 1	n = 2	n = 0	n = 4

Spolupráce s AVČR	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

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	40%	100%	45%	0%	44%
	n = 2	n = 2	n = 1	n = 5	n = 0	n = 8

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

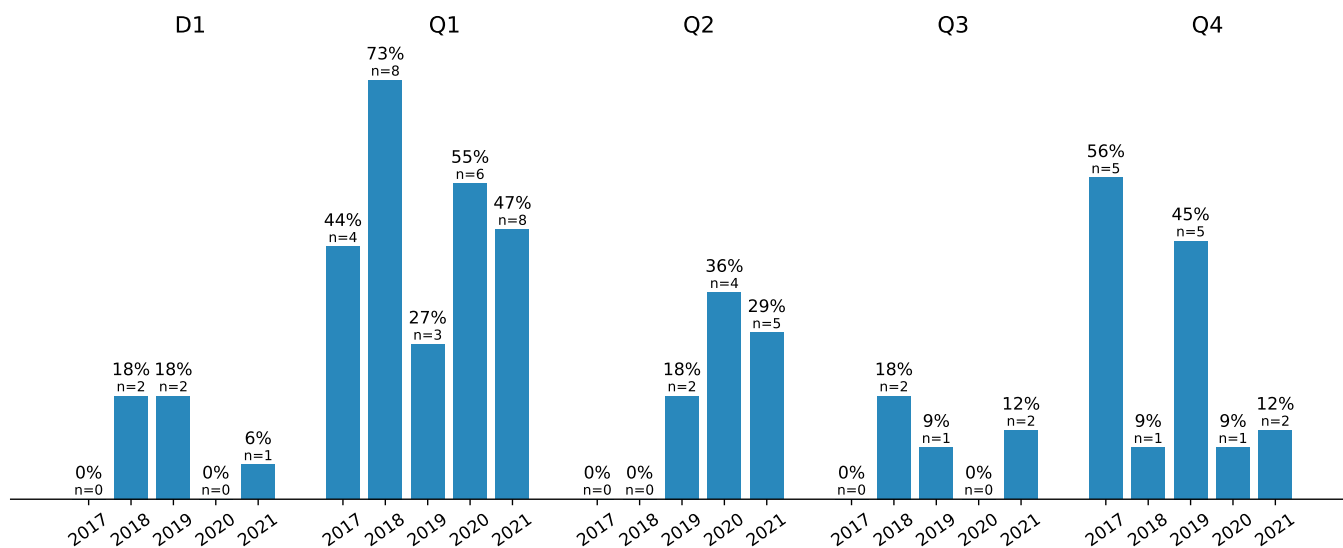


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 8 (14%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	60%	45%	73%	80%	50%	54%
	n = 3	n = 13	n = 8	n = 4	n = 7	n = 32
Národní úroveň	66%	60%	55%	35%	15%	42%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	20%	0%	2%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 1
Národní úroveň	0%	1%	0%	1%	0%	< 0.5%

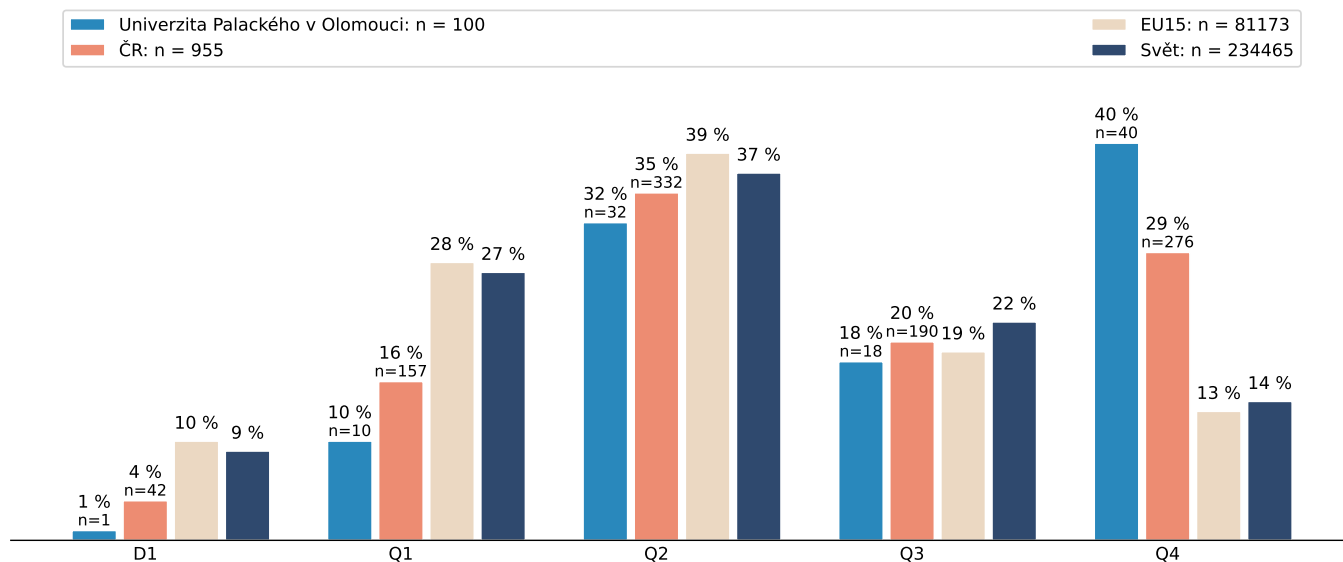
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	20%	52%	27%	20%	64%	47%
	n = 1	n = 15	n = 3	n = 1	n = 9	n = 28

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	40%	38%	9%	0%	0%	20%
	n = 2	n = 11	n = 1	n = 0	n = 0	n = 12

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	20%	24%	36%	0%	14%	22%
	n = 1	n = 7	n = 4	n = 0	n = 2	n = 13

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

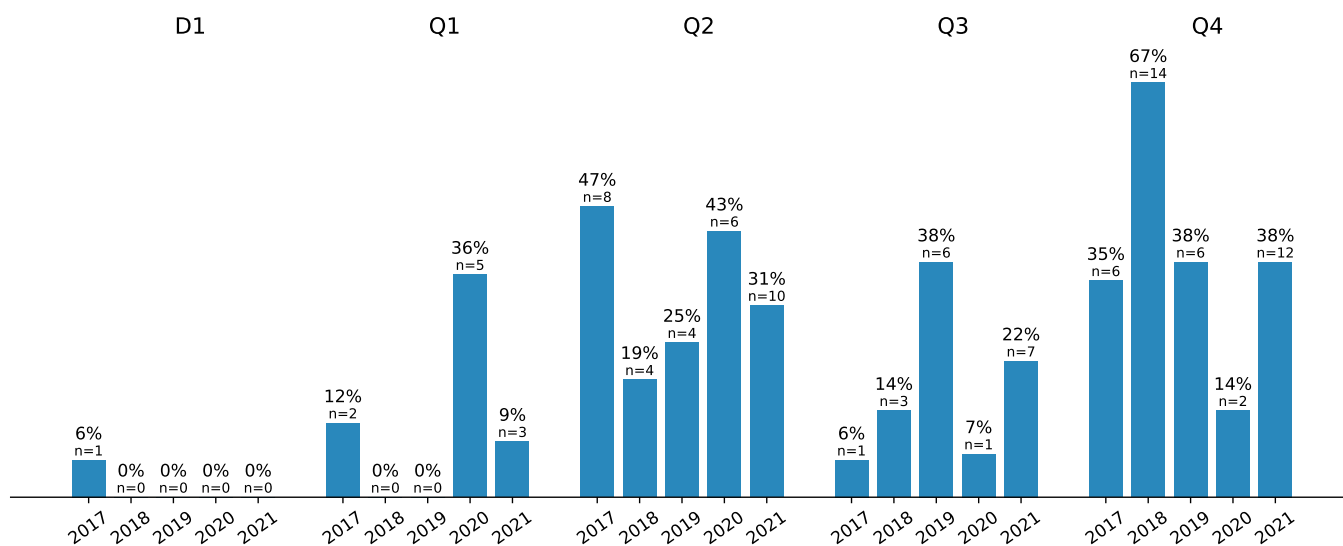


Výsledky bez AIS: n = 3

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 29 (29%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	90%	59%	72%	48%	60%
	n = 1	n = 9	n = 19	n = 13	n = 19	n = 60
Národní úroveň	83%	79%	58%	54%	29%	52%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	20%	9%	0%	0%	5%
	n = 0	n = 2	n = 3	n = 0	n = 0	n = 5
Národní úroveň	21%	11%	3%	1%	< 0.5%	3%

