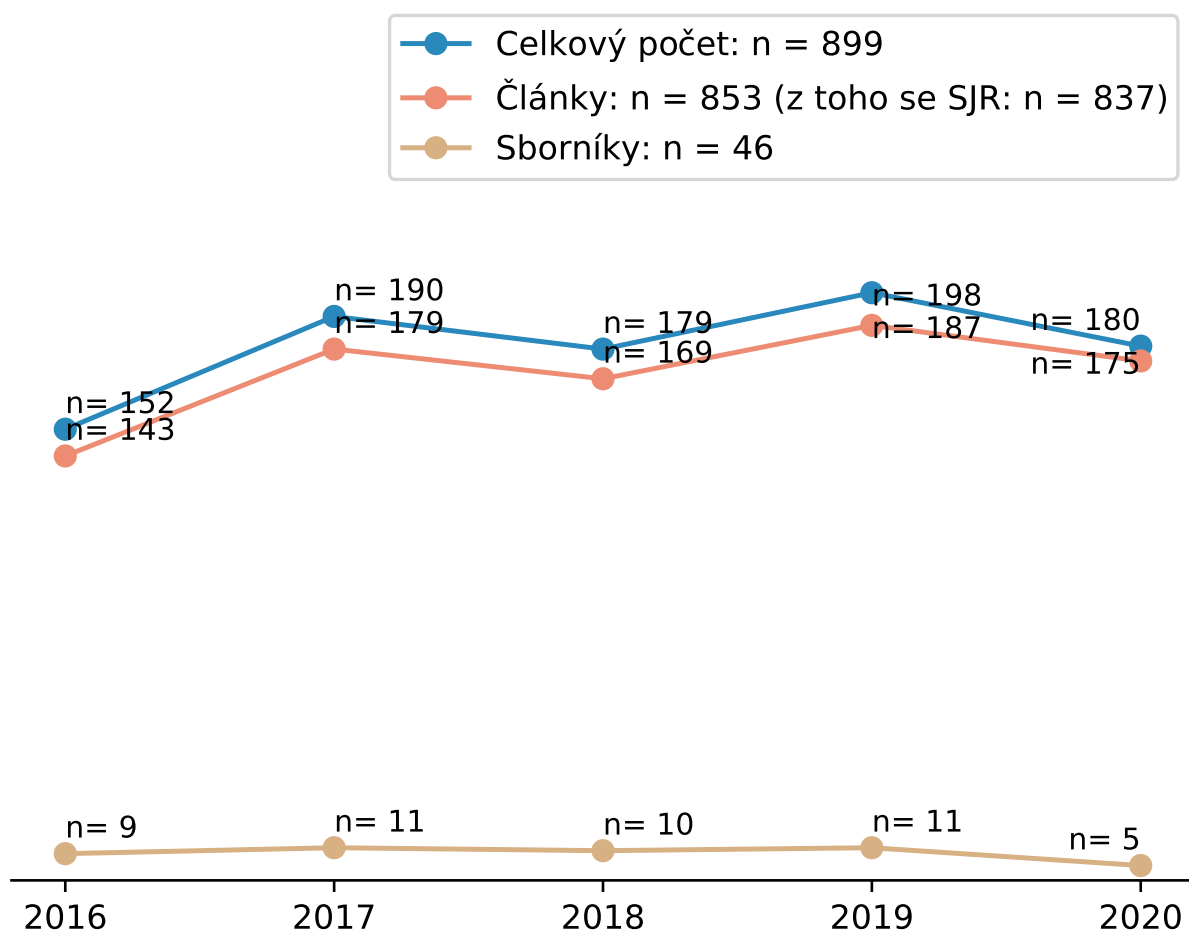


# 1 Počty výsledků evidovaných ve SCOPUS a jejich oborová struktura (roky 2016 - 2020)

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 Scopus, 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. Grafy 1b, 1c, 1d z důvodu přehlednosti vylučují obory s velmi malým počtem výsledků - méně než 10 za 3 roky a které zároveň mají menší než 1 % podílu na produkci výzkumné organizace. Prakticky to znamená, že zobrazované výstupy v této sekci jsou limitovány jen u velkých výzkumných organizací s velkým počtem oborů.

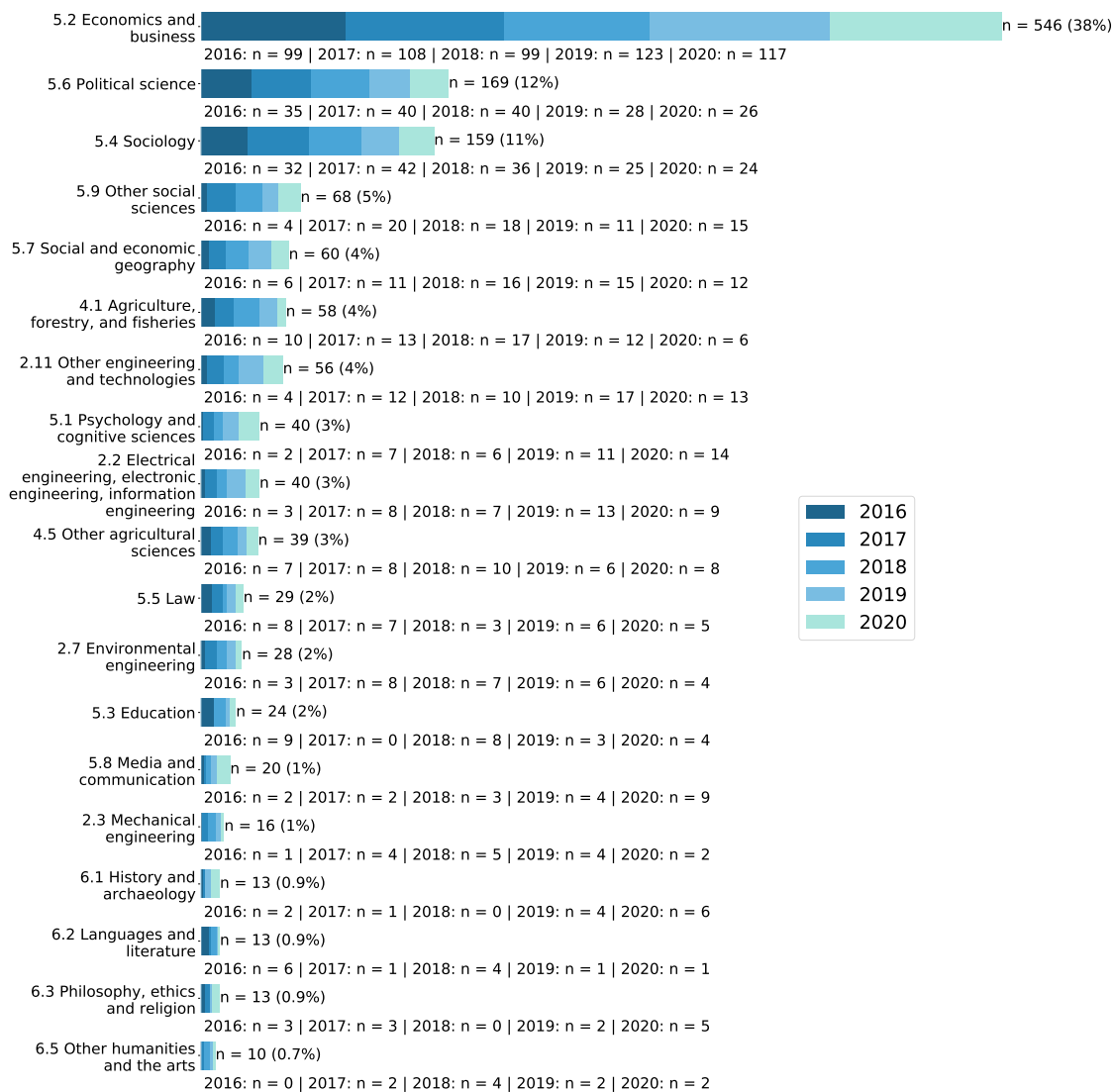
## 1a) Vývoj počtu výsledků ve sbornících a v časopisech

Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 1b) Oborová struktura článků v časopisech

Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



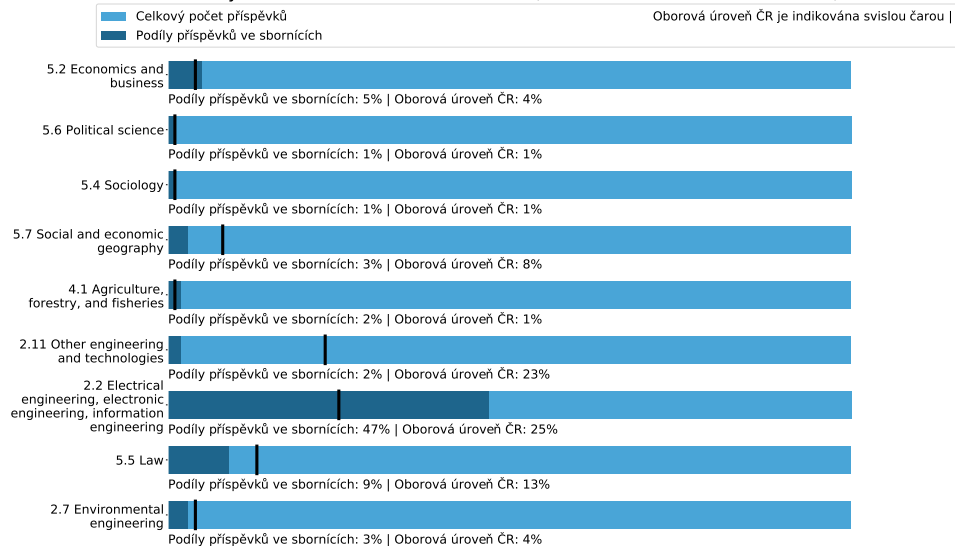
### 1c) Oborová struktura příspěvků ve sbornících

Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



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

Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



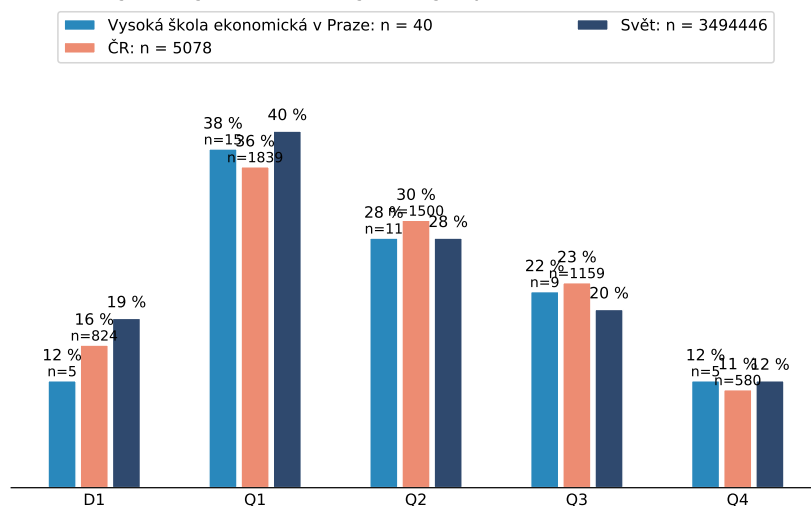
## 2 Mezinárodní a národní oborové srovnání v pásmech prvního decilu a v kvartilech (roky 2016 - 2020)

Mezinárodní a národní oborové srovnání (2a) je doplněno zobrazením vývoje profilu instituce za poslední sledované roky (2b). Tabulka 2c zobrazuje vlivnost oboru VO na celonárodní úrovni. Minimální počet výsledků výzkumné organizace v oboru pro vykreslení výstupů je 10. Hranice kvartilů a decilu jsou vytvořeny na základě SJR všech periodik patřících do příslušného oboru (FORD). Hranice pásem a hodnoty SJR 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
2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering	40	12%	38%	28%	22%	12%
2.3 Mechanical engineering	16	25%	31%	12%	50%	6%
2.7 Environmental engineering	27	37%	44%	33%	15%	7%
2.11 Other engineering and technologies	56	18%	27%	30%	34%	9%
4.1 Agriculture, forestry, and fisheries	58	7%	21%	3%	12%	64%
4.5 Other agricultural sciences	39	5%	13%	10%	44%	33%
5.1 Psychology and cognitive sciences	40	20%	38%	35%	12%	15%
5.2 Economics and business	536	4%	13%	22%	38%	27%
5.3 Education	22	5%	9%	5%	50%	36%
5.4 Sociology	158	1%	10%	39%	41%	10%
5.5 Law	28	4%	18%	11%	50%	21%
5.6 Political science	167	1%	8%	37%	40%	15%
5.7 Social and economic geography	59	15%	31%	32%	37%	0%
5.8 Media and communication	18	11%	39%	22%	17%	22%
5.9 Other social sciences	65	17%	43%	22%	26%	9%
6.1 History and archaeology	12	42%	67%	17%	8%	8%
6.2 Languages and literature	13	0%	31%	31%	31%	8%
6.3 Philosophy, ethics and religion	13	31%	69%	15%	15%	0%
6.5 Other humanities and the arts	10	20%	60%	20%	20%	0%

