

MINISTERSTWO
NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

Departament Szkolnictwa Wyższego

INFORMACJA
o wynikach rekrutacji na studia na rok akademicki 2019/2020
w uczelniach nadzorowanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na I rok studiów w roku akademickim 2019/2020, w uczelniach nadzorowanych przez MNiSW, wg stanu na 01.10.2019 r., przyjęto:

Ogółem: **424 328 osób, w tym:**

- na studia pierwszego stopnia i jednolite studia magisterskie: 311 032 osoby,

- na studia drugiego stopnia: 113 296 osób.

Do publicznych szkół wyższych przyjęto:

Ogółem: 302 779 osób – z tego 82 058 na studia drugiego stopnia
w tym na studia stacjonarne: 237 372 osoby – z tego 57 378 na studia drugiego stopnia

Do niepublicznych szkół wyższych¹ przyjęto:

Ogółem: 121 549 osób – z tego 31 238 na studia drugiego stopnia
w tym na studia stacjonarne: 40 397 osób – z tego 6 182 na studia drugiego stopnia

I Najpopularniejsze kierunki studiów na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia i jednolitych studiach magisterskich

1) Według ogólnej liczby zgłoszeń kandydatów (powyżej 8 tys.):

1. Informatyka	32680
2. Psychologia	25831
3. Zarządzanie	22930
4. Kierunek lekarski ²	22180
5. Prawo	17715
6. Ekonomia	17143
7. Filologia angielska	16239
8. Finanse i rachunkowość	14729
9. Budownictwo	11776
10. Logistyka	11202

¹ W tym Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie.

² Z wyłączeniem uczelni medycznych (nadzór Ministra Zdrowia).

11. Zarządzanie i inżynieria produkcji	9329
12. Administracja	9132
13. Automatyka i robotyka	8936
14. Fizjoterapia	8521
15. Biotechnologia	8455
16. Mechanika i budowa maszyn	8104

2) Według liczby zgłoszeń kandydatów na jedno miejsce (cztery i więcej zgłoszeń):