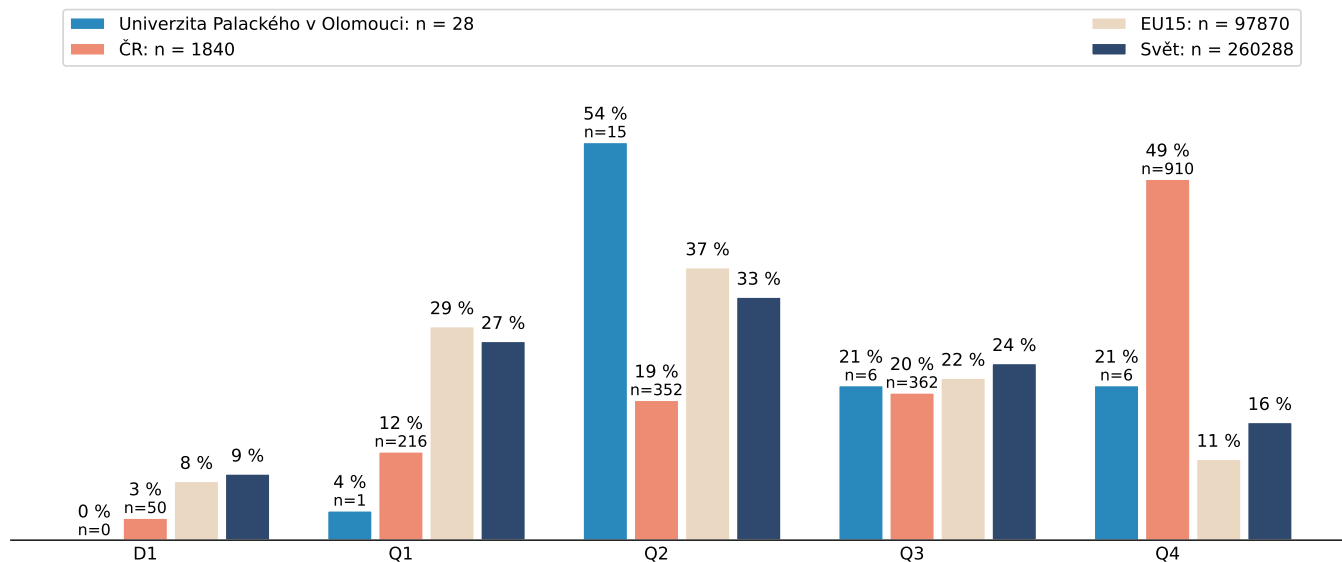
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	10%	38%	44%	62%	46%
	n = 0	n = 1	n = 12	n = 8	n = 25	n = 46

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	10%	19%	11%	12%	14%
	n = 0	n = 1	n = 6	n = 2	n = 5	n = 14

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	30%	19%	0%	30%	21%
	n = 0	n = 3	n = 6	n = 0	n = 12	n = 21

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

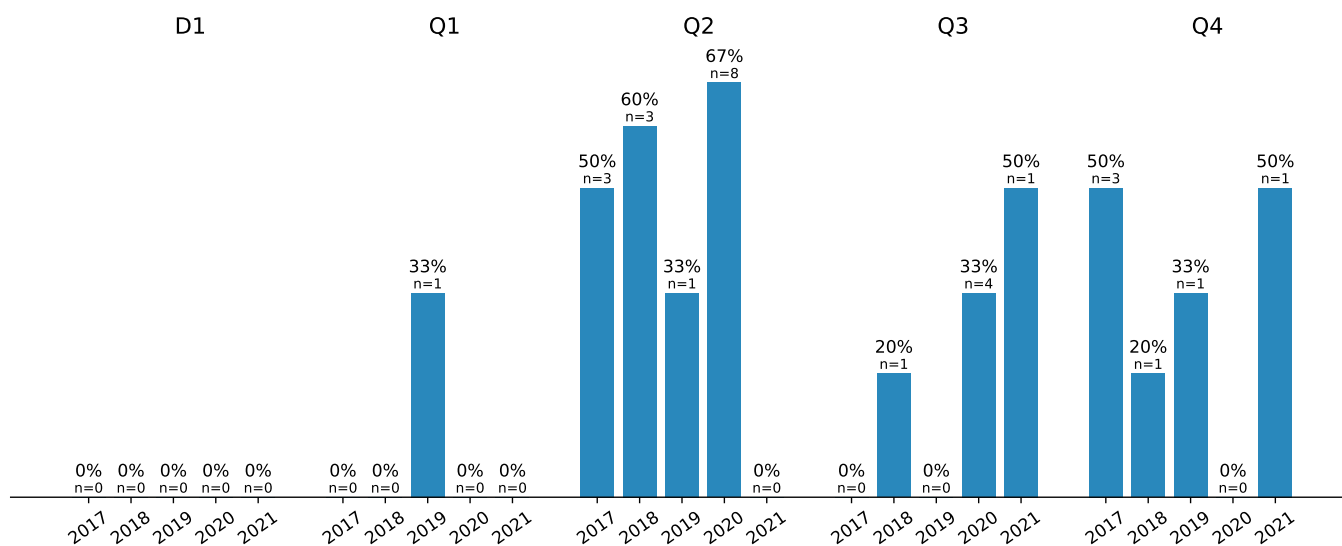


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 4 (14%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	67%	83%	17%	57%
	n = 0	n = 0	n = 10	n = 5	n = 1	n = 16
Národní úroveň	90%	78%	66%	63%	31%	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%	< 0.5%	0%	1%	0%	< 0.5%

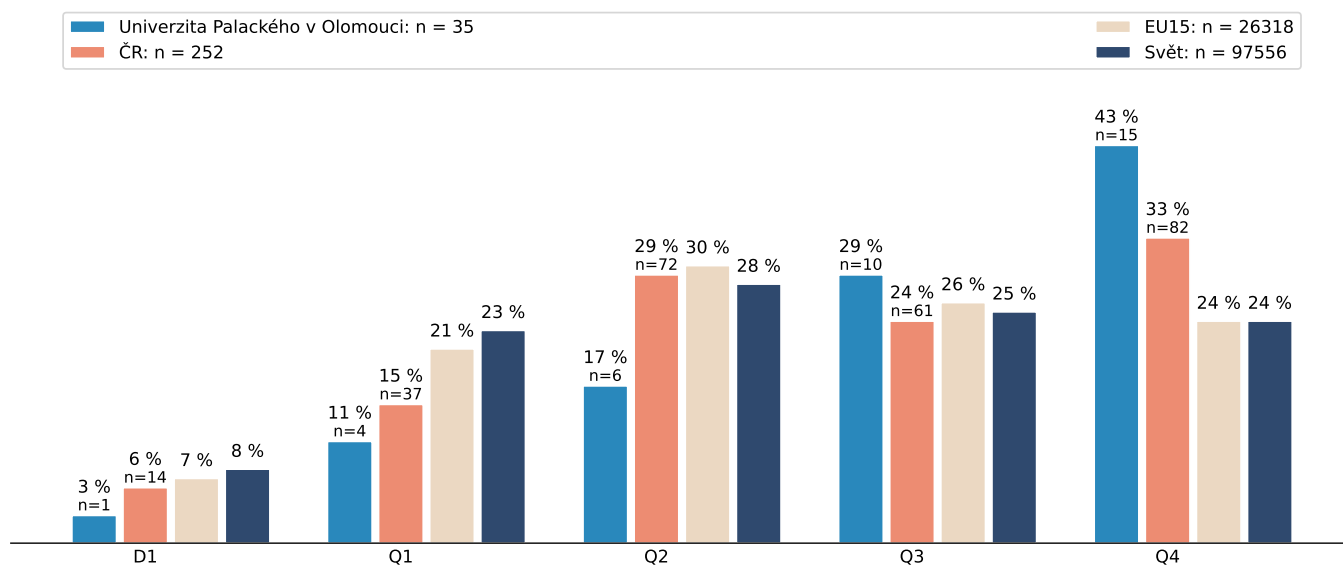
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	40%	50%	67%	50%
	n = 0	n = 1	n = 6	n = 3	n = 4	n = 14

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%	67%	17%	50%	50%
	n = 0	n = 0	n = 10	n = 1	n = 3	n = 14