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

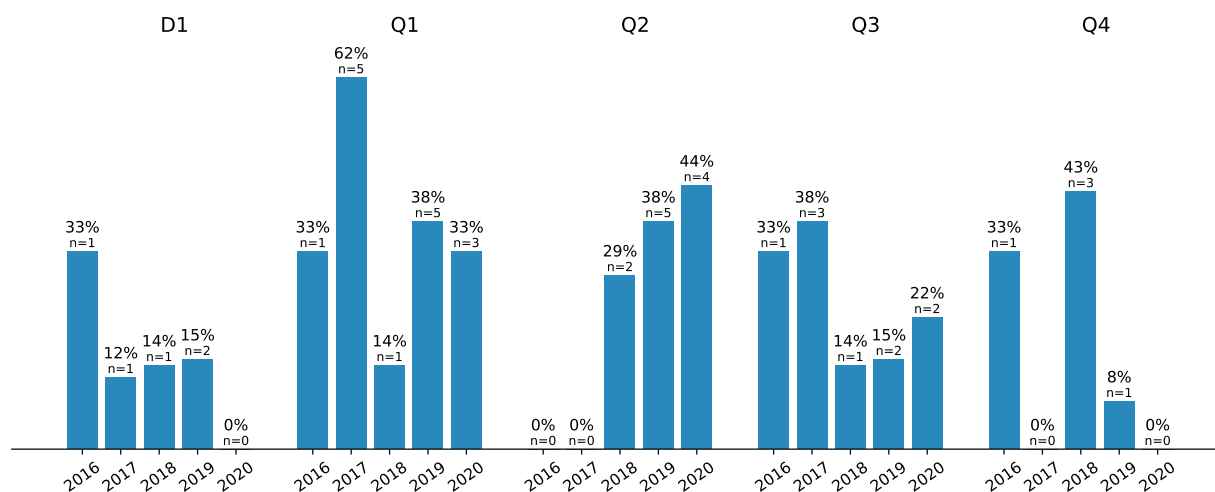
2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



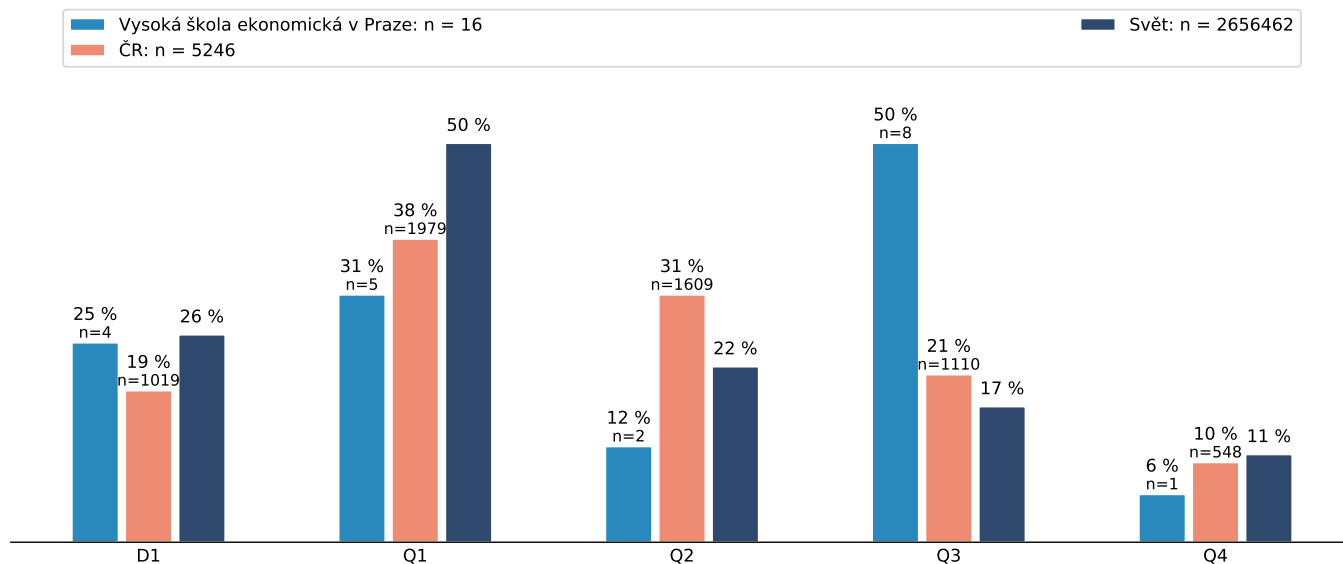
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	1%	1%	1%	1%	1%	1%
Pořadí mezi institucemi	25	23	26	17	14	22

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

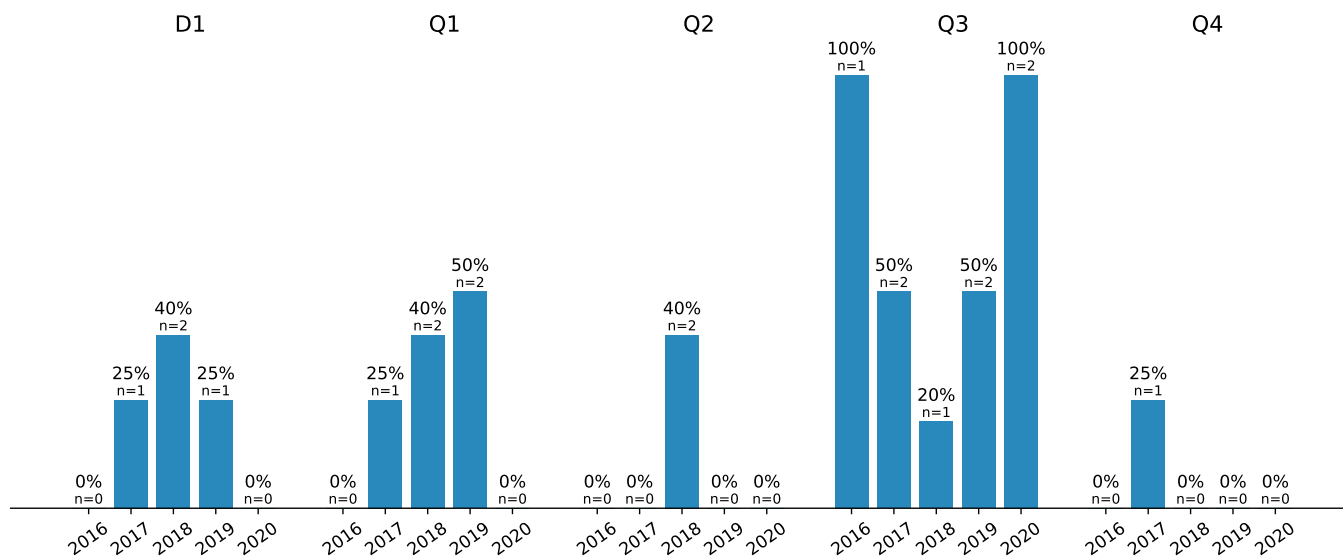
### 2.3 Mechanical engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

### 2.3 Mechanical engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

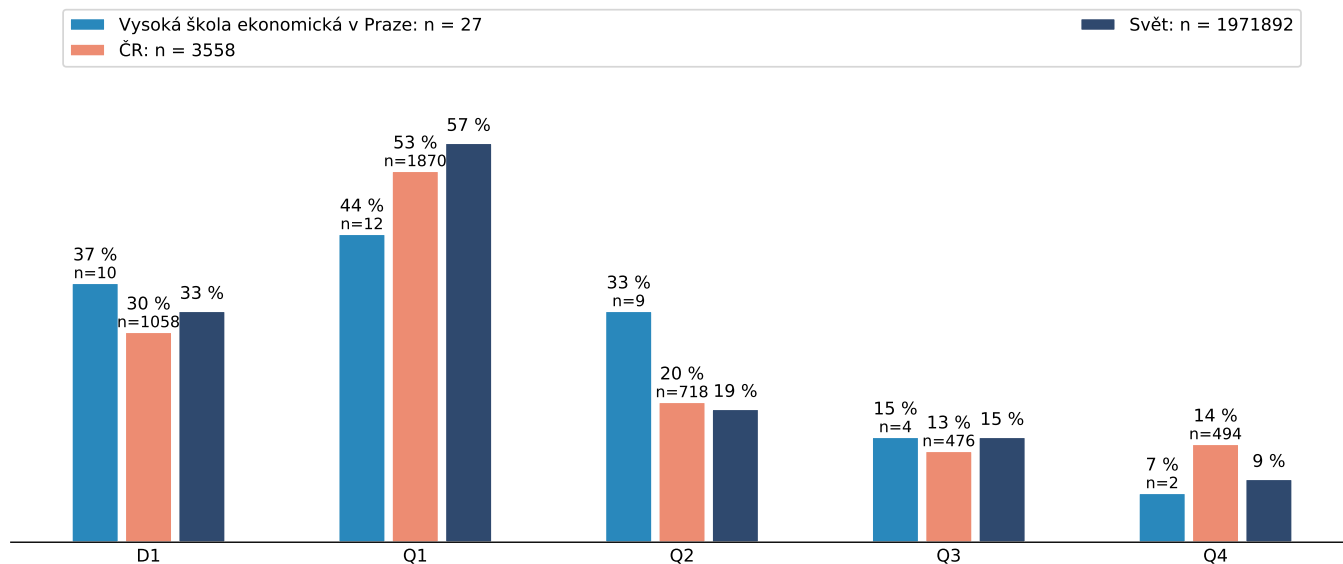
### 2.3 Mechanical engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	1%	< 0.5%	< 0.5%
Pořadí mezi institucemi	33	39	41	22	24	36



## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

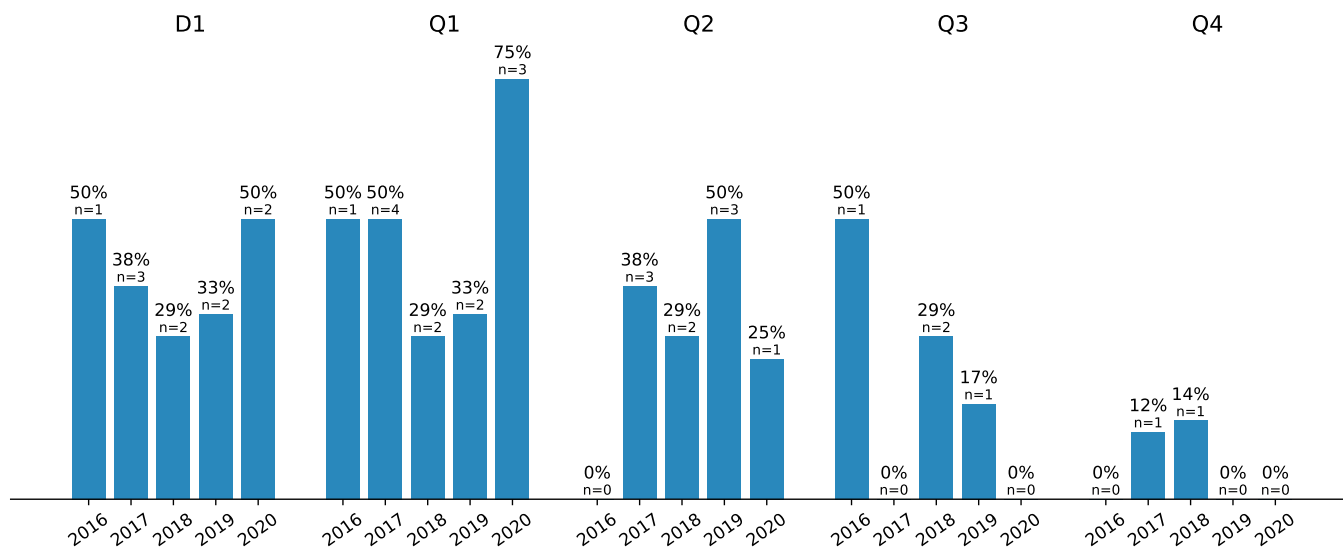
2.7 Environmental engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 1

