

2020

2021



UNIWERSYTET  
WARSZAWSKI

UNIWERSYTET WARSZAWSKI

# prze wod nik

DLA KANDYDATÓW NA STUDIA



# Przyjdź na Dzień Otwarty UW!

*w godz. 10:00-16:00,  
Kampus Główny UW  
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, Warszawa*

# 25

kwietnia 2020 r.

# Uniwersytet Warszawski

*to dobry wybór!*

## NAJWIĘKSI W POLSCE

Łącznie – z doktorantami i słuchaczami studiów podyplomowych – uczy się u nas ok. 48 tysięcy osób, a pracuje ponad 7 tysięcy. Jesteśmy największą z 400 uczelni w kraju. Członków społeczności uniwersyteckiej jest tylu, ilu mieszkańców ma Belchatów czy Świdnica. Mamy 3 kampusy, na terenie których siedziby ma 21 wydziałów i 30 innych uniwersyteckich jednostek, kształcących w różnych dziedzinach wiedzy i prowadzących badania.

## DLA NAS ŚWIAT JAK NAUKA – NIE MA GRANIC!

Uniwersytet jest Warszawski, ale tylko z nazwy. Warszawskie kampusy to nasze główne i największe siedziby, jednak stacje badawcze rozrzucone mamy po całym świecie. Nasi naukowcy i studenci prowadzą badania w Peru, Egipcie, Omanie, Czarnogórze czy na Ukrainie.

## 3,7 TYS. NAJLEPSZYCH WYKŁADOWCÓW

Wielu z nich dobrze znacie. Nie raz słyszeliście ich w radiu, oglądaliście w telewizji, czytaliście ich wypowiedzi w gazetach i internecie. Podczas studiów na UW będziecie mogli się od nich uczyć. Nasi wykładowcy są naszą najmocniejszą stroną.

## RANKINGI NIE KŁAMIA

Jaka uczelnia każdego roku najlepiej wypada w polskich rankingach? – Uniwersytet Warszawski. Na arenie międzynarodowej też radzimy sobie całkiem nieźle. Znajdujemy się w 3 procentach najlepszych uczelni badawczych na świecie.

## OD ASTRONOMII DO SOCJOLOGII

Oferujemy ok. 200 programów studiów I i II stopnia oraz jednolitych magisterskich. Od astronomii, matematyki, przez prawo, ekonomię, po lingwistykę stosowaną i archeologię. Część kierunków prowadzimy tylko w języku angielskim.

## JEDEN DYPLOM TO ZA MAŁO

Jesteśmy pierwszą uczelnią w Polsce, która wprowadziła studia międzyobszarowe i międzywydziałowe. Studenci w konsultacji z opiekunem naukowym sami układają sobie program zajęć. Absolwenci mogą uzyskać tytuł licencjata lub magistra w zakresie kilku kierunków. MISH, MISMaP i MSOŚ – pod tymi skrótami kryją się studia dla najzdolniejszych.



Łącznie – z doktorantami i słuchaczami studiów podyplomowych – uczy się u nas ok. 48 tysięcy osób, a pracuje ponad 7 tysięcy. Jesteśmy największą z 400 uczelni w kraju.

## JEDYNA TAKA BIBLIOTEKA

Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie jest jednym z ulubionych miejsc naszych studentów. Ma jeden z największych księgozbiorów w Polsce i stwarza doskonałe warunki do nauki. Na jej dachu rozpościera się piękny ogród.

## JEST PRACA PO UW!

Słyszeliście, że po studiach nie ma pracy? Włóżcie to między bajki! Po UW jest praca. Skąd to wiemy? Śledzimy losy naszych absolwentów – aż 94% z nich znajduje pracę w ciągu pierwszego roku po zakończeniu studiów.

## POSZERZAJ HORYZONTY Z ERASMUSEM

Nasi studenci, doktoranci i pracownicy chętnie korzystają z możliwości wyjazdów na zagraniczne uczelnie. W 2018 roku ok. 10 tysięcy osób wyjechało w celach naukowych za granicę, a ok. 6,5 tysięcy przyjechało na UW. Największą popularnością cieszy się oczywiście program Erasmus+, dzięki któremu można przez semestr lub dwa uczyć się na zagranicznej uczelni, poznać inne kultury, języki, nawiązać nowe przyjaźnie, słowem, poszerzać horyzonty.



# Rekrutacja na UW

*to łatwe!*

## CHCESZ ZOSTAĆ STUDENTEM UW?

Musisz przejść proces rekrutacji na studia. Wejdź na stronę Internetowej Rejestracji Kandydatów (IRK) [irk.oferta.uw.edu.pl](http://irk.oferta.uw.edu.pl) i załóż indywidualne konto. Dzięki niemu:

- zarejestrujesz się na wybrane kierunki studiów, otrzymasz informacje o wynikach rekrutacji, wczytasz zdjęcie do Elektronicznej Legitymacji Studenckiej (ELS),
- wydrukujesz ankietę osobową i podanie o wydanie ELS,
- otrzymasz indywidualny numer konta bankowego, na który musisz przelać opłatę rekrutacyjną.

Na stronie IRK znajdziesz również przydatne informacje i instrukcje, które ułatwią Ci przejście przez procedurę rekrutacji. Dokumenty uprawniające do podjęcia studiów pierwszego stopnia i jednolitych magisterskich to:

- świadectwo dojrzałości w trybie starej lub nowej matury,
- dyplom Matury Międzynarodowej,
- dyplom Matury Europejskiej,
- dyplom matury zagranicznej.

## BIURO DS. REKRUTACJI

Dla kandydatów najważniejszym uniwersyteckim biurem jest Biuro ds. Rekrutacji, z którym możesz się kontaktować w razie pytań i wątpliwości. Czym zajmuje się Biuro ds. Rekrutacji?

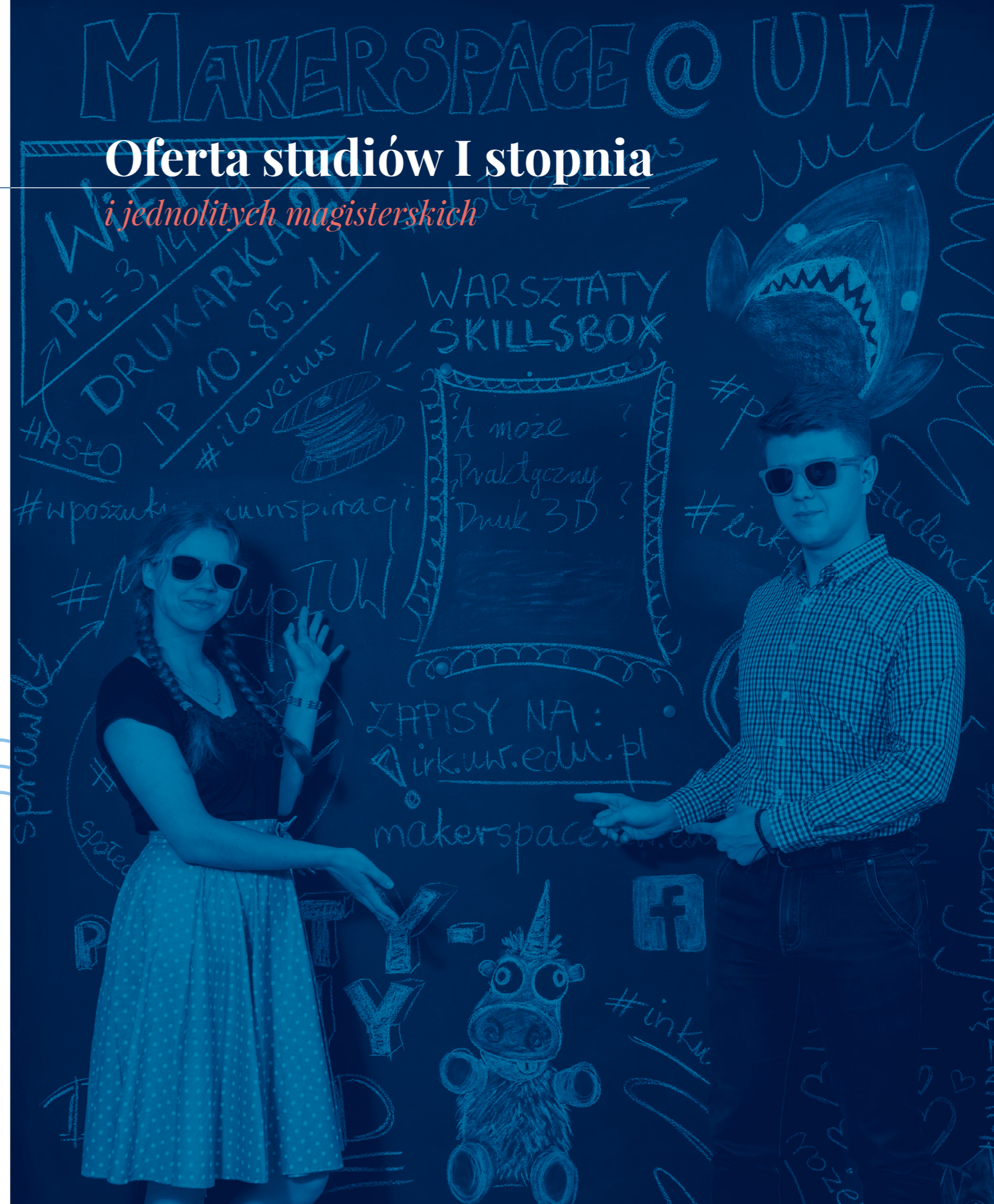
- nadzoruje proces naboru na studia, przeprowadzany przez komisje rekrutacyjne w jednostkach (wydziałach, instytutach, itp.),
- udziela informacji o procesie rekrutacji kandydatów na studia I i II stopnia oraz na studia jednolite magisterskie,
- organizuje spotkania z kandydatami z Polski i innych krajów na temat naboru na studia.

## BIURO DS. REKRUTACJI

ul. Krakowskie Przedmieście 26/28  
00-927 Warszawa  
Pałac Kazimierzowski, parter, pokój nr 4  
tel.: 22 552 40 41, 22 552 40 42  
[www.rekrutacja.uw.edu.pl](http://www.rekrutacja.uw.edu.pl)  
[rekrutacja@adm.uw.edu.pl](mailto:rekrutacja@adm.uw.edu.pl)

# Oferta studiów I stopnia

*i jednolitych magisterskich*



Administracja  
 Antropozoologia  
 Archaeology   
 Archeologia  
 Architektura przestrzeni  
 informacyjnych  
 Artes liberales  
 Astronomia  
 Bezpieczeństwo wewnętrzne  
 Bioinformatyka i biologia systemów  
 Biologia  
 Biotechnologia  
 Chemia  
 Chemia medyczna   
 Chemiczna analiza instrumentalna   
 Dziennikarstwo i medioznawstwo  
 Ekonomia  
 Energetyka i chemia jądrowa  
 Etnologia i antropologia kulturowa  
 European Politics and Economics   
 Europeistyka  
 Europeistyka – integracja  
 europejska  
 Europejskie studia  
 optyki okularowej i optometrii  
 Fennistyka  
 Filologia angielska  
 (English Studies)   
 Filologia bałtycka  
 Filologia białoruska  
 z językiem angielskim  
 Filologia klasyczna i studia  
 śródziemnomorskie  
 Filologia nowogrecka  
 Filologia polska  
 Filologia romańska  
 Filologia rosyjska  
 Filologia włoska

Filozofia  
 Finance, International  
 Investment and Accounting   
 Finanse i rachunkowość  
 Fizyka  
 Geografia  
 Geologia poszukiwawcza  
 Geologia stosowana   
 Germanistyka  
 Gospodarka przestrzenna  
 Hispansytyka stosowana  
 Historia  
 Historia i kultura Żydów  
 Historia sztuki  
 Hungarystyka  
 Iberystyka: hispanistyka  
 Iberystyka: portugalistyka  
 Indywidualne studia międzydziedzi-  
 nowe prowadzone przez Kolegium  
 Międzyobszarowych Indywidual-  
 nych Studiów Humanistycznych  
 i Społecznych (MISH)  
 Indywidualne studia międzydziedzi-  
 nowe prowadzone przez Kolegium  
 Międzywydziałowych Indywidual-  
 nych Studiów Matematyczno-Przy-  
 rodniczych (MISMaP)  
 Informacja naukowa  
 i bibliotekoznawstwo  
 Informatyka  
 Informatyka i ekonometria  
 International Studies in Philosophy   
 Inżynieria nanostruktur  
 Kognitywistyka  
 Kulturoznawstwo Europy  
 Środkowo-Wschodniej  
 Kulturoznawstwo – cywilizacja  
 śródziemnomorska  
 Kulturoznawstwo  
 – wiedza o kulturze

