

Univerzita Hradec Králové

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)	54
4	Počet aktivních autorů a autorek v jednotlivých oborech (2017 - 2020)	56
5	Podíl autorů a autorek výzkumné organizace na produkci ČR (2017 - 2020)	57

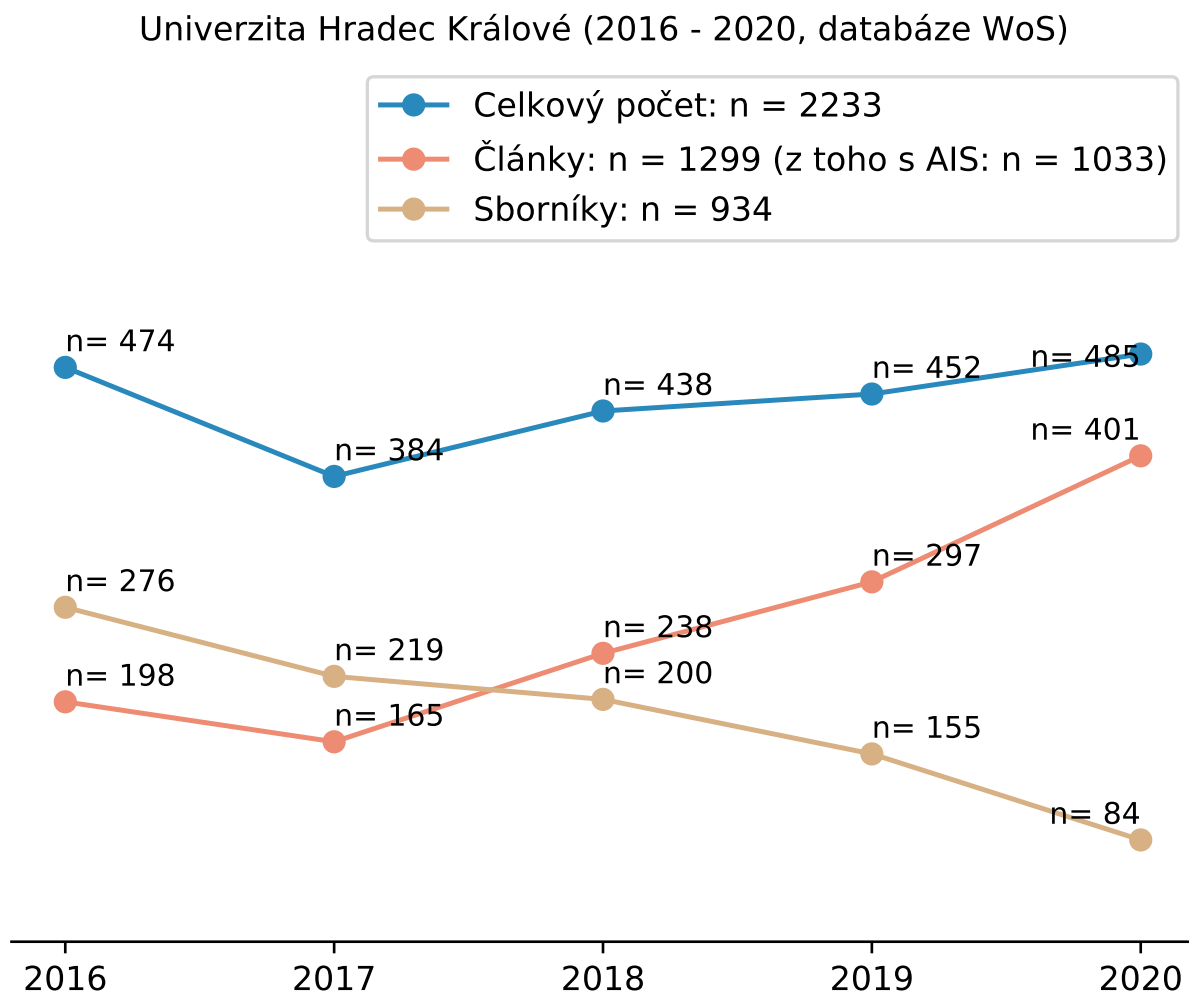
I. část - Data zpracovaná dle Web of Science

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)

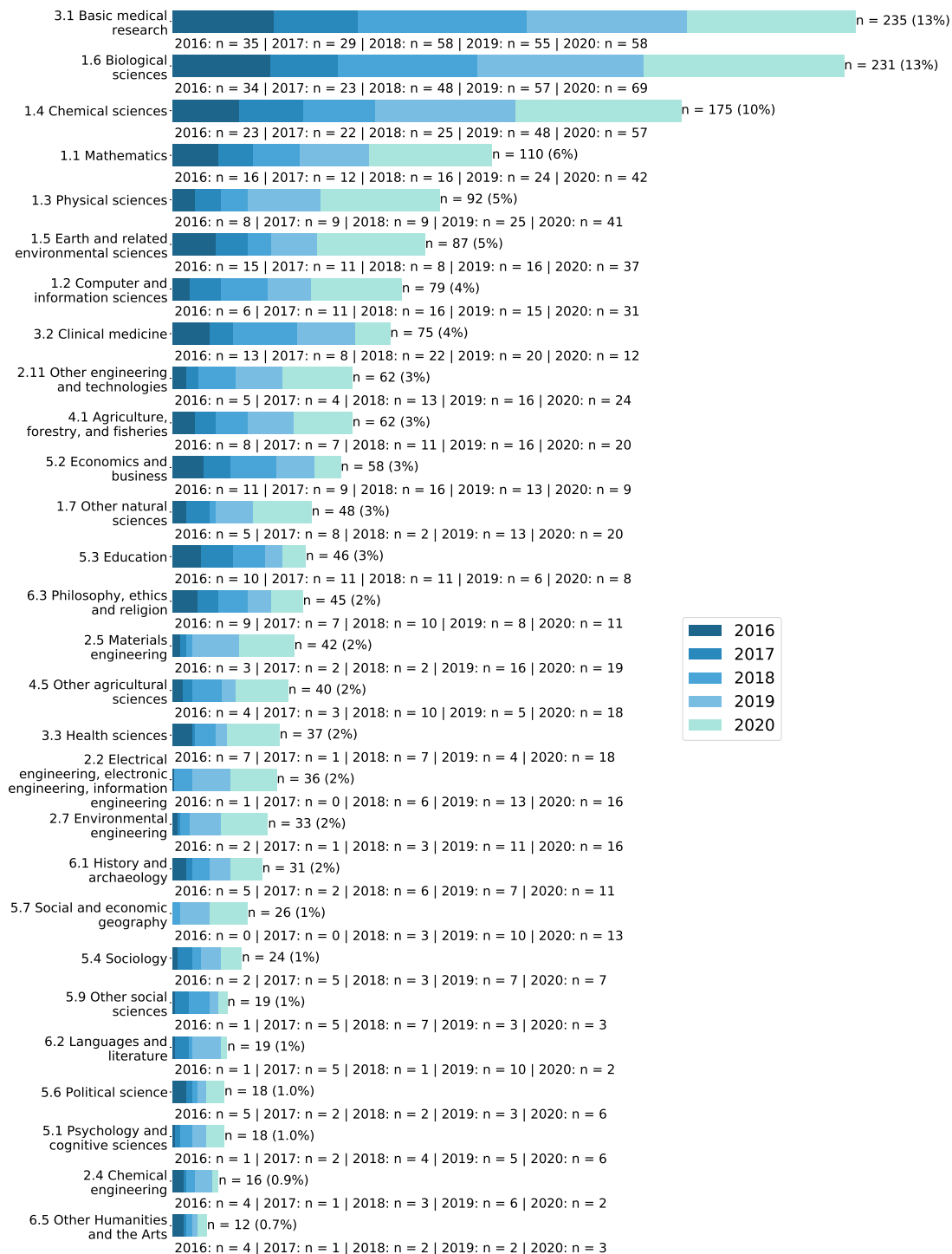
Graf 1a ukazuje celkové počty a roční vývoj dokumentů v časopisech (article, review, letter) a sbornících (proceedings paper) odpovídající národním definicím výsledků. Následující grafy mapují oborovou strukturu výsledků v časopisech (1b) a ve sbornících (1c). Příspěvky ve sbornících jsou dále doplněny 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



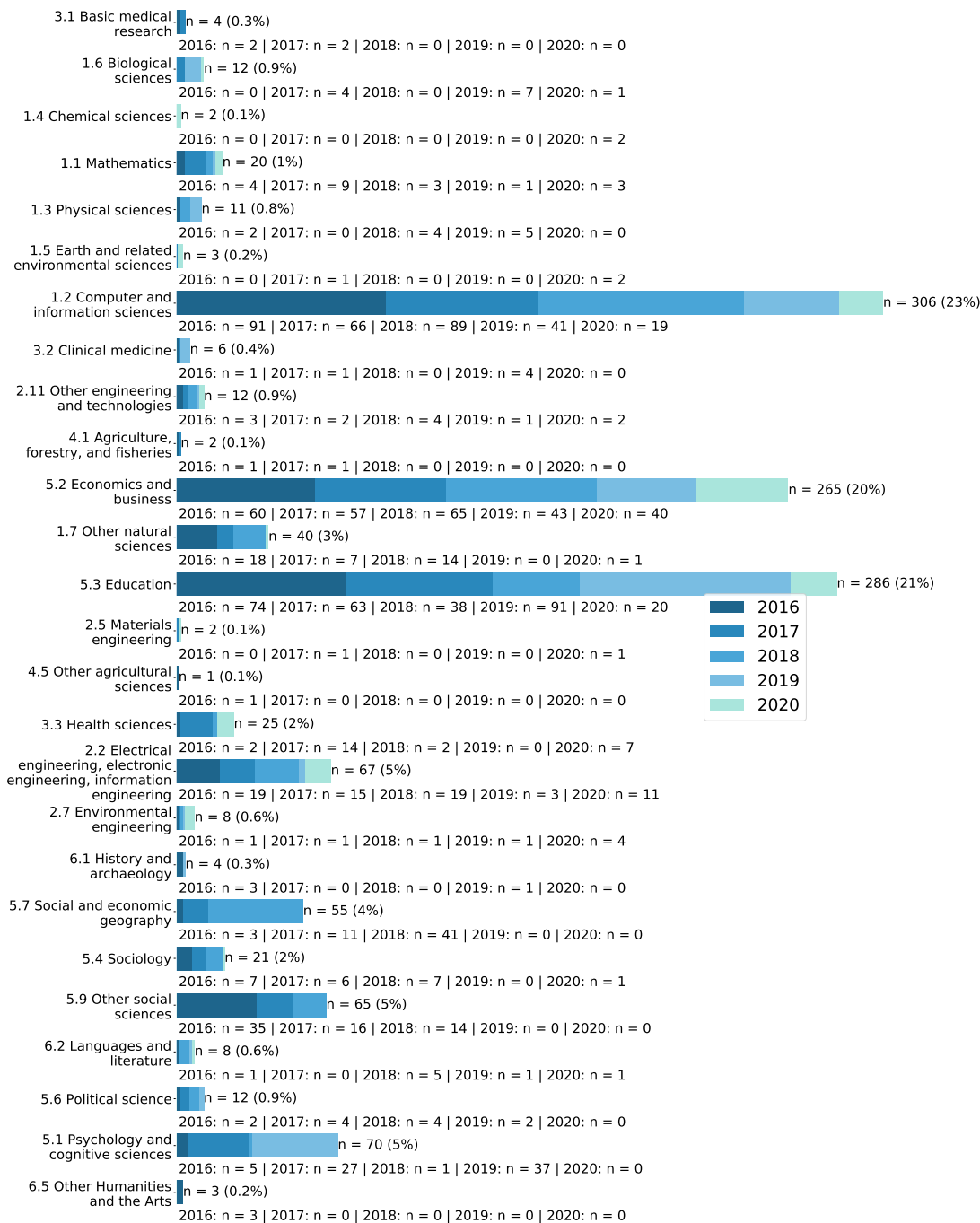
1b) Oborová struktura článků v časopisech

Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

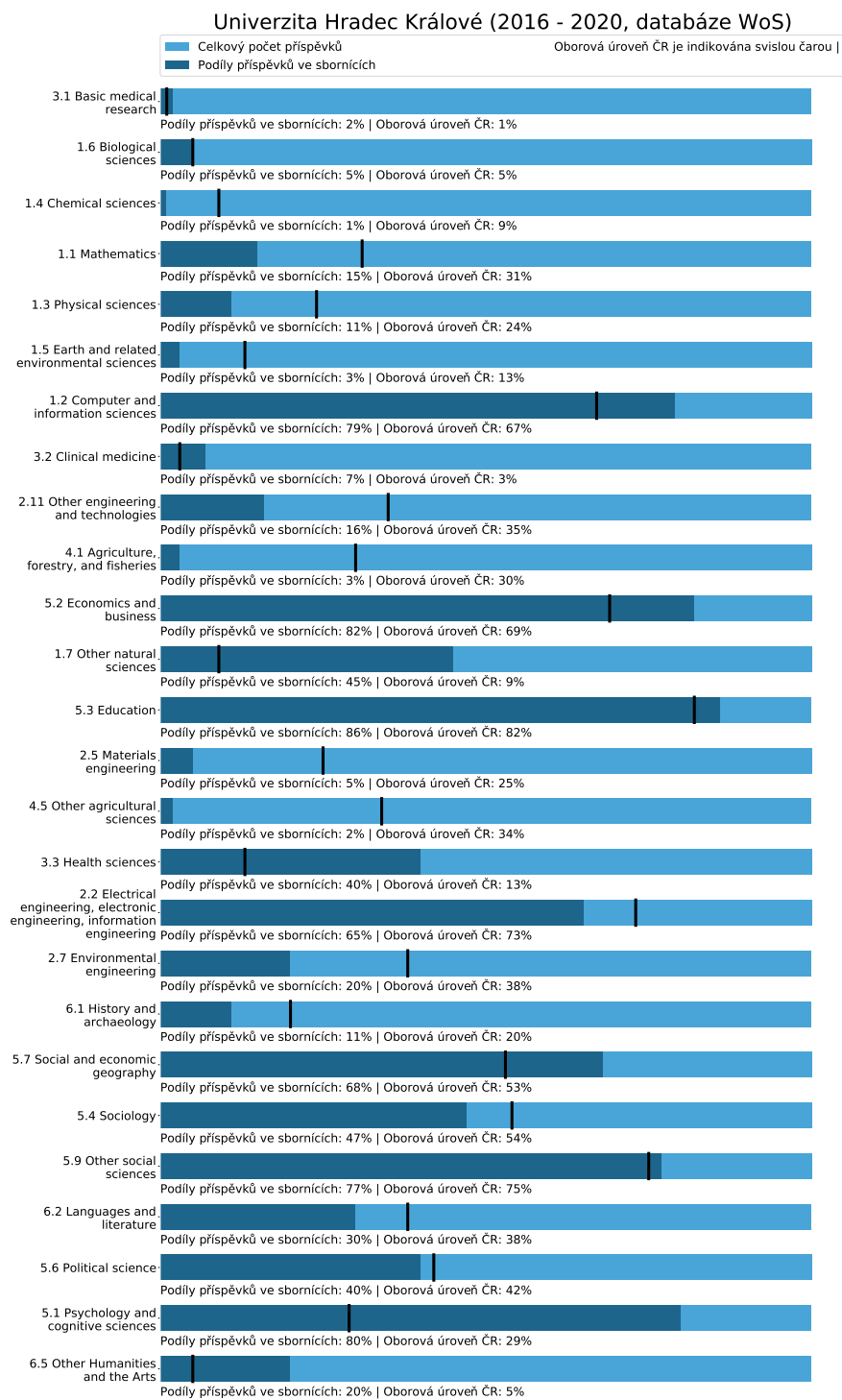


1c) Oborová struktura příspěvků ve sbornících

Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



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



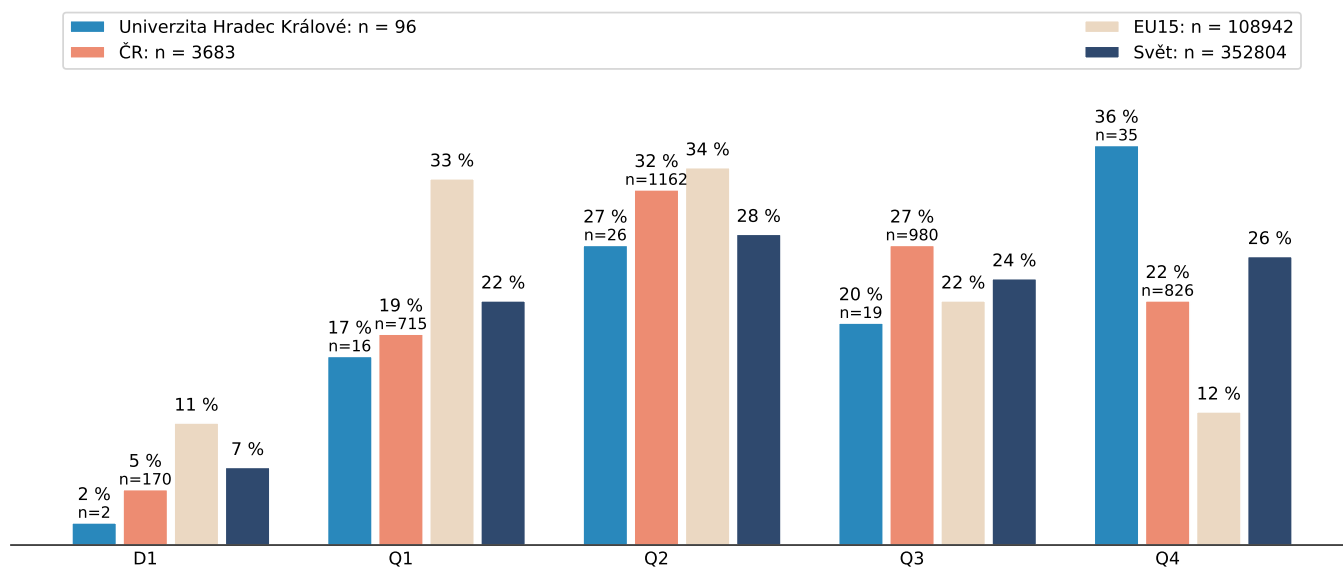
2 Mezinárodní a národní oborové srovnání v pásmech prvního decilu a v kvartilech (roky 2016 - 2020)