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

2.7 Environmental engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



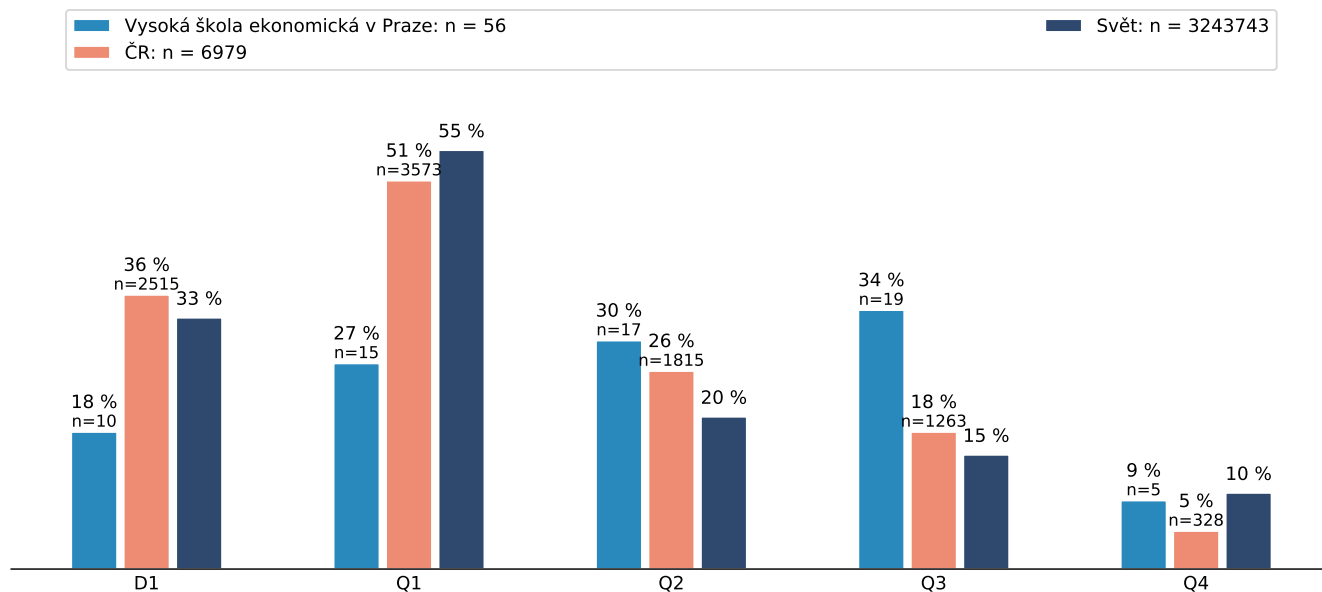
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 2.7 Environmental engineering - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	1%	1%	1%	1%	< 0.5%	1%
Pořadí mezi institucemi	25	30	18	21	19	26

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

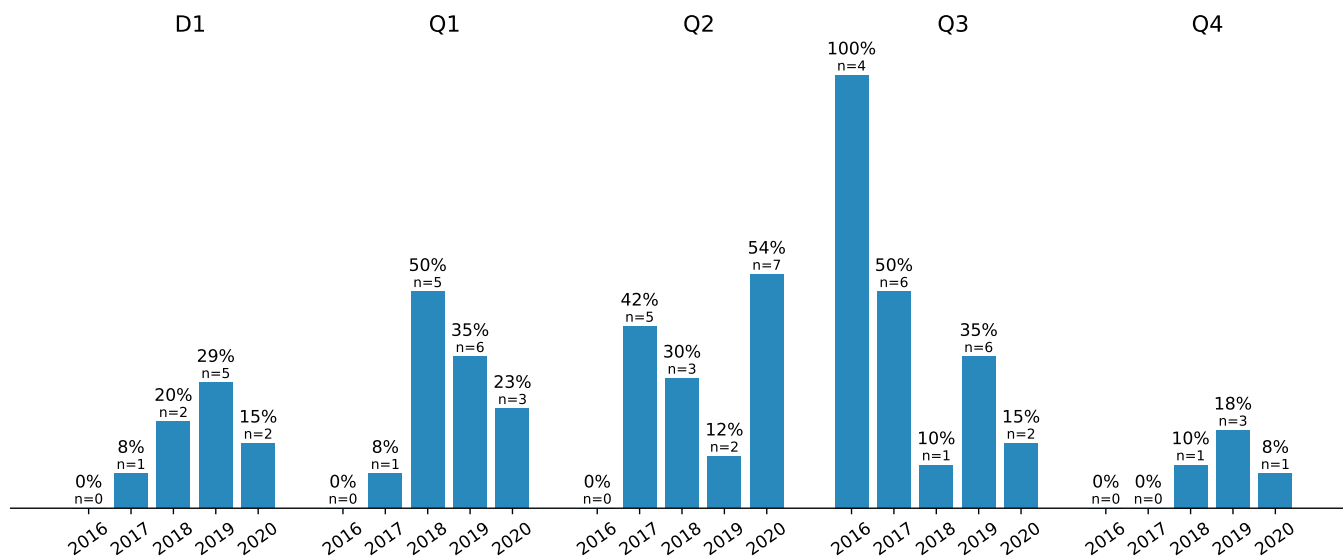
### 2.11 Other engineering and technologies - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

### 2.11 Other engineering and technologies - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

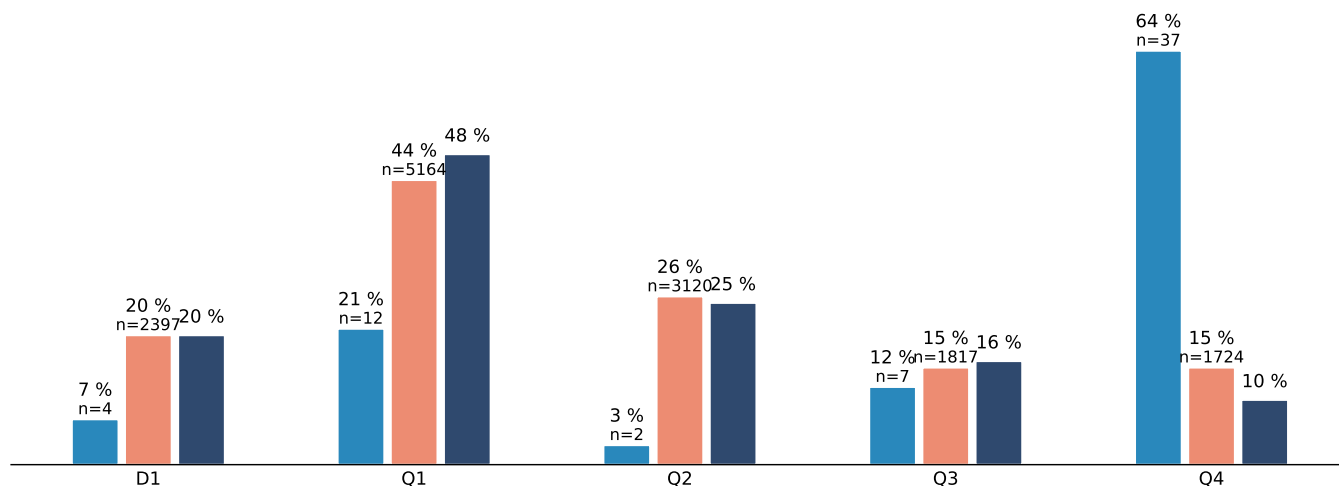
### 2.11 Other engineering and technologies - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	< 0.5%	< 0.5%	1%	2%	2%	1%
Pořadí mezi institucemi	53	51	22	15	11	28

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

### 4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)

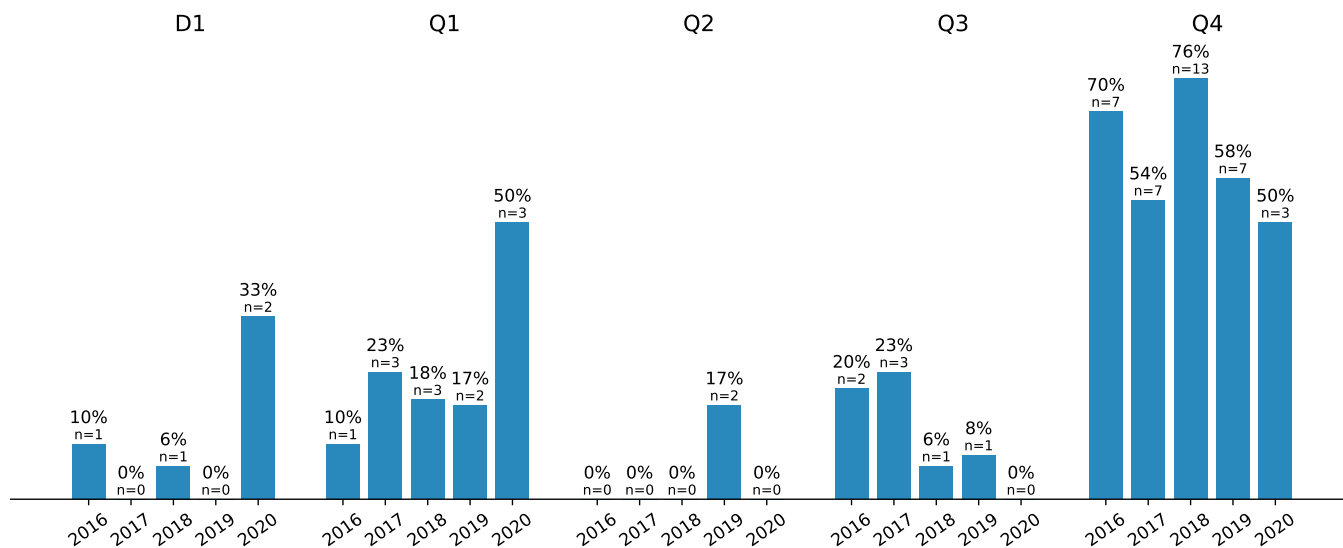
■ Vysoká škola ekonomická v Praze: n = 58  
■ ČR: n = 11825  
■ Svět: n = 3964155



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

### 4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



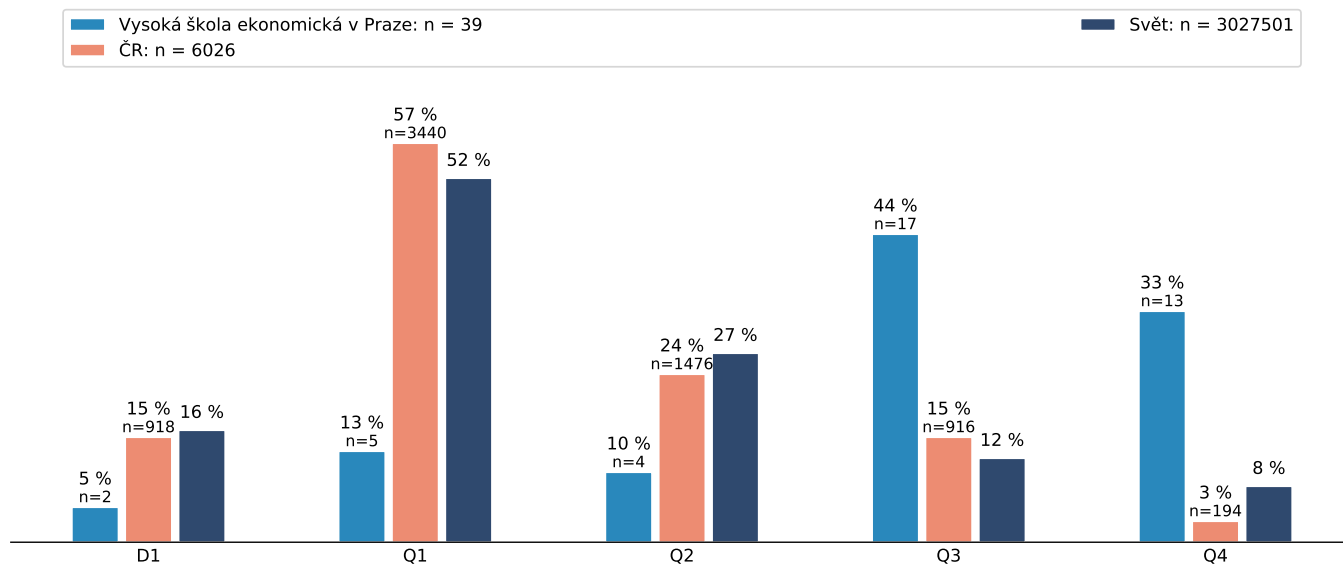
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 4.1 Agriculture, forestry, and fisheries - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	2%	< 0.5%
Pořadí mezi institucemi	46	49	68	36	8	39

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

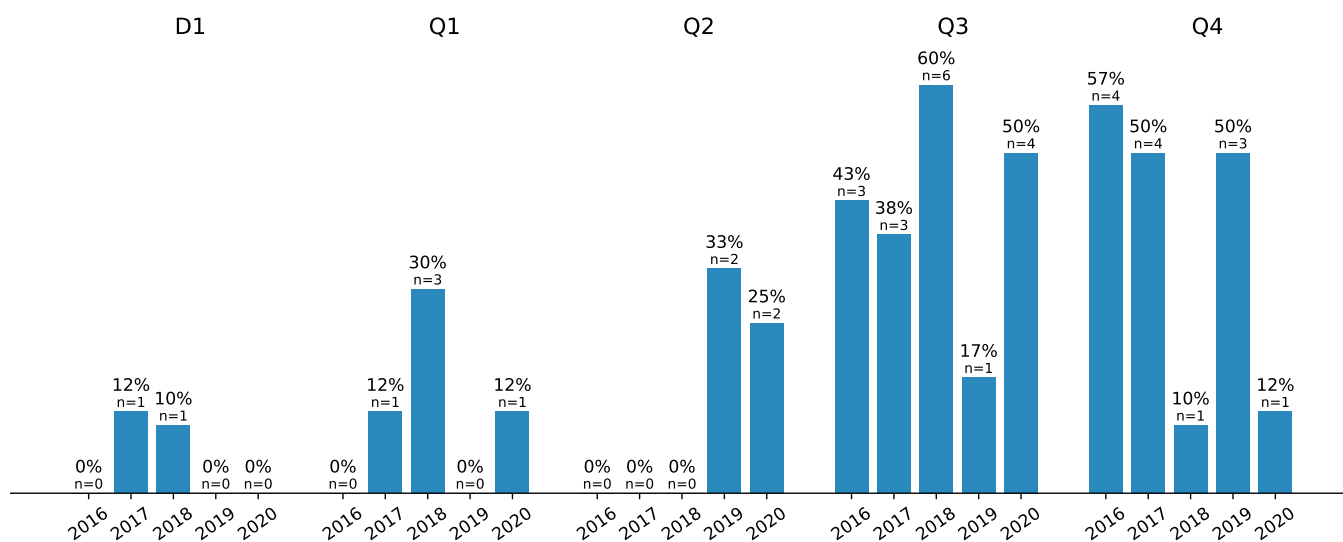
### 4.5 Other agricultural sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