Lingwistyka stosowana  
 Logistyka i administrowanie  
 w mediach  
 Logopedia ogólna i kliniczna  
 Logopedia szkolna i dydaktyka  
 polonistyczna  
 Matematyka  
 Międzywydziałowe Studia  
 Ochrony Środowiska  
 Muzykologia  
 Nauczanie fizyki  
 Nauczanie języków obcych  
 Ochrona środowiska  
 Organizowanie rynku pracy  
 Orientalistyka  
 (afrykanistyka, arabistyka, hebra-  
 istyka, indologia, iranistyka, japoni-  
 styka, koreanistyka, kultura Wscho-  
 du Starożytnego, mongolistyka  
 i tybetologia, sinologia, turkologia)  
 Pedagogika  
 Pedagogika przedszkolna  
 i wczesnoszkolna  
 Politologia  
 Polityka społeczna  
 Praca socjalna  
 Prawo  
 Profilaktyka społeczna  
 i resocjalizacja  
 Psychologia  
 Psychology   
 Publikowanie współczesne  
 Samorząd terytorialny i polityka  
 regionalna  
 Sławistyka  
 Socjologia  
 Socjologia stosowana  
 i antropologia społeczna  
 Stosowana psychologia zwierząt

Stosunki międzynarodowe  
 Studia amerykańskie  
 (American Studies)   
 Studia filologiczno-kulturoznawcze  
 Studia wschodnie  
 Ukrainistyka z językiem angielskim  
 Undergraduate Programme  
 in International Relations   
 Undergraduate Programme  
 in Political Science   
 Zarządzanie  
 Zarządzanie finansami  
 i rachunkowość  
 Zastosowania fizyki w biologii  
 i medycynie

– studia w języku angielskim

– studia inżynierskie

# Oferta studiów II stopnia

Podstawą przyjęcia na studia II stopnia są na ogół egzaminy wstępne przeprowadzane w formie pisemnej lub ustnej, rozmowy kwalifikacyjne albo oceny uzyskane na zakończenie studiów I stopnia lub jednolitych magisterskich. Zasady różnią się w zależności od wybranego kierunku. Szczegóły: [irk.oferta.uw.edu.pl](http://irk.oferta.uw.edu.pl)

Administracja  
 Archaeology 🇬🇧  
 Archeologia  
 Artes liberales  
 Astronomia  
 Bezpieczeństwo wewnętrzne  
 Bioetyka  
 Bioinformatyka i biologia systemów  
 Biologia  
 Biotechnologia  
 Chemia  
 Chemisty 🇬🇧  
 Data Science and Business Analytics 🇬🇧  
 Dziennikarstwo i medioznawstwo  
 Ekonomia  
 Energetyka i chemia jądrowa  
 Etnologia i antropologia kulturowa  
 Europeistyka  
 Fennistyka  
 Filologia angielska (English Studies) 🇬🇧  
 Filologia bałtycka  
 Filologia białoruska z językiem angielskim  
 Filologia iberyjska  
 Filologia klasyczna i studia śródziemnomorskie  
 Filologia polska  
 Filologia polskiego języka migowego  
 Filologia romańska  
 Filologia rosyjska  
 Filologia włoska  
 Filozofia  
 Finanse i rachunkowość  
 Fizyka  
 Geografia  
 Geologia poszukiwawcza  
 Geologia stosowana  
 Germanistyka  
 Gospodarka przestrzenna  
 Graduate Programme in International Relations 🇬🇧  
 Graduate Programme in Political Science 🇬🇧  
 Graduate Programme in Teaching English to Young Learners 🇬🇧  
 Helwetologia – studia szwajcarskie  
 Historia  
 Historia i kultura Żydów  
 Historia sztuki  
 Humanitarian Action 🇬🇧  
 Hungarystyka  
 Indywidualne studia międzydziedzinowe prowadzone przez Kolegium Międzyobszarowych Indywidualnych Studiów Humanistycznych i Społecznych (MISH)  
 Indywidualne studia międzydziedzinowe prowadzone przez Kolegium Międzywydziałowych Indywidualnych Studiów Matematyczno-Przyrodniczych (MISMaP)  
 Informacja naukowa i bibliotekoznawstwo  
 Informatyka  
 Informatyka i ekonometria  
 International Business Program 🇬🇧  
 International Economics 🇬🇧  
 Inżynieria nanostruktur  
 Inżynieria obliczeniowa  
 Język i społeczeństwo: interdyscyplinarne studia nad dyskursem  
 Kognitywistyka (Cognitive Science) 🇬🇧  
 Komunikacja międzykulturowa – Azja i Afryka



Kryminalistyka i nauki sądowe w zakresie biologia i genetyka sądowa

Kryminalistyka i nauki sądowe w zakresie fizykochemia sądowa

Kryminalistyka i nauki sądowe w zakresie kryminalistyka ogólna

Kryminologia

Kulturoznawstwo Europy Środkowo-Wschodniej

Kulturoznawstwo – cywilizacja śródziemnomorska

Kulturoznawstwo – wiedza o kulturze

Lingwistyka stosowana

Logistyka i administrowanie w mediach

Logopedia ogólna i kliniczna

Master in Food Systems 🇬🇧

Matematyka

Międzywydziałowe Studia Ochrony Środowiska

Muzykologia

Ochrona środowiska

Optometria

Orientalistyka

(afrykanistyka, arabistyka, egiptologia, koreanistyka, kultura Wschodu Starożytnego, indologia iranistyka, japonistyka, mongolistyka i tybeto-logia, sinologia, turkologia)

Oriental Studies – Inner Asia:

Mongolian and Tibetan Studies 🇬🇧

Pedagogika

Pedagogika nauczycielska

Physics 🇬🇧

Politologia

Polityki zarządzania dziedzictwem kulturowym

Polityka społeczna

Prawo finansowe i skarbowość

Profilaktyka społeczna i resocjalizacja

Quantitative Finance 🇬🇧

Samorząd terytorialny i polityka regionalna

Slawistyka

Socjologia

Socjologia cyfrowa

Socjologia stosowana i antropologia społeczna

Stosunki międzynarodowe

Studia amerykańskie (American Studies) 🇬🇧

Studia euroazjatyckie

Studia filologiczno-kulturoznawcze

Studia regionalne i lokalne

Studia wschodnie

Sustainable Development 🇬🇧

Sztuki społeczne

Ukrainistyka z językiem angielskim

Zarządzanie

Zarządzanie Big Data

Zarządzanie finansami i rachunkowość

Zarządzanie środowiskiem (Environmental Management) 🇬🇧

Zastosowania fizyki w biologii i medycynie

🇬🇧 – studia w języku angielskim

Aktualna oferta i zasady rekrutacji dostępne są na stronie [irk.oferta.uw.edu.pl](http://irk.oferta.uw.edu.pl)

# Jak zapisać się na studia

*stacjonarne I stopnia  
i jednolite magisterskie*



O przyjęciu na studia decydują przeważnie wyniki egzaminu maturalnego – zakwalifikowani zostaną kandydaci z najwyższą liczbą uzyskanych punktów. Na kilku kierunkach przeprowadza się jednak dodatkowe testy predyspozycji (egzamiны, najczęściej w formie ustnej – obowiązują np. na psychologii w jęz. angielskim, logopedii, albo artes liberales). O tym czy dostałeś się na studia, dowiesz się ze swojego konta w systemie IRK.

Po uzyskaniu informacji o zakwalifikowaniu się na studia, składasz wymagane dokumenty do Komisji Rekrutacyjnej jednostki (wydziału, instytutu itp.), prowadzącej studia, na które zostałeś zakwalifikowany.



# Jak wyliczyć wynik końcowy w postępowaniu rekrutacyjnym?

*to proste!*

W rekrutacji na studia pierwszego stopnia i jednolite magisterskie brane są pod uwagę:

- wyniki egzaminów maturalnych bądź
- wyniki maturalne łącznie z wynikami dodatkowych egzaminów wstępnych (tzw. sprawdzianów predyspozycji).

Poniżej prezentujemy sposób obliczenia wyniku końcowego egzaminu maturalnego (po uwzględnieniu przeliczników dla poszczególnych poziomów z przedmiotów maturalnych):

$$W = a \times P + b \times M + c \times J + d \times X + e \times Y$$

gdzie:

**W** – wynik końcowy kandydata

**P** – wynik z języka polskiego

**M** – wynik z matematyki

**J** – wynik z języka obcego

**X, Y** – wyniki z przedmiotów dodatkowych

**a, b, c, d, e** – wagi

Maksymalnie w postępowaniu kwalifikacyjnym można uzyskać 100 punktów (chyba, że zasady kwalifikacji przewidują dodatkowe sprawdziany).

**PRZYKŁAD OBLICZENIA  
WYNIKU KANDYDATA  
DLA KIERUNKU  
DZIENNIKARSTWO  
I MEDIOZNAWSTWO,  
STUDIA STACJONARNE  
PIERWSZEGO STOPNIA:**

**PRZEDMIOT WYMAGANY:**

Język polski

P. podstawowy x 0,6  
albo P. rozszerzony x 1  
waga = 30%

**PRZEDMIOT WYMAGANY:**

Matematyka

P. podstawowy x 0,6  
albo P. rozszerzony x 1  
waga = 20%

**PRZEDMIOT WYMAGANY:**

Jeden język obcy do wyboru z:

j. angielski, j. francuski,  
j. niemiecki, j. hiszpański,  
j. włoski, j. rosyjski

P. podstawowy x 0,6  
albo P. rozszerzony x 1  
waga = 20%

**PRZEDMIOT WYMAGANY:**

Jeden przedmiot do wyboru z:  
historia, wiedza o społeczeństwie,  
geografia, informatyka, filozofia

P. podstawowy x 0,6  
albo P. rozszerzony x 1  
waga = 30%

Maksymalnie w postępowaniu kwalifikacyjnym można uzyskać 100 punktów (chyba, że zasady kwalifikacji przewidują dodatkowe sprawdziany).

**WYNIKI KANDYDATA:**

Język polski – poziom podstawowy – 69%

Matematyka – poziom podstawowy – 51%

Język angielski – poziom

rozszerzony – 78%

Historia – poziom rozszerzony – 46%

Geografia – poziom rozszerzony – 53%

**WYNIK KOŃCOWY:**

**GRUPA NR 1:** wynik z języka polskiego (69) mnożony jest najpierw przez 0,6 (poziom podstawowy), czyli:  $69 \times 0,6 = 41,4$  a następnie przez 30%, czyli  $41,4 \times 30\% = 12,42$

**GRUPA NR 2:** wynik z matematyki (51) mnożony jest najpierw przez 0,6 (poziom podstawowy), czyli  $51 \times 0,6 = 30,6$  a następnie przez 20%, czyli  $30,6 \times 20\% = 6,12$

**GRUPA NR 3:** wynik z języka angielskiego (78) mnożony jest przez 20%, czyli  $78 \times 20\% = 15,60$

**GRUPA NR 4:** pod uwagę zostanie wzięty wynik korzystniejszy dla kandydata, czyli z geografii. Wynik z geografii (53) mnożony jest przez 30%, czyli  $53 \times 30\% = 15,90$

Wynik końcowy to suma wyników częściowych z poszczególnych przedmiotów, czyli:  $12,42 + 6,12 + 15,60 + 15,90 = 50,04$





# Statystycznie o rekrutacji

*studia stacjonarne I stopnia  
i jednolite magisterskie*

## LICZBA KANDYDATÓW W PRZELICZENIU NA JEDNO MIEJSCE NA STUDIA STACJONARNE I STOPNIA I JEDNOLITE MAGISTERSKIE NA ROK AKADEMICKI 2018/2019 (TURA CZERWCOWO-LIPCOWA)

\* kierunki, na których odbyły się co najmniej dwie tury rejestracji

PROGRAM STUDIÓW	LICZBA KANDYDATÓW NA 1 MIEJSCE
Antropozoologia	3,80
Archaeology*	1,15
Archeologia*	1,49
Architektura przestrzeni informacyjnych*	1,10
Artes Liberales	2,61
Astronomia	5,18
Astronomia, studia indywidualne	1,20
Bezpieczeństwo wewnętrzne	5,90
Bioinformatyka i biologia systemów	4,78
Biologia	7,09
Biotechnologia	8,97
Chemia	5,05
Chemia medyczna	14,16
Dziennikarstwo i medioznawstwo, spec. dziennikarstwo	8,34
Dziennikarstwo i medioznawstwo, spec. fotografia prasowa, reklamowa i wydawnicza	8,03
Dziennikarstwo i medioznawstwo, spec. public relations i marketing medialny	17,34
Ekonomia, Matematyka, spec. międzykierunkowe studia ekonomiczno-matematyczne	11,51
Ekonomia, Zarządzanie, spec. międzykierunkowe studia ekonomiczno-menedżerskie	18,41
Ekonomia; Finanse, inwestycje i rachunkowość; Informatyka i ekonometria	12,37
Energetyka i chemia jądrowa*	4,32
Etnologia i antropologia kulturowa	3,36
Europeistyka – integracja europejska	2,92
Europeistyka – integracja europejska, spec. European Politics and Economics*	1,14