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

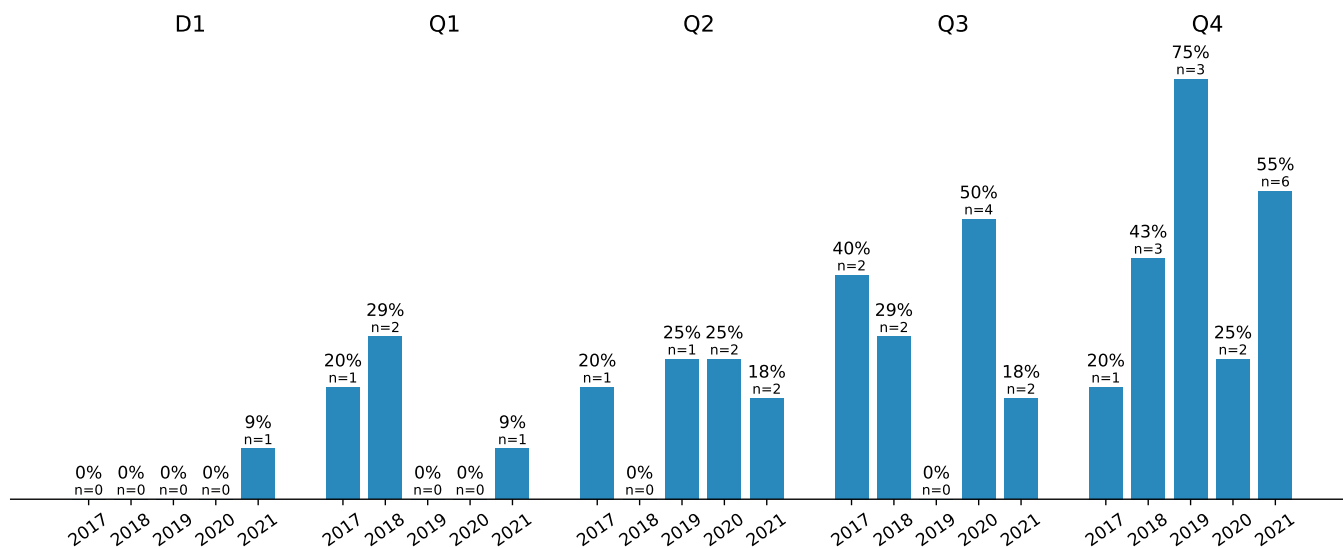


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 0 (0 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	50%	50%	50%	33%	43%
	n = 1	n = 2	n = 3	n = 5	n = 5	n = 15
Národní úroveň	64%	51%	40%	41%	37%	41%

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%	0%	1%	1%

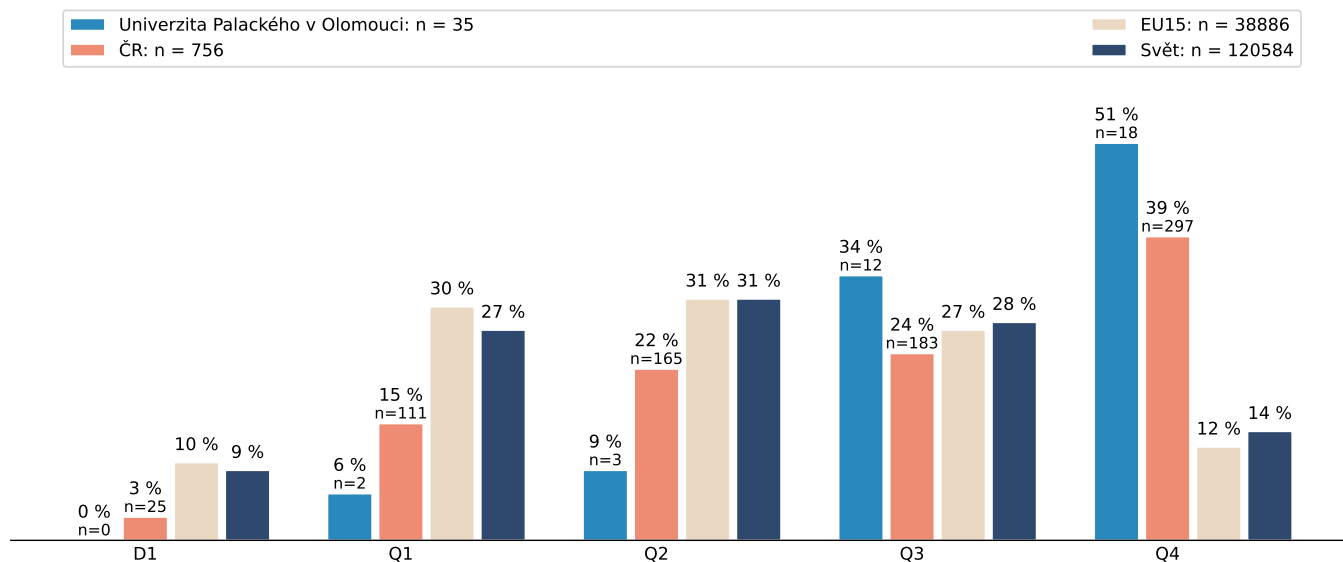
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	50%	50%	90%	73%	71%
	n = 0	n = 2	n = 3	n = 9	n = 11	n = 25

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	25%	0%	0%	0%	3%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	25%	83%	50%	27%	43%
	n = 1	n = 1	n = 5	n = 5	n = 4	n = 15

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

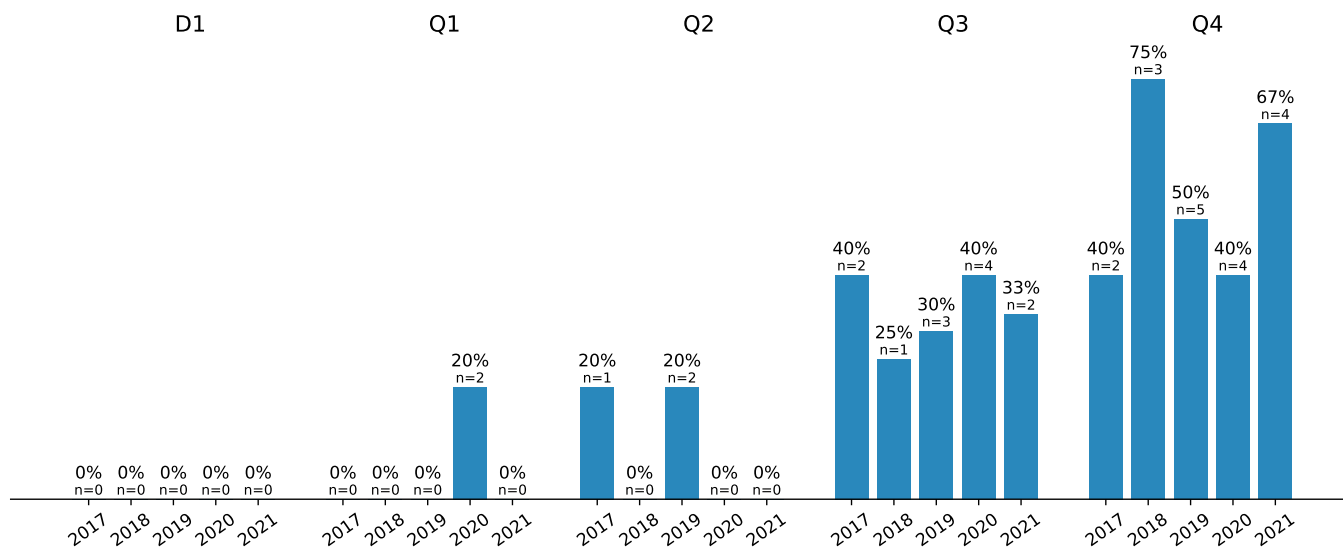


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 10 (29%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	50%	33%	50%	11%	29%
	n = 0	n = 1	n = 1	n = 6	n = 2	n = 10
Národní úroveň	80%	61%	47%	41%	18%	36%