### 4.5 Other agricultural sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 4.5 Other agricultural sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

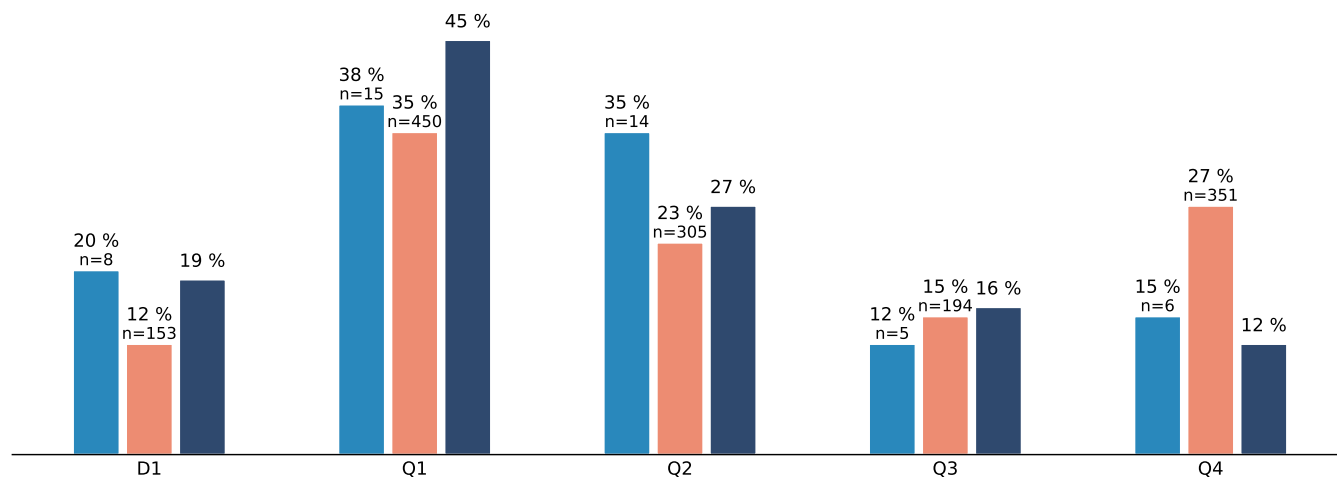
	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	< 0.5%	< 0.5%	< 0.5%	2%	7%	1%
Pořadí mezi institucemi	46	65	57	14	4	45



## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

### 5.1 Psychology and cognitive sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)

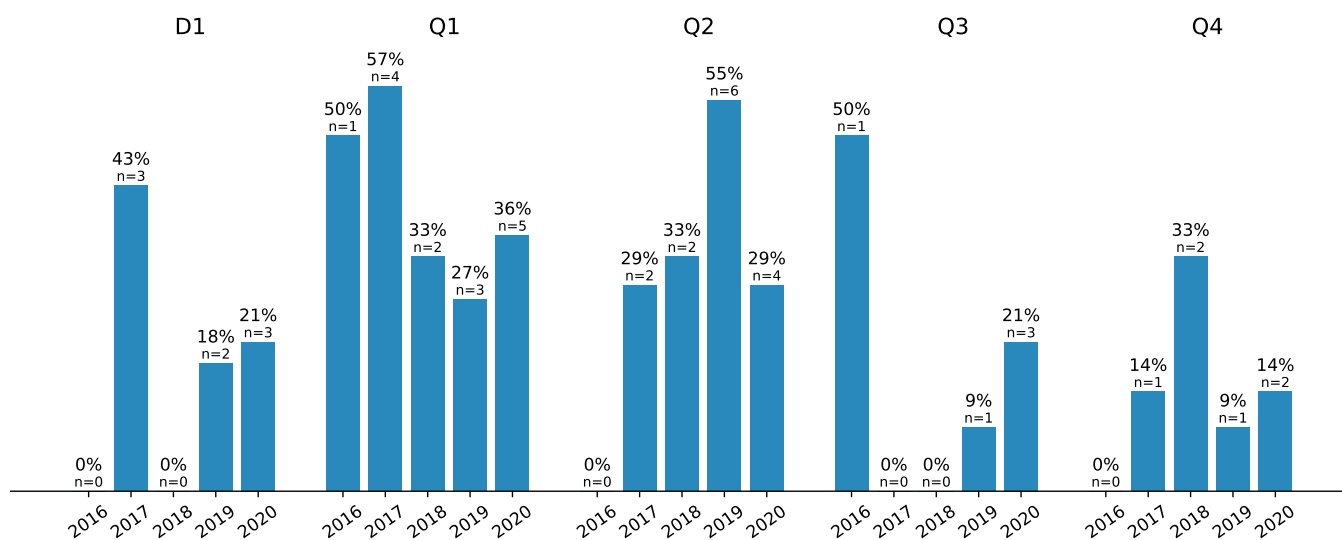
■ Vysoká škola ekonomická v Praze: n = 40  
■ ČR: n = 1300  
■ Svět: n = 1375870



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

### 5.1 Psychology and cognitive sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



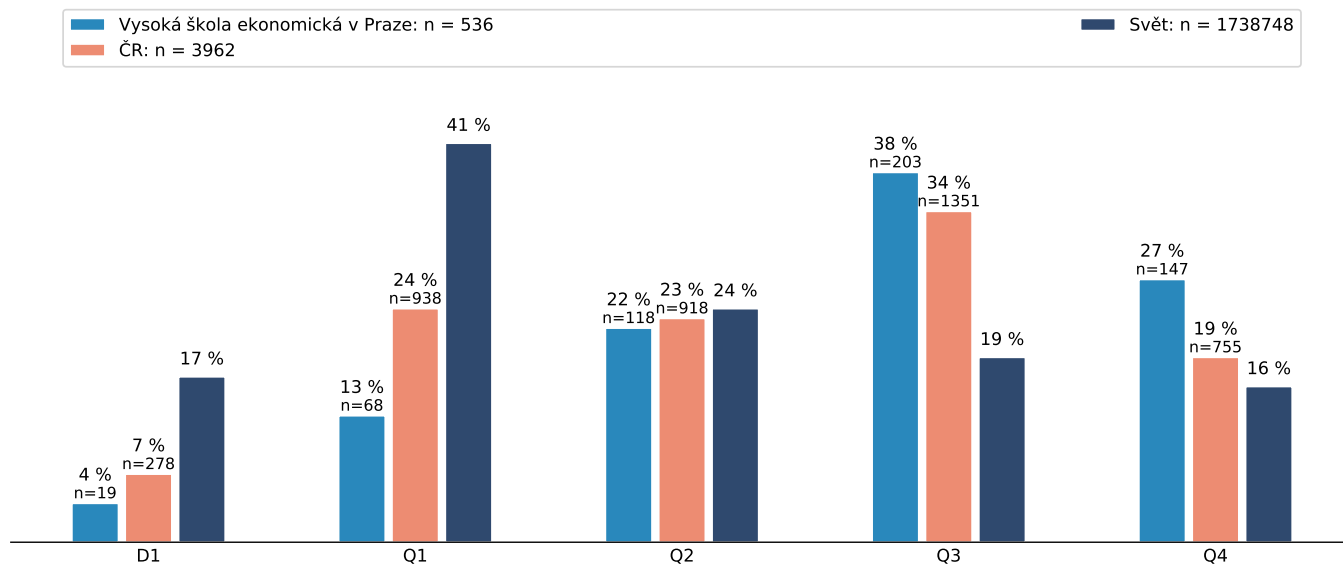
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.1 Psychology and cognitive sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	5%	3%	5%	3%	2%	3%
Pořadí mezi institucemi	6	7	6	9	10	8

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

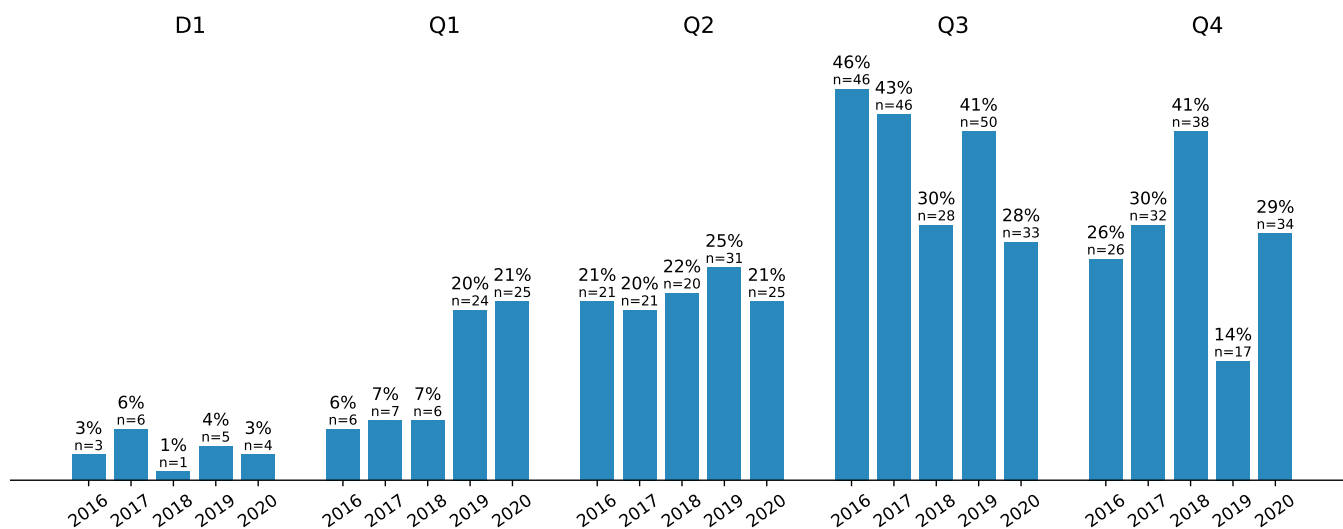
5.2 Economics and business - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 9

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.2 Economics and business - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



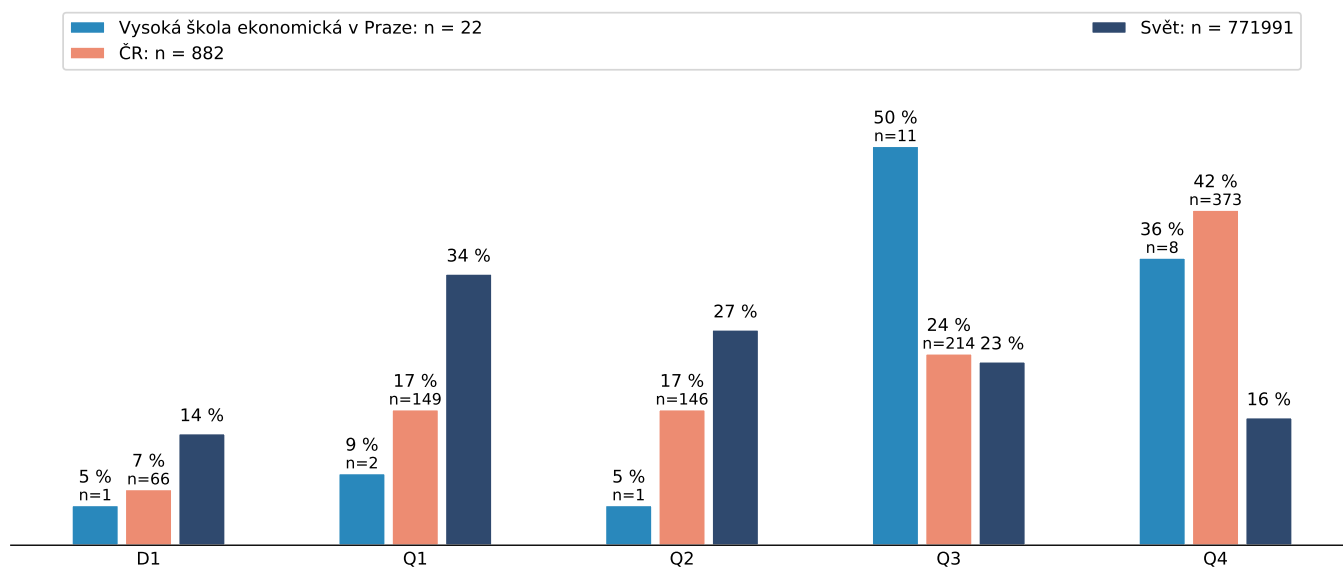
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.2 Economics and business - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	7%	7%	13%	15%	19%	14%
Pořadí mezi institucemi	4	4	2	1	1	2