PROGRAM STUDIÓW	LICZBA KANDYDATÓW NA 1 MIEJSCE
Europeistyka – studia europejskie	2,70
Europejskie studia optyki okularowej i optometrii	3,53
Filologia angielska	14,65
Filologia bałtycka, spec. lituanistyka i lettonistyka*	0,90
Filologia klasyczna i studia śródziemnomorskie, spec. filologia klasyczna*	1,63
Filologia nowogrecka*	0,80
Filologia polska, literatura i kultura polska w perspektywie europejskiej i światowej	5,42
Filologia polska, specjalność literaturoznawczo-językoznawcza	1,98
Filologia romańska	4,08
Filologia ugrofińska (język fiński)	4,60
Filologia ugrofińska (język węgierski)	2,63
Filozofia	2,62
Filologia włoska	2,66
Filozofia (Philosophy), spec. Warsaw International Studies in Philosophy*	1,38
Finanse, inwestycje i rachunkowość, spec. Finance and International Investment	2,87
Finanse, rachunkowość i ubezpieczenia	6,19
Fizyka	3,34
Fizyka, specjalność nauczycielska*	2,00
Fizyka, studia indywidualne*	2,11
Geofizyka w geologii*	1,88
Geografia	3,08
Geologia poszukiwawcza*	1,07
Geologia stosowana*	1,34
Germanistyka	1,87
Gospodarka przestrzenna	5,06
Historia	3,52
Historia i kultura Żydów*	0,95
Historia sztuki	4,40
Iberystyka (język hiszpański)	8,26
Iberystyka (język portugalski)	4,59
Indywidualne studia międzyobszarowe w obszarach nauk humanistycznych i społecznych	3,75
Indywidualne studia międzyobszarowe w obszarach nauk ścisłych, nauk przyrodniczych, nauk społecznych i nauk humanistycznych	3,64
Informacja naukowa i bibliotekoznawstwo	2,23
Informatyka	5,94
Inżynieria nanostruktur	3,78
Journalism and Information Studies (dziennikarstwo i informacja)*	1,88



PROGRAM STUDIÓW	LICZBA KANDYDATÓW NA 1 MIEJSCE
Kognitywistyka	5,01
Kulturoznawstwo – cywilizacja śródziemnomorska*	1,80
Kulturoznawstwo – wiedza o kulturze	3,58
Lingwistyka stosowana, spec.: tłumaczenia specjalistyczne; komunikacja	4,89
Lingwistyka stosowana, specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa	4,40
Lingwistyka stosowana, specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa (sekcja z jęz. japońskim jako drugim)	7,67
Lingwistyka stosowana, specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa (sekcja z jęz. szwedzkim jako drugim)	9,57
Logistyka i administrowanie w mediach, spec. logistyka i marketing w mediach	11,76
Logistyka i administrowanie w mediach, spec. zarządzanie i technologie mediów	5,79
Logopedia ogólna i kliniczna, spec. logopedia ogólna	8,80
Logopedia ogólna i kliniczna, spec. logopedia szkolna i dydaktyka polonistyczna	3,90
Matematyka	3,15
Międzywydziałowe studia ochrony środowiska*	1,32
Muzykologia	1,70
Nauczanie języków obcych, spec. główna: nauczanie języka angielskiego	2,15
Nauczanie języków obcych, spec. główna: nauczanie języka francuskiego*	1,28
Nauczanie języków obcych, spec. główna: nauczanie języka niemieckiego*	0,91
Ochrona środowiska*	2,83
Organizowanie rynku pracy	4,10
Orientalistyka, afrykanistyka	2,57
Orientalistyka, arabistyka	8,41
Orientalistyka, egiptologia*	2,50
Orientalistyka, hebraistyka	3,88
Orientalistyka, indologia*	2,59
Orientalistyka, iranistyka*	2,18
Orientalistyka, japonistyka	21,95
Orientalistyka, koreanistyka	19,05
Orientalistyka, mongolistyka i tybetologia	2,71
Orientalistyka, sinologia	15,91
Orientalistyka, spec. kultura Wschodu Starożytnego – asyriologia, hetytologia*	1,00
Orientalistyka, turkologia	3,82
Pedagogika; Pedagogika małego dziecka (w tym spec. edukacja przedszkolna i wczesnoszkolna z wczesnym nauczaniem języka angielskiego)*	2,78
Politologia	3,35



PROGRAM STUDIÓW	LICZBA KANDYDATÓW NA 1 MIEJSCE
Politologia, spec. Undergraduate Programme in Political Science*	1,15
Polityka społeczna	3,18
Praca socjalna	2,42
Prawo	3,36
Profilaktyka społeczna i resocjalizacja	4,43
Psychologia	12,54
Psychology*	2,55
Publikowanie współczesne*	1,67
Samorząd terytorialny i polityka regionalna	2,70
Sławistyka, spec.: bohemistyka, kroatystyka, słowenistyka*	1,51
Socjologia	3,07
Socjologia stosowana i antropologia społeczna	4,12
Stosunki międzynarodowe	5,77
Studia amerykańskie (American Studies)	1,94
Studia filologiczno-kulturoznawcze	2,73
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, spec. filologia białoruska z językiem rosyjskim i angielskim	0,70
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, spec. filologia rosyjska (bez znajomości języka rosyjskiego)	4,33
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, spec. filologia rosyjska*	1,60
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, spec. kulturoznawstwo Europy Środkowo-Wschodniej*	0,68
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, spec. ukrainistyka z jęz. rosyjskim i angielskim	1,92
Studia wschodnie*	0,99
Undergraduate Programme in Internal Security (bezpieczeństwo wewnętrzne)*	0,45
Undergraduate Programme in International Relations*	1,68
Zaawansowane metody instrumentalne i techniki pomiarowe*	1,56
Zarządzanie	6,68
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, biofizyka molekularna	3,28
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, fizyka medyczna	4,18
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, neuroinformatyka	6,47
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, projektowanie molekularne i bioinformatyka	3,06



PROGI PUNKTOWE PRZYJĘĆ NA STUDIA STACJONARNE NA ROK AKADEMICKI 2018/2019 (Z UWZGLĘDNIENIEM TUR REKRUTACJI)				
KIERUNEK STUDIÓW	I TURA	II TURA	III TURA	IV TURA
Antropozoologia	57.28			
Archaeology	41.00	70.64		
Archeologia	30.82	64.44		
Architektura przestrzeni informacyjnych	43.29	50.60		
Artes Liberales	158.20*			
Astronomia	57.10			
Astronomia, studia indywidualne	85.32			
Bezpieczeństwo wewnętrzne	53.35			
Bioinformatyka i biologia systemów	65.46			
Biologia	56.57			
Biotechnologia	64.35			
Chemia	45.56			
Chemia medyczna	60.76			
Dziennikarstwo i medioznawstwo, specjalność dziennikarstwo	67.74			
Dziennikarstwo i medioznawstwo, specjalność public relations i marketing medialny	78.18			
Dziennikarstwo i medioznawstwo, specjalność: fotografia prasowa, reklamowa i wydawnicza	74.40			
Ekonomia; Finanse, inwestycje i rachunkowość; Informatyka i ekonometria	72.01			
Energetyka i chemia jądrowa	37.36	66.86		
Etnologia i antropologia kulturowa	73.89			
Europeistyka – integracja europejska – profil ogólnoakademicki	35.68			
Europeistyka – integracja europejska – profil praktyczny	33.64			
Europeistyka – studia europejskie	50.05			
Europejskie studia optyki okularowej i optometrii	46.21			
Filologia angielska	85.83			
Filologia bałtycka, spec. lituanistyka, lettonistyka	41.50	72.56		
Filologia klasyczna i studia śródziemnomorskie, filologia klasyczna	42.58	73.90		



KIERUNEK STUDIÓW	I TURA	II TURA	III TURA	IV TURA
Filologia nowogrecka	65.42	59.30	55.56	
Filologia polska, literatura i kultura polska w perspektywie europejskiej i światowej	81.96			
Filologia polska, specjalność literaturoznawczo-językoznawcza	51.94			
Filologia romańska	63.65			
Filologia romańska (bez znajomości języka francuskiego)	81.46			
Filologia ugrofińska (język fiński)	72.08			
Filologia ugrofińska (język węgierski)	57.04			
Filologia włoska	60.20			
Filozofia	58.60			
Filozofia (Philosophy), specjalność: Warsaw International Studies in Philosophy	109.56*	120.86*		
Finanse, inwestycje i rachunkowość, spec. Finance and International Investment	41.69			
Finanse, rachunkowość i ubezpieczenia	69.02			
Fizyka	57.13			
Fizyka, specjalność nauczycielska	41.09	78.38		
Fizyka, studia indywidualne	90.67	85.62		
Geofizyka w geologii	35.90	66.68		
Geografia	50.06			
Geologia poszukiwawcza	42.62	40.54		
Geologia stosowana	40.30	44.08		
Germanistyka	31.70			
Gospodarka przestrzenna	53.36			
Historia	63.30			
Historia i kultura Żydów	33.48	53.68		
Historia sztuki	71.50			
Iberystyka (język hiszpański)	68.19			
Iberystyka (język portugalski)	57.93			
Indywidualne studia międzyobszarowe w obszarach nauk humanistycznych i społecznych	152.60*			





KIERUNEK STUDIÓW	I TURA	II TURA	III TURA	IV TURA
Indywidualne studia międzyobszarowe w obszarach nauk ścisłych, nauk przyrodniczych, nauk społecznych i nauk humanistycznych	64.16			
Informacja naukowa i bibliotekoznawstwo	44.22			
Informatyka	84.00			
Inżynieria nanostruktur	48.81			
Kognitywistyka	62.45			
Kulturoznawstwo – cywilizacja śródziemnomorska	51.28	50.12		
Kulturoznawstwo – wiedza o kulturze	65.96			
Lingwistyka stosowana (język wiodący angielski, drugi niemiecki)	71.44			
Lingwistyka stosowana (język wiodący angielski, drugi niemiecki od podstaw)	62.00			
Lingwistyka stosowana (język wiodący angielski, drugi rosyjski)	36.94			
Lingwistyka stosowana (język wiodący angielski, drugi rosyjski od podstaw)	59.30			
Lingwistyka stosowana (język wiodący angielski, drugi włoski od podstaw)	65.46			
Lingwistyka stosowana (język wiodący angielski, drugi włoski)	42.00			
Lingwistyka stosowana (język wiodący niemiecki, drugi angielski)	82.08			
Lingwistyka stosowana (język wiodący niemiecki, drugi rosyjski od podstaw)	74.08			
Lingwistyka stosowana (język wiodący niemiecki, drugi włoski od podstaw)	80.54			
Lingwistyka stosowana (język wiodący rosyjski, drugi niemiecki od podstaw)	42.98			
Lingwistyka stosowana (język wiodący rosyjski, drugi angielski)	67.46			
Lingwistyka stosowana (język wiodący rosyjski, drugi niemiecki)	61.44			
Lingwistyka stosowana (język wiodący rosyjski, drugi włoski od podstaw)	44.52			
Lingwistyka stosowana (język wiodący włoski, drugi angielski)	79.14			
Lingwistyka stosowana (język wiodący włoski, drugi niemiecki)	86.35			
Lingwistyka stosowana (język wiodący włoski, drugi niemiecki od podstaw)	75.16			

KIERUNEK STUDIÓW	I TURA	II TURA	III TURA	IV TURA
Lingwistyka stosowana (język wiodący włoski, drugi rosyjski od podstaw)	42.90			
Lingwistyka stosowana, specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa	53.20			
Lingwistyka stosowana, specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa (sekcja z językiem japońskim jako drugim)	86.14			
Lingwistyka stosowana, specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa (sekcja z językiem szwedzkim jako drugim)	88.96			
Logistyka i administrowanie w mediach, specjalność: logistyka i marketing w mediach	64.86			
Logistyka i administrowanie w mediach, specjalność: zarządzanie i technologie mediów	57.42			
Logopedia ogólna i kliniczna, specjalność logopedia ogólna	145.32*			
Logopedia ogólna i kliniczna, specjalność logopedia szkolna i dydaktyka polonistyczna	113.16*			
Matematyka	69.50			
Międzykierunkowe studia ekonomiczno-matematyczne	78.10			
Międzykierunkowe studia ekonomiczno-menedżerskie	69.02			
Międzywydziałowe studia ochrony środowiska	33.16	30.54		
Muzykologia	36.34			
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka angielskiego, dodatkowo nauczanie języka francuskiego	48.31			
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka angielskiego, dodatkowo nauczanie języka niemieckiego	51.14			
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka angielskiego, dodatkowo nauczanie przedmiotu „Historia i społeczeństwo”	48.08			
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka francuskiego, dodatkowo nauczanie języka angielskiego	33.04	38.86		
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka francuskiego, dodatkowo nauczanie języka niemieckiego	47.11			
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka francuskiego, dodatkowo nauczanie przedmiotu „Historia i społeczeństwo”	91.27	68.77		
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka niemieckiego, dodatkowo nauczanie języka angielskiego	34.26	45.40		
Nauczanie języków obcych – nauczanie języka niemieckiego, dodatkowo nauczanie języka francuskiego		77.29		