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%

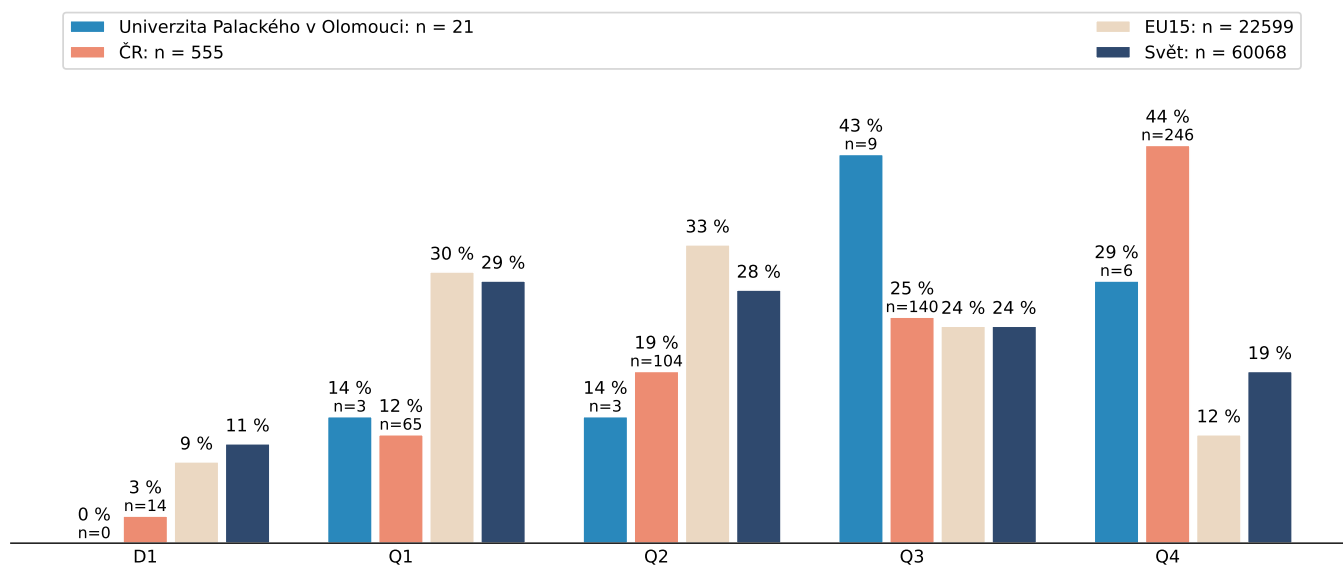
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	50%	33%	33%	72%	54%
	n = 0	n = 1	n = 1	n = 4	n = 13	n = 19

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	17%	6%	9%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 2	n = 1	n = 3

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	33%	133%	28%	63%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 16	n = 5	n = 22

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

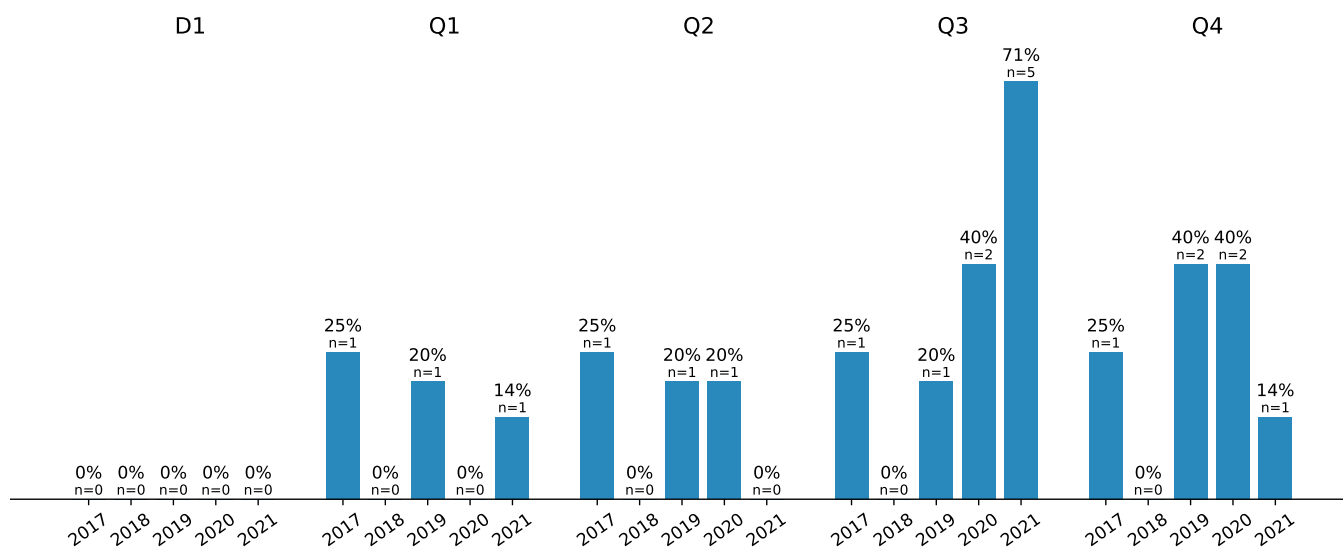


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 1 (5%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	100%	56%	33%	48%
	n = 0	n = 0	n = 3	n = 5	n = 2	n = 10
Národní úroveň	79%	49%	44%	31%	15%	28%

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	7%	3%	0%	0%	0%	< 0.5%

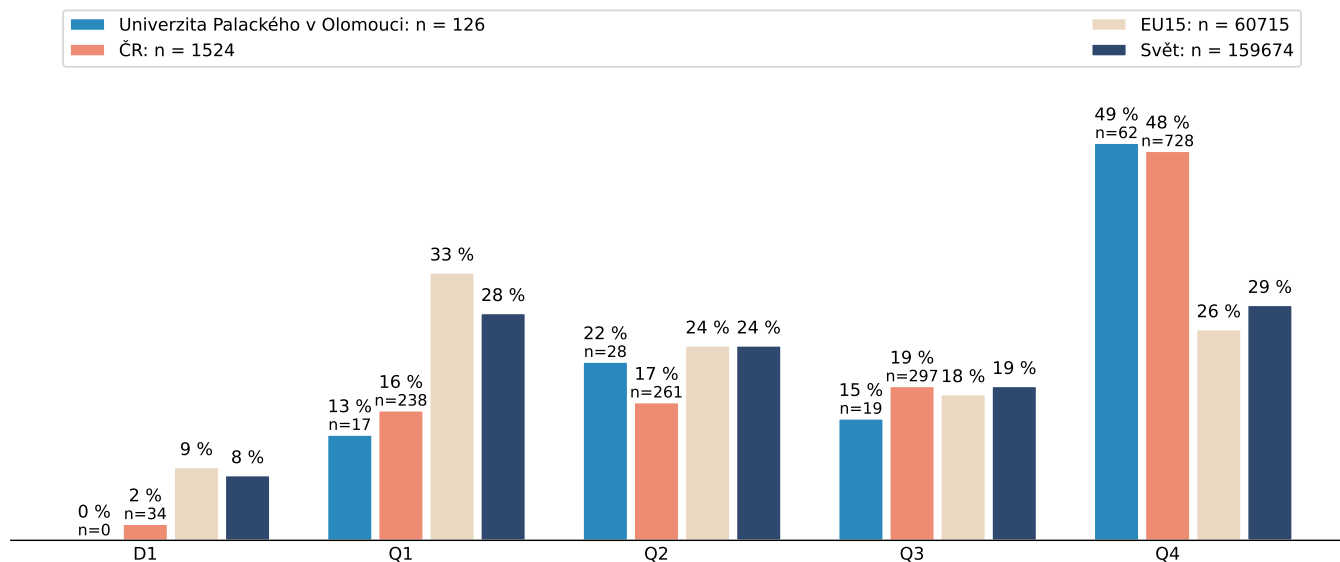
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	67%	33%	67%	100%	71%
	n = 0	n = 2	n = 1	n = 6	n = 6	n = 15

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%	33%	0%	33%	0%	19%
	n = 0	n = 1	n = 0	n = 3	n = 0	n = 4

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

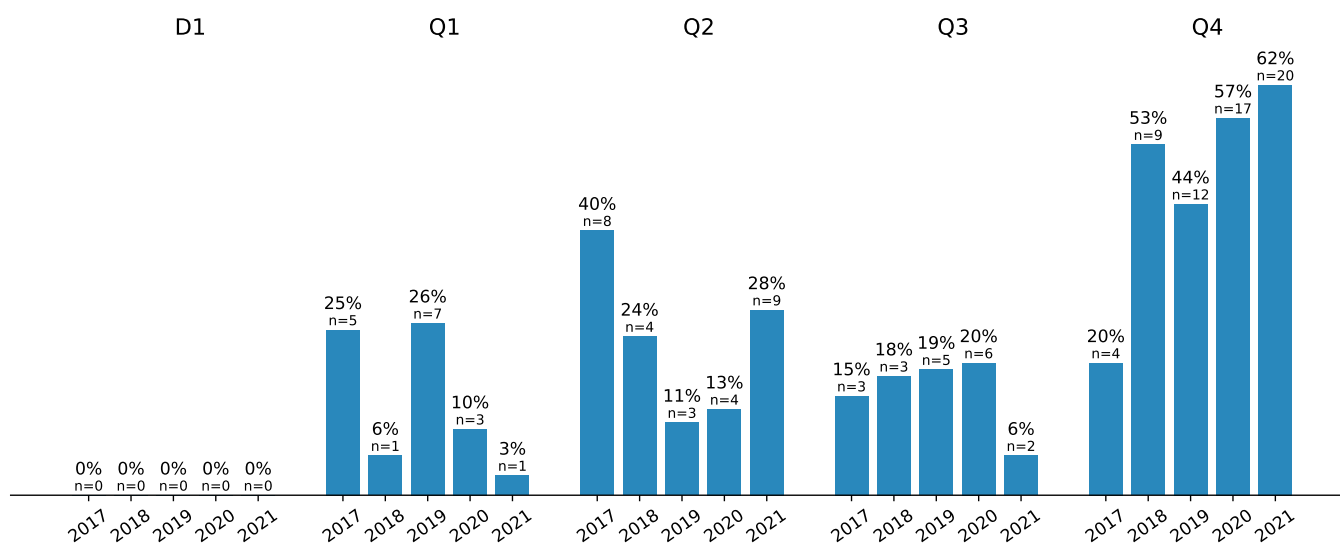


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 24 (19%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	71%	68%	42%	32%	47%
	n = 0	n = 12	n = 19	n = 8	n = 20	n = 59
Národní úroveň	68%	58%	61%	43%	47%	50%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	6%	0%	0%	0%	1%
	n = 0	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1
Národní úroveň	3%	1%	1%	1%	0%	< 0.5%