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	96	2%	17%	27%	20%	36%
1.2 Computer and information sciences	57	2%	28%	44%	7%	21%
1.3 Physical sciences	90	1%	17%	42%	23%	18%
1.4 Chemical sciences	175	2%	17%	45%	31%	7%
1.5 Earth and related environmental sciences	84	6%	21%	40%	30%	8%
1.6 Biological sciences	218	1%	16%	40%	25%	19%
1.7 Other natural sciences	36	0%	33%	39%	25%	3%
2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering	34	6%	24%	50%	15%	12%
2.4 Chemical engineering	15	7%	27%	47%	7%	20%
2.5 Materials engineering	41	0%	7%	61%	22%	10%
2.7 Environmental engineering	31	6%	19%	23%	55%	3%
2.11 Other engineering and technologies	60	3%	50%	22%	17%	12%
3.1 Basic medical research	230	3%	16%	42%	27%	15%
3.2 Clinical medicine	69	0%	14%	61%	13%	12%
3.3 Health sciences	34	0%	24%	35%	26%	15%
4.1 Agriculture, forestry, and fisheries	54	9%	30%	43%	17%	11%
4.5 Other agricultural sciences	39	5%	72%	13%	3%	13%
5.1 Psychology and cognitive sciences	12	0%	33%	42%	8%	17%
5.2 Economics and business	41	0%	0%	12%	10%	78%
5.3 Education	10	0%	10%	10%	0%	80%
5.4 Sociology	19	0%	11%	11%	32%	47%
5.7 Social and economic geography	24	4%	4%	17%	0%	79%
6.1 History and archaeology	14	0%	0%	43%	21%	36%

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.1 Mathematics - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

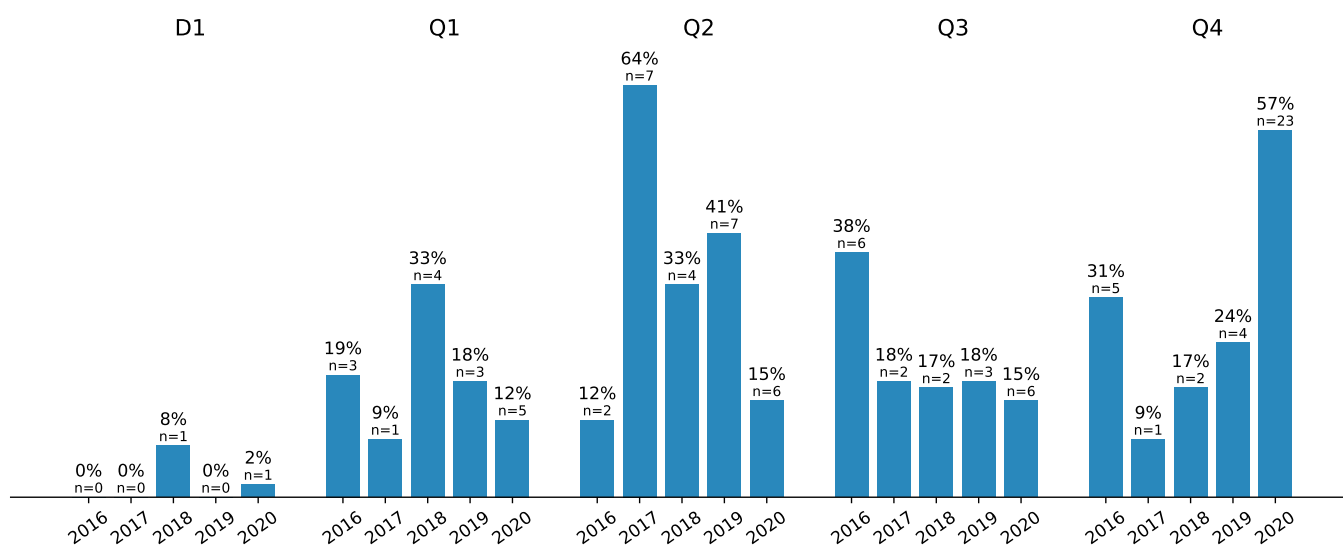


Výsledky bez AIS: n = 3

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (72%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.1 Mathematics - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.1 Mathematics - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	81%	77%	68%	37%	61%
	n = 2	n = 13	n = 20	n = 13	n = 13	n = 59
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%

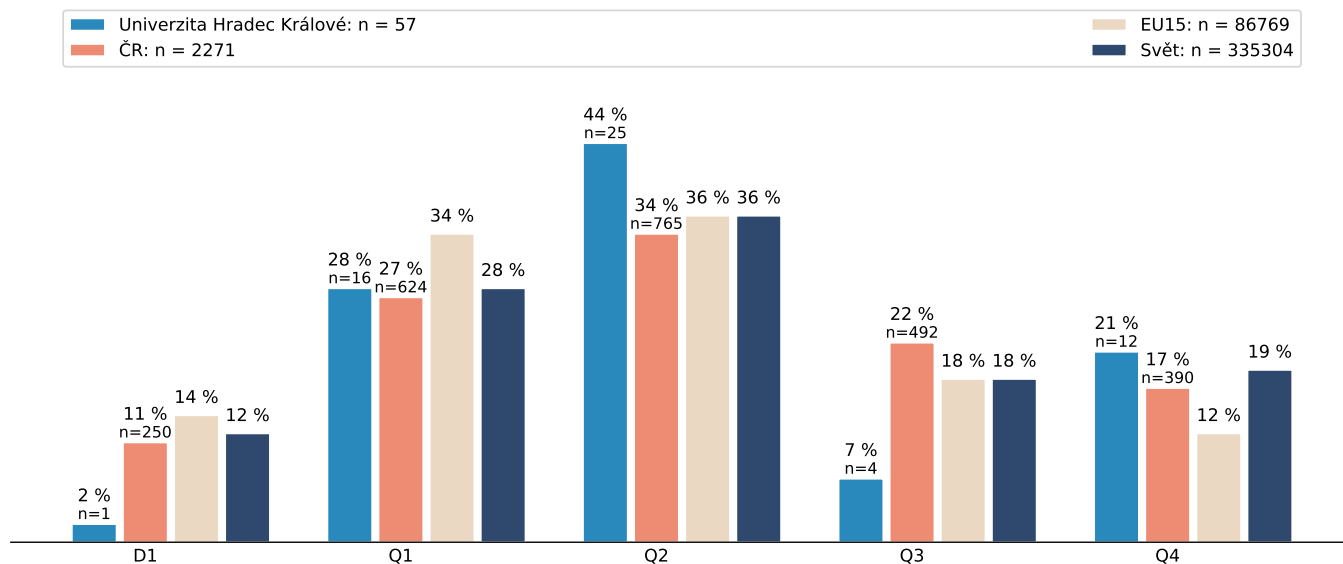
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	44%	42%	63%	89%	64%
	n = 1	n = 7	n = 11	n = 12	n = 31	n = 61

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	12%	0%	3%	4%
	n = 0	n = 0	n = 3	n = 0	n = 1	n = 4

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	6%	19%	21%	6%	13%
	n = 1	n = 1	n = 5	n = 4	n = 2	n = 12

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

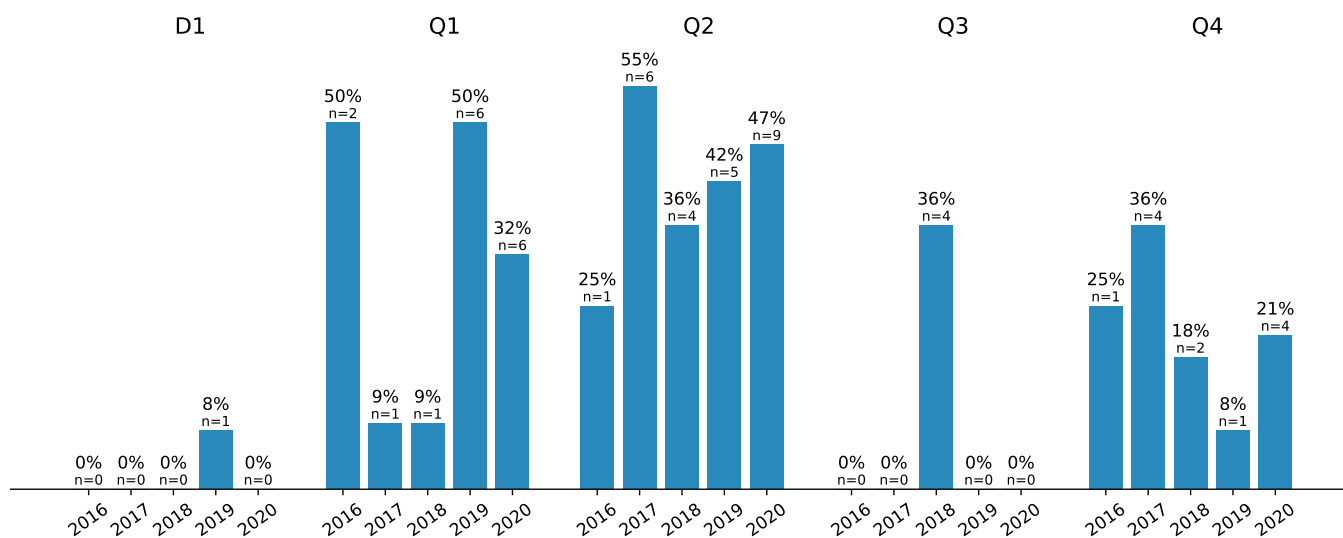


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (121%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	56%	76%	75%	42%	63%
	n = 1	n = 9	n = 19	n = 3	n = 5	n = 36
Národní úroveň	72%	63%	56%	54%	43%	55%

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

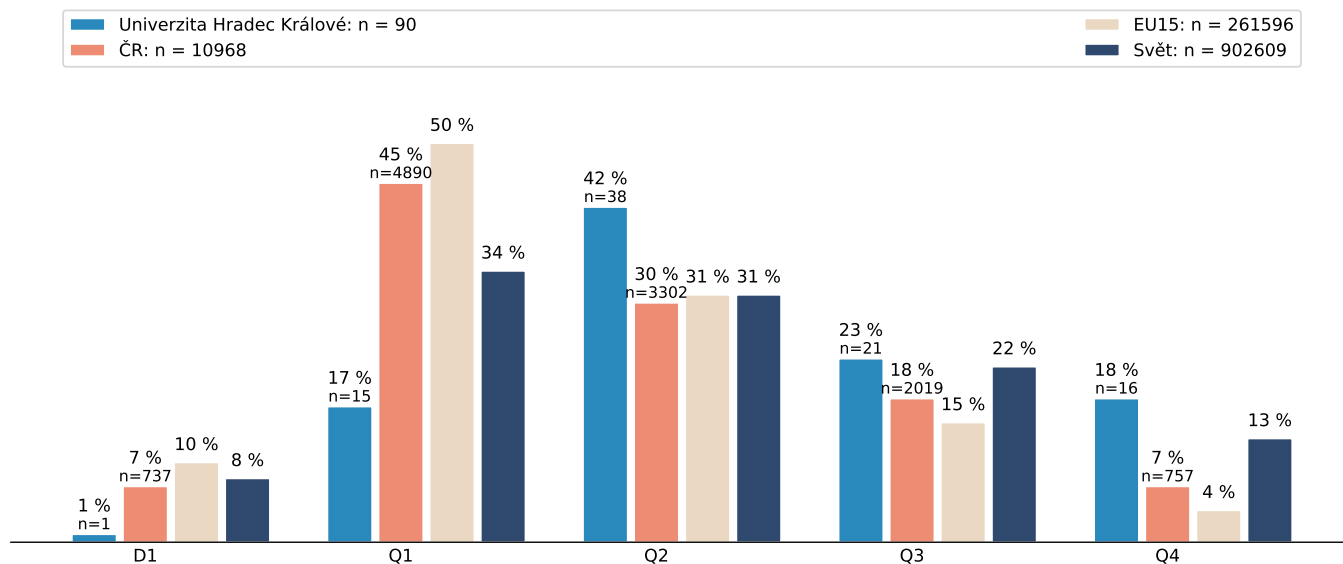
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	62%	64%	75%	58%	63%
	n = 0	n = 10	n = 16	n = 3	n = 7	n = 36

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%	6%	16%	0%	17%	12%
	n = 0	n = 1	n = 4	n = 0	n = 2	n = 7

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.3 Physical sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

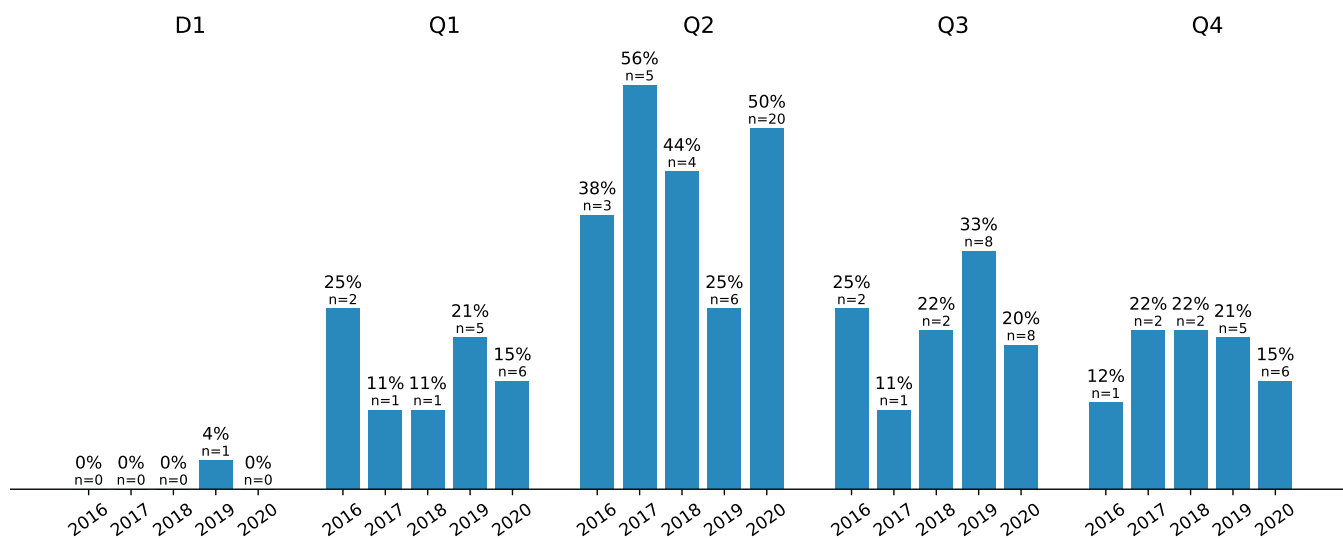


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (77%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.3 Physical sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.3 Physical sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	87%	84%	81%	62%	80%
	n = 1	n = 13	n = 32	n = 17	n = 10	n = 72
Národní úroveň	92%	87%	71%	63%	60%	76%

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	29%	35%	12%	6%	1%	21%

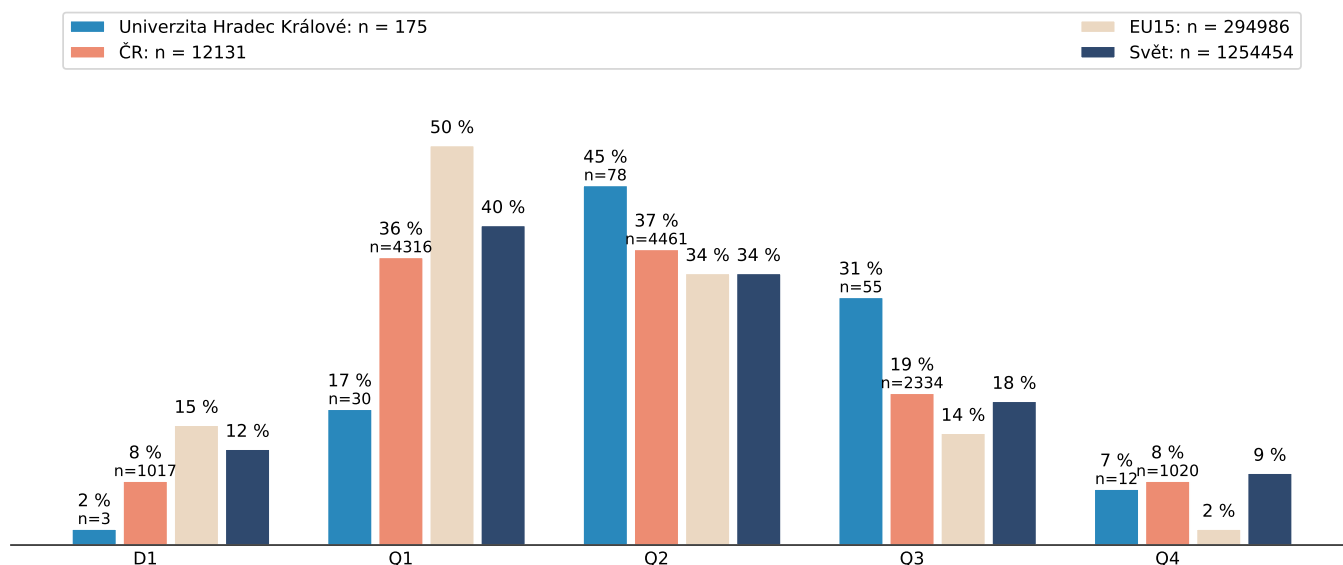
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	33%	47%	67%	69%	53%
	n = 0	n = 5	n = 18	n = 14	n = 11	n = 48

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	7%	21%	5%	12%	13%
	n = 0	n = 1	n = 8	n = 1	n = 2	n = 12

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	7%	26%	10%	0%	14%
	n = 0	n = 1	n = 10	n = 2	n = 0	n = 13

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.4 Chemical sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