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

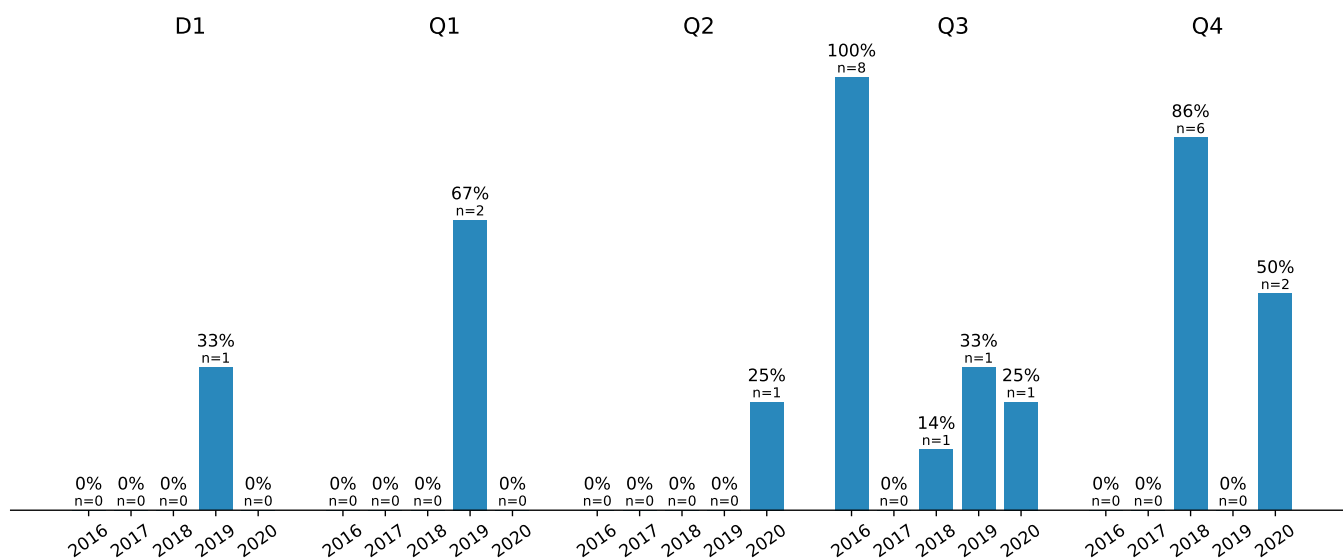
5.3 Education - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 1

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.3 Education - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



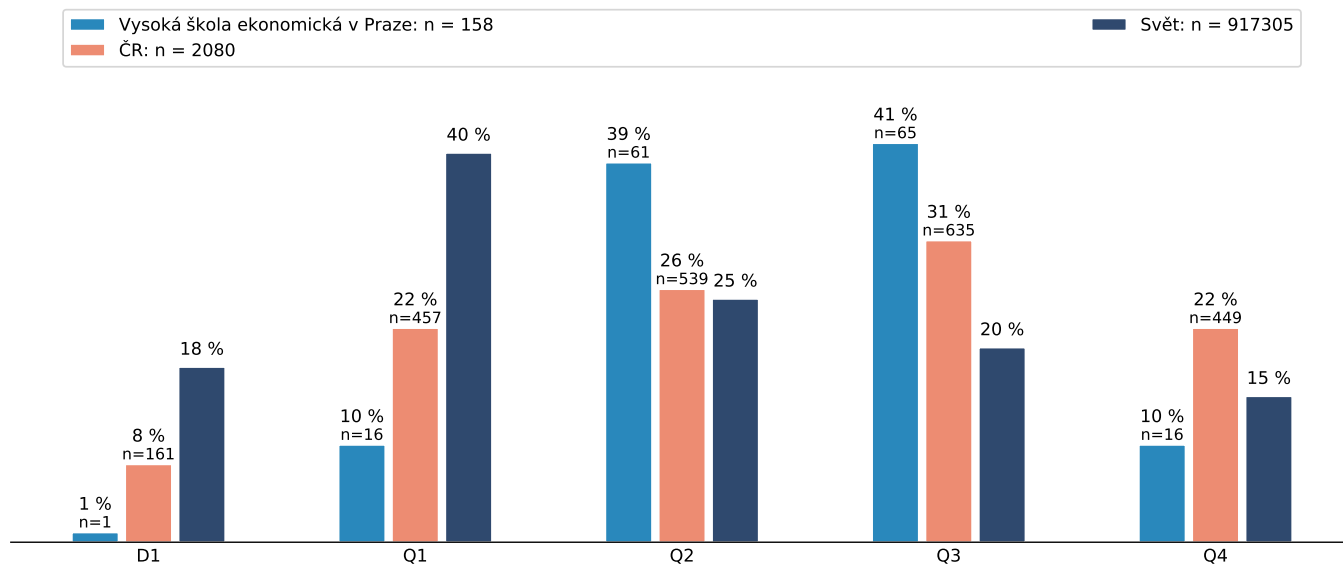
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.3 Education - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	2%	1%	1%	5%	2%	2%
Pořadí mezi institucemi	7	9	12	5	9	9

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

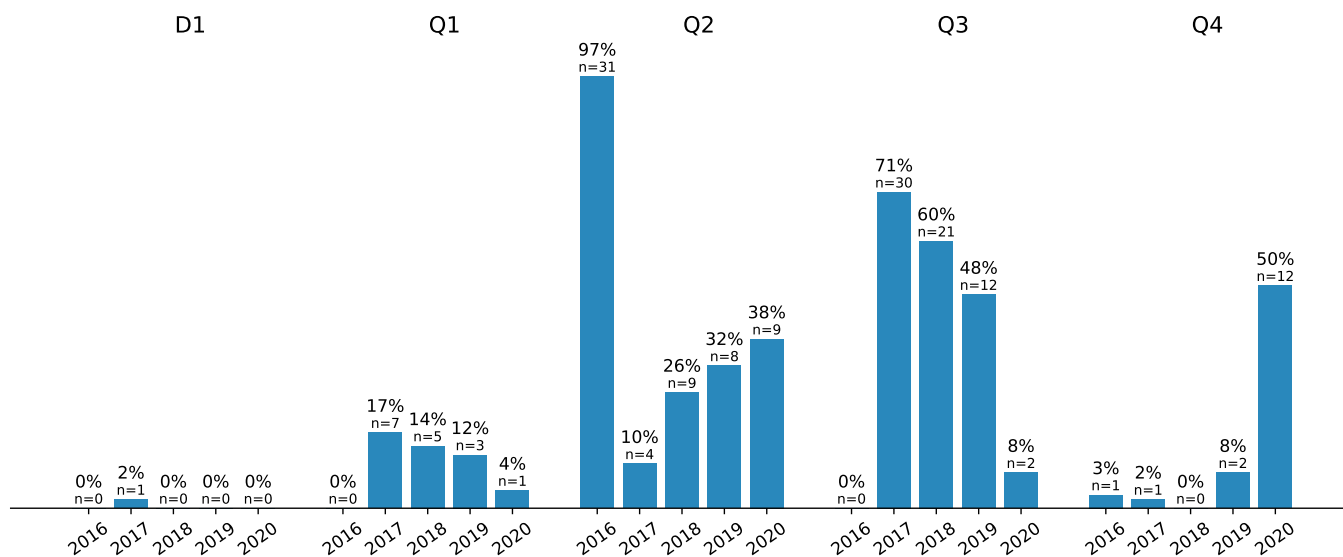
5.4 Sociology - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.4 Sociology - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

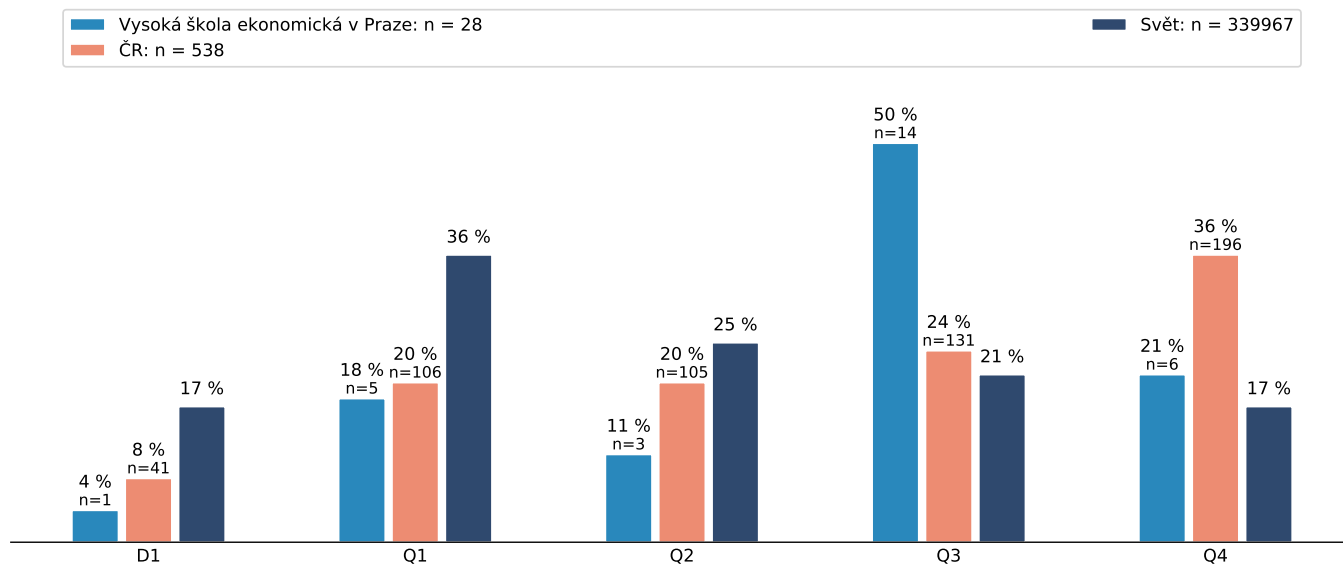
### 5.4 Sociology - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	1%	4%	11%	10%	4%	8%
Pořadí mezi institucemi	17	7	3	3	6	3



## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

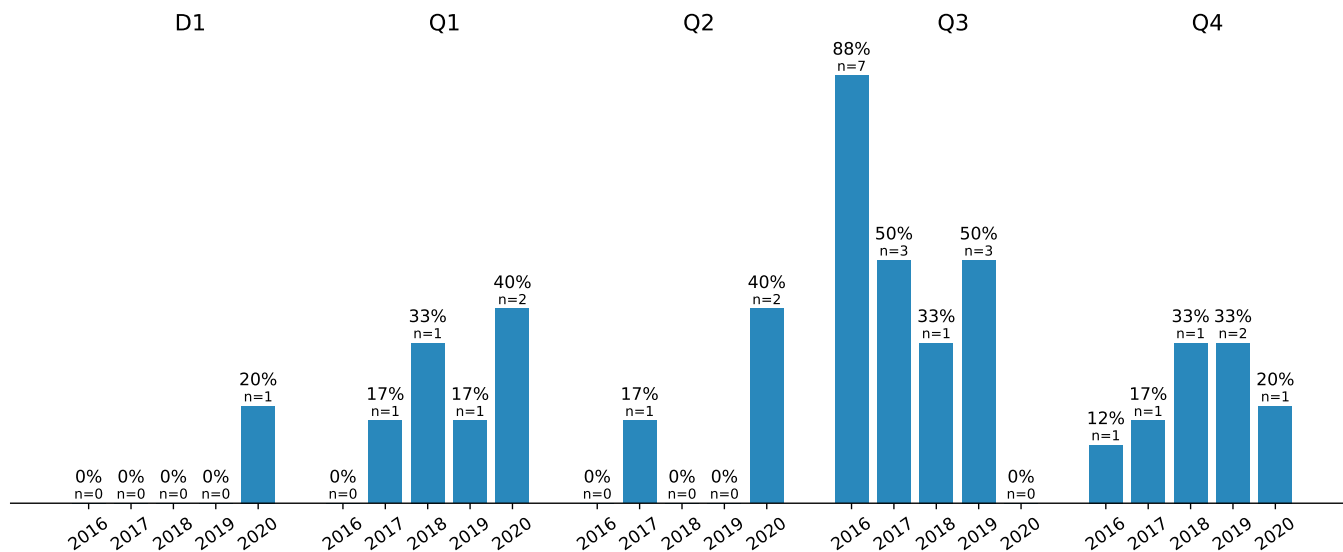
5.5 Law - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.5 Law - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