KIERUNEK STUDIÓW	I TURA	II TURA	III TURA	IV TURA
Nauczanie języków obcych - nauczanie języka niemieckiego, dodatkowo nauczanie przedmiotu „Historia i społeczeństwo”	40.49	48.13		
Ochrona środowiska	35.04	59.74		
Organizowanie rynku pracy	57.66			
Orientalistyka, afrykanistyka	67.16			
Orientalistyka, arabistyka	84.00			
Orientalistyka, egiptologia	51.36	82.70		
Orientalistyka, hebraistyka	72.68			
Orientalistyka, indologia	45.36	78.84		
Orientalistyka, iranistyka	42.76	88.20		
Orientalistyka, japonistyka	89.84			
Orientalistyka, koreanistyka	89.64			
Orientalistyka, Kultura Wschodu Starożytnego – asyriologia; Kultura Wschodu Starożytnego – hetytologia	48.76	68.22		
Orientalistyka, mongolistyka i tybetologia	64.08			
Orientalistyka, sinologia	89.32			
Orientalistyka, turkologia	66.52			
Pedagogika małego dziecka	30.18			
Pedagogika małego dziecka, specjalność: edukacja przedszkolna i wczesnoszkolna z wczesnym nauczaniem języka angielskiego (studia nauczycielskie)	36.90	68.17		
Politologia	55.34			
Polityka społeczna	51.48			
Praca socjalna	39.20			
Prawo	70.72			
Profilaktyka społeczna i resocjalizacja	54.08			
Psychologia	73.64			
Psychology	21.33**			
Publikowanie współczesne	46.92	70.00		
Samorząd terytorialny i polityka regionalna	49.92			



KIERUNEK STUDIÓW	I TURA	II TURA	III TURA	IV TURA
Sławiastyka, specjalności: bohemistyka, kroatystyka, słowenistyka	32.61	86.99		
Socjologia	54.80			
Socjologia stosowana i antropologia społeczna	62.69			
Stosunki międzynarodowe	60.50			
Studia amerykańskie (American Studies)	68.28			
Studia filologiczno-kulturoznawcze	71.22			
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, spec. filologia białoruska z językiem rosyjskim i angielskim	38.45	49.16		
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, specjalność ukrainistyka z jęz. rosyjskim i angielskim	37.66			
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, specjalność: filologia rosyjska	40.56	44.76		
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, specjalność: filologia rosyjska (bez znajomości języka rosyjskiego)	61.26			
Studia nad słowiańszczyzną wschodnią, specjalność: kulturoznawstwo Europy Środkowo-Wschodniej	30.25	57.00		
Studia wschodnie	37.98	36.60		
Undergraduate Programme in International Relations (stosunki międzynarodowe – perspektywa europejska)		60.47	77.50	43.18
Zaawansowane metody instrumentalne i techniki pomiarowe	36.26	40.52		
Zarządzanie	67.66			
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, biofizyka molekularna	40.35			
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, fizyka medyczna	50.82			
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, neuroinformatyka	55.49			
Zastosowania fizyki w biologii i medycynie, projektowanie molekularne i bioinformatyka	50.23			

# Profile absolwentów

**Pamiętaj! Ukończenie kierunku studiów nie zawsze wiąże się ze znalezieniem pracy w danej specjalizacji, ale blisko 90% absolwentów UW, wkrótce po zakończeniu studiów, znajduje pracę. Nasi absolwenci nie mają problemów z uzyskaniem stabilnego zatrudnienia. Pracodawcy od absolwentów kierunków ścisłych oczekują nieschematycznego myślenia, aktywności, samodzielności, odpowiedzialności, dobrej organizacji pracy, umiejętności syntezy faktów i wyciągania wniosków. U humanistów cenią komunikatywność, zdolność współpracy i otwartość na krytykę oraz kulturę osobistą. Wszystkiego tego nauczysz się na naszym Uniwersytecie – niezależnie od tego, jaki kierunek studiów wybierzesz. Uniwersytet Warszawski uczy myśleć, analizować i szukać odpowiedzi.**

## ADMINISTRACJA

Studia przygotowują do pracy urzędniczej w administracji publicznej – rządowej i samorządowej. Przygotowują również do pracy w organizacjach pozarządowych współpracujących z administracją publiczną; do prowadzenia działalności gospodarczej jako mały przedsiębiorca lub mikroprzedsiębiorca; do pracy w policji, straży miejskiej i w służbie penitencjarnej (w charakterze pracownika nadzorującego wykonanie kar ograniczenia wolności) oraz w charakterze pracownika ochrony.

## ANTROPOZOLOGIA

Absolwent posiada wiedzę o relacjach ludzko-zwierzęcych z obszaru nauk humanistycznych, społecznych i przyrodniczych. Ma też wiedzę dotyczącą podstaw etycznych i prawnych oraz historycznych i kulturowych uwarunkowań wykorzystywania i ochrony zwierząt w Polsce i na świecie. Absolwent jest przygotowany do pracy w sferze edukacji, kultury, turystyki, mediów, administracji państwowej, oświaty, w placówkach ochrony przyrody, organizacjach pozarządowych i firmach prowadzących działalność opartą na interakcji ze zwierzętami.

## ARCHEOLOGIA / ARCHAEOLOGY

Absolwent ma szczegółową wiedzę o społecznościach pradziejowych, starożytnych, średniowiecznych lub nowożytnych; uporządkowaną wiedzę ogólną z zakresu metod i technik dokumentacji źródeł archeologicznych.

## ARCHITEKTURA PRZESTRZENI INFORMACYJNYCH

Kształcenie na kierunku architektura przestrzeni informacyjnych wyposaża w ogólną wiedzę z obszaru nauk humanistycznych,

ze szczególnym uwzględnieniem bibliologii i informatologii - dziedziny, której podstawowym przedmiotem badawczym jest szeroko rozumiana informacja i działalność informacyjna. Problematyka ta jest niezwykle istotna w kontekście współczesnych przemian społecznych i gospodarczych, w których istotną rolę odgrywają umiejętności związane z odpowiednim przetwarzaniem, analizą oraz prezentacją informacji. Wspomniane kompetencje są kluczowe zarówno w działalności naukowej i kulturalnej, jak i gospodarczej. Zagadnienia związane z informacją są prezentowane na szerokim tle innych dyscyplin humanistycznych i społecznych, takich jak językoznawstwo, socjologia, kulturoznawstwo oraz filozofia. Student zapoznaje się z trzema kluczowymi aspektami architektury przestrzeni informacji: systemami i zasobami informacji (z uwzględnieniem otoczenia technologicznego), użytkownikami - ich kompetencjami, potrzebami i zachowaniami informacyjnymi oraz kontekstem, w jakim realizowane są usługi informacyjne.

## ARTES LIBERALES

Większość programu studiów Artes liberales student układa samodzielnie. Może wybierać z bogatej oferty przedmiotów nauczanych przez kadrę nie tylko Wydziału „Artes Liberales”, ale innych jednostek Uniwersytetu oraz gości z kraju i zagranicy. Wiele przedmiotów ma charakter eksperymentalny: prowadzone są przez tandemy lub grupy wykładowców. Wiele kursów kładzie nacisk na pracę zespołową i na rozwijanie kompetencji „miękkich”: umiejętności poprawnego, ale jednocześnie atrakcyjnego pisania tekstów naukowych, skutecznego prezentowania myśli w sytuacjach publicznych, wyważonego użycia nowych mediów, zdolności przywódczych i komunikacyjnych.



## ASTRONOMIA

Absolwent ma wiedzę w zakresie podstaw astronomii, fizyki, matematyki wyższej i metod matematycznych oraz technik informatycznych i metod numerycznych przez nie stosowanych. Może rozpocząć karierę naukową, pracować jako nauczyciel fizyki/matematyki/informatyki (po zrobieniu specjalizacji). Absolwenci znajdują zatrudnienie w instytucjach i firmach mających w spektrum swojej działalności zagadnienia z astronomii, fizyki, matematyki, informatyki.

## BEZPIECZEŃSTWO WĘWĘTRZNE

Studia dla osób, które myślą o karierze w instytucjach zajmujących się bezpieczeństwem i obronnością państwa. Absolwenci mogą zostać specjalistami zajmującymi się przeciwdziałaniem terroryzmowi, przestępczości zorganizowanej i cyberterroryzmowi. Od V semestru studiów studenci dokonują także wyboru jednej z trzech atrakcyjnych specjalizacji: Administracja porządku publicznego, Komunikowanie w dziedzinie bezpieczeństwa wewnętrznego, Zarządzanie kryzysowe.

## BIOINFORMATYKA I BIOLOGIA SYSTEMÓW

Absolwent bioinformatyki i biologii systemów potrafi zastosować techniki przetwarzania danych w badaniach nad problemami biologicznymi. Bioinformatyka stwarza możliwość znalezienia pracy między innymi w modelowaniu biologicznym, projektowaniu leków lub analizie danych medycznych. Absolwenci mają wiedzę z zakresu biologii, fizyki, chemii, matematyki i informatyki, dzięki temu znajdują zatrudnienie jako specjaliści w zakresie metod bioinformatycznych w instytucjach naukowych zajmujących się zarówno

naukami biologicznymi, jak i medycznymi czy rolniczymi oraz w firmach komercyjnych, zarówno o profilu biotechnologicznym, jak i farmaceutycznym.

## BIOLOGIA

Absolwenci posiadają wiedzę i umiejętności z zakresu nauk podstawowych: botaniki, zoologii, biochemii, biologii komórki, genetyki, mikrobiologii, fizjologii roślin i zwierząt, ekologii, immunologii, ochrony środowiska i ewolucjonizmu. Potrafią posługiwać się całym wachlarzem technik laboratoryjnych i analitycznych oraz mają umiejętności związane z pracą w terenie. Mogą być przygotowani (po odbyciu specjalizacji) do pracy nauczyciela przyrody i biologii.

## BIOTECHNOLOGIA

Absolwenci kierunku są przygotowani do podjęcia pracy w laboratoriach badawczych, analitycznych i diagnostycznych, firmach farmaceutycznych oraz do wykonywania prac badawczych z użyciem materiału biologicznego, w tym GMO. Potrafią posługiwać się całym wachlarzem technik laboratoryjnych i analitycznych.

## CHEMIA

Absolwent ma wiedzę w zakresie ogólnych zagadnień z głównych dziedzin chemii. Zna podstawy wyższej matematyki oraz fizyki, niezbędne w zaawansowanej edukacji chemicznej, potrafi posługiwać się przyrządami pomiarowymi: mechanicznymi, elektrycznymi i elektronicznymi oraz chemicznym sprzętem laboratoryjnym. Może być przygotowany (po odbyciu specjalizacji) do pracy nauczyciela.



## CHEMIA MEDYCZNA

Chemia medyczna jest interdyscyplinarnym kierunkiem inżynierskim o profilu ogólnoakademickim obejmującym wiedzę z zakresu chemii, poszerzoną o wybrane zagadnienia z nauk medycznych, biologicznych, farmaceutycznych i nauk pokrewnych. Kierunek prowadzony jest przy współpracy z Warszawskim Uniwersytetem Medycznym.

Absolwenci kierunku chemia medyczna będą przygotowani do podjęcia pracy w laboratoriach badawczych w branży chemicznej, biomedycznej, farmaceutycznej, spożywczej czy kosmetycznej. Zrozumienie procesów chemicznych, istotnych dla funkcjonowania organizmu człowieka, razem z nabytą wiedzą techniczną oraz umiejętnością obsługi nowoczesnej aparatury badawczej umożliwi samodzielne diagnozowanie i rozwiązywanie problemów, co jest szczególnie istotne na coraz bardziej wymagającym rynku pracy.

## CHEMICZNA ANALIZA INSTRUMENTALNA

Absolwenci znajdują zatrudnienie w takich sektorach gospodarki jak analityka żywności, kryminalistyka, badania kliniczne, farmaceutyka, analiza nowych materiałów i pokrewne. Studia przygotowują też absolwentów kierunku do włączenia się w przyszłości w badania naukowe.

## DZIENNIKARSTWO I MEDIOZNAWSTWO

Absolwent jest gotowy do pracy w grupach zawodowych, stanowiących personel mediów masowych oraz alternatywnych. Ma wiedzę dotyczącą właściwego postępowania w pracy w dziedzinie wizualnego komentarza życia społecznego oraz informacji i dokumentacji współczesnej rzeczywistości.

## EKONOMIA

Absolwent jest przygotowany do pracy na stanowiskach ekonomistów i finansistów w przedsiębiorstwach, instytucjach finansowych, w instytucjach publicznych, organizacjach non-profit. Ma opanowane umiejętności pozwalające na samodzielne projektowanie i wykonanie analiz w skali mikro- i makroekonomicznej. Posługuje się odpowiednimi do tego narzędziami i technikami. Może również pracować w instytucjach edukacyjnych i badawczych.