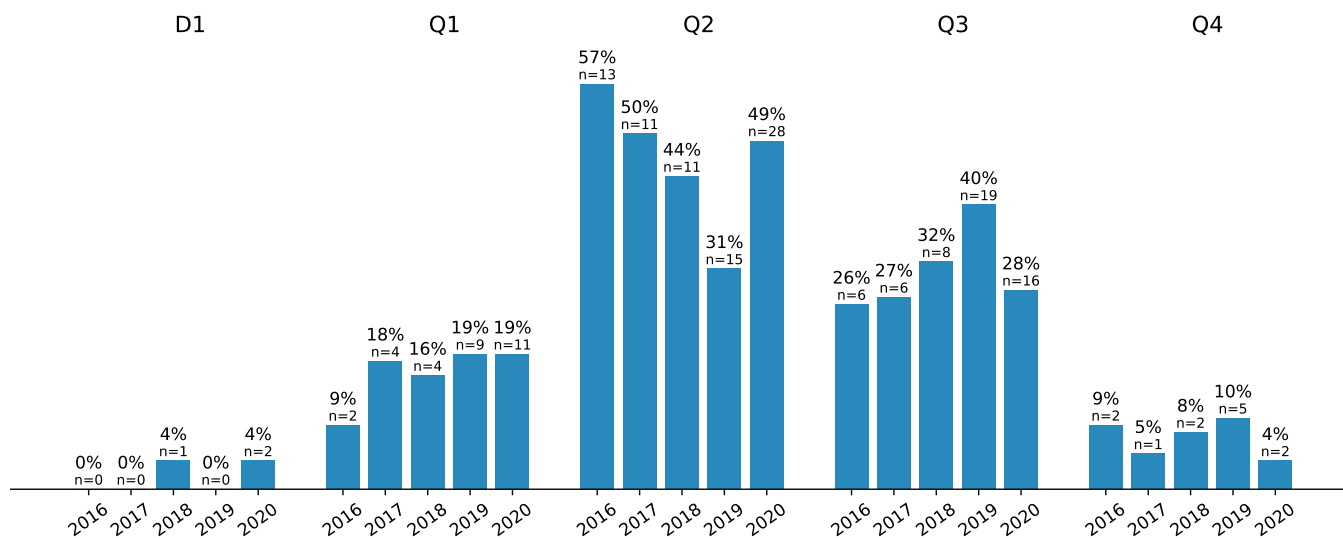


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (39%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.4 Chemical sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.4 Chemical sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	73%	78%	82%	83%	79%
	n = 2	n = 22	n = 61	n = 45	n = 10	n = 138
Národní úroveň	79%	66%	55%	49%	32%	56%

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

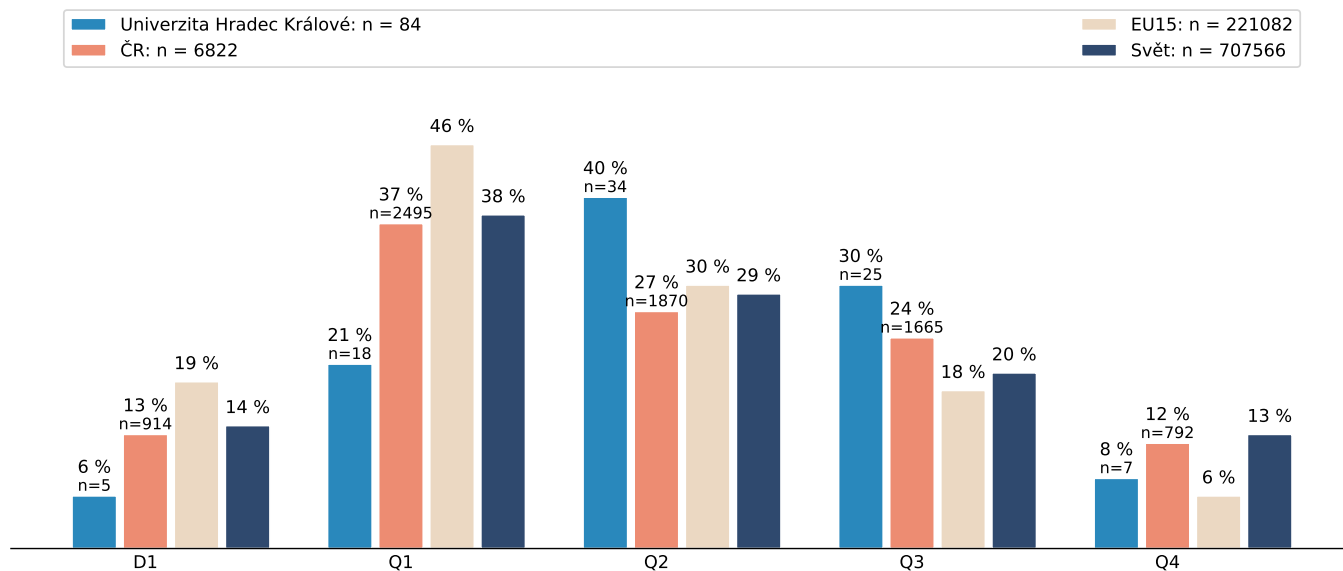
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	63%	53%	51%	33%	53%
	n = 0	n = 19	n = 41	n = 28	n = 4	n = 92

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	13%	5%	0%	0%	5%
	n = 0	n = 4	n = 4	n = 0	n = 0	n = 8

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	67%	67%	45%	20%	42%	41%
	n = 2	n = 20	n = 35	n = 11	n = 5	n = 71

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

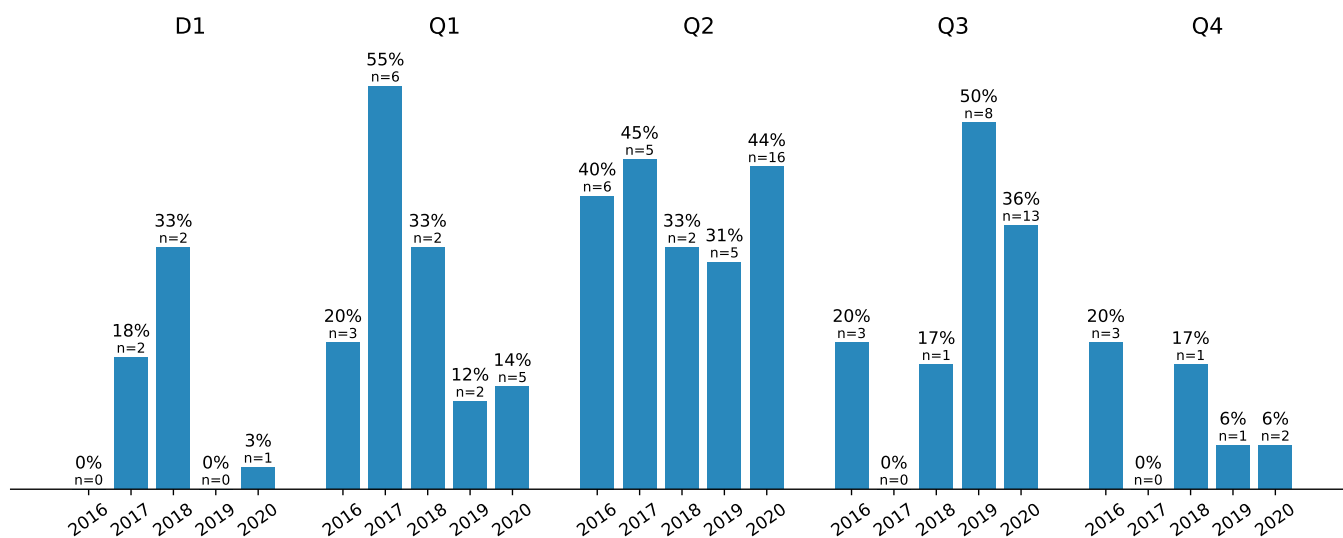


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (82%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	80% n = 4	50% n = 9	38% n = 13	60% n = 15	71% n = 5	50% n = 42
Národní úroveň	85%	74%	64%	55%	47%	64%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	6% n = 1	3% n = 1	0% n = 0	0% n = 0	2% n = 2
Národní úroveň	7%	4%	1%	1%	1%	2%

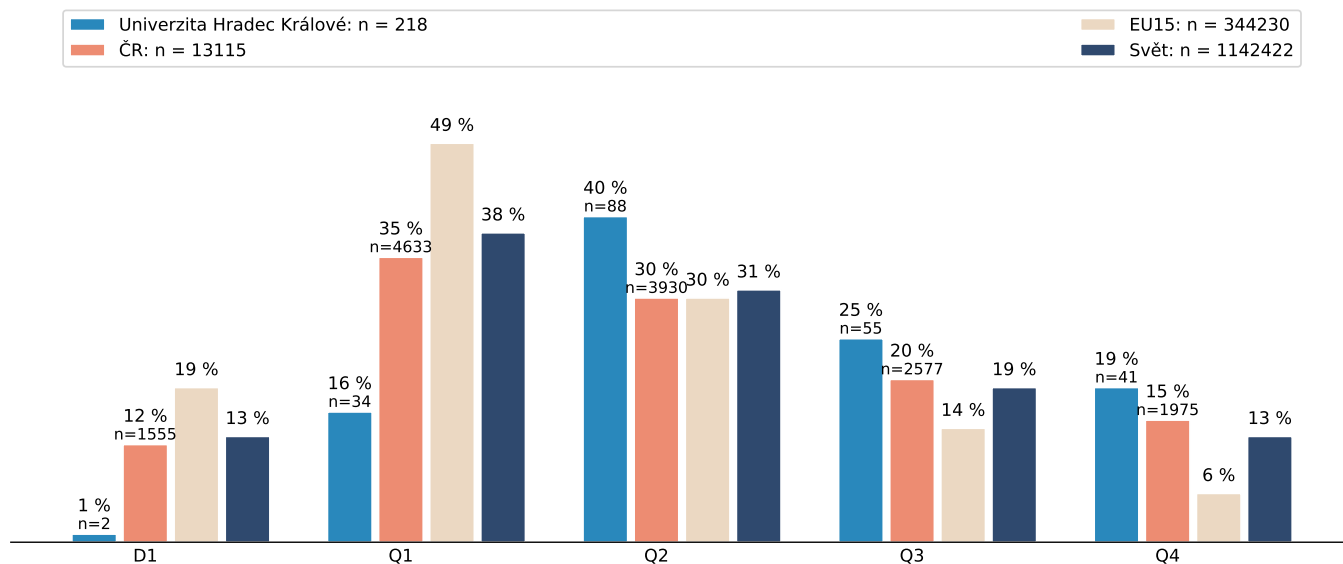
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	44% n = 8	44% n = 15	52% n = 13	57% n = 4	48% n = 40

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	20% n = 1	11% n = 2	9% n = 3	8% n = 2	0% n = 0	8% n = 7

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	60% n = 3	72% n = 13	74% n = 25	40% n = 10	0% n = 0	57% n = 48

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.6 Biological sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

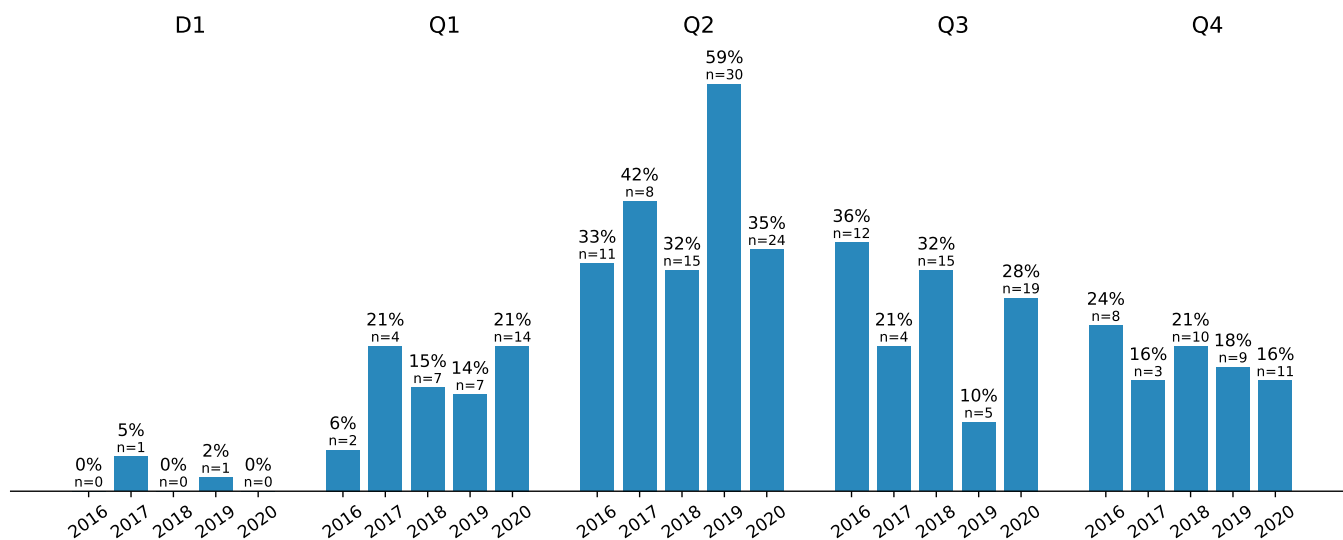


Výsledky bez AIS: n = 2

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (32%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.6 Biological sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.6 Biological sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100% n = 2	91% n = 31	74% n = 65	71% n = 39	73% n = 30	76% n = 165
Národní úroveň	86%	75%	61%	59%	57%	65%

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

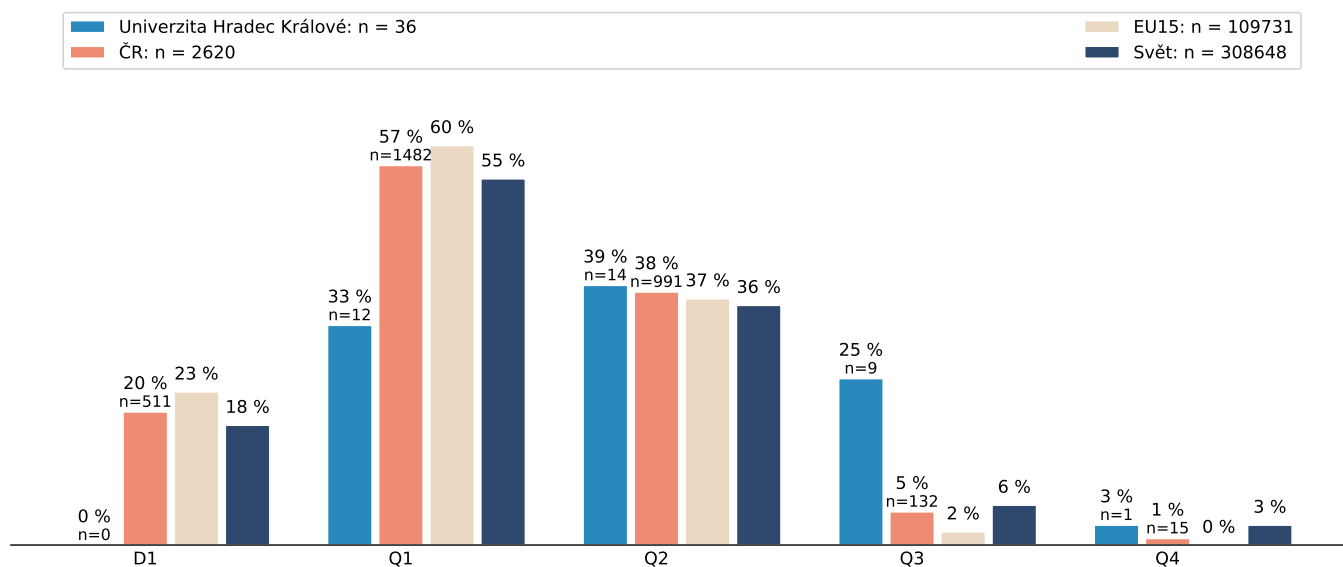
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50% n = 1	53% n = 18	45% n = 40	53% n = 29	59% n = 24	51% n = 111

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50% n = 1	24% n = 8	9% n = 8	11% n = 6	12% n = 5	12% n = 27

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100% n = 2	44% n = 15	68% n = 60	45% n = 25	29% n = 12	51% n = 112

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

1.7 Other natural sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

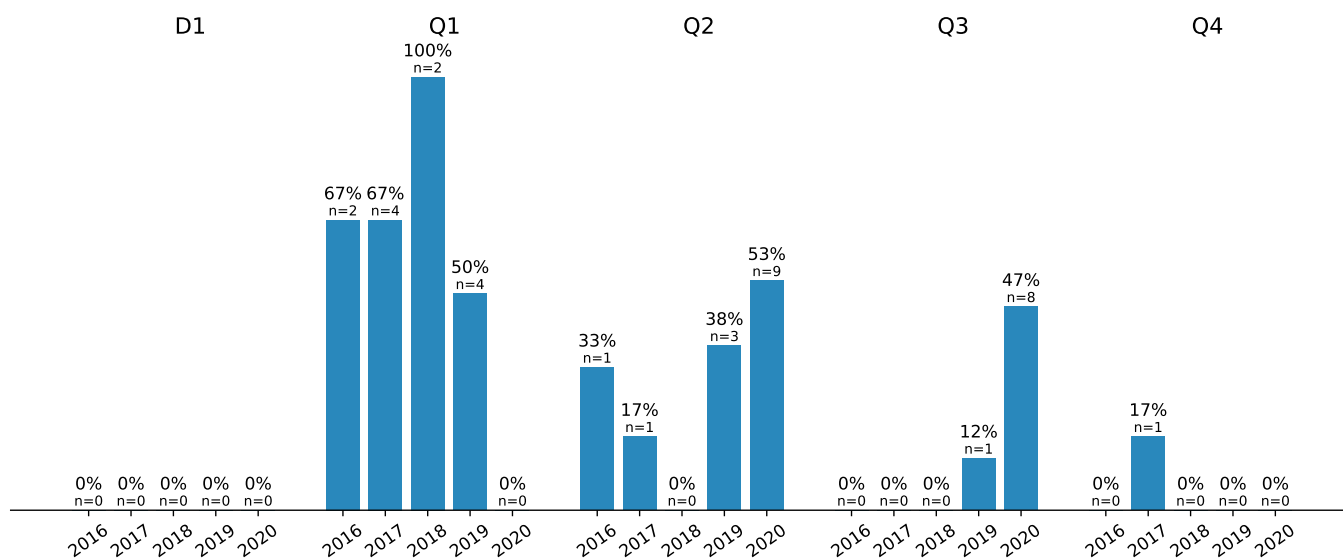


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (192%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