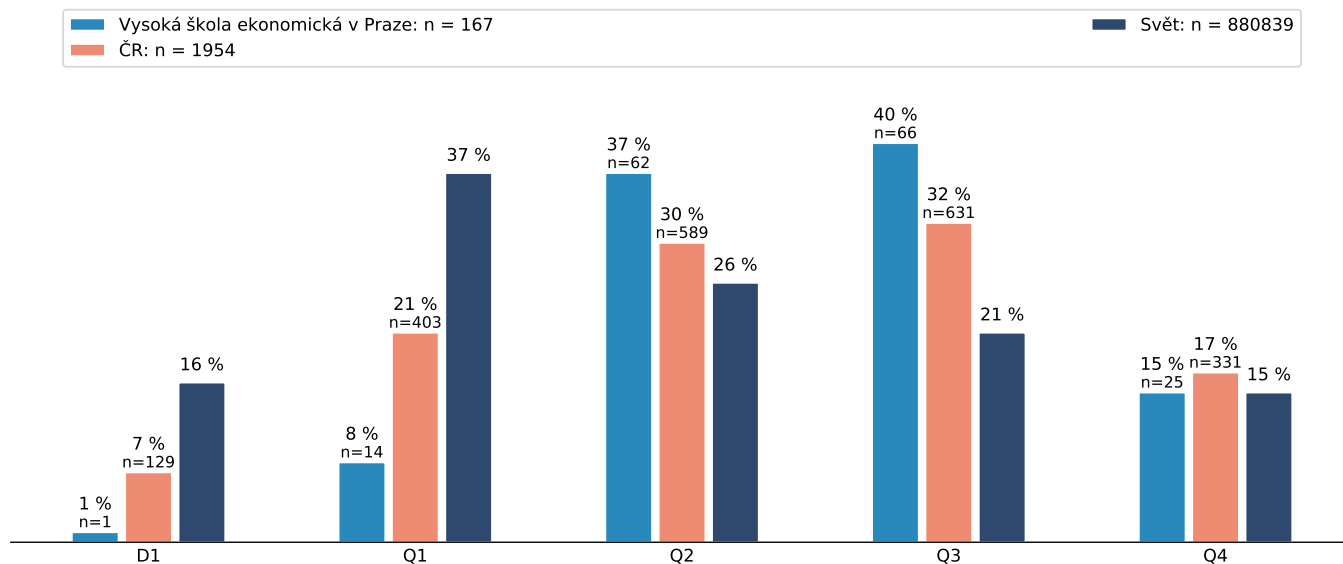
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.5 Law - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	2%	5%	3%	11%	3%	5%
Pořadí mezi institucemi	5	3	6	3	5	4

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

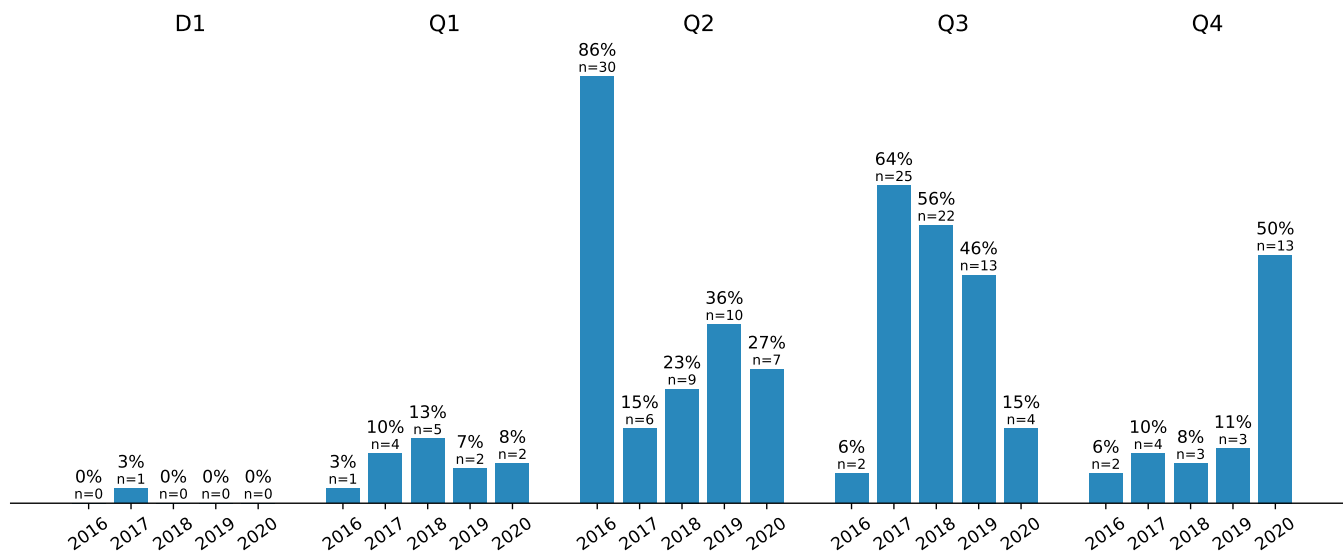
5.6 Political science - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.6 Political science - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



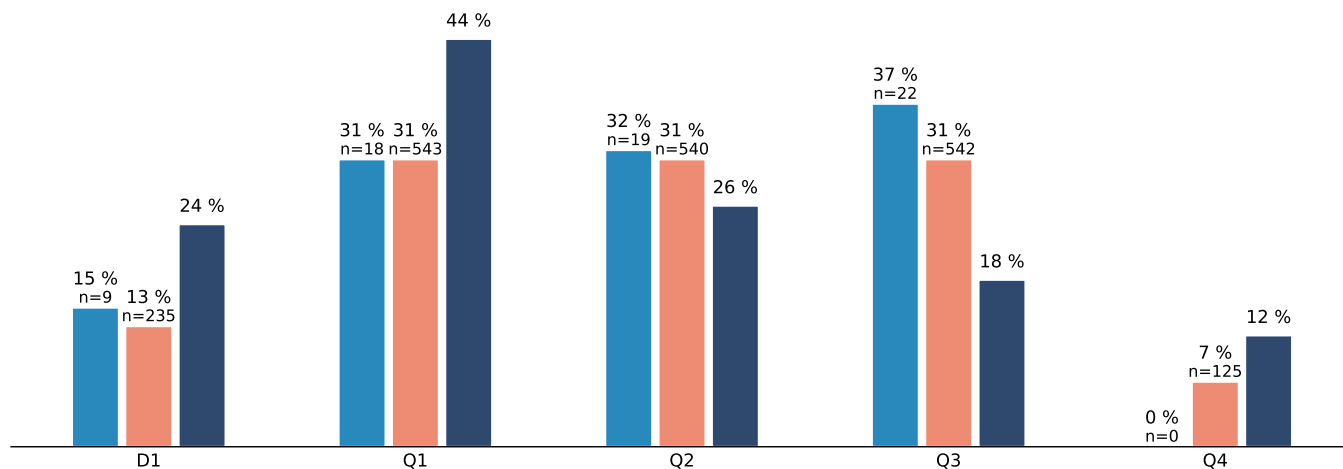
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.6 Political science - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	1%	3%	11%	10%	8%	9%
Pořadí mezi institucemi	15	7	3	3	3	3

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

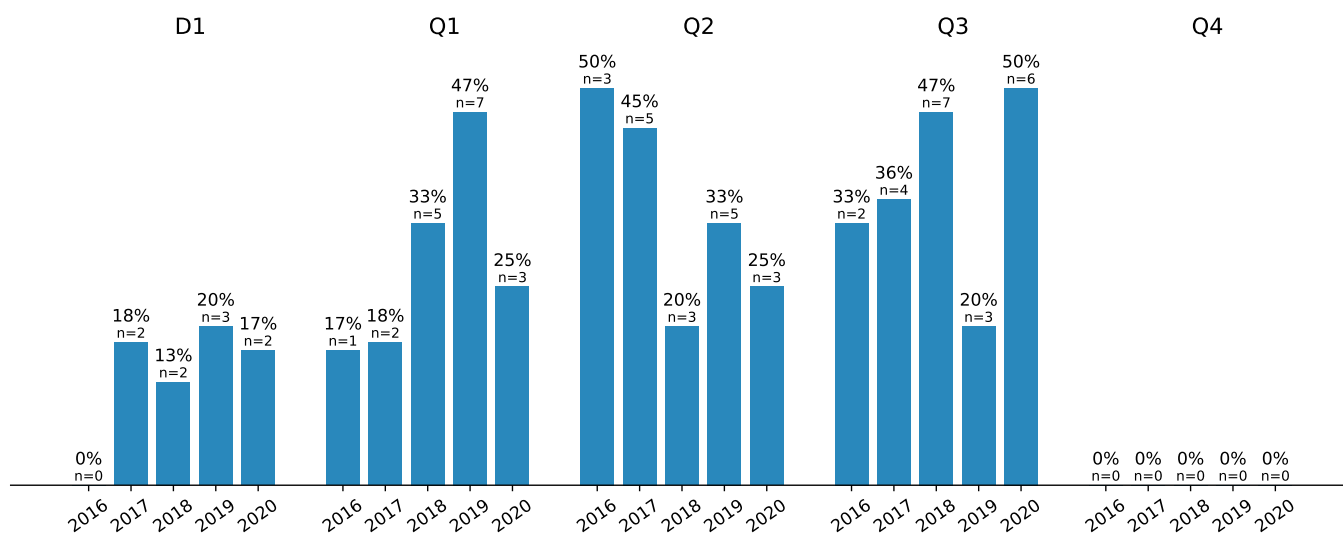
5.7 Social and economic geography - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.7 Social and economic geography - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



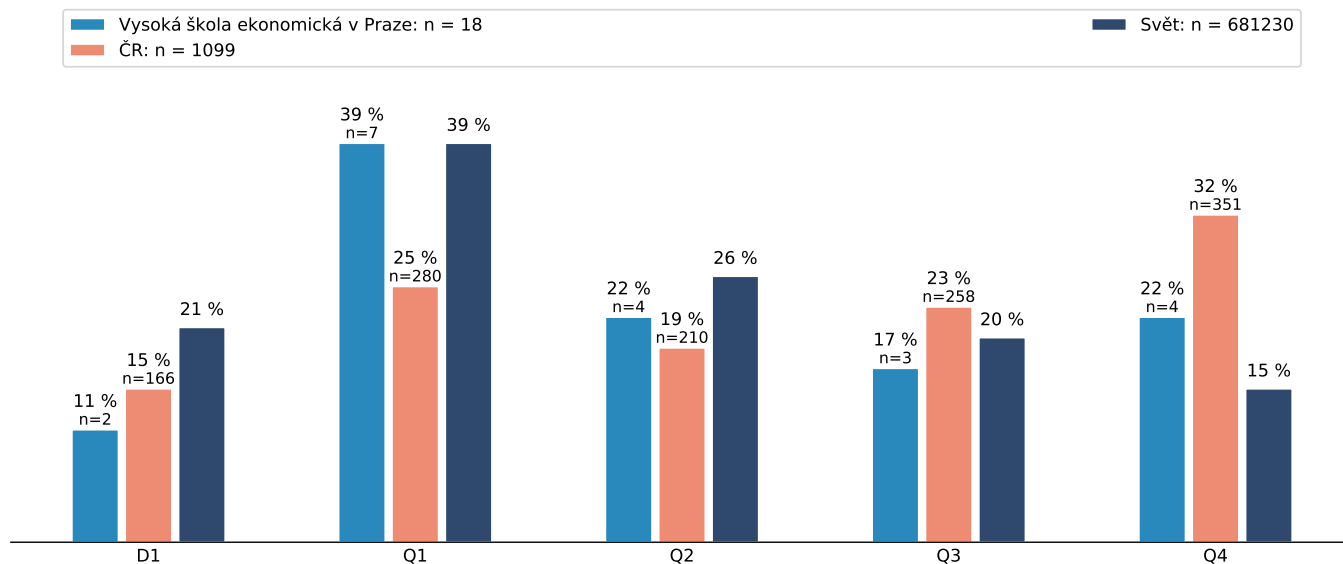
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.7 Social and economic geography - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	4%	3%	4%	4%	0%	3%
Pořadí mezi institucemi	9	11	7	7	23	8

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

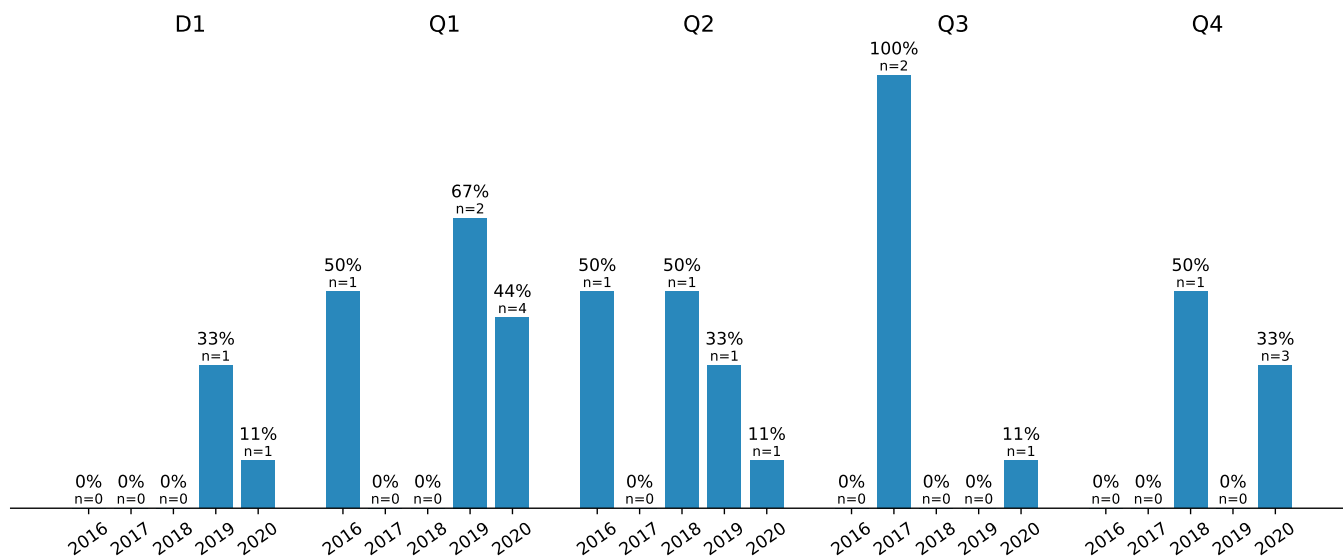
5.8 Media and communication - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 2