Orientalistyka – japonistyka: 26,1; matematyka i analiza danych: 22,2; orientalistyka – sinologia: 19,5; sztuki nowoczesne – Design now!: 16,0; elektromobilność: 15,9; komunikacja wizerunkowa: 15,7; mechanika i projektowanie maszyn: 15,7; realizacja obrazu filmowego, telewizyjnego i fotografia: 15,3; Media Design i marketing wizerunkowy: 15,0; chemia i toksykologia sądowa: 14,8; nanotechnologia: 14,4; inżynieria farmaceutyczna: 14,4; sztuczna inteligencja/Artificial Intelligence: 13,6; produkcja form audiowizualnych: 13,5; filologia angielsko-chińska: 12,6; energetyka i chemia jądrowa: 12,4; zarządzanie inżynierskie: 12,4; finanse, bankowość, ubezpieczenia: 12,4; kierunek lekarski: 11,9; innowacje w biznesie: 11,9; koreanistyka: 11,6; zarządzanie i prawo w biznesie: 11,6; filologia – japonistyka: 11,6; biogospodarka: 11,5; automatyka, cybernetyka i robotyka: 11,1; filologia koreańska: 10,9; iberystyka: hispanistyka: 10,6; reżyseria: 10,5; logistyka międzynarodowa: 10,4; chemia budowlana: 10,0; automatyka, robotyka i systemy sterowania: 10,0; zielone technologie i monitoring: 9,8; cyberbezpieczeństwo: 9,7; Information Technology: 9,6; italianistyka: 9,5; matematyka w technice: 9,4; zarządzanie bezpieczeństwem infrastruktury krytycznej: 9,3; studia nad Koreą: 9,1; informatyka i systemy informacyjne: 8,9; skandynawistyka : 8,6; bezpieczeństwo i prawo: 8,5; nowoczesne technologie w kryminalistyce: 8,5; żywienie człowieka i dietetyka: 8,4; automatyka, robotyka i informatyka przemysłowa: 8,4; turystyka: 8,3; analityka weterynaryjna: 8,3; mediacja międzykulturowa: 8,3; automatyka i robotyka stosowana: 8,1; fotonika: 8,1; anglistyka: 8,1; filologia szwedzka: 8,1; neurobiologia: 7,9; Tourism Management: 7,9; Computer Science: 7,7; systemy sterowania inteligentnymi budynkami: 7,6; dziennikarstwo i medioznawstwo: 7,6; studia nad Japonią: 7,6; Digital Design: 7,5; inżynieria mechaniczno-medyczna: 7,3; zarządzanie – firmą, personelem, międzynarodowe: 7,3; wiedza o filmie i kulturze audiowizualnej: 7,2; sinologia: 7,2; studia nad Chinami: 7,1; inżynieria i analiza danych: 7,1; European Cultures: 7,0; bioinformatyka i biologia systemów: 6,8; architektura przestrzeni informacyjnych: 6,8; filmoznawstwo i wiedza o nowych mediach: 6,7; Chemistry: 6,7; inżynieria chemiczna i biochemiczna: 6,6; genetyka i biologia eksperymentalna: 6,6; orientalistyka – arabistyka: 6,6; logistyka i administrowanie w mediach: 6,5; japonistyka: 6,5; zarządzanie kulturą i mediami: 6,4; Biotechnology: 6,4; marketing i komunikacja rynkowa: 6,3; indywidualne studia międzydziedzinowe (Kolegium Międzyobszarowych Indywidualnych Studiów Humanistycznych i Społecznych): 6,3; kierunek prawno-ekonomiczny: 6,2; analityka gospodarcza: 6,2; informatyka w inżynierii komputerowej : 6,1; automatyka i sterowanie robotów: 6,1; kryminologia: 6,0; filologia norweska: 6,0; europejskie studia optyki okularowej i optometrii: 6,0; marketing: 6,0; prawo lotnicze z pilotażem: 6,0; kulturoznawstwo – cywilizacja śródziemnomorska: 6,0; jakość i bezpieczeństwo żywności: 6,0; chemia medyczna: 5,9; informatyka społeczna: 5,9; logopedia ogólna i kliniczna: 5,9; biologia kryminalistyczna: 5,8; komunikacja i psychologia w biznesie: 5,8; optyka okularowa z elementami optometrii: 5,8; chemia zrównoważonego rozwoju: 5,7; inżynieria zarządzania: 5,7; reżyseria dźwięku: 5,7; weterynaria: 5,7; rachunkowość i controlling: 5,7; filologia angielska z językiem hiszpańskim : 5,7; inżynieria pojazdów elektrycznych i hybrydowych: 5,6; energetyka odnawialna i zarządzanie energią: 5,5; informatyka analityczna: 5,5; dyplomacja: 5,5; Bachelor of Business and Administration: 5,5; inżynieria mechaniczna i materiałowa: 5,4; zarządzanie instytucjami artystycznymi: 5,4; psychologia: 5,2; zarządzanie w służbach społecznych: 5,2; informatyka stosowana: 5,1; Biomedical Engineering and Technologies: 5,1; lotnictwo i kosmonautyka: 5,0; gospodarka miejska (urban management): 5,0; inżynieria organizacji i zarządzania: 5,0; papiernictwo i poligrafia: 4,9;

orientalistyka – mongolistyka i tybetologia: 4,9; zdrowie publiczne: 4,9; prawo w stosunkach międzynarodowych: 4,9; technologie komputerowe: 4,9; European Politics and Economics: 4,9; inżynieria materiałowa: 4,9; oceanotechnika: 4,9; inżynieria logistyki: 4,9; planowanie przestrzenne: 4,8; inżynieria danych: 4,8; finanse i inwestycje: 4,8; chemiczna analiza instrumentalna: 4,8; budownictwo zrównoważone / Sustainable Building Engineering: 4,8; ochrona i inżynieria środowiska przyrodniczego: 4,8; nanotechnologia: 4,8; filologia włoska: 4,7; amerykanistyka: 4,7; nowe media i kultura cyfrowa: 4,7; International Relations: 4,7; automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych: 4,7; geologia poszukiwawcza: 4,7; analityka medyczna: 4,7; sztuka i media: 4,6; międzywydziałowe studia ochrony środowiska: 4,6; ekologiczne źródła energii: 4,6; kierunek lekarsko-dentystyczny: 4,6; geoinformatyka: 4,5; mechatronika pojazdów i maszyn roboczych: 4,5; sieci i instalacje w inżynierii środowiska: 4,5; iberystyka: portugalistyka: 4,5; inżynieria biomedyczna: 4,5; elektroradiologia: 4,5; inżynieria mechatroniczna: 4,5; włókiennictwo i przemysł mody: 4,4; energetyka: 4,4; filologia hiszpańska: 4,4; filologia – sinologia: 4,4; Międzywydziałowe Indywidualne Studia Humanistyczne: 4,4; informatyka w biznesie: 4,3; mechanika pojazdów i maszyn roboczych: 4,2; farmacja: 4,2; informatyka algorytmiczna: 4,2; europeistyka – integracja europejska: 4,2; ekonomia społeczna: 4,2; rachunkowość i finanse biznesu: 4,2; zarządzanie finansami i rachunkowość: 4,1; menedżer żywności i żywienia: 4,1; orientalistyka – kultura Wschodu Starożytnego: 4,1; biomateriały inspirowane naturą: 4,1; logopedia szkolna i dydaktyka polonistyczna: 4,0; publikowanie współczesne: 4,0; inżynieria chemiczna i procesowa: 4,0; biologia sądowa: 4,0; Mechanical Engineering: 4,0; filologia hiszpańska z językiem angielskim: 4,0; biologia stosowana: 4,0; antropozoologia: 4,0; zarządzanie projektami społecznymi: 4,0; analityka biznesu: 4,0.