1.7 Other natural sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

1.7 Other natural sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	83%	21%	11%	100%	42%
	n = 0	n = 10	n = 3	n = 1	n = 1	n = 15
Národní úroveň	95%	80%	60%	56%	80%	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	18%	8%	2%	1%	0%	5%

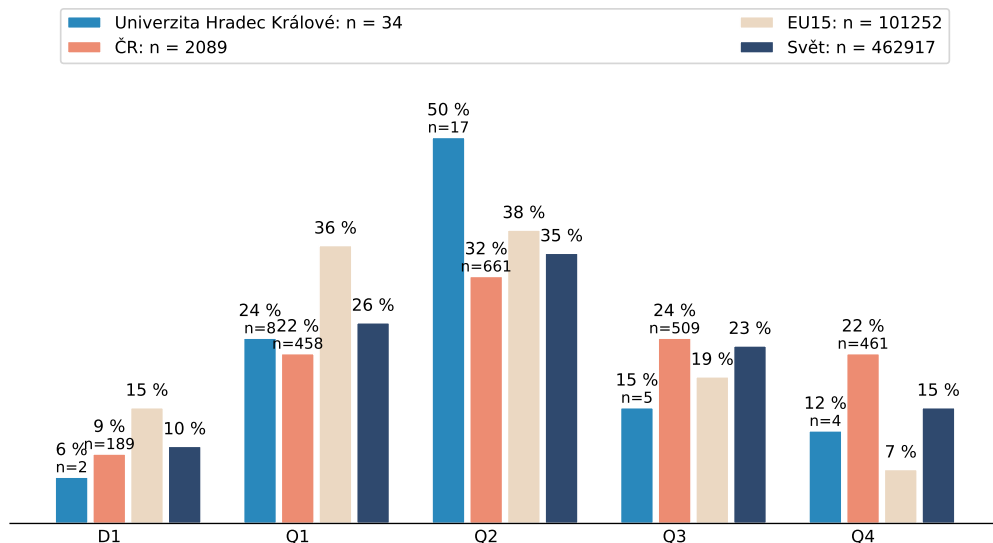
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	58%	79%	100%	100%	78%
	n = 0	n = 7	n = 11	n = 9	n = 1	n = 28

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	29%	22%	0%	17%
	n = 0	n = 0	n = 4	n = 2	n = 0	n = 6

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	17%	43%	22%	0%	28%
	n = 0	n = 2	n = 6	n = 2	n = 0	n = 10

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

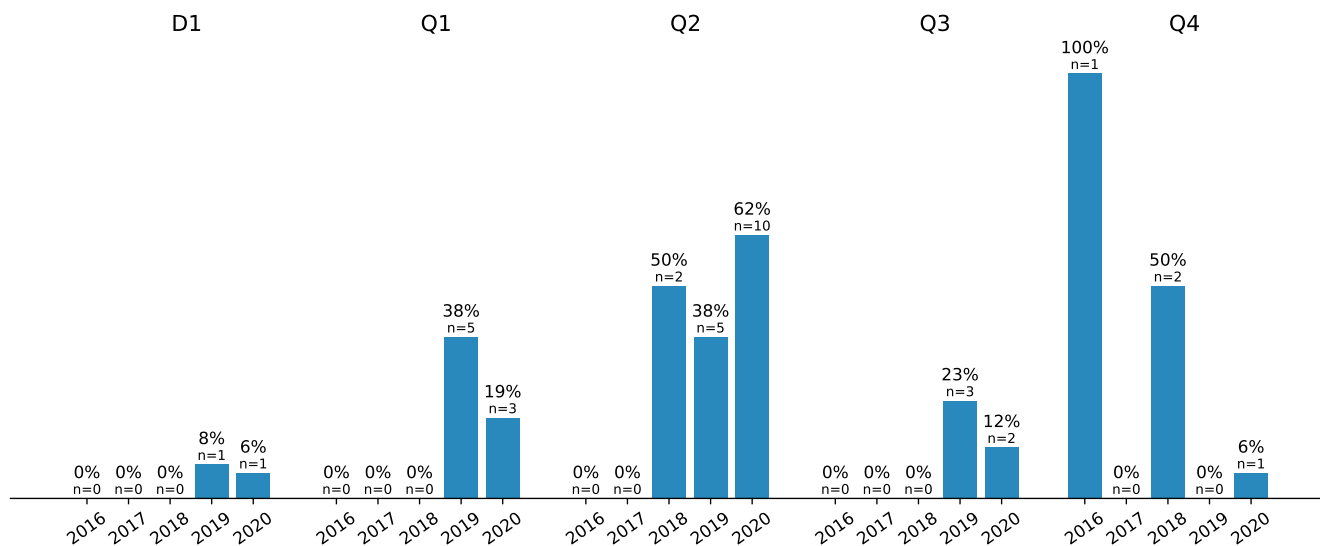


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (203%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	50%	82%	80%	25%	68%
	n = 2	n = 4	n = 14	n = 4	n = 1	n = 23
Národní úroveň	61%	62%	61%	56%	47%	57%

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

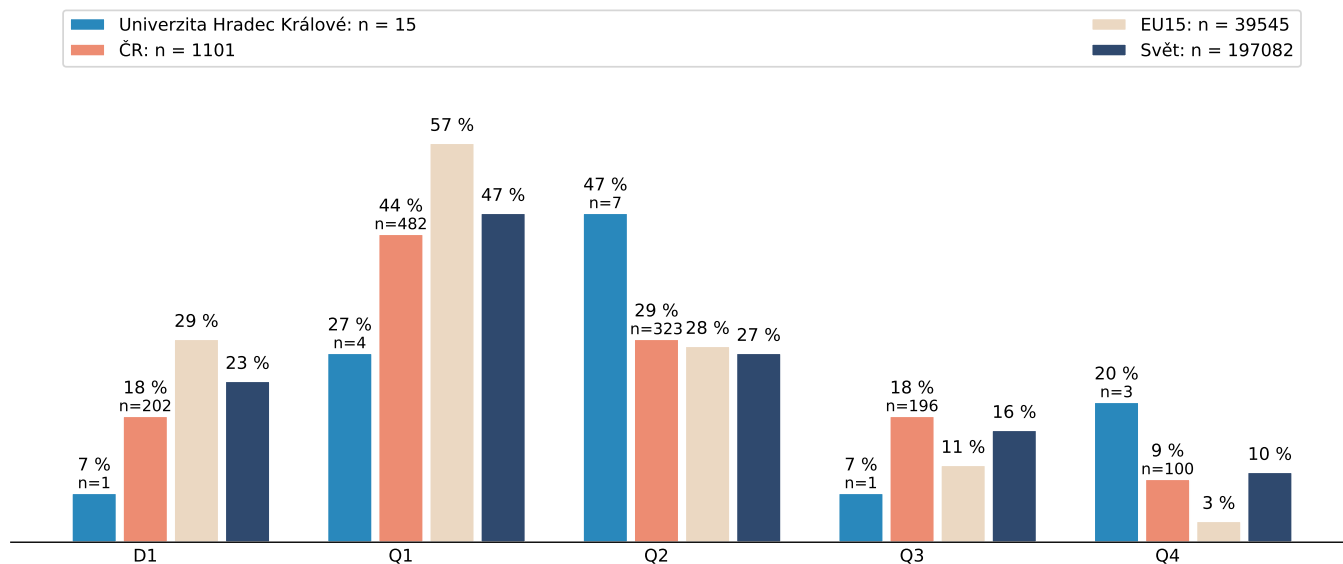
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	62%	76%	20%	75%	65%
	n = 0	n = 5	n = 13	n = 1	n = 3	n = 22

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%	60%	0%	9%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 3	n = 0	n = 3

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.4 Chemical engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

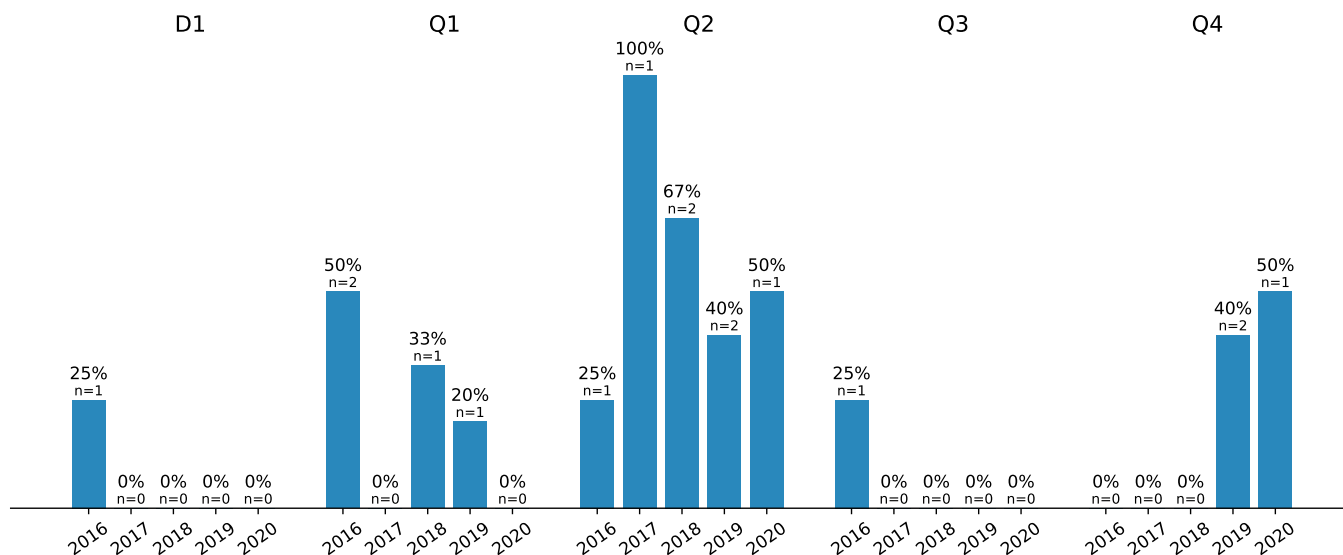


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (460%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.4 Chemical engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.4 Chemical engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100% n = 1	100% n = 4	29% n = 2	100% n = 1	100% n = 3	67% n = 10
Národní úroveň	75%	61%	42%	33%	53%	49%

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%	1%	0%	< 0.5%

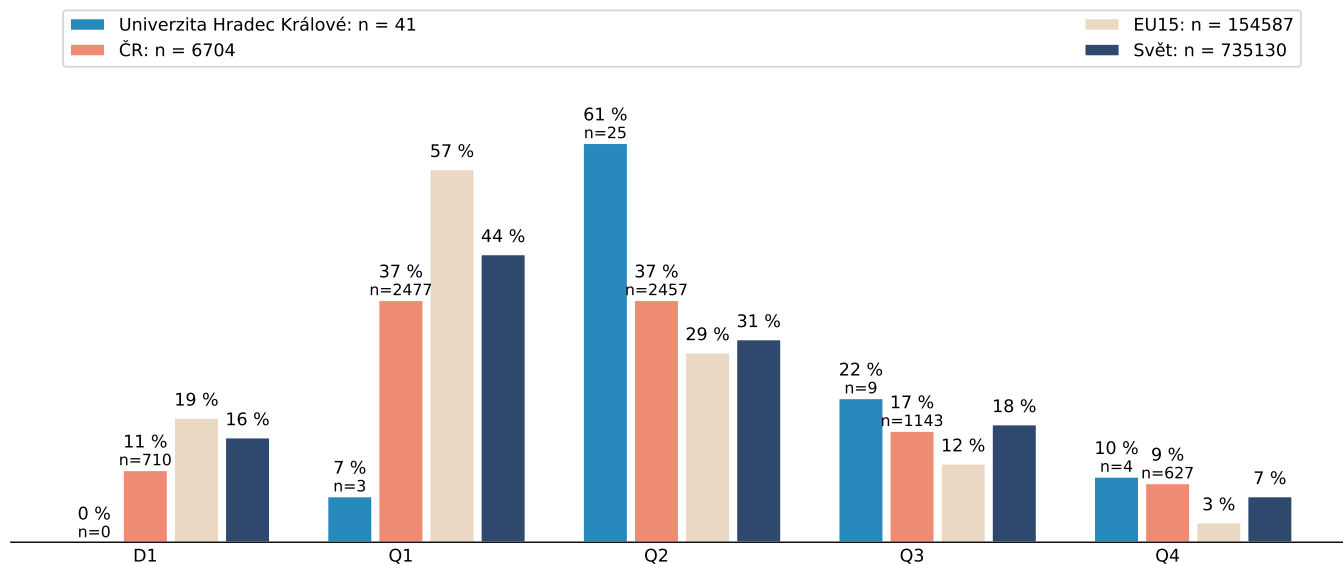
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	57% n = 4	100% n = 1	0% n = 0	33% n = 5

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	0% n = 0	43% n = 3	0% n = 0	0% n = 0	20% n = 3

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	200% n = 2	50% n = 2	29% n = 2	0% n = 0	0% n = 0	27% n = 4

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.5 Materials engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

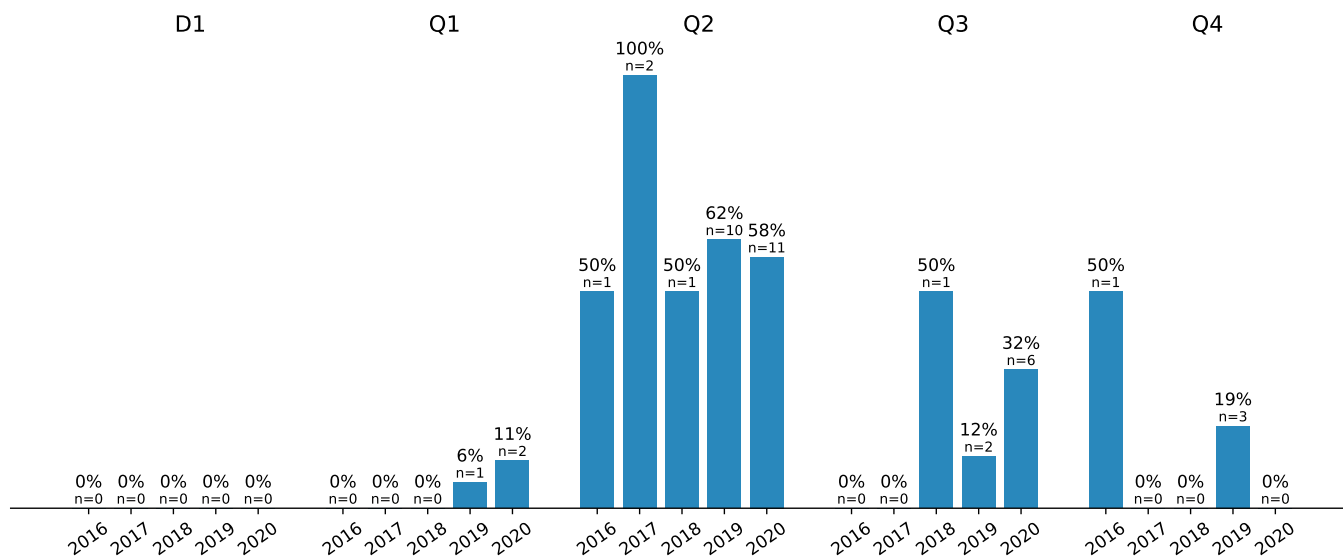


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (168 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.5 Materials engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.5 Materials engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	84%	89%	100%	88%
	n = 0	n = 3	n = 21	n = 8	n = 4	n = 36
Národní úroveň	83%	73%	57%	53%	37%	61%

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

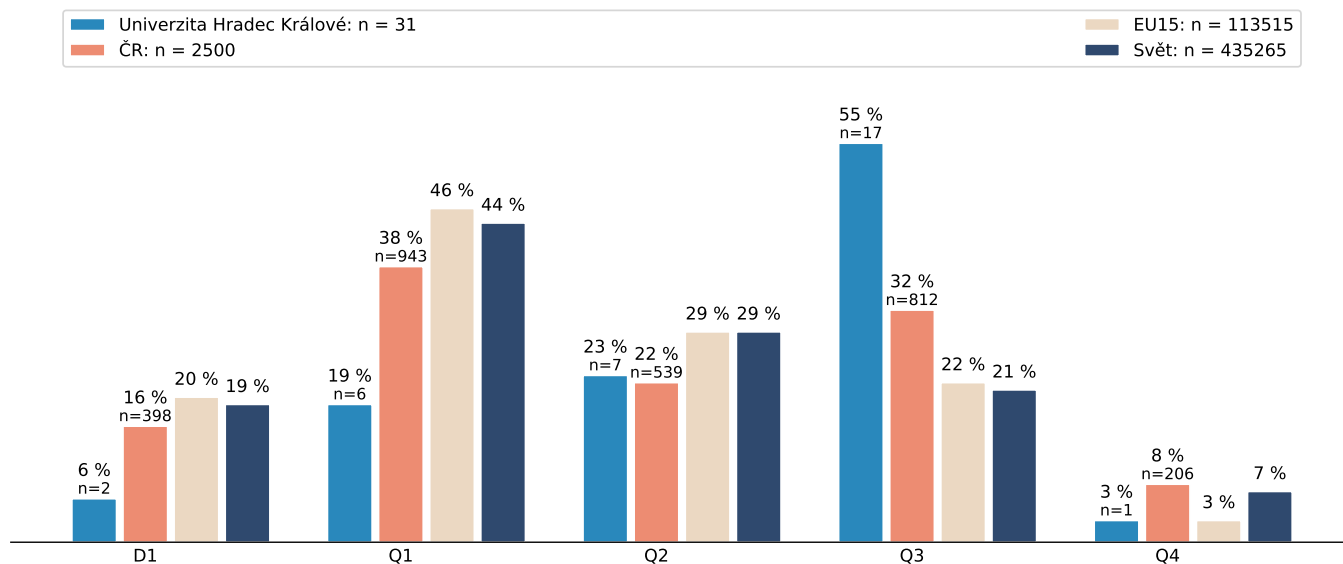
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	44%	89%	0%	46%
	n = 0	n = 0	n = 11	n = 8	n = 0	n = 19