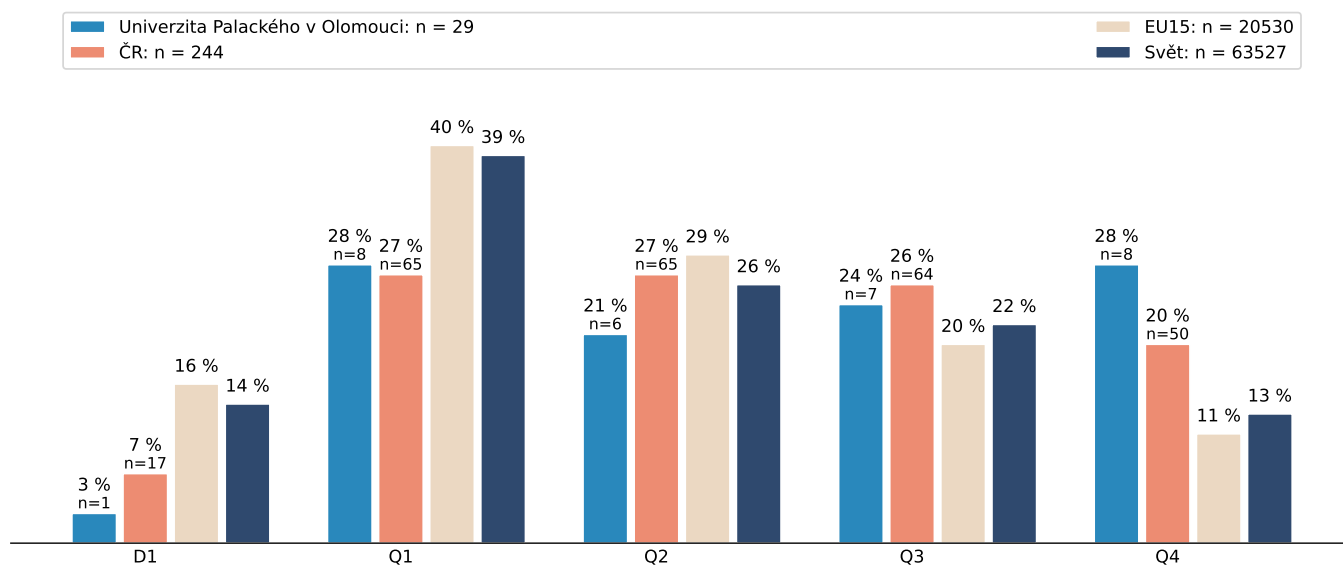
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	29%	50%	58%	76%	61%
	n = 0	n = 5	n = 14	n = 11	n = 47	n = 77

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	18%	11%	5%	21%	16%
	n = 0	n = 3	n = 3	n = 1	n = 13	n = 20

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	59%	25%	95%	48%	52%
	n = 0	n = 10	n = 7	n = 18	n = 30	n = 65

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

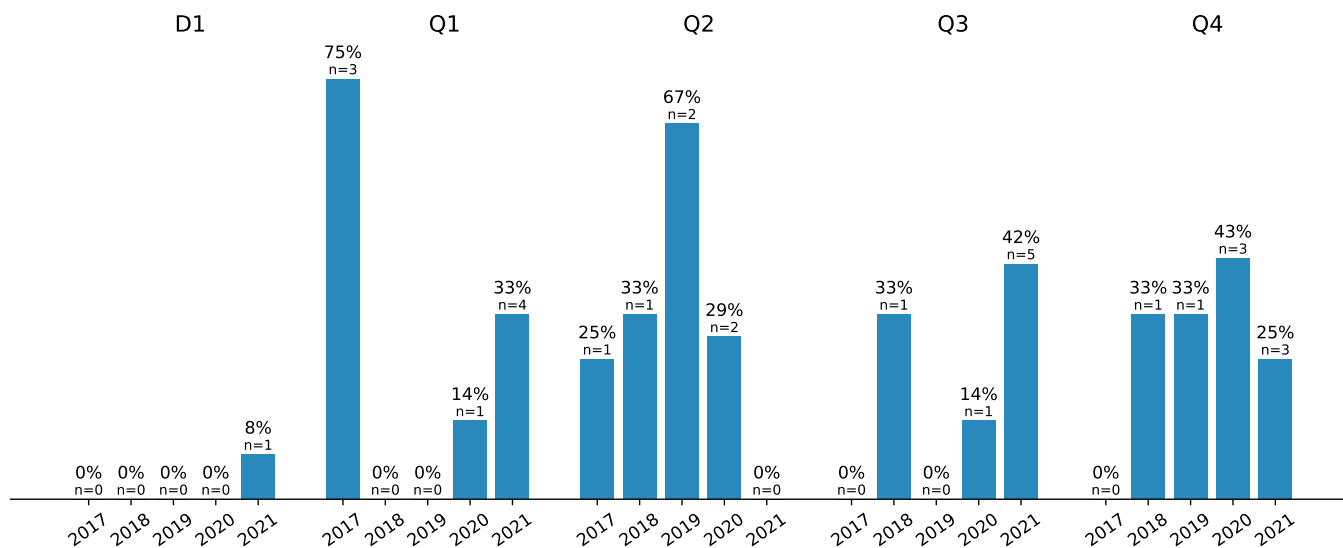


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 2 (7%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	88%	67%	57%	12%	55%
	n = 1	n = 7	n = 4	n = 4	n = 1	n = 16
Národní úroveň	59%	51%	45%	44%	20%	41%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	38%	0%	0%	0%	10%
	n = 1	n = 3	n = 0	n = 0	n = 0	n = 3
Národní úroveň	6%	6%	0%	0%	0%	2%

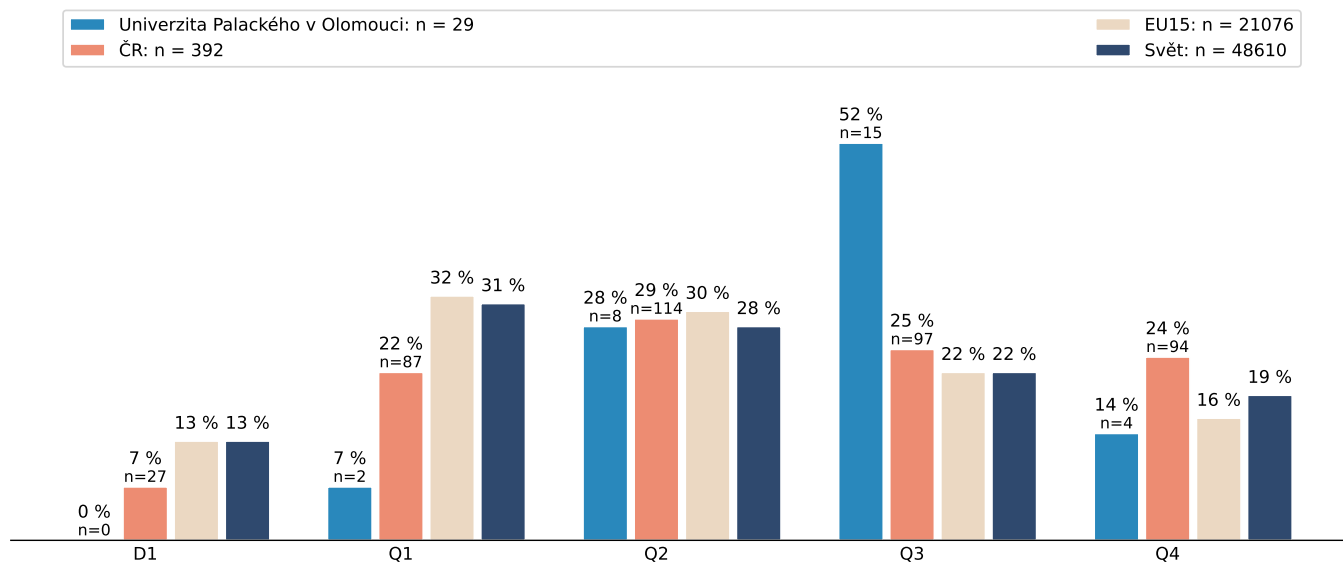
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	38%	33%	71%	100%	62%
	n = 0	n = 3	n = 2	n = 5	n = 8	n = 18