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.8 Media and communication - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

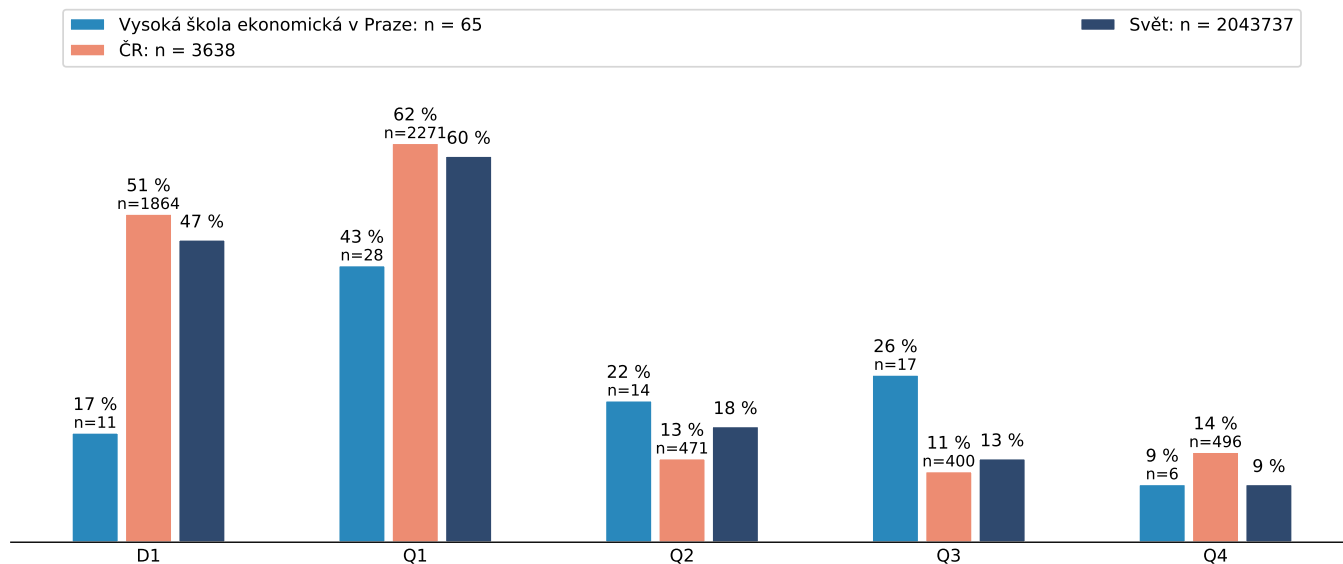
### 5.8 Media and communication - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	1%	3%	2%	1%	1%	2%
Pořadí mezi institucemi	9	7	7	11	11	11



## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

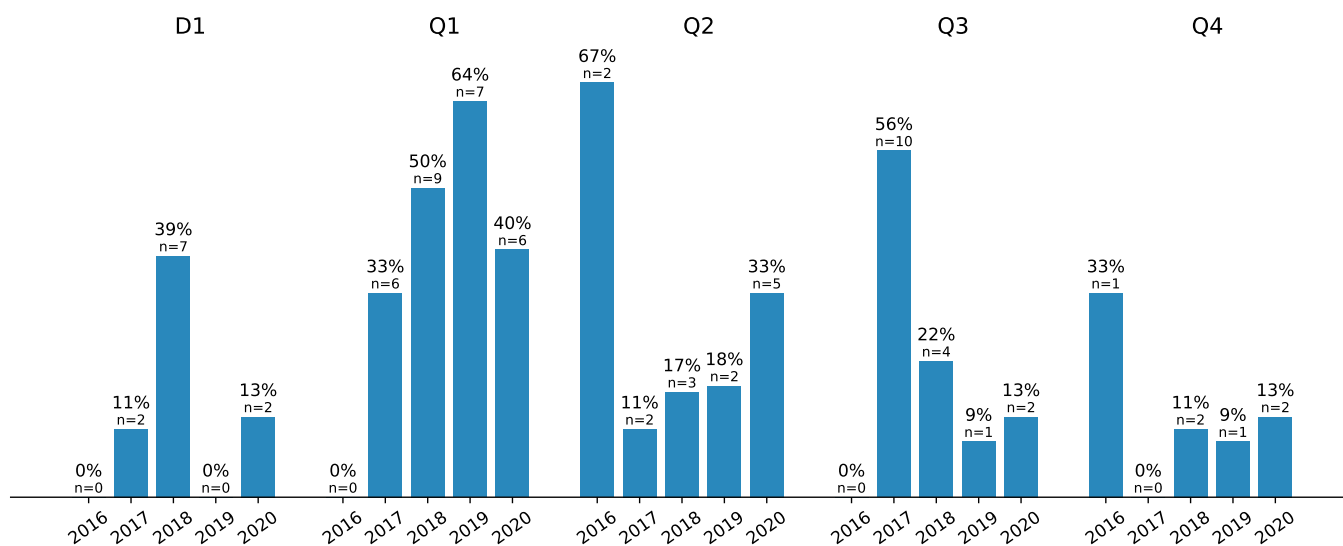
5.9 Other social sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 2

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

5.9 Other social sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



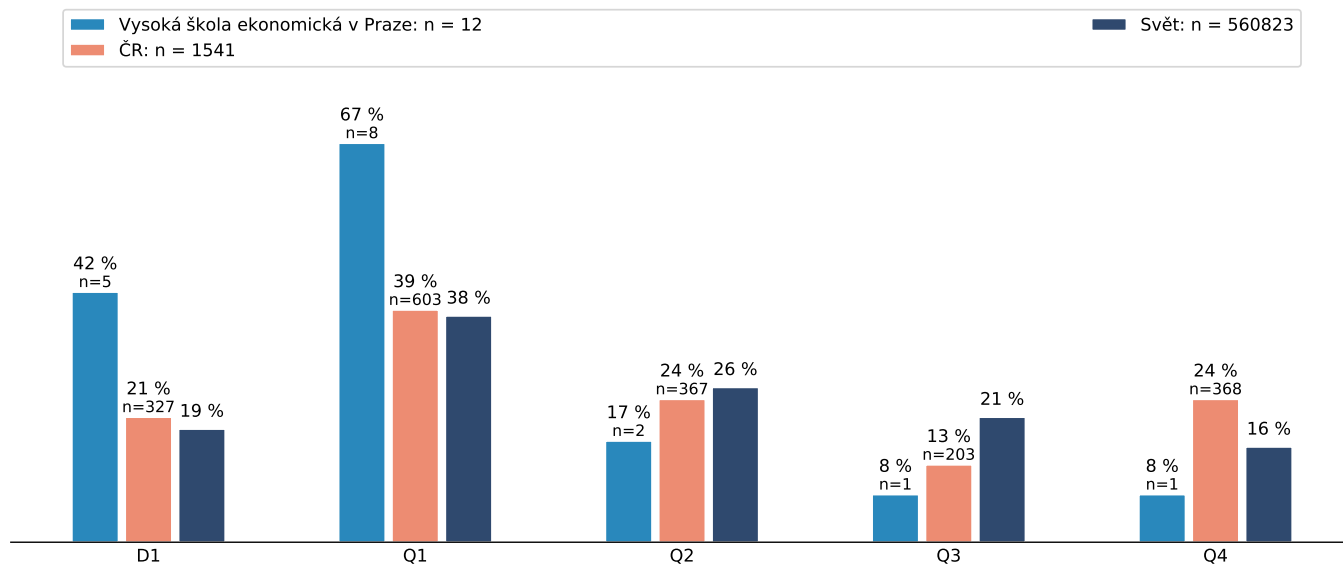
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 5.9 Other social sciences - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	1%	1%	3%	4%	1%	2%
Pořadí mezi institucemi	48	25	8	7	11	12

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

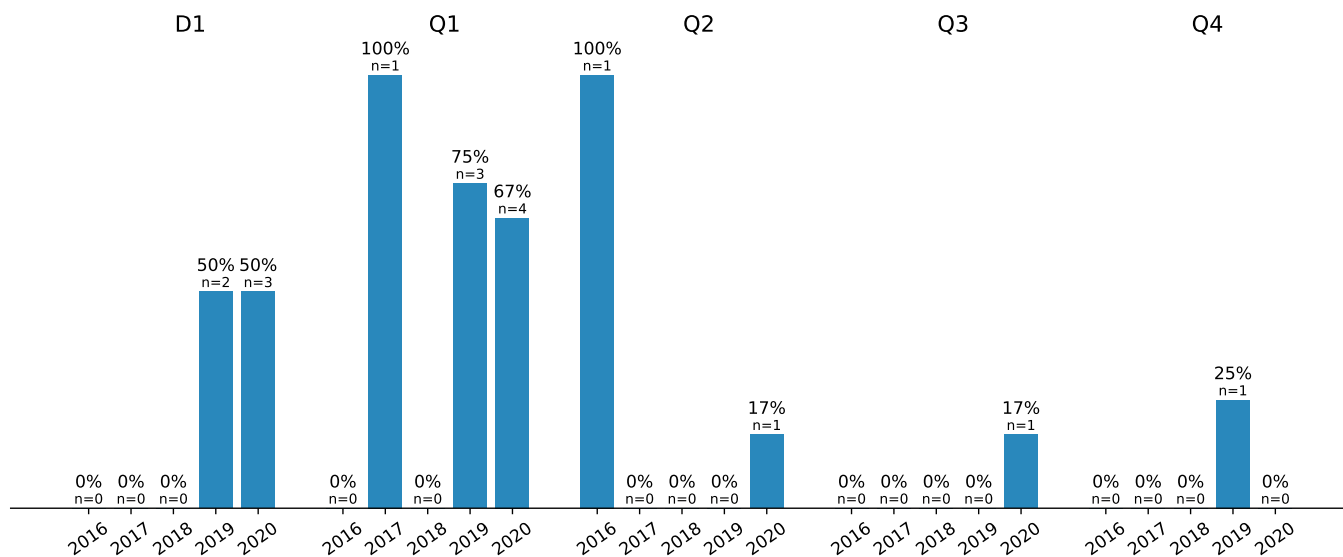
6.1 History and archaeology - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 1

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.1 History and archaeology - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



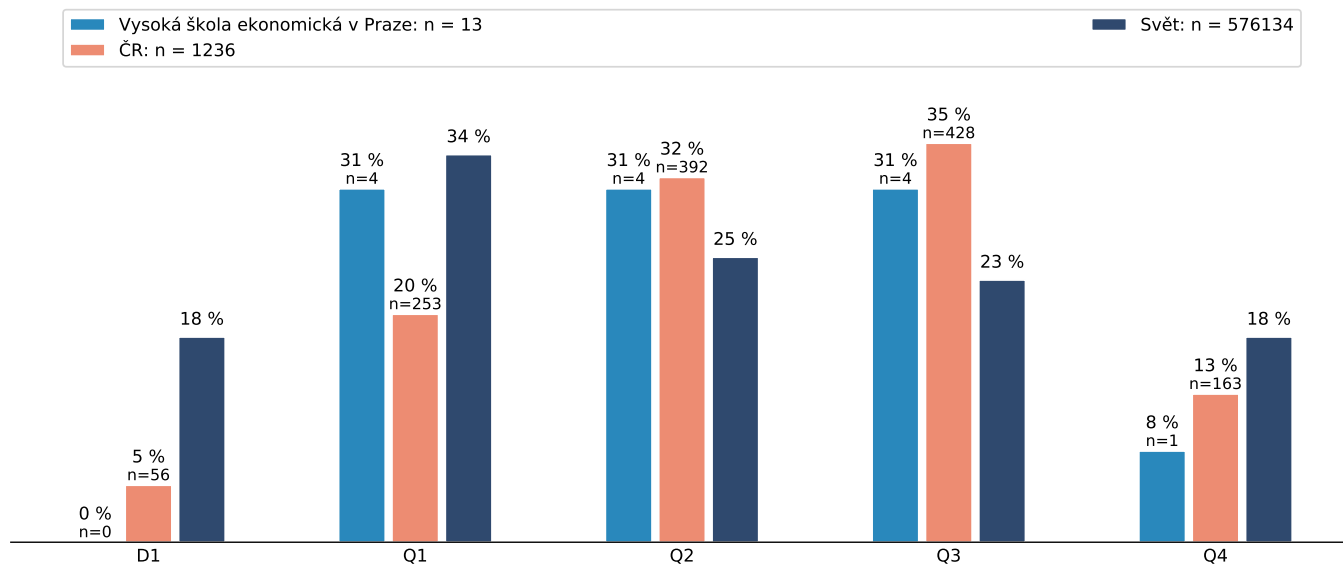
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 6.1 History and archaeology - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	2%	1%	1%	< 0.5%	< 0.5%	1%
Pořadí mezi institucemi	19	20	16	13	16	22