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	33%	4%	0%	0%	5%
	n = 0	n = 1	n = 1	n = 0	n = 0	n = 2

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	33%	24%	22%	50%	27%
	n = 0	n = 1	n = 6	n = 2	n = 2	n = 11

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.7 Environmental engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

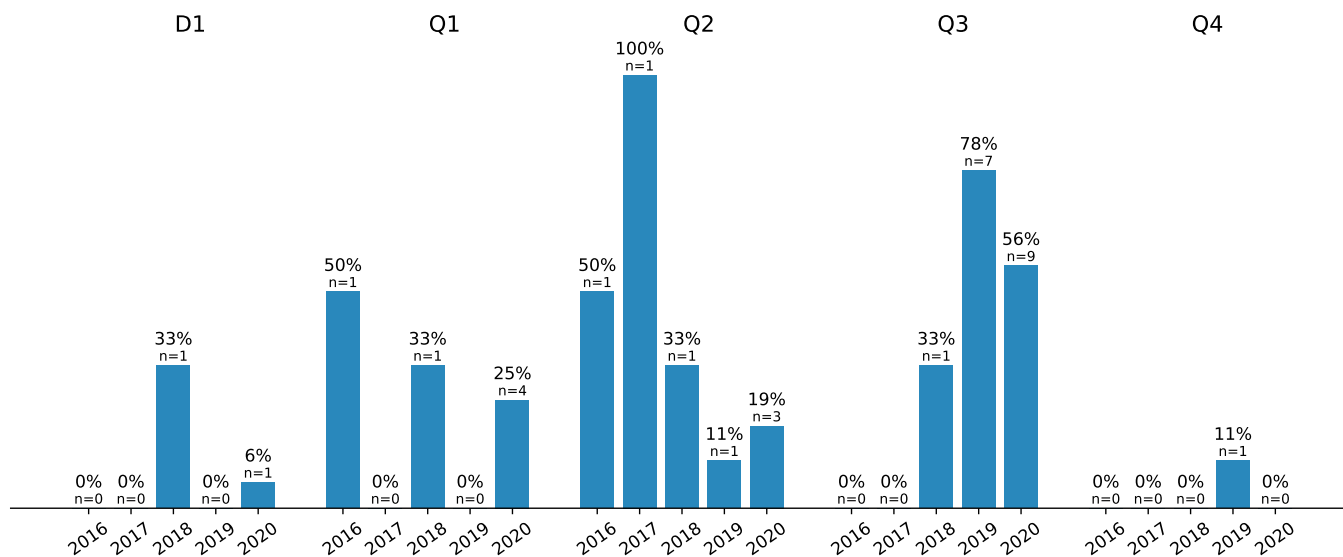


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (223%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.7 Environmental engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.7 Environmental engineering - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	67%	29%	59%	100%	55%
	n = 2	n = 4	n = 2	n = 10	n = 1	n = 17
Národní úroveň	80%	71%	56%	50%	45%	59%

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	2%	1%	< 0.5%	< 0.5%	0%	< 0.5%

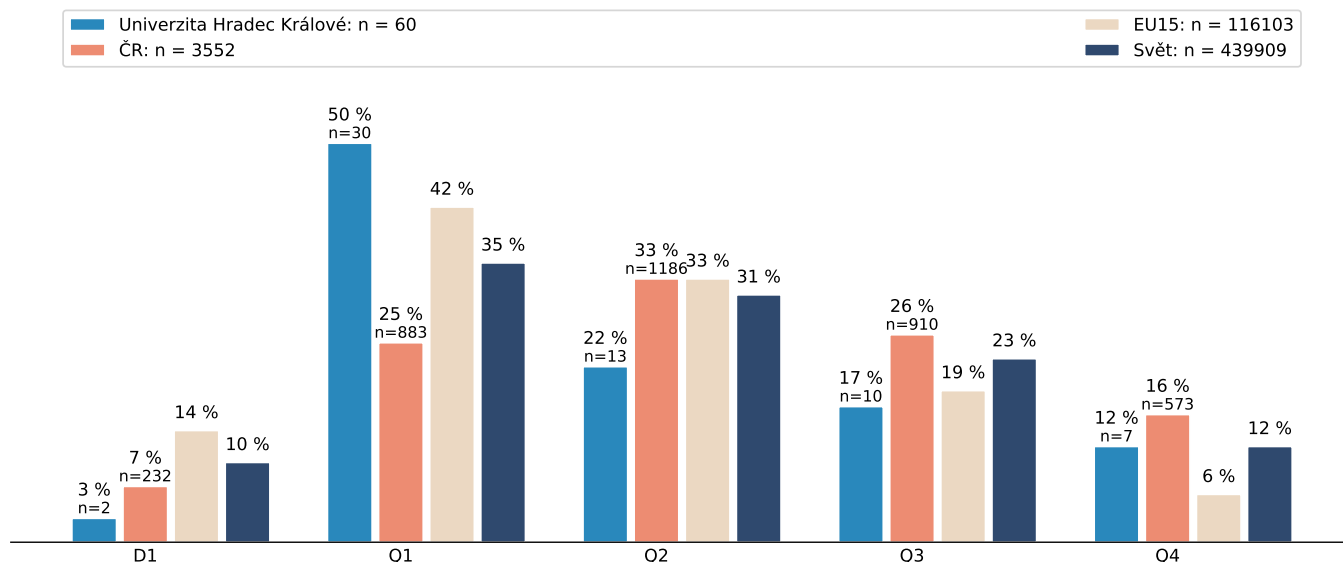
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	33%	29%	65%	0%	48%
	n = 0	n = 2	n = 2	n = 11	n = 0	n = 15

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%	71%	12%	0%	29%
	n = 0	n = 2	n = 5	n = 2	n = 0	n = 9

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

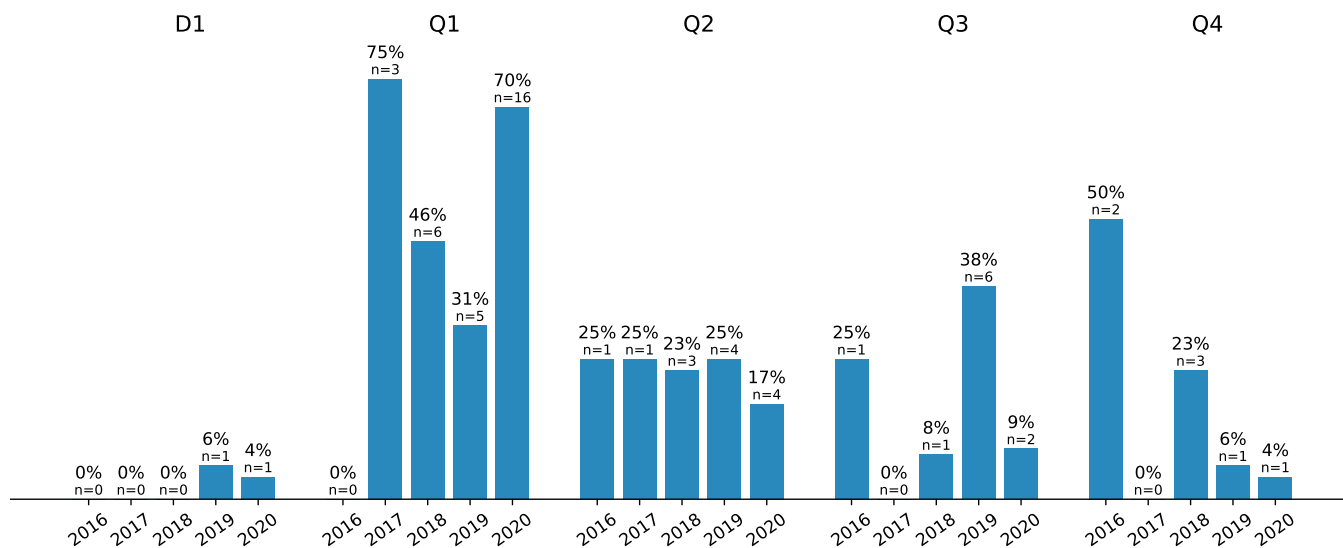


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (115%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

2.11 Other engineering and technologies - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100% n = 2	77% n = 23	92% n = 12	80% n = 8	29% n = 2	75% n = 45
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	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0	0% n = 0
Národní úroveň	1%	1%	6%	13%	< 0.5%	6%

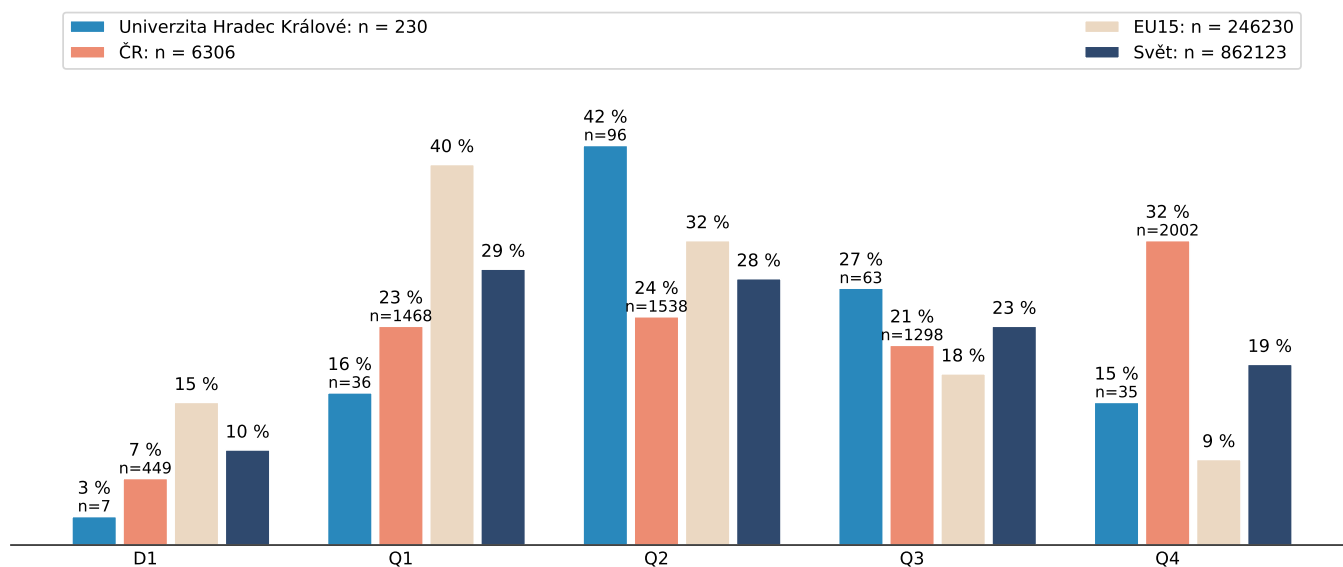
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50% n = 1	63% n = 19	46% n = 6	70% n = 7	71% n = 5	62% n = 37

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

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0% n = 0	13% n = 4	8% n = 1	30% n = 3	57% n = 4	20% n = 12

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.1 Basic medical research - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

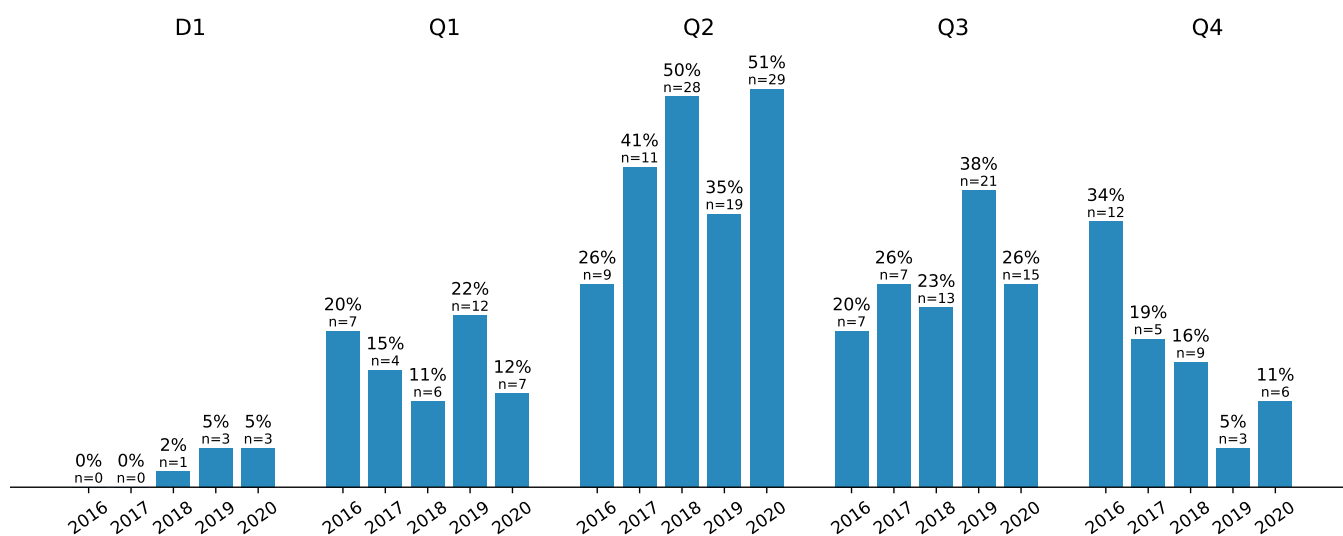


Výsledky bez AIS: n = 2

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (30%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.1 Basic medical research - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.1 Basic medical research - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	57%	53%	64%	75%	43%	62%
	n = 4	n = 19	n = 61	n = 47	n = 15	n = 142
Národní úroveň	89%	78%	61%	51%	26%	52%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	2%	0%	0%	1%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 0	n = 0	n = 2
Národní úroveň	20%	10%	2%	1%	< 0.5%	3%

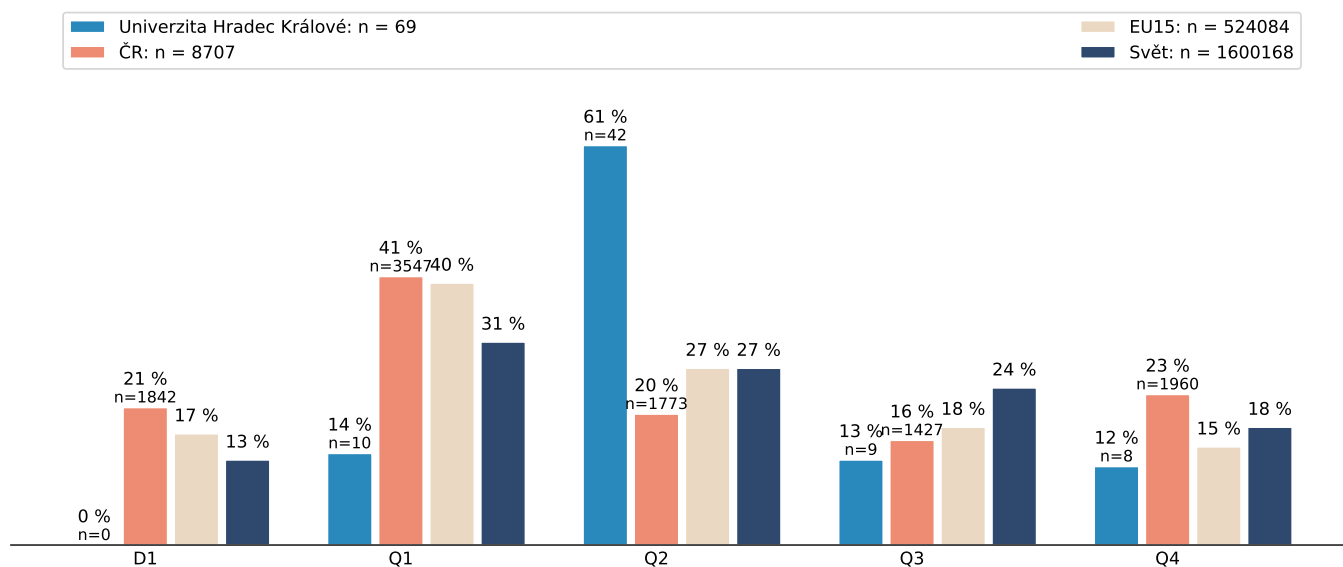
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	29%	56%	47%	41%	29%	44%
	n = 2	n = 20	n = 45	n = 26	n = 10	n = 101

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	14%	6%	5%	0%	3%	3%
	n = 1	n = 2	n = 5	n = 0	n = 1	n = 8

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	43%	53%	62%	54%	80%	61%
	n = 3	n = 19	n = 60	n = 34	n = 28	n = 141

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.2 Clinical medicine - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

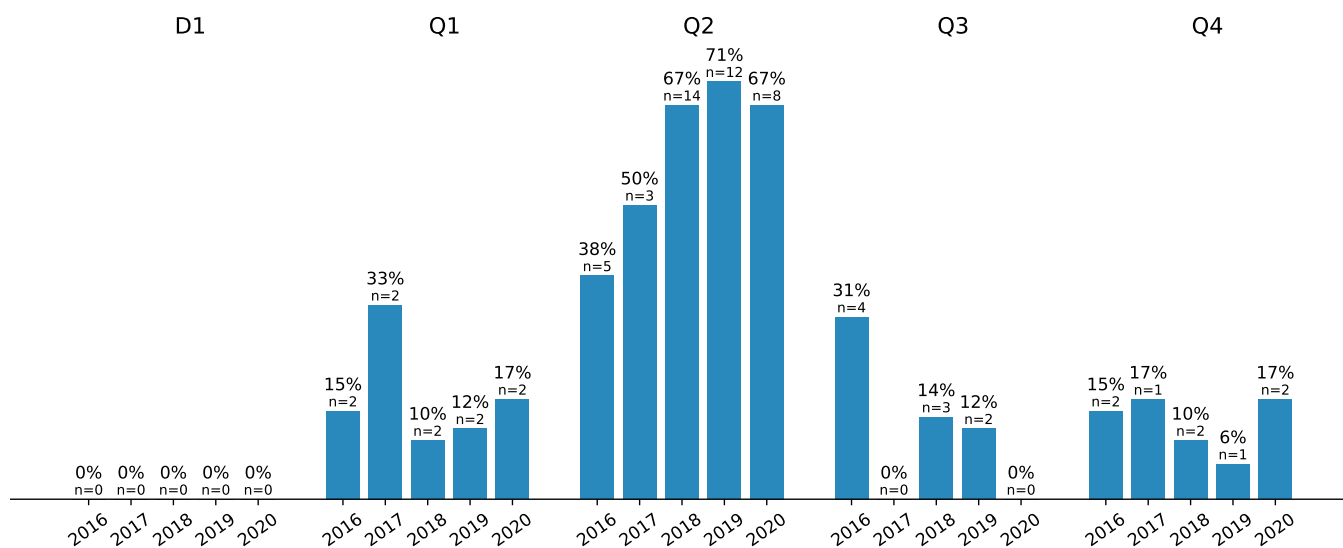


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (100%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.2 Clinical medicine - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.2 Clinical medicine - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	30%	31%	33%	38%	32%
	n = 0	n = 3	n = 13	n = 3	n = 3	n = 22
Národní úroveň	94%	86%	62%	49%	29%	62%