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	25%	0%	0%	0%	7%
	n = 0	n = 2	n = 0	n = 0	n = 0	n = 2

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

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

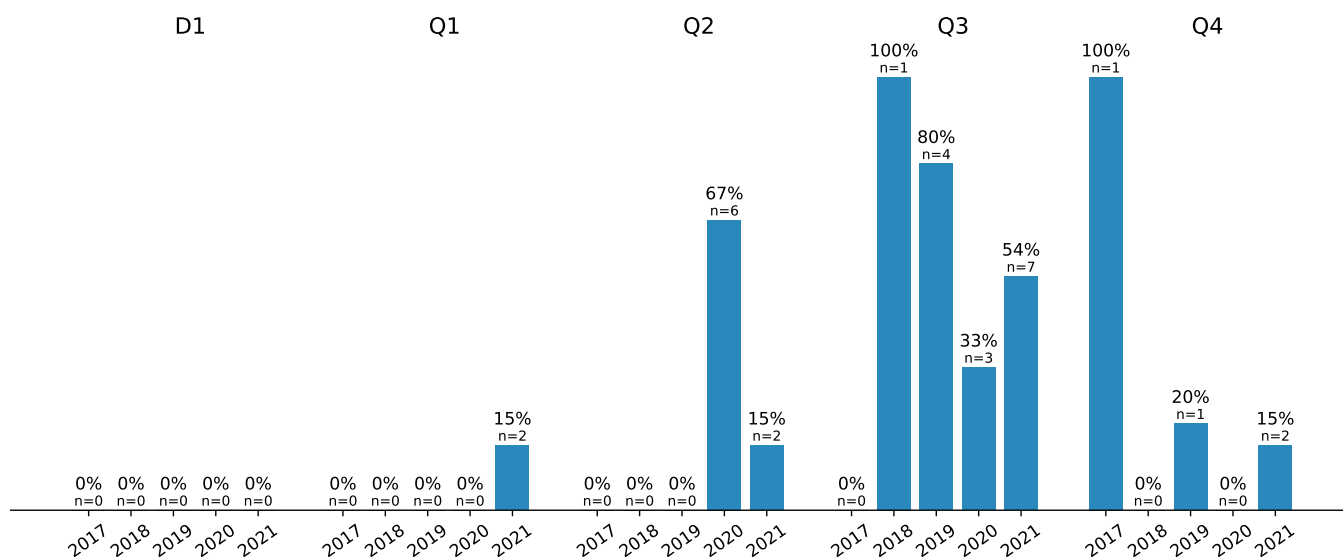


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 1 (3%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	38%	33%	50%	34%
	n = 0	n = 0	n = 3	n = 5	n = 2	n = 10
Národní úroveň	44%	32%	42%	25%	24%	31%

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%

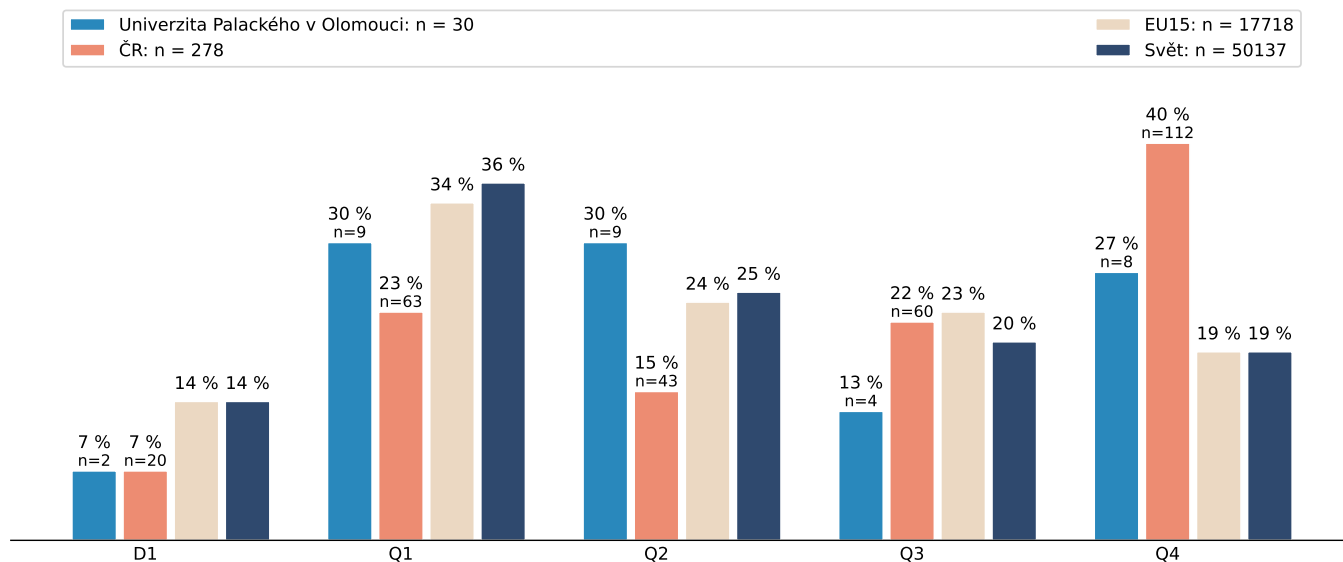
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	75%	93%	75%	86%
	n = 0	n = 2	n = 6	n = 14	n = 3	n = 25

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	25%	7%	0%	17%
	n = 0	n = 2	n = 2	n = 1	n = 0	n = 5

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	12%	27%	0%	17%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 4	n = 0	n = 5

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

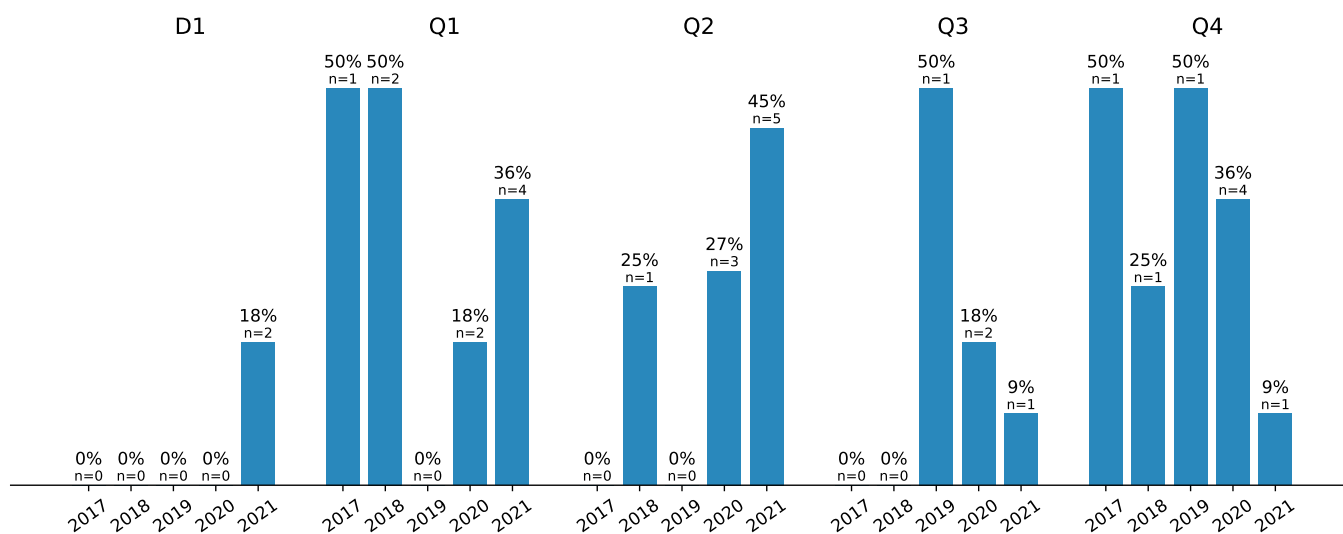


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 3 (10%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	67%	56%	0%	12%	40%
	n = 2	n = 6	n = 5	n = 0	n = 1	n = 12
Národní úroveň	50%	35%	30%	20%	6%	19%