## ENERGETYKA I CHEMIA JĄDROWA

Absolwent ma wiedzę w zakresie podstaw wyższej matematyki oraz głównych działów fizyki i chemii; potrafi posługiwać się przyrządami pomiarowymi: mechanicznymi, elektrycznymi i elektronicznymi oraz chemicznym sprzętem laboratoryjnym; zna podstawy programowania i umie posługiwać się różnymi systemami komputerowymi. Może znaleźć pracę we wszelkich przedsiębiorstwach stosujących techniki jądrowe, w tym w elektrowniach jądrowych, w innych organach administracji centralnej i terenowej związanych z energią jądrową, zarządzaniem odpadami, ochroną środowiska.

## ETNOLOGIA I ANTROPOLOGIA KULTUROWA

Absolwent ma wiedzę dotyczącą specyfiki kulturowo-społecznej wybranych grup i regionów w Polsce, Europie i na świecie. Pracę znaleźć może w instytucjach kulturalnych, oświatowych czy turystycznych, w mediach i muzeach oraz instytucjach prowadzących badania opinii społecznej (reklama, marketing). Absolwenci zatrudniani są także w instytucjach i urzędach, w których niezbędni są specjaliści do spraw społecznych i kulturowych.

## EUROPEISTYKA – INTEGRACJA EUROPEJSKA / EUROPEISTYKA / EUROPEAN POLITICS AND ECONOMICS

Absolwent znajdzie pracę w urzędach publicznych, jednostkach administracji rządowej i samorządowej, organizacjach pozarządowych, instytucjach i organizacjach krajowych oraz międzynarodowych, organach Unii Europejskiej, przedsiębiorstwach działających na obszarze Europy, placówkach kulturalnych, firmach doradczych, mediach, a także w szkolnictwie.

## FENNISTYKA

Absolwent posiada kompetencję językową czynną i bierną w zakresie języka fińskiego na poziomie zaawansowanym w języku pisanym i mówionym – (po I roku A2, po II - A2+, III-B2) po IV roku - poziom C1 oraz kompetencję językową w zakresie drugiego języka ugrofińskiego (węgierskiego/estońskiego) na poziomie A2. Ma też uporządkowaną wiedzę z zakresu historii, historii literatury i sztuki Finlandii. Może pracować jako tłumacz, nauczyciel, dziennikarz, właściciel własnej firmy.

## EUROPEJSKIE STUDIA OPTYKI OKULAROWEJ I OPTOMETRII

Absolwent jest przygotowany do samodzielnego prowadzenia warsztatu okularowego i gabinetu optometrycznego oraz współdziałania z ortoptystką w zakresie rehabilitacji wad widzenia obuocznego i z lekarzem specjalistą w przypadku rozpoznania lub podejrzenia schorzeń organicznych. Absolwent jest także przygotowany do upowszechniania w społeczeństwie wiedzy na temat profilaktyki i higieny narządu wzroku.

## FILOLOGIE I STUDIA JĘZYKOWE:

*Filologia angielska (English Studies) / filologia bałtycka / filologia białoruska z jęz. angielskim / filologia klasyczna i studia śródziemnomorskie / filologia nowogrecka / filologia polska / filologia romańska / filologia rosyjska / filologia włoska / germanistyka / hungarystyka / iberystyka / kulturoznawstwo Europy Środkowo-Wschodniej / slawistyka / ukrainistyka z jęz. angielskim*

Absolwent studiów filologicznych zna język, w zakresie którego się kształcił, ma uporządkowaną wiedzę z zakresu historii, historii literatury i sztuki danego kraju. Może pracować jako tłumacz, nauczyciel, dziennikarz, właściciel własnej firmy. Absolwent studiów filologicznych potrafi efektywnie organizować własną pracę, a także ma wykształcone nawyki pracy zespołowej, w szczególności porozumiewania się z osobami z innego obszaru kulturowego, jest otwarty na dialog społeczny.

## FILOZOFIA / INTERNATIONAL STUDIES IN PHILOSOPHY

Osoba po ukończonych studiach filozofii sprawdza się na stanowiskach analityków finansowych, brokerów informacji, felietonistów, copywriterów. Studia filozoficzne kształcą umiejętności samodzielnego i krytycznego myślenia. Uczą kreatywności i elastyczności myślowej. Rozwijają umiejętności radzenia sobie z nowymi, niespotykanymi wcześniej wyzwaniami.

Absolwent filozofii może podjąć pracę w instytucjach naukowych, oświatowych, kulturalnych i administracyjnych, w wydawnictwach i redakcjach. Po specjalizacji nauczycielskiej absolwent jest przygotowany także do nauczania w szkołach filozofii i etyki.

## FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ/ ZARZĄDZANIE FINANSAMI I RACHUNKOWOŚĆ

Absolwenci znajdują zatrudnienie na stanowiskach analityków, handlowców, księgowych, ekonomistów i przedstawicieli pokrewnych zawodów w każdym sektorze i dziale gospodarki, w kraju i za granicą. Wiedza i umiejętności kierunkowe przygotowują przede wszystkim do pracy w instytucjach finansowych (bankach, towarzystwach ubezpieczeniowych, funduszach inwestycyjnych i emerytalnych), przedsiębiorstwach, centralnych jednostkach administracji publicznej, instytutach badawczych, instytucjach edukacyjnych, a także we własnej firmie.

## FIZYKA/ NAUCZANIE FIZYKI

Absolwent posiada wiedzę w zakresie podstaw fizyki klasycznej i kwantowej, matematyki wyższej i metod matematycznych oraz technik informatycznych i metod numerycznych stosowanych w fizyce i naukach pokrewnych; zna zasady działania prostych układów pomiarowych i elektronicznych; potrafi posługiwać się aparatem matematycznym przy opisie i modelowaniu podstawowych zjawisk i procesów fizycznych. Posiada także wiedzę i umiejętności praktyczne w zakresie podstawowych technik informatycznych, systemów operacyjnych, programowania i oprogramowania komputerowego. Absolwenci są dobrze przygotowani do podjęcia pracy w placówkach naukowych, badawczych i oświatowych, jak również w firmach komputerowych, w przemyśle, w firmach telekomunikacyjnych, konsultingowych i ubezpieczeniowych, bankach, ośrodkach medycznych, meteorologicznych oraz środkach masowego przekazu.

## GEOGRAFIA

Absolwent jest przygotowany do pracy w instytucjach państwowych, samorządowych i przedsiębiorstwach sektora prywatnego zajmujących się analizą stanu środowiska przyrodniczego, jego zmianami i zagrożeniami, podstawami planowania przestrzennego i lokalizacji inwestycji. Na kierunku geografia realizowane jest – w ramach dodatkowych usług dydaktycznych – przygotowanie do wykonywania zawodu nauczyciela. Absolwenci studiów mogą uzyskać przygotowanie do wykonywania zawodu nauczyciela przyrody.

## GEOLOGIA POSZUKIWAWCZA/ GEOLOGIA STOSOWANA

Absolwenci są przygotowani do pracy w służbie meteorologicznej, jednostkach zajmujących się modelowaniem i pomiarami stanu atmosfery, transportu zanieczyszczeń, np. w Instytucie Meteorologii i Gospodarki Wodnej, Instytucie Ochrony Środowiska, jednostkach państwowych i samorządowych zajmujących się monitoringiem i ochroną atmosfery oraz środowiska naturalnego, firmach przygotowujących specjalistyczne prognozy meteorologiczne i klimatyczne, w jednostkach komercyjnych prowadzących poszukiwania lub eksploatację surowców, w kopalniach mających swoje służby sejsmiczne, w służbach monitorujących zmiany geofizyczne (aktywność sejsmiczną, magnetyczną, pogodę kosmiczną itp.). Geologia poszukiwawcza kształci studentów w zakresie poszukiwania złóż, jak również w szeroko rozumianym odtwarzaniu dziejów Ziemi. Absolwenci geologii stosowanej mają możliwość uzyskania tytułu zawodowego inżyniera.



## GOSPODARKA PRZESTRZENNA

Absolwenci podejmują pracę m.in. w: firmach prywatnych związanych z planowaniem przestrzennym, strategiami lokalnymi i regionalnymi, badaniami społecznymi; w administracji centralnej i samorządowej; w instytucjach i organizacjach społecznych.

## HISPANISTYKA STOSOWANA

Absolwent zna język hiszpański na poziomie C1 ma kompetencje pozwalające na czynne uczestnictwo w zjawiskach kulturowych i społecznych zachodzących w świecie hiszpańskojęzycznym. Może podejmować pracę związaną z tłumaczeniami, redakcją tekstów, podróżami, public relations a także pracować w instytucjach kultury czy środkach masowego przekazu.

## HISTORIA / HISTORIA I KULTURA ŻYDÓW

Absolwenci posiadają umiejętności warsztatowe pozwalające na samodzielną pracę badawczą. Dzięki zdobytym umiejętnościom gotowi są do podjęcia pracy w sferze edukacji i popularyzacji wiedzy historycznej, w mediach i wydawnictwach oraz w szeroko pojętej administracji. Niezależnie od wiedzy i kompetencji badawczych studia wyposażają studentów w umiejętności, które są przydatne w różnych innych karierach zawodowych: umiejętność sprawnego zdobywania danych i ich weryfikacji, umiejętność sprawnego pisania, umiejętność pracy w grupie, merytorycznej dyskusji i wspólnego rozwiązywania problemów, umiejętność samodzielnej pracy.

## HISTORIA SZTUKI

Studia dotyczą sztuk plastycznych, architektury i urbanistyki, rzemiosła

artystycznego, nowoczesnych mediów plastycznych, fotografii, w mniejszym stopniu – teatru i filmu oraz szeroko pojętej historii kultury. Absolwenci podejmują pracę w Muzeum Narodowym w Warszawie, Zachęcie Narodowej Galerii Sztuki, Muzeum Sztuki Współczesnej i Centrum Sztuki Współczesnej, jak również Instytucie Sztuki PAN, Instytucie Badań Literackich PAN, oraz w innych muzeach polskich i zagranicznych. Absolwenci są także aktywni na rynku antykwarycznym, pracują w mediach czy agencjach reklamowych.

## INDYWIDUALNE STUDIA MIĘDZYDZIEDZINOWE PROWADZONE PRZEZ KOLEGIUM MIĘDZYOBZAROWYCH INDYWIDUALNYCH STUDIÓW HUMANISTYCZNYCH I SPOŁECZNYCH (MISH) /INDYWIDUALNE STUDIA MIĘDZYDZIEDZINOWE PROWADZONE PRZEZ KOLEGIUM MIĘDZYWYDZIAŁOWYCH INDYWIDUALNYCH STUDIÓW MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZYCH (MISMAP) /MIĘDZYWYDZIAŁOWE STUDIA OCHRONY ŚRODOWISKA (MSOŚ)

Absolwenci Międzyobszarowych Studiów Humanistycznych, Matematyczno-Przyrodniczych czy Ochrony Środowiska posiadają – obok kompetencji właściwych dla kierunków i poziomów studiów realizowanych w ramach danego rodzaju studiów – umiejętności interdyscyplinarnego ujmowania problemów z zakresu wielu obszarów kształcenia. Świadomie wykorzystują metody dyscyplin badawczych poznane na wybranych przez siebie



kierunkach studiów, przeprowadzają interdyscyplinarne analizy, interpretacje zjawisk i procesów zachodzących w kulturze i społeczeństwie oraz rozwiązują teoretyczne i praktyczne problemy, związane z rozumieniem człowieka i procesów współczesnego świata. Odznaczają się postawą otwartości i szacunku wobec różnych dyscyplin nauki, wobec tradycji i współczesności, a także umiejętnością świadomego i wiarygodnie uargumentowanego dokonywania ocen.

## INFORMACJA NAUKOWA I BIBLIOTEKOZNAWSTWO

Absolwent ma wiedzę z bibliologii i informatologii. Potrafi wyszukiwać, analizować, selekcjonować i użytkować informacje pochodzące z różnych źródeł, zarówno dla potrzeb własnych, jak i innych odbiorców. Jest przygotowany do pracy w instytucjach kultury i edukacji, w bibliotekach, biznesie, administracji, ochronie zdrowia, placówkach naukowych i badawczo-rozwojowych.

## INFORMATYKA

Absolwent to doskonale wykształcony specjalista, tworzący i analizujący modele w świecie finansów, w przemyśle, w ubezpieczeniach. Absolwenci studiów mogą uzyskać przygotowanie do wykonywania zawodu nauczyciela.

## INFORMATYKA I EKONOMETRIA

Specjalistyczna wiedza z zakresu ekonometrii i informatyki pozwala podjąć pracę we wszystkich podmiotach gospodarczych i instytucjach, w których wymagane jest stosowanie narzędzi matematycznych, statystycznych, ekonometrycznych i informatycznych, jak również prowadzić własną działalność doradczą, która wymaga

kwalifikacji analitycznych. Absolwent jest przygotowany do pracy nie tylko w instytucjach finansowych, ale również w firmach, w których przeprowadza się np. badania marketingowe.

## INŻYNIERIA NANOSTRUKTUR

Absolwent zainteresowany pracą zawodową będzie miał kwalifikacje do pracy w instytucjach oraz laboratoriach fizycznych i chemicznych.