Výsledky 30+ autorů/autorek	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	2%	0%	0%	1%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 0	n = 1
Národní úroveň	26%	18%	5%	3%	1%	9%

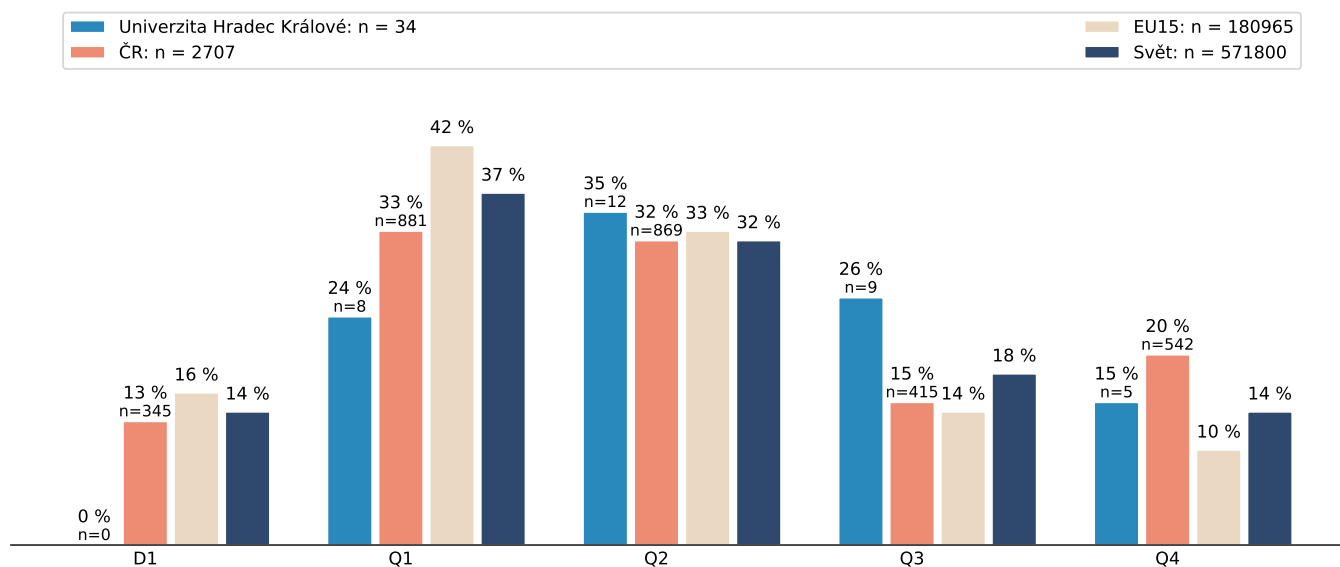
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	60%	52%	67%	38%	54%
	n = 0	n = 6	n = 22	n = 6	n = 3	n = 37

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

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	70%	74%	44%	50%	67%
	n = 0	n = 7	n = 31	n = 4	n = 4	n = 46

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

3.3 Health sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

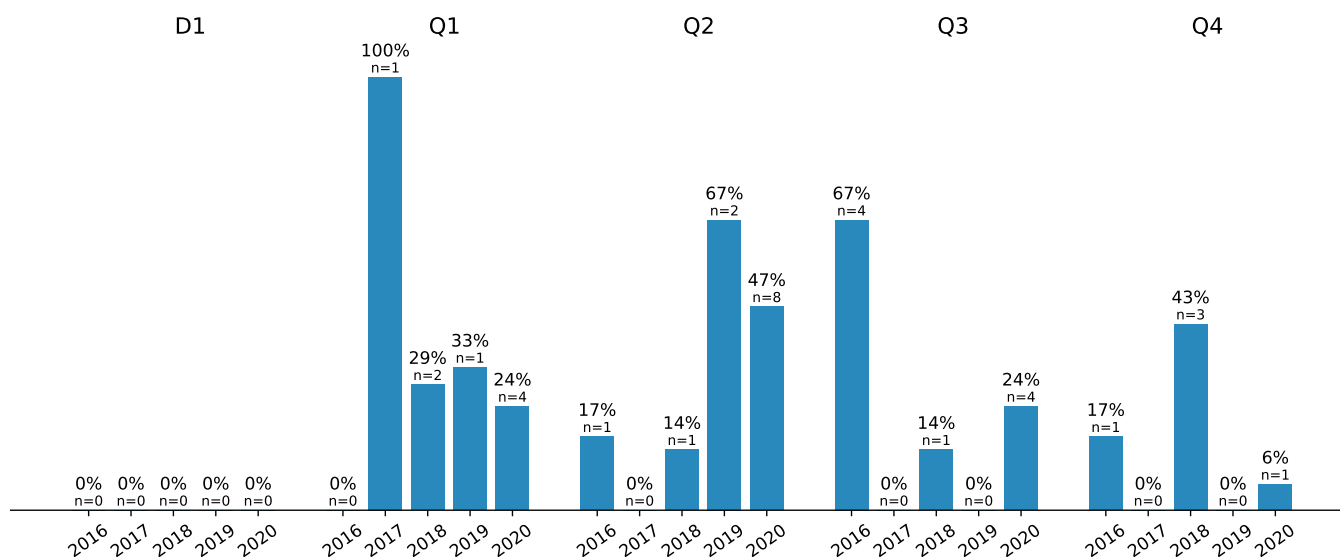


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (203%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

3.3 Health sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

3.3 Health sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	62%	58%	11%	20%	41%
	n = 0	n = 5	n = 7	n = 1	n = 1	n = 14
Národní úroveň	89%	79%	73%	62%	49%	68%

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

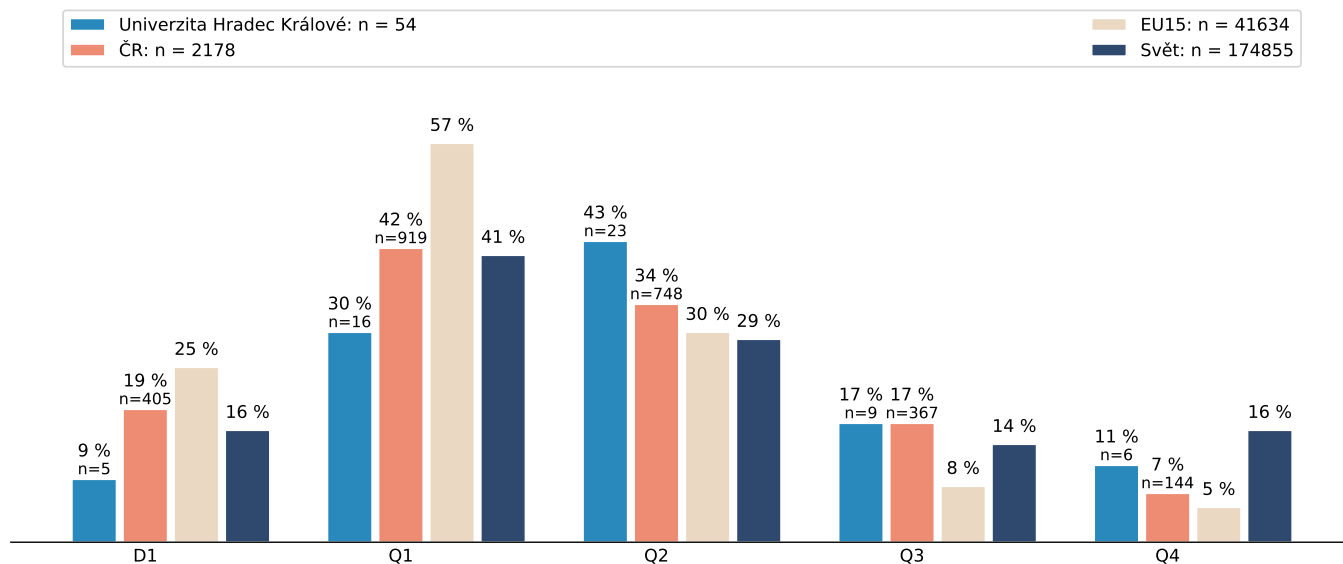
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	88%	58%	78%	20%	65%
	n = 0	n = 7	n = 7	n = 7	n = 1	n = 22

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%	25%	75%	89%	100%	71%
	n = 0	n = 2	n = 9	n = 8	n = 5	n = 24

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

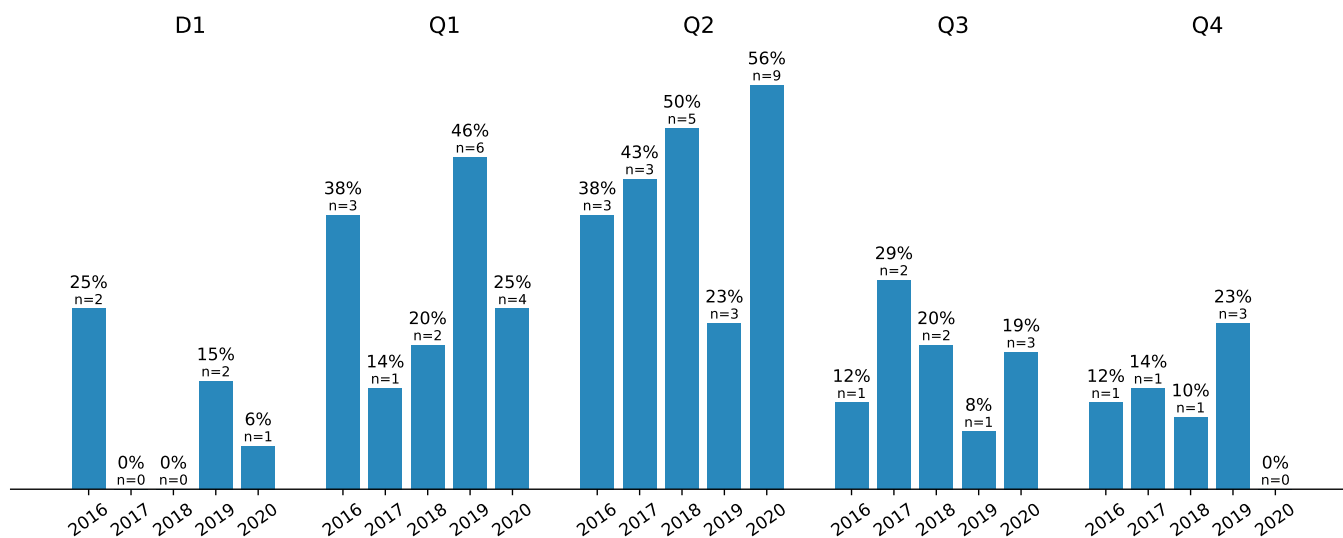


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (128%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	60%	44%	83%	89%	100%	74%
	n = 3	n = 7	n = 19	n = 8	n = 6	n = 40
Národní úroveň	63%	64%	53%	36%	53%	54%

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

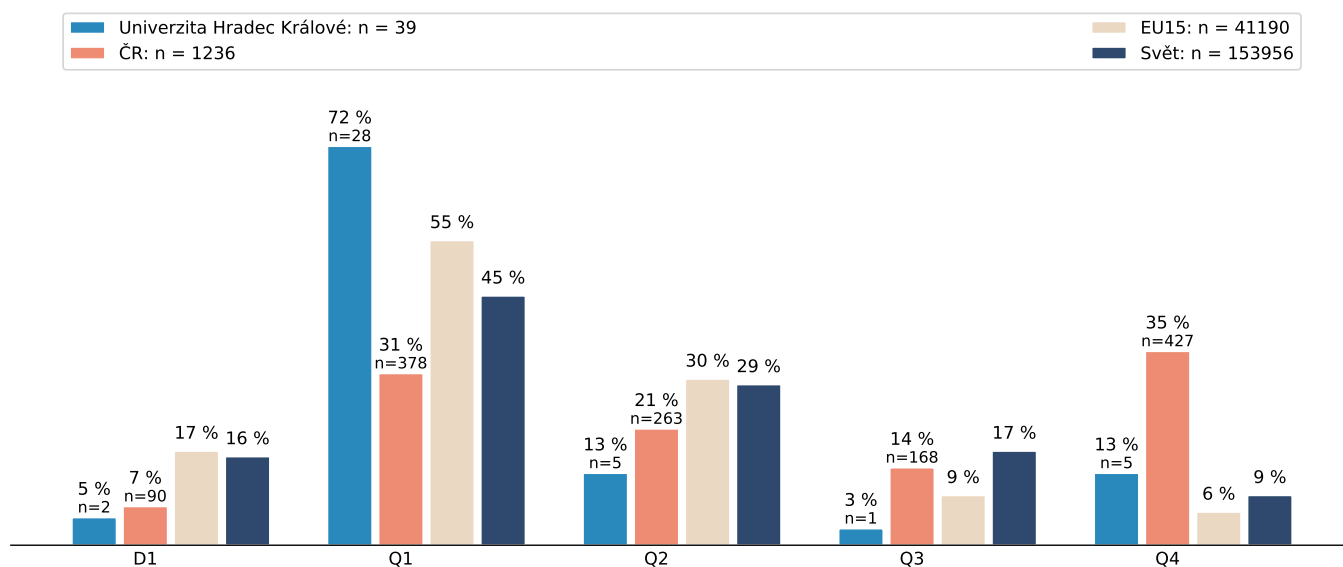
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	60%	38%	35%	56%	50%	41%
	n = 3	n = 6	n = 8	n = 5	n = 3	n = 22

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	20%	19%	0%	0%	0%	6%
	n = 1	n = 3	n = 0	n = 0	n = 0	n = 3

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	80%	75%	17%	33%	0%	35%
	n = 4	n = 12	n = 4	n = 3	n = 0	n = 19

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

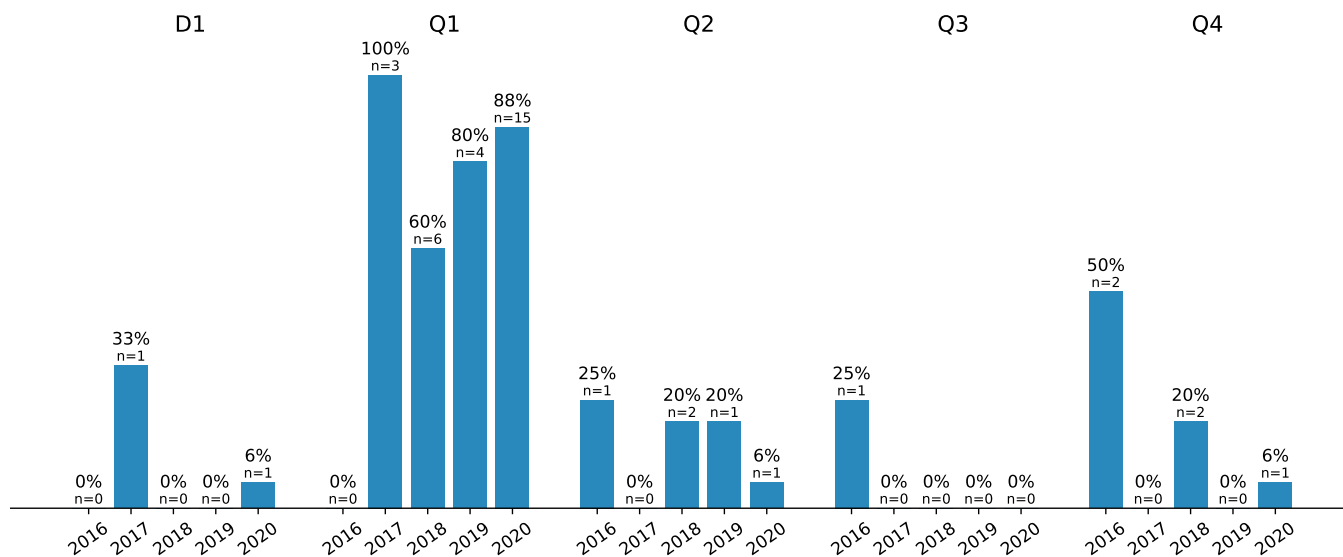


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (177%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

4.5 Other agricultural sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	79%	100%	100%	20%	74%
	n = 1	n = 22	n = 5	n = 1	n = 1	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%	0%	0%	0%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0
Národní úroveň	0%	1%	0%	1%	0%	< 0.5%