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

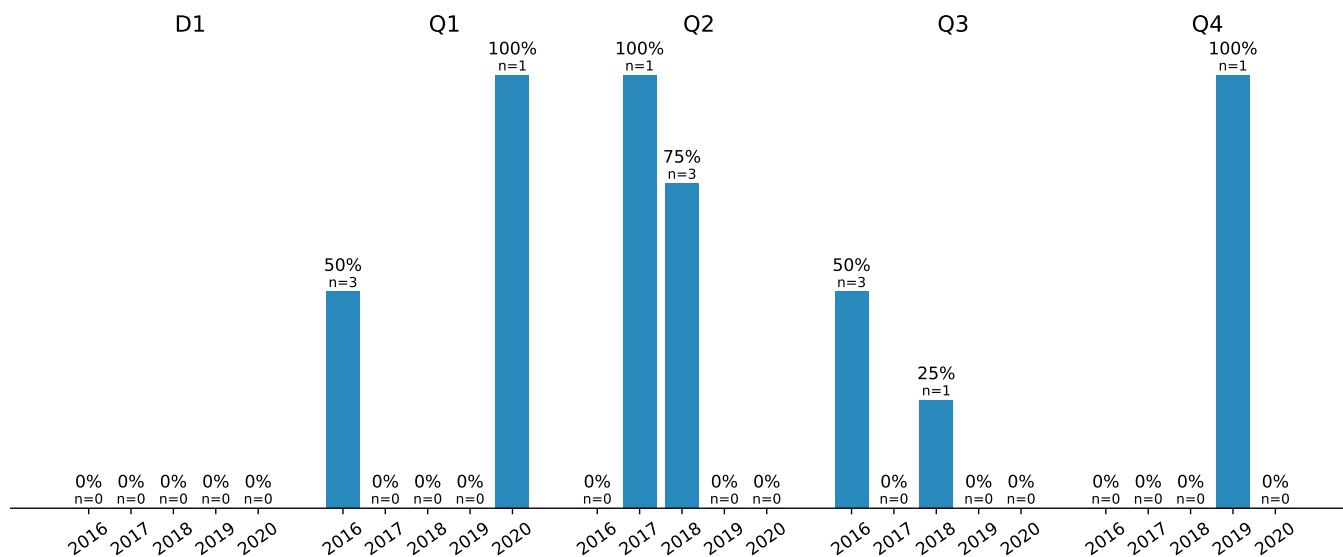
6.2 Languages and literature - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.2 Languages and literature - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



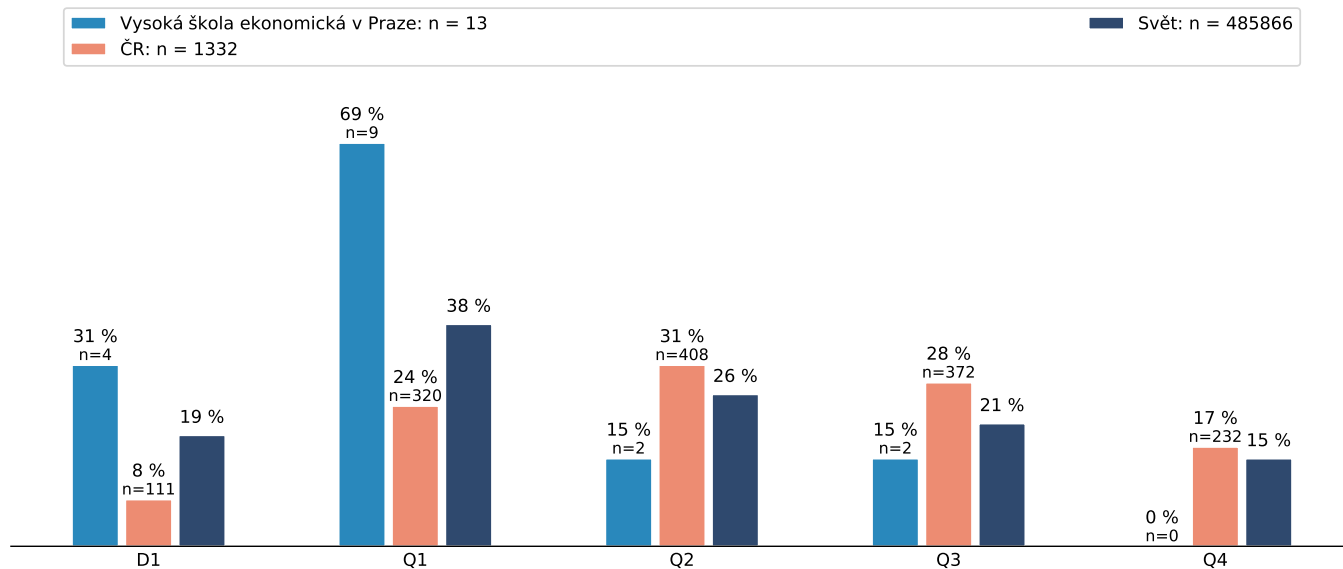
## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 6.2 Languages and literature - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	0%	2%	1%	1%	1%	1%
Pořadí mezi institucemi	6	9	10	14	12	13

## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

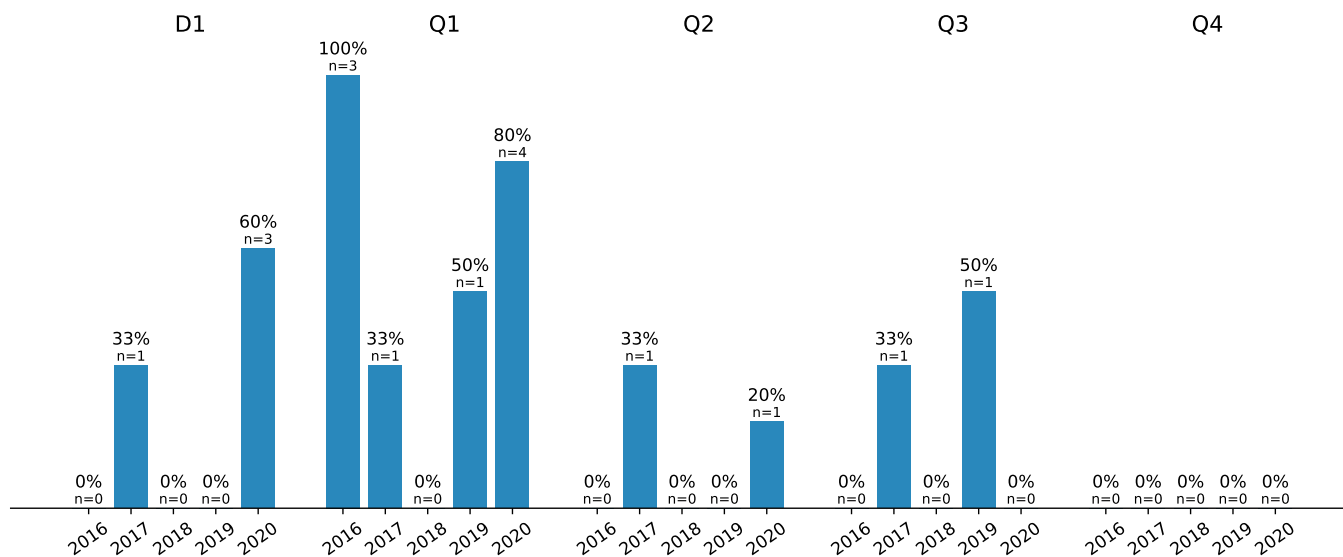
### 6.3 Philosophy, ethics and religion - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

### 6.3 Philosophy, ethics and religion - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

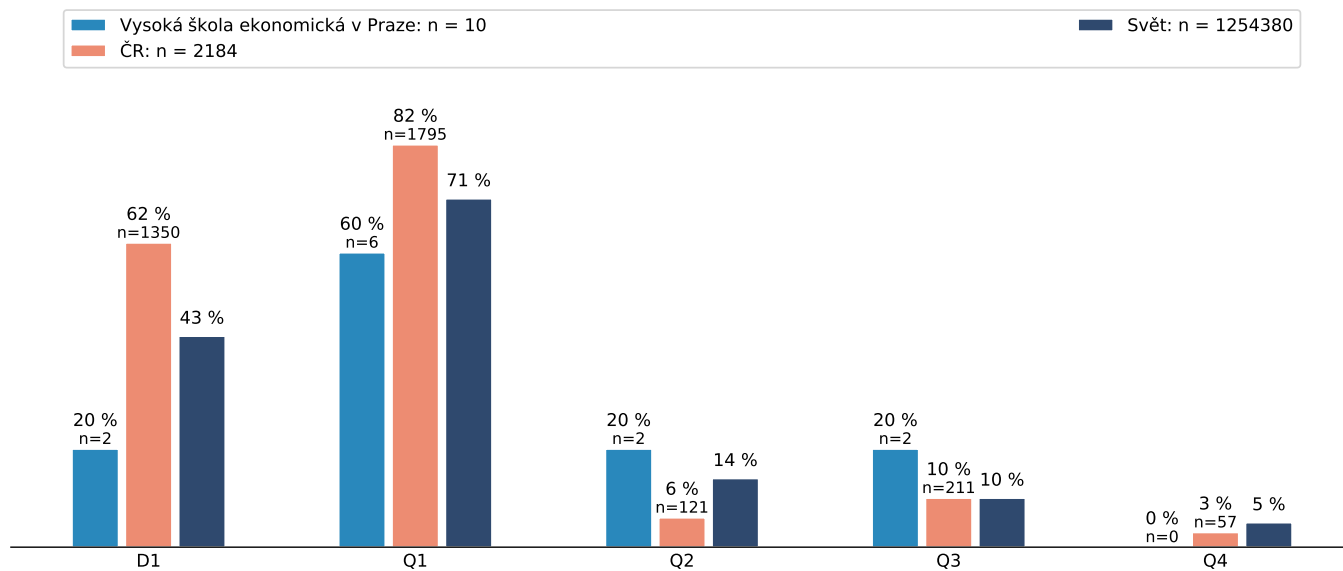
### 6.3 Philosophy, ethics and religion - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	4%	3%	< 0.5%	1%	0%	1%
Pořadí mezi institucemi	7	8	10	10	10	12



## 2a) Mezinárodní a národní oborové srovnání

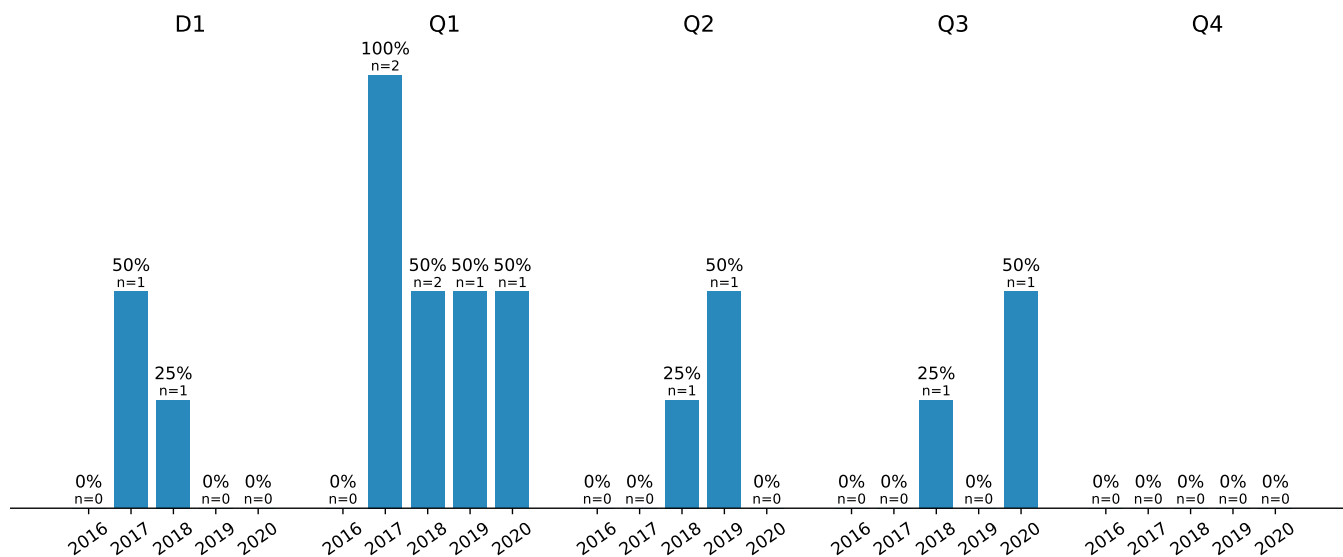
6.5 Other humanities and the arts - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



Výsledky bez AIS: n = 0

## 2b) Profil oboru v jednotlivých letech

6.5 Other humanities and the arts - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze SCOPUS)



## 2c) Podíl na objemu produkce ČR

### 6.5 Other humanities and the arts - Vysoká škola ekonomická v Praze (2016 - 2020, databáze WoS)

	Decil	Q1	Q2	Q3	Q4	Celkově
Podíl na národní produkci	< 0.5%	< 0.5%	2%	1%	0%	< 0.5%
Pořadí mezi institucemi	53	53	11	13	8	51

## **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**

Seznam příspěvků ve sbornících.

## **Příloha 3**

Identifikované nepropojené záznamy v RIV.