II Najpopularniejsze uczelnie – najczęściej wybierane przez kandydatów na studia.

1) Uczelnie najczęściej wybierane przez kandydatów (w przeliczeniu na jedno miejsce – cztery i więcej zgłoszeń kandydatów) na studia stacjonarne pierwszego stopnia i jednolite studia magisterskie:

Politechnika Warszawska	7,1
Politechnika Gdańska	7,0
Politechnika Poznańska	6,1
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	5,7
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	5,5
Politechnika Łódzka	5,5
Uniwersytet Wrocławski	4,5
Uniwersytet Warszawski	4,5
Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	4,3
Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	4,3
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	4,3

2) Popularność poszczególnych typów uczelni publicznych na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia i jednolitych studiach magisterskich:

uczelnie ekonomiczne	3,9
uczelnie techniczne	3,9
uniwersytety	3,5
uczelnie wychowania fizycznego	2,8
uczelnie pedagogiczne	2,8
uczelnie rolnicze / przyrodnicze	2,7
uczelnia teologiczna	1,6
uczelnie zawodowe	1,3

3) Uczelnie publiczne najczęściej wybierane przez kandydatów – wg ogólnej liczby zgłoszeń kandydatów na studia stacjonarne pierwszego stopnia i jednolite studia magisterskie:

spośród uniwersytetów:

Uniwersytet Warszawski	40 844
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	31 180

spośród uczelni technicznych:

Politechnika Warszawska	45 888
Politechnika Gdańska	25 807

spośród uczelni ekonomicznych:

Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	11 363
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	7 997

spośród uczelni pedagogicznych:

Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	12 477
Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie	2 484

spośród uczelni rolniczych/przyrodniczych:

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	10 590
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	6 176

spośród uczelni wychowania fizycznego:

Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	3 216
Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	2 603

spośród państwowych wyższych szkół zawodowych:

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie	1 360
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie	1 296

4) Uczelnie niepubliczne najczęściej wybierane przez kandydatów – wg ogólnej liczby zgłoszeń kandydatów na studia pierwszego stopnia i jednolite studia magisterskie:

Studia stacjonarne

SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny z siedzibą w Warszawie	3 798
Wyższa Szkoła Bankowa z siedzibą w Gdańsku	2 673
Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu	2 423
Uczelnia Łazarzkiego w Warszawie	2 181
Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu	2 162
Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie	1 861
Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego w Krakowie	1 752
Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych w Warszawie	1 685
Akademia Finansów i Biznesu Vistula	1 660
Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	1 525
Spółeczna Akademia Nauk z siedzibą w Łodzi	1 466
Akademia WSB	1 094
Wyższa Szkoła Bankowa w Toruniu	1 046

Studia niestacjonarne

Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu	5 592
Wyższa Szkoła Bankowa z siedzibą w Gdańsku	4 165

Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu	4 106
Społeczna Akademia Nauk z siedzibą w Łodzi	3 703
SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny z siedzibą w Warszawie	3 073
Wyższa Szkoła Bankowa w Toruniu	2 083
Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie	1 925
Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie	1 534
Akademia WSB	1 375
Wyższa Szkoła Bankowa w Warszawie	1 344
Dolnośląska Szkoła Wyższa z siedzibą we Wrocławiu	1 280
Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi	1 247
Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego w Krakowie	1 174
Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie	1 110
Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych w Warszawie	1 104
Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	1 091
Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie	1 017

Uwaga: Liczba zgłoszeń kandydatów na dany kierunek studiów w uczelni jest wynikiem popularności kierunku i uczelni, ale również uwarunkowań formalnych, umożliwiających kandydatom ubieganie się o przyjęcie nawet na kilka kierunków studiów w jednej lub w kilku uczelniach.

Opracowano w Departamencie Szkolnictwa Wyższego MNiSW, na podstawie danych z uczelni zamieszczonych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym „POL-on”.

Warszawa, 6 listopada 2019 r.