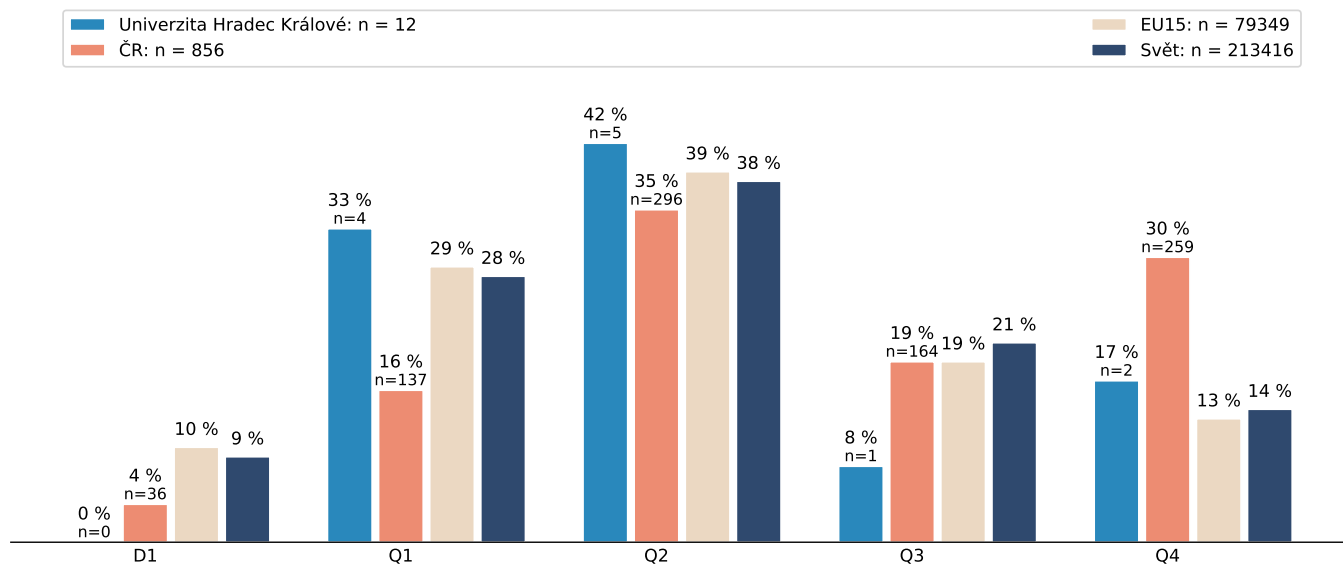
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	50%	61%	20%	100%	80%	59%
	n = 1	n = 17	n = 1	n = 1	n = 4	n = 23

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	4%	0%	0%	0%	3%
	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%	14%	0%	0%	40%	15%
	n = 0	n = 4	n = 0	n = 0	n = 2	n = 6

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

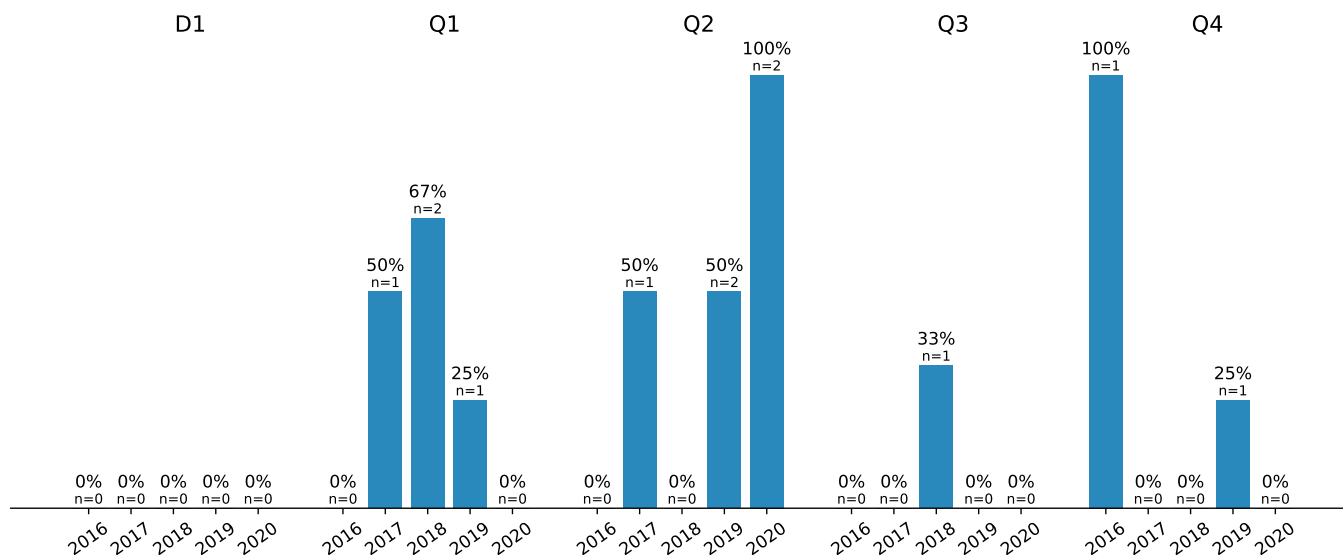


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (575%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.1 Psychology and cognitive sciences - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	20%	0%	0%	8%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 0	n = 1
Národní úroveň	89%	81%	55%	51%	26%	50%

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	17%	10%	2%	1%	0%	2%

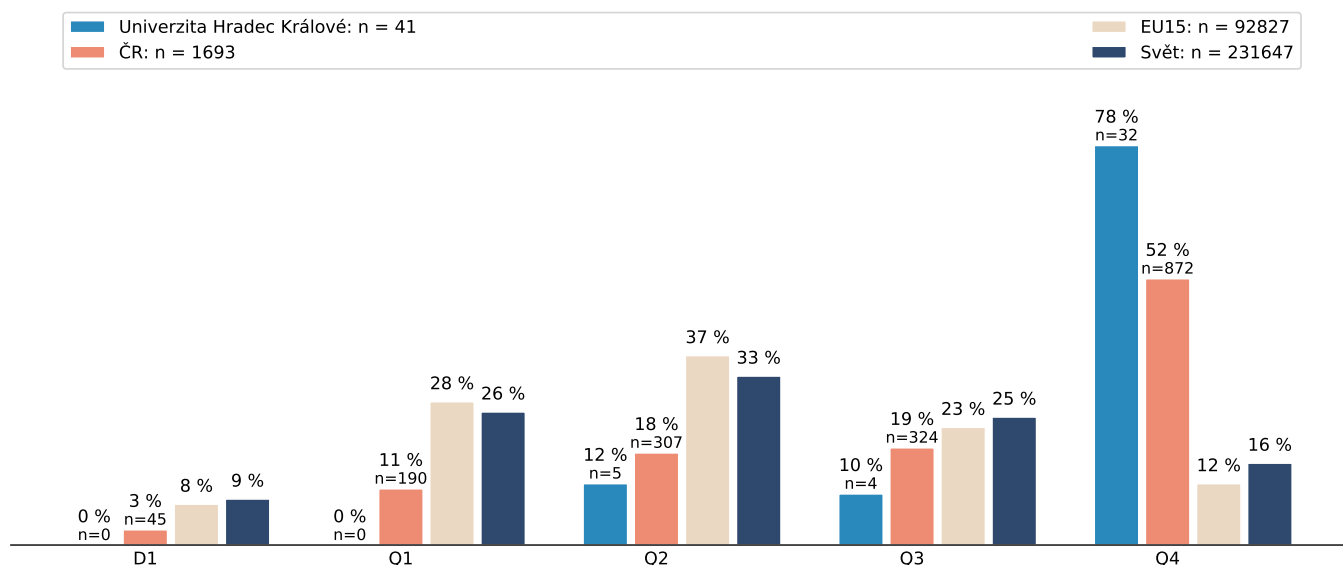
Korespondenční author/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	80%	100%	0%	75%
	n = 0	n = 4	n = 4	n = 1	n = 0	n = 9

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	100%	0%	8%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 1

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	60%	100%	100%	50%
	n = 0	n = 0	n = 3	n = 1	n = 2	n = 6

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.2 Economics and business - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

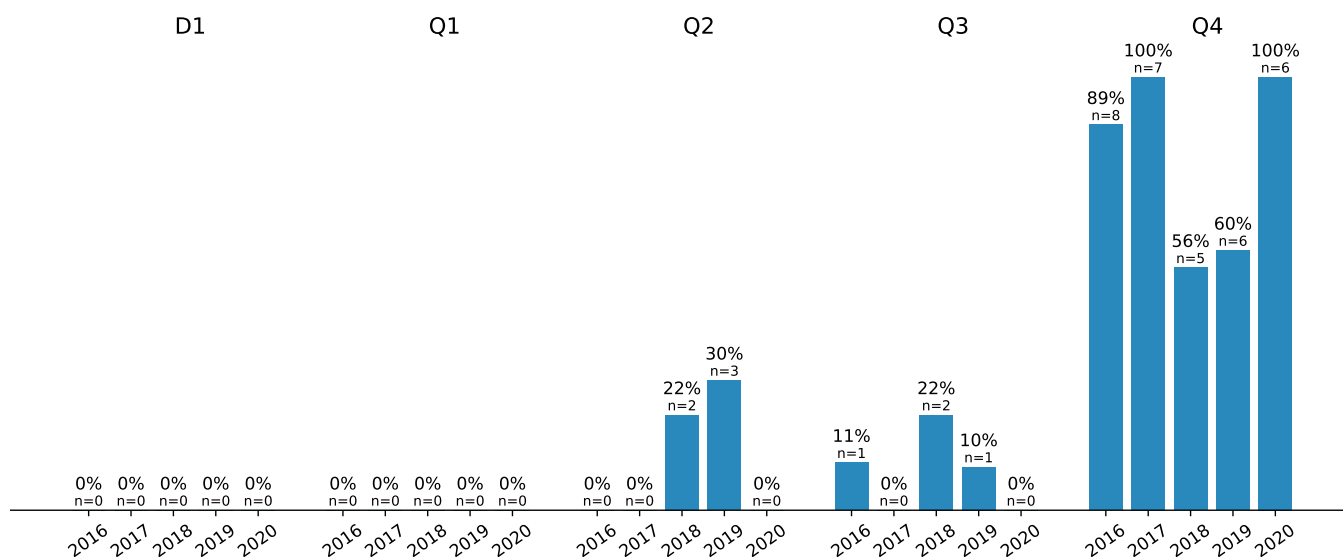


Výsledky bez AIS: n = 2

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (168 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.2 Economics and business - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.2 Economics and business - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	25%	19%	17%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 6	n = 7
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%

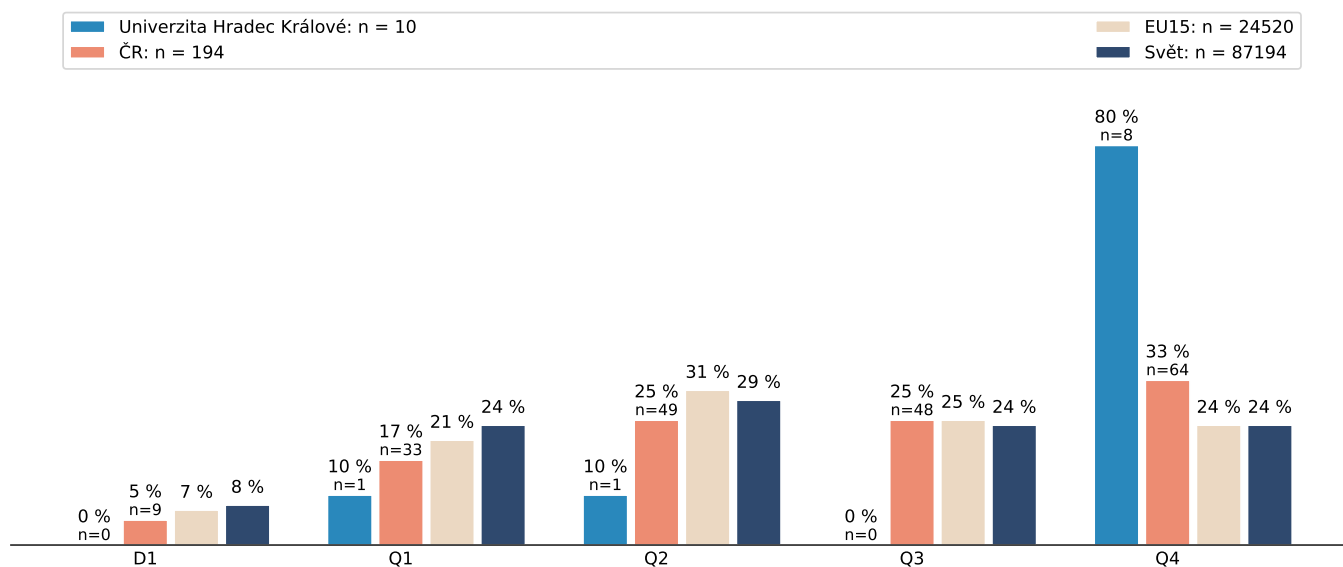
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	100%	100%	88%	90%
	n = 0	n = 0	n = 5	n = 4	n = 28	n = 37

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%	22%	17%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 7	n = 7

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.3 Education - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

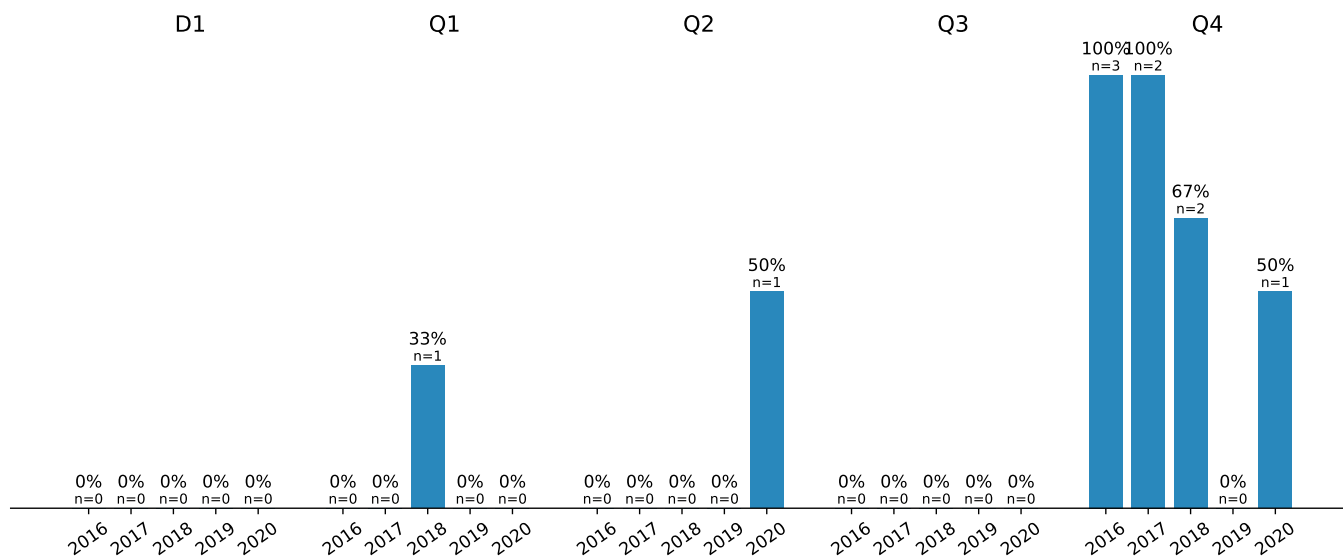


Výsledky bez AIS: n = 1

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (690%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.3 Education - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.3 Education - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	12%	10%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 1	n = 1
Národní úroveň	56%	48%	39%	38%	42%	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%	2%	0%	2%	1%

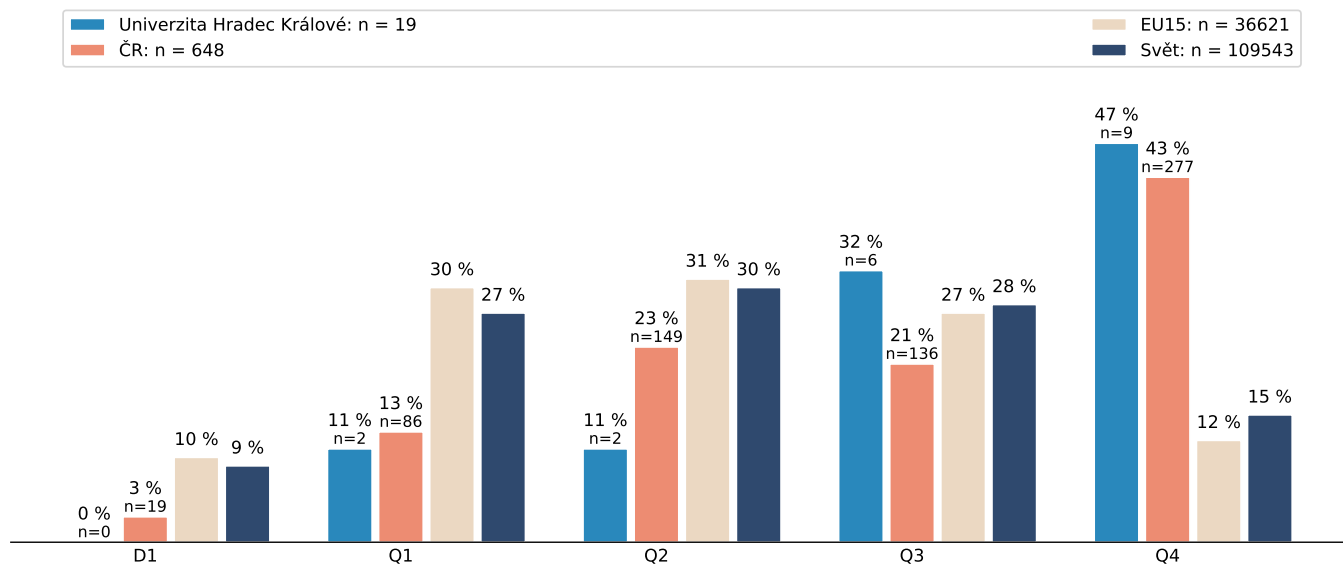
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	100%	0%	88%	90%
	n = 0	n = 1	n = 1	n = 0	n = 7	n = 9

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%	38%	30%
	n = 0	n = 0	n = 0	n = 0	n = 3	n = 3

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.4 Sociology - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