## KOGNITYWISTYKA

Kognitywistyka jest interdyscyplinarną dziedziną wiedzy dotyczącą szeroko rozumianego poznania. Łączy ona metody nauk empirycznych (takich jak: psychologia, językoznawstwo, neurobiologia, a nawet antropologia) z narzędziami i wynikami nauk formalnych (takich jak: matematyka, logika czy informatyka). Poza szeroką wiedzą teoretyczną studenci zdobywają praktyczne umiejętności programowania i analizy danych. Szczególną wagę przykładają do praktycznych zastosowań zdobytej wiedzy (psychologicznej, informatycznej, metodologicznej, językoznawczej).

## KULTUROZNAWSTWO – CYWILIZACJA ŚRÓDZIEMNOMORSKA

Absolwenci znają kulturę krajów basenu Morza Śródziemnego w wielu jej aspektach, takich jak: literatura, sztuka, refleksja filozoficzna, prawo rzymskie – od starożytności po wiek XXI. Od pierwszego roku studiów studenci uczą się również języków śródziemnomorskich, kończąc edukację ze znajomością co najmniej jednego języka z puli do wyboru (włoski, francuski, hiszpański, nowogrecki) na poziomie B2, zdobywają ponadto znajomość języka łacińskiego oraz mają możliwość poznać



język starogrecki. Absolwenci są gotowi do rozpoczęcia pracy badawczej, pracy w instytucjach kultury, edukacji i tych wszystkich sektorach gospodarki, gdzie wymagana jest wiedza o kulturze i tradycji krajów basenu Morza Śródziemnego (np. animator kultury, redaktor, tłumacz, przewodnik turystyczny, dziennikarz, pracownik dyplomacji, pracownik instytucji europejskich).

## KULTUROZNAWSTWO – WIEDZA O KULTURZE

Absolwenci specjalizacji są przygotowani do działalności w zmieniającym się środowisku kulturalnym, podejmowania i prowadzenia inicjatyw animacyjnych, świadomego posługiwania się nowymi technikami, opisywania zjawisk współczesnej kultury. Absolwenci są cenieni jako dziennikarze, krytycy filmowi i teatralni, redaktorzy, wydawcy. Wielu z nich odnosi sukcesy jako pisarze i poeci, blogerzy, popularyzatorzy nauki i kultury, specjaliści od mediów społecznościowych, copywriterzy i specjaliści od PR.

## LINGWISTYKA STOSOWANA

Studia umożliwiają podejmowanie wszelkiego rodzaju prac wymagających bardzo dobrej znajomości języka i kultury danego obszaru językowego oraz prac tłumaczeniowych (specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa oraz tłumaczeniowa). Absolwenci uzyskują uprawnienia pedagogiczne na poziomie studiów magisterskich do nauczania języka we wszelkiego typu szkołach (specjalność nauczycielsko-tłumaczeniowa).

## LOGISTYKA I ADMINISTROWANIE W MEDIACH

Absolwenci logistyki mediów posiadają wiedzę obejmującą wszystkie kluczowe problemy związane z projektowaniem, budową i funkcjonowaniem wydawnictw, gazet i periodyków, stacji radiowych i telewizyjnych oraz nowych mediów – zastosowań technologii informacyjnych do gromadzenia, obróbki i dystrybucji cyfrowych materiałów medialnych. Absolwenci potrafią zarządzać firmą medialną, bezpieczeństwem firmy, kadrami, produkcją i zaopatrzeniem, a także finansami instytucji medialnej.

## LOGOPEDIA OGÓLNA I KLINICZNA

Absolwent uzyskuje kwalifikacje do wykonywania zawodu nauczyciela języka polskiego (na II etapie kształcenia) oraz kwalifikacje do wykonywania zawodu logopedy szkolnego. Jest przygotowany jako logopeda do pracy w placówkach oświatowych: przedszkola powszechne, integracyjne i specjalne; szkoły powszechne, integracyjne, specjalne i artystyczne; poradnie społeczno-zawodowe; gabinety logopedyczne.

## LOGOPEDIA SZKOLNA I DYDAKTYKA POLONISTYCZNA

Studia mają charakter interdyscyplinarny, łączą bowiem wiedzę z zakresu językoznawstwa, literaturoznawstwa, nauk medycznych, psychologii i pedagogiki. Absolwent uzyskuje kwalifikacje do wykonywania dwóch zawodów: nauczyciela języka polskiego w szkole podstawowej (klasy IV–VIII) lub nauczyciela logopedy w przedszkolach i szkołach podstawowych powszechnych,



w przedszkolach i szkołach podstawowych integracyjnych i w poradniach psychologiczno-pedagogicznych.

## MATEMATYKA

Matematyk XXI wieku to doskonale wykształcony specjalista, tworzący i analizujący modele w świecie finansów, w przemyśle, w ubezpieczeniach. Absolwenci studiów mogą uzyskać przygotowanie do wykonywania zawodu nauczyciela.

## MUZYKOLOGIA

Studenci kończący studia na tym kierunku mają przygotowanie teoretyczne do podjęcia pracy jako krytycy muzyczni, pracownicy portali i redakcji czasopism muzycznych, dziennikarze muzyczni, nauczyciele muzyki, organizatorzy i promotorzy życia muzycznego, pracownicy muzeów o profilu muzycznym.

## NAUCZANIE JĘZYKÓW OBCYCH

Absolwent studiów prowadzonych przez Centrum Kształcenia Nauczycieli Języków Obcych i Edukacji Europejskiej UW posiada uprawnienia do nauczania danego języka (angielskiego, niemieckiego lub francuskiego) oraz drugiego przedmiotu w szkołach podstawowych, przedszkolach oraz szkołach językowych.

## OCHRONA ŚRODOWISKA

Absolwenci znajdują zatrudnienie w instytucjach realizujących zróżnicowane zadania w zakresie ochrony środowiska naturalnego. Część z nich rekrutowana jest przez korporacje lub zatrudnia się w przemyśle ciężkim jako specjaliści i inżynierowie. Nierzadko też absolwenci ochrony środowiska uzyskują etaty w organizacjach pozarządowych w kraju i za granicą.

## ORGANIZOWANIE RYNKU PRACY

Absolwenci pracują jako analitycy rynku pracy, specjaliści ds. HR, specjaliści ds. szkoleń, doradcy zawodowi, pośrednicy pracy, animatorzy lokalnego rynku pracy, konsultanci CSR, organizatorzy działalności w ramach III sektora.

## ORIENTALISTYKA

*(afrykanistyka, arabistyka, hebraistyka, indologia, iranistyka, japonistyka, koreanistyka, kultura Wschodu Starożytnego, mongolistyka i tybetologia, sinologia, turkologia)*

Absolwenci kierunków orientalistycznych mają dość szerokie perspektywy zawodowe. Znajdują zatrudnienie jako tłumacze lub poświęcają się pracy naukowo-badawczej. Jako specjaliści z dziedzin literatury, filozofii, kultury, sztuki oraz polityki Wschodu mogą pracować w placówkach kulturalnych i dyplomatycznych, ale także w mediach, czy organizacjach pozarządowych w kraju i za granicą.

## PEDAGOGIKA / PEDAGOGIKA PRZEDSZKOLNA I WCZESNOSZKOLNA

Absolwenci (w zależności od ukończonej specjalizacji) znajdują zatrudnienie w działach szkoleniowych różnych przedsiębiorstw, firmach szkoleniowych, w redakcjach portali edukacyjnych, w agencjach zatrudnienia, w działach marketingu i reklamy, w organizacjach pozarządowych, w szkołach, w lokalnych ośrodkach pomocy społecznej, regionalnych ośrodkach polityki społecznej i administracji państwowej, środowiskowych formach pomocy, centrach pomocy rodzinie, świetlicach środowiskowych i terapeutycznych, poradniach wspierających dzieci i rodziny, instytucjach opiekuńczo-wychowawczych,

ośrodkach interwencji kryzysowej, ośrodkach interwencyjnych i wychowawczych, instytucjach i organizacjach pomagającym uchodźcom, ośrodkach dla ofiar przemocy, schroniskach dla bezdomnych, ośrodkach adopcyjnych, szpitalach i zakładach opiekuńczo-leczniczych.

## POLITOLOGIA / UNDERGRADUATE PROGRAMME IN POLITICAL SCIENCE

Absolwent jest przygotowany do pracy w administracji rządowej i samorządowej, organach partii politycznych, organizacjach gospodarczych i społecznych, instytucjach i organizacjach międzynarodowych, a także w mediach oraz szkolnictwie.

## POLITYKA SPOŁECZNA

Absolwenci polityki społecznej mogą podjąć pracę jako: pracownicy socjalni w instytucjach pomocy społecznej, pracownicy powiatowych centrów pomocy rodzinie, specjaliści w instytucjach kreujących politykę społeczną regionu, czy jako opiekunowie w centrach integracji społecznej czy kryzysowej.

## PRACA SOCJALNA

Absolwent studiów może znaleźć pracę m.in. w placówkach pomocy społecznej i rynku pracy, placówkach służby zdrowia, wymiaru sprawiedliwości, rządowej i samorządowej administracji publicznej, w organizacjach pozarządowych i prowadzonych przez nie programach i projektach społecznych i społeczno-gospodarczych. Absolwenci pracują także w organizacjach charytatywnych oraz niemal na każdym szczeblu administracji zarówno w urzędach, jak i w gminnych centrach pomocy społecznej.

## PRAWO

Absolwent posiada wiedzę z zakresu prawnych dyscyplin ogólnych (wstęp do prawoznawstwa, logika prawnicza, socjologia prawa), prawnych dyscyplin historycznych (prawo rzymskie, historia państwa i prawa, historia doktryn politycznych i prawnych) oraz dyscyplin prawa pozytywnego (administracyjnego, cywilnego, handlowego, finansowego, karnego, konstytucyjnego oraz międzynarodowego). Jest to solidny punkt wyjścia do zdobycia właściwej aplikacji adwokackiej, radcowskiej, sędziowskiej czy prokuratorskiej.

## PROFILAKTYKA SPOŁECZNA I RESOCJALIZACJA

Absolwenci to specjaliści, którzy znajdują pracę w instytucjach państwowych, samorządowych i pozarządowych, którzy zajmują się diagnozowaniem i przeciwdziałaniem problemom społecznym, w tym organizacją środowiska społecznego osób i grup doświadczających takich problemów.

## PSYCHOLOGIA / PSYCHOLOGY

Absolwenci posiadają wiedzę psychologiczną oraz szerokie kompetencje społeczne, przydatne nie tylko w zawodzie psychologa. Ich przygotowanie ma szerszy charakter, zdobywają bowiem meta-kompetencje zawodowe, jak np. analiza i synteza informacji, interpretacja danych i wyciąganie wniosków, stawianie hipotez i opracowanie planu ich weryfikacji, oszacowanie wiarygodności informacji itp., przydatne w różnych obszarach aktywności i działalności zawodowej na różnych stanowiskach w wielu miejscach. Podjęcie samodzielnej pracy zawodowej wymaga często odbycia stażu lub dodatkowych szkoleń.



## PUBLIKOWANIE WSPÓŁCZESNE

Studia mają na celu przygotowanie absolwentów pod względem merytorycznym i organizacyjnym do wykonywania cenionych na nowoczesnym rynku pracy zawodów związanych z rynkiem wydawniczym. Współczesna praktyka edytorska wymaga nowych umiejętności i specjalizacji związanych z funkcjonowaniem i kreowaniem rynku książki, od tworzenia publikacji różnego typu tradycyjnych i cyfrowych, przez ich dystrybucję i przechowywanie, po propagowanie i kształtowanie czytelnictwa. Kwalifikacje zdobyte przez absolwenta kierunku publikowanie współczesne pozwolą mu rozumieć zarówno tradycyjny, jak i cyfrowy proces wydawniczy, jego poszczególne etapy, wraz z ich otoczeniem społecznym, kulturowym, ekonomicznym i technicznym rozpatrywanym w kontekście historycznym i współczesnym. Orientacja w problematyce współczesnego rynku książki jako elementu składowego systemu książki, obejmującego problemy tworzenia (prace edytorskie, redakcyjne, drukarskie, ilustratorskie), rozpowszechniania (np. działalność księgarska) i promocji różnych typów publikacji pozwolą mu podjąć pracę w wydawnictwach tradycyjnych i cyfrowych, bibliotekach cyfrowych, portalach internetowych, instytucjach nauki i kultury otwierających repozytoria typu open access, księgarniach internetowych i tradycyjnych, strukturach sprzedaży sieciowej i bezpośredniej oficyn, działach wydawniczych różnego typu podmiotów, we wszystkich instytucjach prowadzących digitalizację publikacji.



## SAMORZĄD TERYTORIALNY I POLITYKA REGIONALNA

Absolwent jest przygotowany do pracy urzędniczej w różnych rodzajach administracji publicznej – tak rządowej, jak i samorządowej, organach partii politycznych, organizacjach gospodarczych, społecznych, instytucjach i organizacjach międzynarodowych oraz w instytucjach niepublicznych.

