

## Statystyki – doktoranci

### Statystyki liczby doktorantów na Uniwersytecie Jagiellońskim w roku akademickim 2019/20 stan na dzień 31.12.2019 r.

**Łącznie: 2151\* (110)\*\***

w tym:

**Studenci studiów III stopnia stacjonarnych ogółem: 1972 (103)**

Uniwersytet Jagielloński bez Collegium Medicum: 1724 (101)

Collegium Medicum: 248 (2)

**Studenci studiów III stopnia niestacjonarnych ogółem: 179 (7)**

Uniwersytet Jagielloński bez Collegium Medicum: 179 (7)

Collegium Medicum: 0 (0)

**Doktoranci w szkołach doktorskich ogółem: 261 (27)**

Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych: 43 (3)

Szkoła Doktorska Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu: 36 (0)

Szkoła Doktorska Nauk Społecznych: 62 (5)

Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych: 120 (19)

\* studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych III stopnia

\*\* w nawiasach: w tym studenci cudzoziemcy

**STUDIA III STOPNIA (stan na dzień 31.12.2019 r.)**

Wydział	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne		R A Z E M
	Polacy	cudzo- ziemcy	Polacy	cudzo- ziemcy	
Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii	103	2	0	0	105
Biologii	111	13	0	0	124
Chemii	124	3	0	0	127
Farmaceutyczny	43	0	0	0	43
Filologiczny	120	9	0	0	129
Filozoficzny	191	7	0	0	198
Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	94	37	0	0	131
Geografii i Geologii	59	0	0	0	59
Historyczny	159	3	0	0	162
Lekarski	162	2	0	0	164
Matematyki i Informatyki	52	6	0	0	58
Nauk o Zdrowiu	41	0	0	0	41
Polonistyki	192	3	0	0	195
Prawa i Administracji	180	10	172	1	363
Studiów Międzynarodowych i Politycznych	91	4	0	6	101
Zarządzania i Komunikacji Społecznej	147	4	0	0	151
<b>RAZEM:</b>	1869	103	172	7	2151
<b>RAZEM (bez CMUJ):</b>	1623	101	172	7	1903
<b>RAZEM (CMUJ):</b>	246	2	0	0	248

## STUDIA III STOPNIA (stan na dzień 31.12.2019 r.)

Wydział	Dziedzina	Liczba doktorantów ogółem
Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii	nauki biologiczne	105
Biologii	nauki biologiczne	124
Chemii	nauki chemiczne	127
Farmaceutyczny	nauki farmaceutyczne	43
Filologiczny	nauki humanistyczne	129
Filozoficzny	nauki humanistyczne	80
	nauki społeczne	118
Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	nauki fizyczne	131
Geografii i Geologii	nauki o Ziemi	59
Historyczny	nauki humanistyczne	162
Lekarski	nauki medyczne	153
	nauki o zdrowiu	11
Matematyki i Informatyki	nauki matematyczne	58
Nauk o Zdrowiu	nauki o zdrowiu	41
Polonistyki	nauki humanistyczne	195
Prawa i Administracji	nauki prawne	363
Studiów Międzynarodowych i Politycznych	nauki humanistyczne	51
	nauki społeczne	50
Zarządzania i Komunikacji Społecznej	nauki humanistyczne	80
	nauki społeczne	49
	nauki ekonomiczne	22