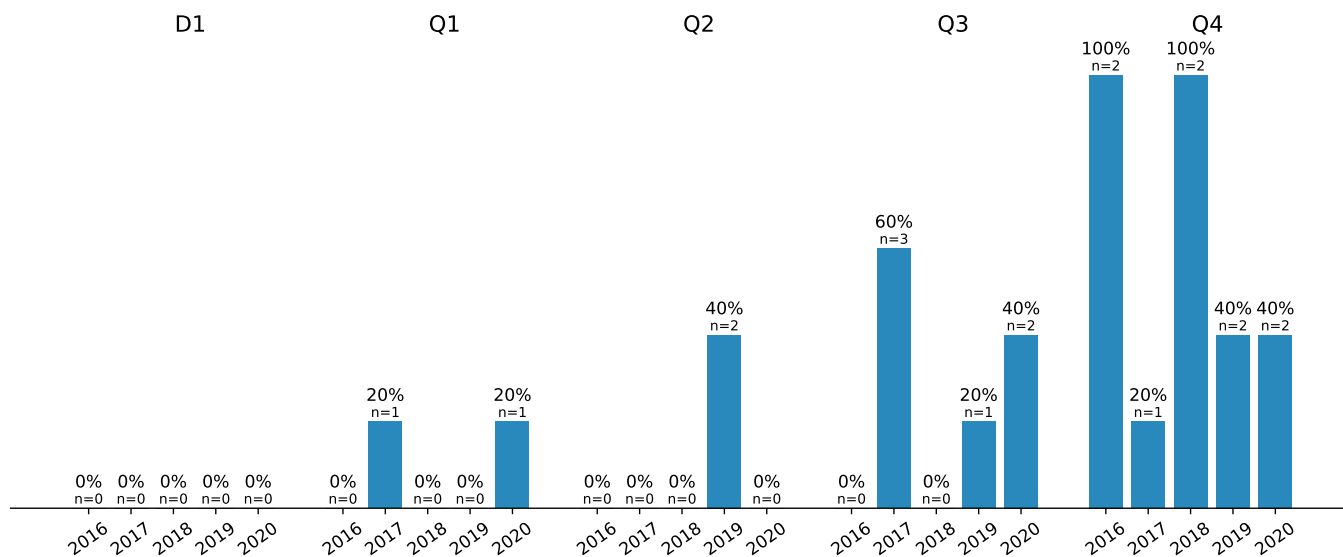


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (363%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.4 Sociology - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.4 Sociology - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	50%	33%	33%	32%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 2	n = 3	n = 6
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%

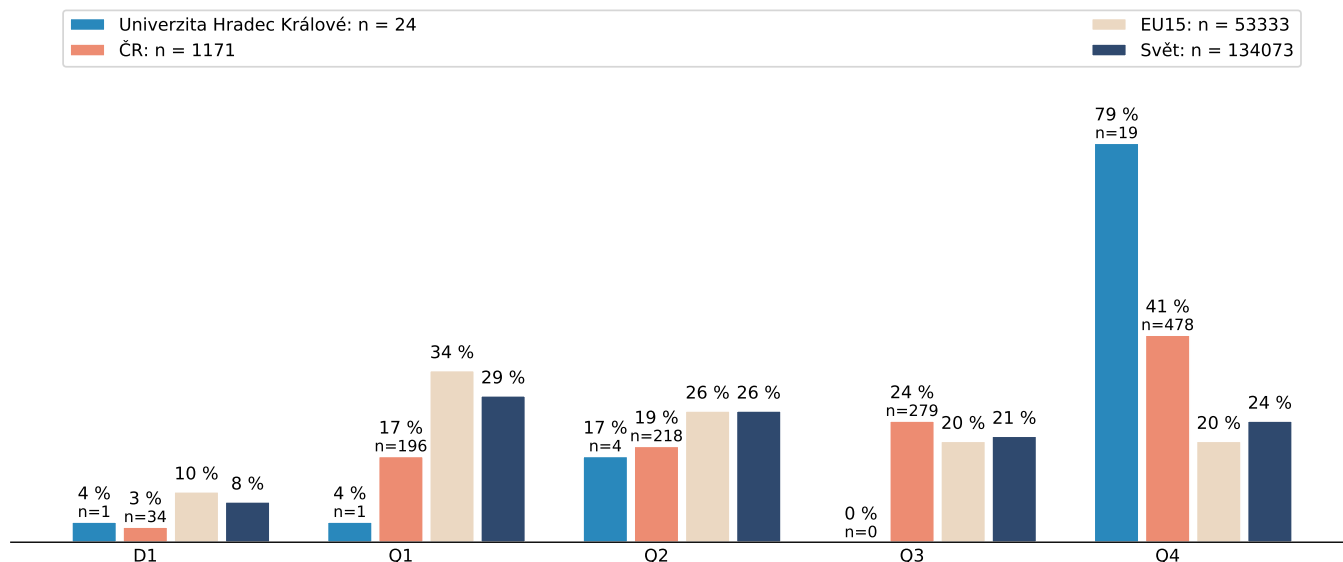
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	100%	50%	50%	100%	79%
	n = 0	n = 2	n = 1	n = 3	n = 9	n = 15

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	100%	17%	0%	16%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 1	n = 0	n = 3

Spolupráce s vysokými školami	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	100%	50%	0%	26%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 3	n = 0	n = 5

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

5.7 Social and economic geography - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

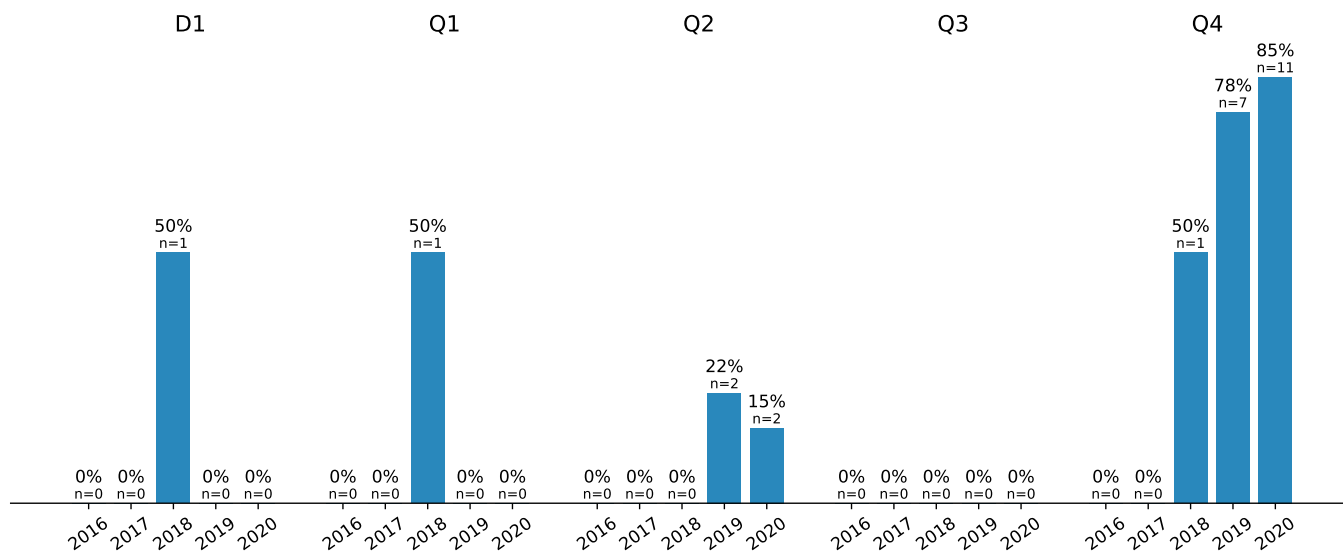


Výsledky bez AIS: n = 0

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (288 %)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.7 Social and economic geography - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

5.7 Social and economic geography - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	50%	0%	53%	50%
	n = 0	n = 0	n = 2	n = 0	n = 10	n = 12
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%

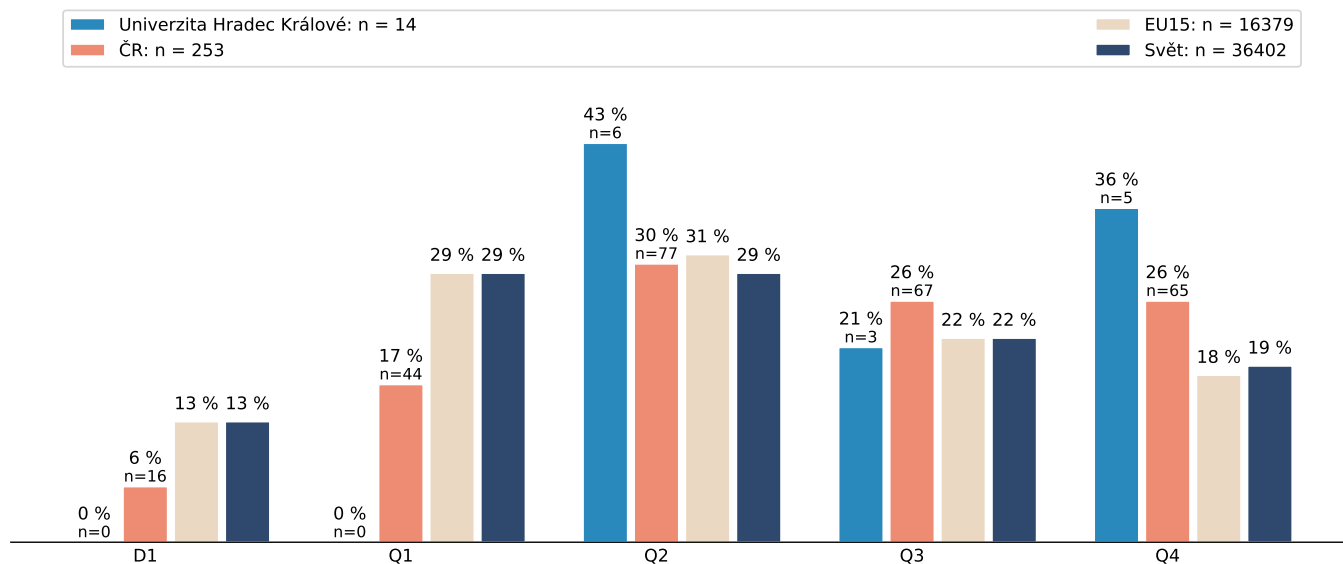
Korespondenční autor/ka	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	100%	100%	25%	0%	58%	54%
	n = 1	n = 1	n = 1	n = 0	n = 11	n = 13

Spolupráce s AVČR	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	0%	0%	5%	4%
	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%	25%	0%	21%	21%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 4	n = 5

2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

6.1 History and archaeology - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

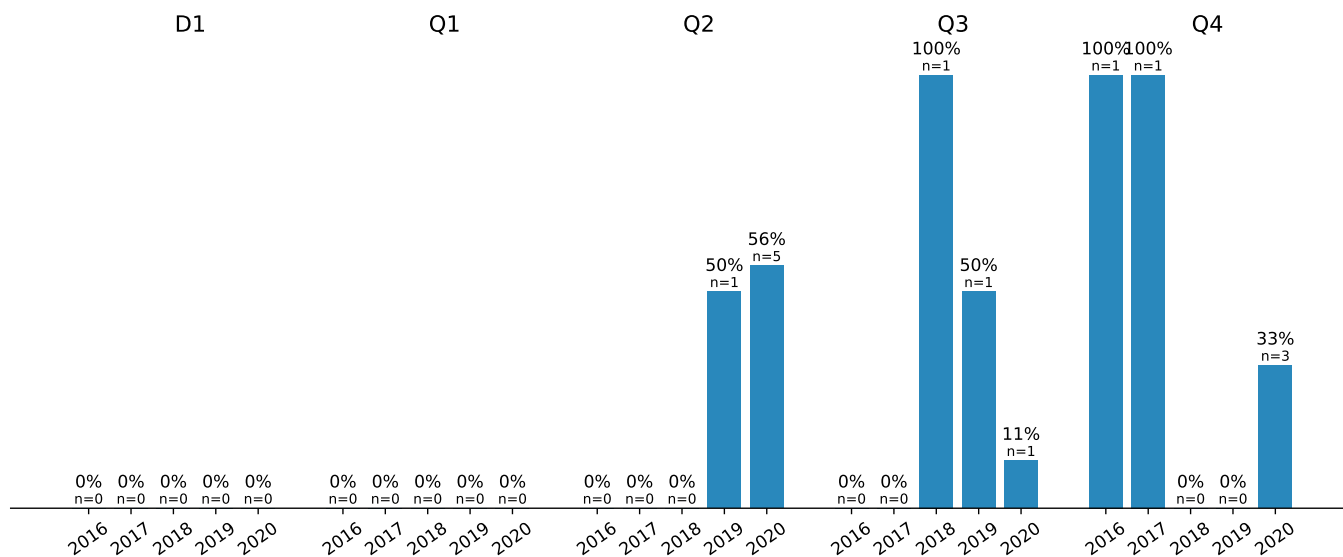


Výsledky bez AIS: n = 13

Výsledky v českých a slovenských časopisech: n = 69 (493%)

2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.1 History and archaeology - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)



2c) Spolupráce

6.1 History and archaeology - Univerzita Hradec Králové (2016 - 2020, databáze WoS)

Mezinárodní spolupráce	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkem
Výzkumná organizace	0%	0%	83%	67%	40%	64%
	n = 0	n = 0	n = 5	n = 2	n = 2	n = 9
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%	50%	100%	100%	79%
	n = 0	n = 0	n = 3	n = 3	n = 5	n = 11

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%	17%	0%	20%	14%
	n = 0	n = 0	n = 1	n = 0	n = 1	n = 2

3 Nejvýznamnější WoS Categories (roky 2016 - 2020)

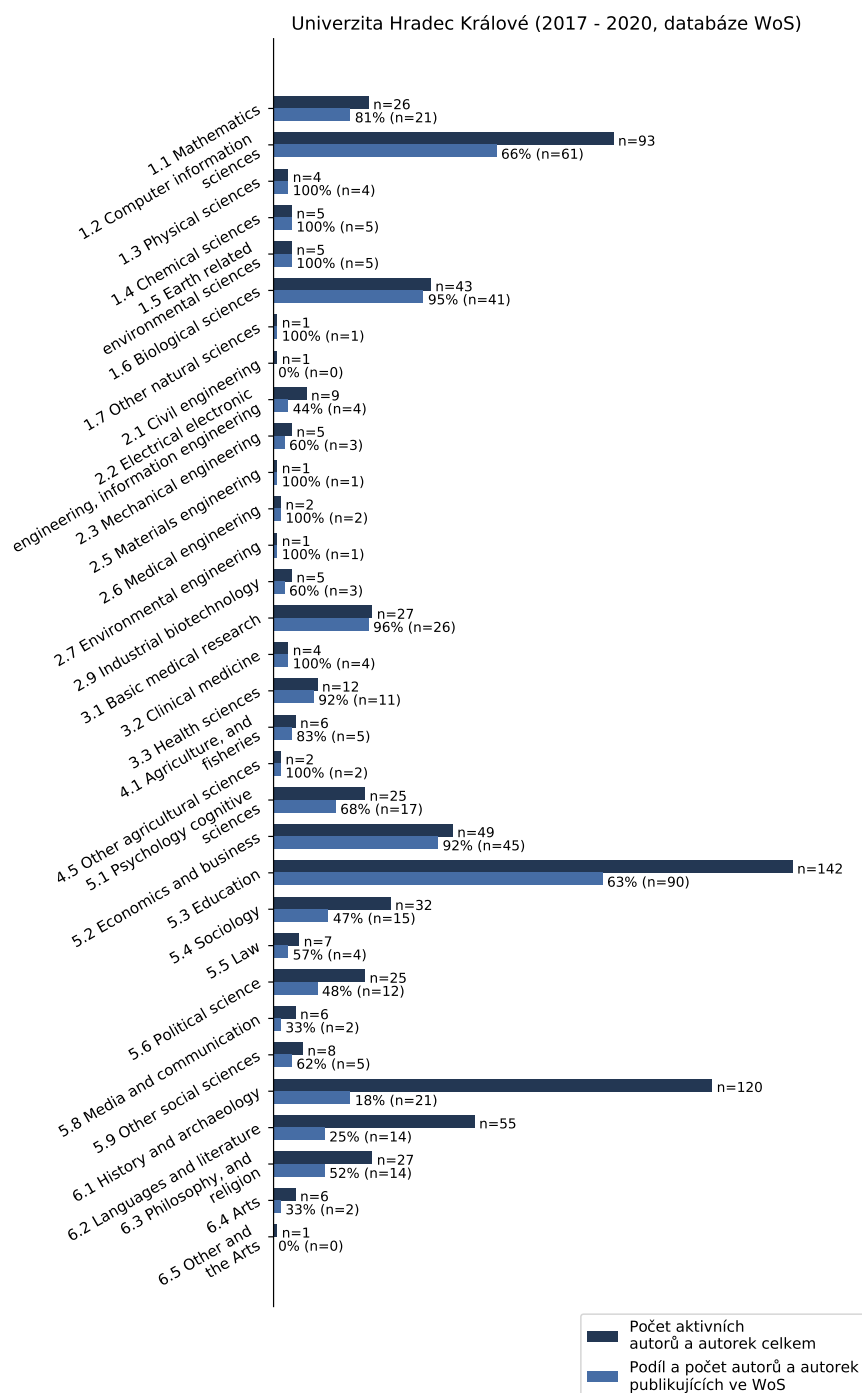
V případě velkého počtu WoS Categories jsou výstupy sekce 3 vygenerovány do přiloženého doplňujícího pdf dokumentu Nejvýznamnější WoS Categories. Cílem je identifikovat významné podobory/specializace podle WoS Categories na úrovni výzkumných organizací, pokud taková specializace zároveň hraje významnou 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 Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	1%	1%	2%	1%	5%	2%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
2%				2%		

1.2 Computer and information sciences - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	4%	10%	6%	8%	7%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
3%				3%		

1.3 Physical sciences - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

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

1.4 Chemical sciences - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

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

1.5 Earth and related environmental sciences - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

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

1.6 Biological sciences - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, 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%		

3.1 Basic medical research - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	6%	10%	15%	15%	9%	12%

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 Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	6%	3%	3%	4%	<= 0,5%	2%

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

5.2 Economics and business - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	4%	13%	6%	3%	6%

Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek	Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS					
2%	3%					

5.3 Education - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	7%	5%	2%	2%	5%	4%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
6%				11%		

5.6 Political science - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	2%	2%	1%	3%	2%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
2%				2%		

6.1 History and archaeology - Univerzita Hradec Králové (2017 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl	<= 0,5%	3%	2%	4%	2%	3%
Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek				Podíl organizace na celkovém počtu českých autorů a autorek publikujících ve WoS		
5%				4%		

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.