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%	< 0.5%

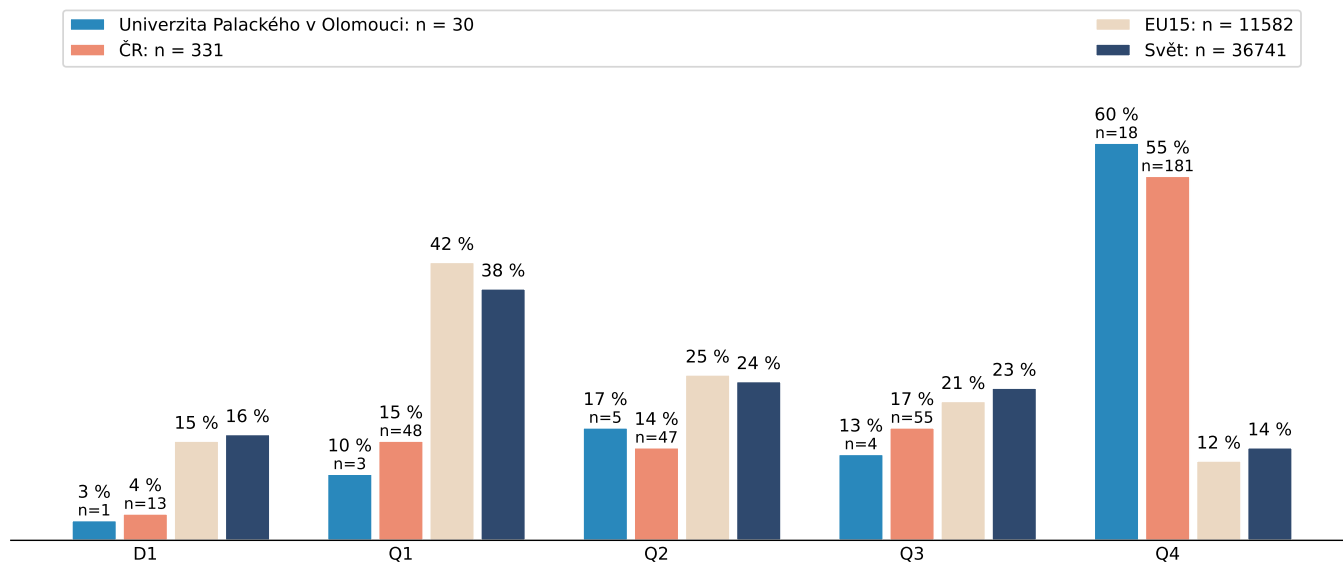
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	56%	78%	100%	88%	77%
	n = 0	n = 5	n = 7	n = 4	n = 7	n = 23

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

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	22%	0%	0%	0%	7%
	n = 1	n = 2	n = 0	n = 0	n = 0	n = 2

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

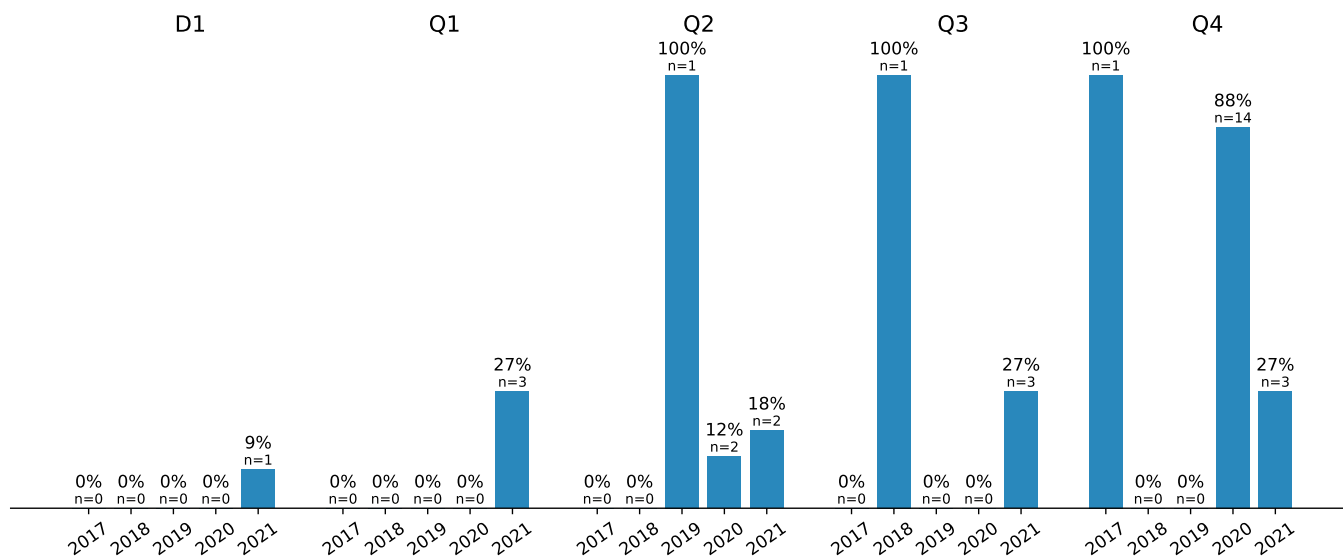


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 17 (57%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	33%	40%	25%	6%	17%
	n = 1	n = 1	n = 2	n = 1	n = 1	n = 5
Národní úroveň	38%	31%	43%	11%	2%	13%

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%	2%	0%	0%	< 0.5%

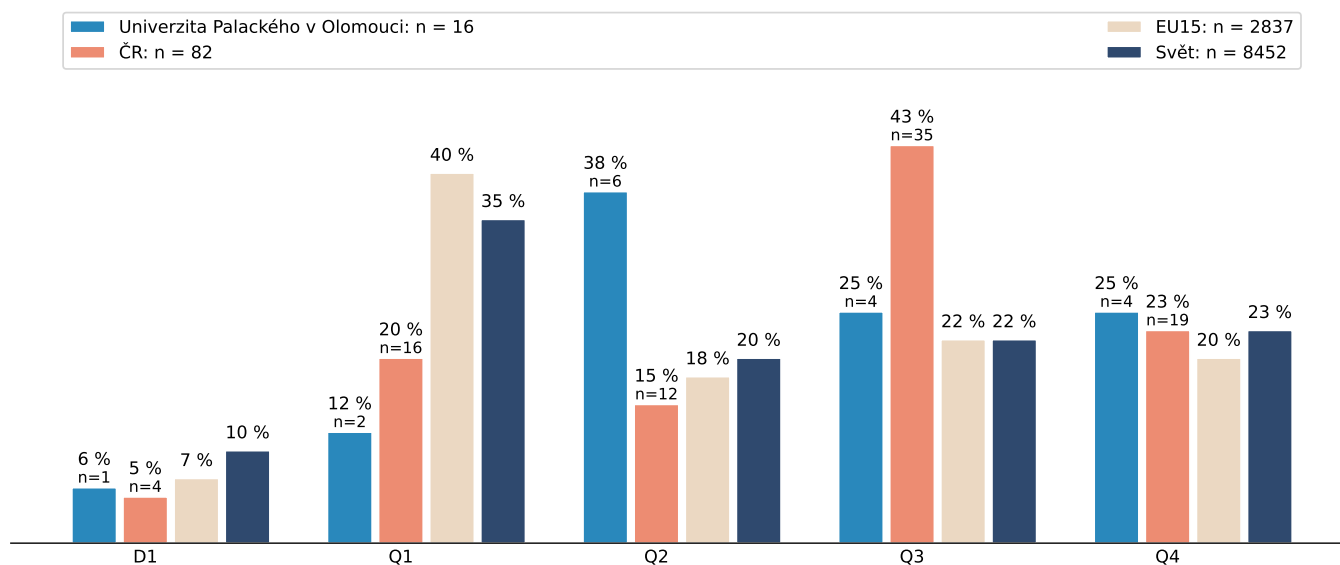
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	67%	80%	100%	44%	60%
	n = 0	n = 2	n = 4	n = 4	n = 8	n = 18

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	100%	33%	0%	0%	0%	3%
	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.5 Other Humanities and the Arts - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