## SOCJOLOGIA

Studia przygotowują absolwenta do wykonywania badań społecznych, analizowania danych i aktywnego uczestnictwa w życiu społecznym. Absolwenci posiadają unikalny warsztat metodologiczny i analityczny, budowany na gruncie szerokiego wykształcenia teoretycznego i doskonalony podczas licznych zajęć praktycznych i warsztatowych. Otrzymują wiedzę, która stwarza im doskonały start na rynku pracy.

## SOCJOLOGIA STOSOWANA I ANTROPOLOGIA SPOŁECZNA

Absolwent jest przygotowany do pracy w administracji publicznej, krajowych i międzynarodowych organizacjach III sektora, w mediach, w instytucjach zajmujących się reklamą i public relations, ośrodkach badania opinii publicznej, w instytucjach oświatowo-educacyjnych, w instytucjach zajmujących się polityką społeczną (na szczeblu centralnym i lokalnym), w podmiotach publicznych i komercyjnych zajmujących się promocją kultury i aktywizacją kulturową, w agendach rządowych, lokalnych i organizacjach pozarządowych zajmujących się rozwiązywaniem problemów młodzieży i rodziny, w instytucjach zajmujących się czasem

wolnym i turystyką, w organizacjach zajmujących się marginalizacją społeczną i przeciwdziałaniem wykluczeniu społecznemu, w instytucjach i organizacjach monitorujących i promujących demokratyczne, oparte na idei równouprawnienia wzory życia społecznego.

### STOSOWANA PSYCHOLOGIA ZWIERZĄT

Absolwent ma wiedzę i umiejętności, które mogą zostać wykorzystane w różnego rodzaju dziedzinach życia, pracy lub nauki, gdzie konieczne jest kontrolowanie lub korygowanie zachowań zwierząt, obserwacja i interpretacja sygnałów behawioralnych, planowanie zasad interakcji człowiek-zwierzę oraz dbałość o dobrostan zwierząt użytkowych.

### STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE / UNDERGRADUATE PROGRAMME IN INTERNATIONAL RELATIONS

Absolwent jest przygotowany do pracy na stanowiskach analityka i specjalisty średniego szczebla w administracji państwowej i samorządowej; w organizacjach i instytucjach międzynarodowych lub krajowych, współpracujących z zagranicą oraz w przedsiębiorstwach działających na rynkach międzynarodowych. Dzięki interdyscyplinarnemu wykształceniu jest przygotowany do pracy w instytucjach niezwiązanych bezpośrednio z dziedziną stosunków międzynarodowych.

### STUDIA AMERYKANISTYCZNE (AMERICAN STUDIES)

Absolwent posiada wiedzę, umożliwiającą mu zrozumienie zjawisk kulturowych i społecznych w odniesieniu do Stanów

Zjednoczonych Ameryki. Jest przygotowany do pracy w biznesie, w mediach, ośrodkach kultury, fundacjach promujących kulturę, a także w urzędach administracji państwowej, samorządach i innych instytucjach.

### STUDIA FILOLOGICZNO-KULTUROZNAWCZE

Program studiów obejmuje przedmioty z zakresu historii, kultury, literatury, historii sztuki, geografii, a także praktycznej nauki języka i językoznawstwa. Specjalizacje realizowane w ramach kierunku (po jednej z każdej grupy): Grupa A - Literatura i kultura Wielkiej Brytanii, Literatura i kultura Stanów Zjednoczonych, Grupa B - Literatura i kultura Francji, Literatura i kultura Hiszpanii, Literatura i kultura państw niemieckojęzycznych, Grupa C - Literatura i kultura Portugalii, Literatura i kultura Włoch, Literatura i kultura Hiszpanii. Student wybiera 3 języki specjalizacji. Nabyte umiejętności umożliwiają absolwentom nauczanie dwóch języków, pracę w charakterze tłumacza w zakresie dwóch języków obcych, a także pracę w wydawnictwach czy redakcjach i w innych miejscach wymagających dobrej znajomości języków i kultur.

### STUDIA WSCHODNIE

Zdobyta wiedza, umiejętności i kompetencje społeczne pozwolą absolwentowi na poprawne poruszanie się i wypowiedzanie w sferze ogólnych zagadnień dotyczących teorii i praktyki studiów wschodnich. Ponadto absolwent będzie w stanie posługiwać się językiem rosyjskim i drugim językiem obcym na poziomie średnio zaawansowanym. Zdobyte wiedza i umiejętności pozwolą absolwentowi na osiągnięcie kompetencji społecznych w zakresie przygotowania do pracy w:

administracji krajowej i samorządowej, w instytucjach międzynarodowych, przedsiębiorstwach oraz organizacjach pozarządowych organizujących współpracę międzynarodową z krajami regionu. Absolwenci znajdują także pracę w instytucjach upowszechniania kultury (muzea, media, wydawnictwa etc.) oraz urzędach administracji państwowej, rządowej i samorządowej w zakresie spraw zagranicznych, problemów uchodźczych, edukacji międzykulturowej.

### ZARZĄDZANIE

Absolwenci podejmują pracę w charakterze analityka, projektanta systemów organizacji i zarządzania, menedżera średniego szczebla zarządzania w przedsiębiorstwach, instytucjach finansowych, organizacjach niedochodowych, jednostkach administracji publicznej, a także samodzielnego prowadzenia działalności gospodarczej zarówno w kraju, jak i za granicą. Znajdują zatrudnienie w przedsiębiorstwach przemysłowych różnych branż (np. przy organizacji produkcji, jej nadzorze, w działach sprzedaży, zakupów, działach projektów, controllingu itd.), firmach usługowych (np. w działach obsługi klientów, działach planowania itp.), w administracji państwowej, w instytucjach samorządowych.

### ZASTOSOWANIA FIZYKI W BIOLOGII I MEDYCYNIE

Absolwent studiów umie posługiwać się językiem specjalistycznym, zbierać i przetwarzać informacje z zakresu nauk matematyczno-przyrodniczych i posiada przygotowanie do pracy w instytucjach zajmujących się badaniami biofizycznymi lub biomedycznymi, a więc w placówkach badawczych, badawczo-rozwojowych, kontrolnych i diagnostycznych

oraz w przemyśle, administracji, placówkach ochrony przyrody, instytucjach medycznych.

# Studia doktoranckie

*poszerzanie wiedzy,  
doskonalenie umiejętności*

**BIURO DS. STUDIÓW  
DOKTORANCKICH  
I KSZTAŁCENIA  
PODYPLOMOWEGO**

tel. 22 552 40 36 do 39

[www.irk.oferta.uw.edu.pl](http://www.irk.oferta.uw.edu.pl)

[www.studiadoktoranckie.uw.edu.pl](http://www.studiadoktoranckie.uw.edu.pl)

Z dniem 1 października 2019 r. na Uniwersytecie Warszawskim rozpoczyna się kształcenie w szkołach doktorskich.

Programy kształcenia szkół doktorskich na Uniwersytecie Warszawskim są 4-letnie.

Rekrutacja do szkół doktorskich odbywa się w trybie otwartego konkursu o zasięgu międzynarodowym, o przyjęcie mogą ubiegać się osoby z całego świata, na tych samych zasadach określonych w uchwale rekrutacyjnej.

Rekrutacja ma zapewnić wyłonienie spośród kandydatów osób o największych predyspozycjach i silnej motywacji do prowadzenia pracy badawczej.

W szkole doktorskiej obowiązywać będzie powszechny system stypendialny. Każdy doktorant nieposiadający stopnia doktora będzie otrzymywał stypendium doktoranckie przez okres 4 lat.

Lista uruchomionych szkół doktorskich wraz z oferowanymi dyscyplinami oraz limity przyjęć w ramach rekrutacji na rok akademicki 2019/2020:

## MIĘDZYDZIEDZINOWA SZKOŁA DOKTORSKA

- Ogólny program szkoły (20 miejsc - łącznie w dziedzinach nauk humanistycznych, nauk społecznych i dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych)
- Program Quantitative Psychology and Economics (15 miejsc)

Powstanie Międzydziedzinowej Szkoły Doktorskiej przy Uniwersytecie Warszawskim stanowi odpowiedź na współczesne wyzwania stojące przed nauką. Polegają one na prowadzeniu innowacyjnych badań przekraczających granice dyscyplin

i dziedzin naukowych. W ramach tej szkoły doktoranci przygotowują prace doktorskie zawierające elementy wykorzystania dorobku w co najmniej dwóch dowolnie wybranych dziedzinach nauki ze wskazaniem dziedziny wiodącej, lub projektu jednodziedzinowego, bez wskazania dyscypliny wiodącej.

Kształcenie ma charakter zindywidualizowany. Oprócz niewielkiej liczby zajęć obowiązkowych przewidzianych programem, doktorant w dużym stopniu i w porozumieniu z promotorami wybiera kursy zgodne z jego zainteresowaniami i które pomogą mu w redagowaniu rozprawy. Elastyczność ta pozwala na realizację własnych, oryginalnych i innowacyjnych projektów badawczych.

Doktorant pracuje pod kierunkiem co najmniej dwóch promotorów reprezentujących wybrane dziedziny nauki. Promotor główny powinien być wskazany w momencie składania dokumentów rekrutacyjnych, wybór zaś drugiego (bądź promotora pomocniczego) następuje w czasie pierwszych trzech miesięcy odbywania studiów.

Program kształcenia Quantitative Psychology and Economics (QPE) realizowany jest zaś w Programie Zintegrowanych Działań na rzecz Rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, w ramach PO WER, ścieżka 3.5.

## SZKOŁA DOKTORSKA NAUK HUMANISTYCZNYCH

- Archeologia (7 miejsc)
- Filozofia (11 miejsc)
- Historia (16 miejsc)
- Językoznawstwo (23 miejsca)
- Literaturoznawstwo (25 miejsc)

- Nauki o kulturze i religii (12 miejsc)
- Nauki o Sztuce (6 miejsc)

Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych Uniwersytetu Warszawskiego proponuje kandydatom atrakcyjny program oraz wsparcie na wszystkich etapach pracy badawczej, mającej zaowocować uzyskaniem stopnia doktora.

Szkoła zapewnia wysoki poziom kształcenia w wybranej dyscyplinie. Doktoranci w szczególności, uczestniczą w zajęciach specjalistycznych (wykłady, seminaria) oraz w kursach kształtujących ich warsztat naukowy i kompetencje metodologiczne. Szkoła oferuje również interdyscyplinarną sieć współpracy, stwarzając doktorantom warunki do wszechstronnego rozwoju naukowego.

### SZKOŁA DOKTORSKA NAUK SPOŁECZNYCH

- Ekonomia i Finanse (13 miejsc)
- Geografia Społeczno-Ekonomiczna i Gospodarka Przestrzenna (5 miejsc)
- Nauki o Bezpieczeństwie (4 miejsca)
- Nauki o Komunikacji Społecznej i Mediach (5 miejsc)
- Nauki o Polityce i Administracji (18 miejsc)
- Nauki o Zarządzaniu i Jakości (5 miejsc)
- Nauki Prawne (25 miejsc)
- Nauki Socjologiczne (11 miejsc)
- Pedagogika (5 miejsc)
- Psychologia (9 miejsc)

Program kształcenia jest w znacznym stopniu zindywidualizowany, dopasowany do zainteresowań i projektu badawczego poszczególnych doktorantów i realizowany pod kierunkiem wybranego promotora. Obejmuje między innymi interdyscyplinarne seminarium z nauk społecznych,

seminarium wybranej dyscypliny, zajęcia rozwijające umiejętności metodyczne oraz związane z niezbędnymi w nauce umiejętnościami „miękkimi” związanymi np. z wnioskami grantowymi, strategiami publikacyjnymi w nauce czy umiejętnościami metodycznymi.

### SZKOŁA DOKTORSKA NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH

- Astronomia (5 miejsc)
- Nauki matematyczne i nauki informatyczne - Warszawska Szkoła Doktorska Matematyki i Informatyki (łącznie 22 miejsca)
- Nauki Biologiczne (17 miejsc)
- Nauki Chemiczne (18 miejsc)
- Nauki Fizyczne (27 miejsc)
- Nauki o Ziemi i Środowisku (11 miejsc)

Kształcenie w szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych (SDNSP) obejmuje zajęcia w formie specjalistycznych wykładów monograficznych o charakterze wykładu monograficznego, specjalistycznego, kursów i praktyk doskonalących umiejętności doktorantów w zakresie prowadzenia dydaktyki w szkole wyższej, warsztatów, specjalistycznych seminariów i dwudniowych sympozjów naukowych.

W SDNSP część zajęć ma charakter interdyscyplinarny. Są organizowane i realizowane centralnie przez SDNSP i uczestniczą w nich w tym samym czasie doktoranci ze wszystkich dyscyplin szkoły.

W SDNSP część zajęć ma charakter specjalistyczny. Są organizowane i realizowane w ramach danej dyscypliny i służą podnoszeniu kompetencji doktorantki/doktoranta w obszarze jakiego dotyczy realizowany przez nią/niego projekt doktorski.