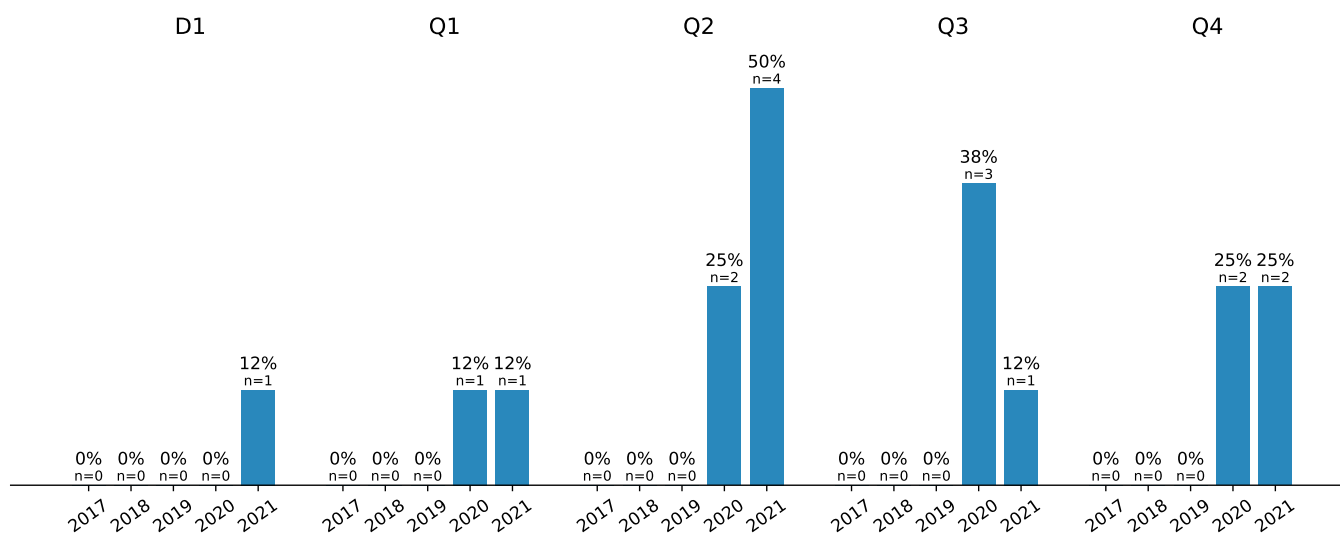


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 6 (38 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.5 Other Humanities and the Arts - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.5 Other Humanities and the Arts - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	100%	33%	0%	0%	25%
	n = 1	n = 2	n = 2	n = 0	n = 0	n = 4
Národní úroveň	75%	50%	42%	6%	0%	18%

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%	83%	75%	100%	75%
	n = 0	n = 0	n = 5	n = 3	n = 4	n = 12

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 2017 - 2021)

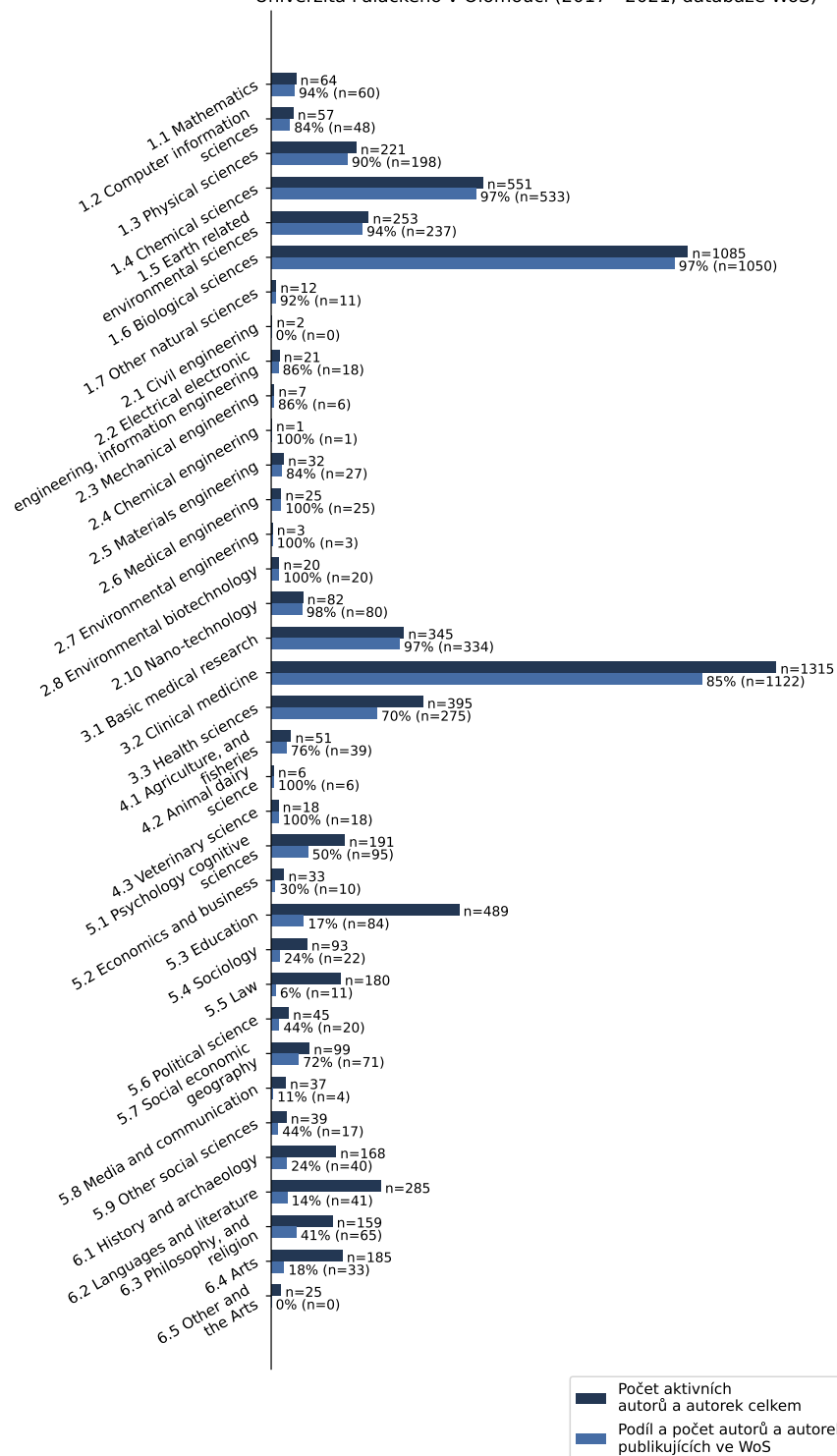
V případě velkého počtu WoS Categories jsou výstupy sekce 3 vygenerovány do přiloženého doplňujícího pdf dokumentu Nejvýznamnější WoS Categories. Cílem je identifikovat významné podobory/specializace podle WoS Categories na úrovni výzkumných organizací, pokud taková specializace zároveň hraje významnou 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 - 2021)

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 - 2021)

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 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	2%	4%	6%	8%	14%	8%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
5%				5%		

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

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

1.3 Physical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	10%	12%	5%	4%	5%	8%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
6%				6%		

1.4 Chemical sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	20%	14%	9%	6%	5%	10%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
11%	11%					

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	3%	3%	4%	5%	6%	4%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
7%	8%					

1.6 Biological sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	9%	9%	9%	9%	9%	9%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
11%	12%					

2.10 Nano-technology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	54%	31%	16%	19%	12%	21%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
12%	15%

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	2%	1%	1%	2%	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 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	1%	1%	1%	<= 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
1%	1%

2.6 Medical engineering - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	6%	4%	2%	1%	2%	2%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
5%	6%

2.8 Environmental biotechnology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	25%	14%	11%	9%	7%	11%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
9%	11%

3.1 Basic medical research - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	3%	6%	8%	6%	6%	7%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
7%	8%

3.2 Clinical medicine - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	4%	5%	8%	9%	12%	8%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
13%	15%					

3.3 Health sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	13%	12%	21%	14%	19%	17%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
13%	14%					

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	1%	1%	1%	2%	1%	1%

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

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	6%	7%	13%	6%	19%	12%

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

5.2 Economics and business - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

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

5.3 Education - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	6%	16%	26%	12%	19%	19%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
18%	10%					

5.4 Sociology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	1%	3%	4%	6%	4%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
7%				5%		

5.6 Political science - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	2%	3%	3%	3%	3%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
3%				3%		

5.7 Social and economic geography - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	11%	15%	14%	20%	22%	18%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
12%				15%		

5.9 Other social sciences - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	4%	14%	8%	9%	10%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
5%				5%		

6.1 History and archaeology - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

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

6.2 Languages and literature - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	10%	13%	24%	19%	13%	17%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
13%				12%		

6.3 Philosophy, ethics and religion - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	20%	6%	11%	13%	17%	14%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
16%	20%

6.4 Arts - Univerzita Palackého v Olomouci (2017 - 2021, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	11%	31%	33%	38%	33%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS
8%	15%

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 právě sloupec s maximálním pásmem přebírá nejvyšší hodnotu. První list koresponduje s výsledky pro „I. část - Data zpracovaná dle Web of Science“ reportu. Druhý list koresponduje s „II. část - Data zpracovaná s podporou RIV“.

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.