Integralną częścią kształcenia w SDNSP jest realizacja indywidualnego projektu doktorskiego w jednej z dyscyplin wchodzących w skład szkoły, pod kierunkiem promotora wybranego przez doktoranta.

W skład SDNSP wchodzi Warszawska Szkoła Doktorska Matematyki i Informatyki (WSDMI) prowadzona wspólnie przez Uniwersytet Warszawski i Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk. Misją WSDMI jest kontynuacja stuletniej tradycji warszawskiej szkoły matematycznej poprzez kształcenie doktorantów według najwyższych światowych standardów w dyscyplinach matematyka i informatyka oraz przygotowanie ich do samodzielnej pracy badawczej i zawodowej. Opiekę promotorską nad doktorantami WSDMI sprawują osoby, których pierwszym miejscem zatrudnienia jest UW lub IMPAN. Zajęcia na WSDMI prowadzone są przez nauczycieli akademickich z UW i pracowników naukowych IMPAN oraz zaproszonych gości tych instytucji.

## Studia MBA

### OFERTA UNIwersYTETU Warszawskiego

w zakresie podnoszenia swoich zawodowych kwalifikacji na poziomie MBA to studia:

- Global MBA  
([www.wz.uw.edu.pl](http://www.wz.uw.edu.pl), zakładka „Kandydaci”)
- Executive MBA@UW  
([www.mcz.edu.pl](http://www.mcz.edu.pl))
- International MBA Programme  
([www.cmt.wz.uw.edu.pl](http://www.cmt.wz.uw.edu.pl))

### GLOBAL MBA

tel. 22 553 41 11  
GlobalMBA@wz.uw.edu.pl

### EXECUTIVE MBA

Międzynarodowe Centrum Zarządzania  
tel. 22 625 31 26  
emba@uw.edu.pl

### INTERNATIONAL MBA

Centrum Kształcenia Menedżerów  
tel. 22 847 17 42  
cmt@wz.uw.edu.pl

## Inne formy kształcenia

*uniwersytet otwarty,  
szkoła edukacji,  
letnie kursy językowe*

### UNIwersYTET OTwARTY

Uniwersytet Otwarty UW to miejsce dla każdego, kto chce podnieść swoje kwalifikacje i realizować pasje, niezależnie od wieku i wykształcenia.

W kursach otwartych prowadzonych przez pracowników i doktorantów Uniwersytetu Warszawskiego może wziąć udział każdy, kto ukończył 16 lat, m.in. licealiści, studenci, osoby aktywne zawodowo oraz seniorzy.

W ofercie Uniwersytetu Otwartego UW rokrocznie jest blisko 800 kursów, które prowadzone są w sześciu dziedzinach:

- kultura i sztuka
- języki i narody
- człowiek i społeczeństwo
- biznes, gospodarka i prawo
- nauka i technika
- człowiek i środowisko

Słuchaczami UOUW w roku 2018 było prawie 9 tys. osób.

Rekrutacja odbywa się trzy razy do roku: w sierpniu, grudniu i marcu poprzez stronę internetową [www.uo.uw.edu.pl](http://www.uo.uw.edu.pl). Zapraszamy do kontaktu mailowego:

[biuro@uo.uw.edu.pl](mailto:biuro@uo.uw.edu.pl), tel. 22 55 24 040, ul. Krakowskie Przedmieście 24, p. 13 (mały dziedziniec kampusu głównego).

Pełna oferta kursów Uniwersytetu Otwartego UW dostępna na stronie [uo.uw.edu.pl](http://uo.uw.edu.pl)

### SZKOŁA EDUKACJI

Szkoła Edukacji ([www.szkoledukacji.pl](http://www.szkoledukacji.pl)) to wspólny program Uniwersytetu Warszawskiego oraz Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności. Są to studia dla absolwentów matematyki, filologii polskiej, biologii lub historii, którzy chcą zostać nauczycielami. Skorzystać z nich mogą również osoby, które na studiach nie wybrały specjalizacji nauczycielskiej, mają inne doświadczenie zawodowe i dopiero teraz zainteresowały się pracą w szkole. Szkoła Edukacji rozpoczęła działalność pod koniec sierpnia 2016 roku. Są to nietypowe roczne studia podyplomowe prowadzone w trybie dziennym. Do wyboru są cztery ścieżki: matematyczna, polonistyczna, biologii z przyrodą oraz historii i wiedzy o społeczeństwie. Pierwsze edycje studiów są bezpłatne.

### LATO Z UNIwersYTETEM

Oferta edukacyjna UW nie zamyka się wraz z zakończeniem sesji egzaminacyjnych. Uniwersytet prowadzi liczne wakacyjne kursy, które pomagają podnieść kwalifikacje, rozwijać zainteresowania oraz wykorzystywać czas pożytecznie.

## SZKOŁA JĘZYKÓW WSCHODNICH WYDZIAŁU ORIENTALISTYCZNEGO

Szkoła Języków Obcych w lipcu prowadzi intensywne kursy językowe na różnych poziomach zaawansowania. W ofercie są zajęcia z arabskiego, bułgarskiego, chińskiego, czeskiego, francuskiego, greckiego, gruzińskiego, hebrajskiego, hiszpańskiego, japońskiego, koreańskiego, litewskiego, mongolskiego, perskiego, portugalskiego, rosyjskiego, rumuńskiego, serbskiego, tureckiego, ukraińskiego, węgierskiego i włoskiego.

Lektoraty Szkoły Języków Wschodnich są prowadzone zgodnie z zaleceniami Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy na temat kwalifikacji językowych. Skierowane są do studentów i do osób niezwiązanych z Uniwersytetem.

Studenci Uniwersytetu Warszawskiego mogą wykorzystać bezpłatnie swoje żetony językowe (60 lub 120). Osoby spoza UW zapłacą 702 zł za 60 godzin lekcyjnych lub 1404 zł za 120 godzin.

Co roku rejestracja na kursy kończy się w ostatnim tygodniu czerwca. Osoby spoza UW mogą się zapisywać, pisząc na adres [lektoraty.sjw@uw.edu.pl](mailto:lektoraty.sjw@uw.edu.pl). Więcej szczegółów na [www.sjw.uw.edu.pl](http://www.sjw.uw.edu.pl)

## SZKOŁA JĘZYKÓW OBCYCH

Studenci Uniwersytetu i wszyscy zainteresowani doskonaleniem swoich umiejętności językowych i interkulturowych mogą także uczestniczyć w intensywnych kursach językowych prowadzonych przez Szkołę Języków Obcych. Do wyboru są kursy tradycyjne i półinternetowe z języka

angielskiego, francuskiego, niemieckiego i rosyjskiego. Zajęcia prowadzone są przez doświadczonych nauczycieli akademickich. Rejestracja na lektoraty odbywa się przez stronę internetową [rejestracja.usos.uw.edu.pl](http://rejestracja.usos.uw.edu.pl).

## CENTRUM JĘZYKA POLSKIEGO I KULTURY POLSKIEJ DLA CUDZOZIEMCÓW „POLONICUM”

Centrum Języka Polskiego i Kultury Polskiej dla Cudzoziemców „Polonicum” co roku organizuje Wakacyjny Kurs Języka Polskiego. Organizowany jest on w sierpniu, trwa 4 tygodnie i bierze w nim udział zwykle około 220 osób z całego świata. Lektoraty odbywają się pięć dni w tygodniu i są organizowane na wszystkich poziomach znajomości polszczyzny: od początkującego do zaawansowanego. Oprócz zajęć językowych, literackich i kulturowych, w programie są też projekcje najnowszych polskich filmów, koncerty fortepianowe muzyki Chopina w Łazienkach, spacer po ciekawych miejscach stolicy, wycieczka krajoznawcza oraz nauka poloneza pod okiem choreografa z uniwersyteckiego Zespołu Pieśni i Tańca „Warszawianka”. Zgłoszenia są przyjmowane co roku do końca lipca. Więcej informacji o kursach Polonicum na stronie [www.polonicum.uw.edu.pl](http://www.polonicum.uw.edu.pl).

## UZNANIE EFEKTÓW UCZENIA SIĘ ZDOBYTYCH POZA EDUKACJĄ FORMALNĄ (RECOGNITION OF PRIOR LEARNING - RPL)

Uniwersytet Warszawski od roku akademickiego 2017/2018 prowadzi rekrutację na wybrane kierunki na podstawie

potwierdzania efektów uczenia się zdobytych poza edukacją formalną. Jednostki, które prowadzą nabór w tym trybie to: Wydział Geologii, Wydział „Artes Liberales”, Wydział Pedagogiczny, Uniwersyteckie Kolegium Kształcenia Nauczycieli Języka Angielskiego, Uniwersyteckie Kolegium Kształcenia Nauczycieli Języka Francuskiego, Uniwersyteckie Kolegium Kształcenia Nauczycieli Języka Niemieckiego.

Rejestracja prowadzona jest na stronie [irk.oferta.uw.edu.pl](http://irk.oferta.uw.edu.pl).

## UNIwersYTET OTWARTY UW

tel. 22 552 40 40, 22 552 07 24  
[biuro@uo.uw.edu.pl](mailto:biuro@uo.uw.edu.pl)  
[www.uo.uw.edu.pl](http://www.uo.uw.edu.pl)

## SZKOŁA EDUKACJI PAFW I UW

tel. 22 554 37 89, 22 554 37 90  
[kontakt@szkolaedukacji.pl](mailto:kontakt@szkolaedukacji.pl)  
[www.szkolaedukacji.pl](http://www.szkolaedukacji.pl)

## SZKOŁA JĘZYKÓW WSCHODNICH

tel. 22 552 09 37, 531 007 996  
[lektoraty.sjw@uw.edu.pl](mailto:lektoraty.sjw@uw.edu.pl)  
[www.sjw.uw.edu.pl](http://www.sjw.uw.edu.pl)

## SZKOŁA JĘZYKÓW OBCYCH

tel. 22 552 05 23, 22 552 05 24  
[www.szjo.uw.edu.pl](http://www.szjo.uw.edu.pl)

## CENTRUM JĘZYKA POLSKIEGO I KULTURY POLSKIEJ DLA CUDZOZIEMCÓW „POLONICUM”

tel. 22 552 15 30, 22 552 15 33  
[polonicum@uw.edu.pl](mailto:polonicum@uw.edu.pl)  
[www.polonicum.uw.edu.pl](http://www.polonicum.uw.edu.pl)



# Zamieszkać w Warszawie

## *czyli kilka słów o akademikach*

### KOSZTY I WARUNKI

Jesteś z daleka, masz nie najlepszą sytuację finansową, a chcesz u nas studiować? Złóż wniosek o akademik.

Mamy dla Was ponad 2,5 tys. miejsc w sześciu akademikach położonych w różnych dzielnicach Warszawy.

W każdym budynku możecie korzystać z pokoju cichej nauki, sal telewizyjnych i komputerowych oraz pralni.

W niektórych akademikach łazienki i kuchnie mieszczą się na piętrze, w innych w segmencie. Standardowy pokój, oprócz mebli, wyposażony jest w telefon, pościel i lodówkę, a czasami także w kuchenkę mikrofalową i czajnik elektryczny. W każdym akademiku możecie korzystać z internetu (Wi-Fi bądź przewodowego).

Ile to kosztuje? Miesięczny koszt pobytu w akademiku to od 315 do 670 zł od osoby, w zależności od rodzaju pokoju.

### TERMINY I PROCEDURY

W ciągu 10 dni od otrzymania dostępu do konta USOSweb, musisz złożyć za jego pośrednictwem oświadczenie o dochodach w Twojej rodzinie za miniony rok i wniosek o przyznanie miejsca w akademiku. Wniosek składasz do komisji stypendialnej wydziału, na którym będziesz studiować.

Jeśli ze względu na stan zdrowia potrzebujesz miejsca przystosowanego do swoich potrzeb, składasz również wniosek w Biurze ds. Osób Niepełnosprawnych.

### KRYTERIA PRYZNAWANIA MIEJSC

O pierwszeństwie w przyznawaniu miejsca w akademiku decyduje przede wszystkim sytuacja materialna w Twojej rodzinie i to, jak daleko mieszkasz od Warszawy.

Odległość miejsca zamieszkania od uczelni oblicza się na podstawie wydruku z serwisu Google Maps (lub równoważnego) przedstawiającego trasę między Twoim miejscem zamieszkania, a adresem ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa.

Żeby poinformować nas o swojej sytuacji materialnej, do wniosku o przyznanie miejsca w akademiku musisz dołączyć dokumenty poświadczające sytuację materialną w Twojej rodzinie, przykładowo: zaświadczenie z Urzędu Skarbowego o dochodzie przypadającym na członka rodziny.

Chcesz wiedzieć więcej?  
Zajrzyj na stronę:  
**Biura Spraw Studenckich UW** [www.bss.uw.edu.pl](http://www.bss.uw.edu.pl)  
**Odwoławczej Komisji Stypendialnej**  
[www.oks.uw.edu.pl/akademiki](http://www.oks.uw.edu.pl/akademiki)

#### DOM STUDENTA NR 1 „MUCHOMOREK”

ul. Żwirki i Wigury 97/99  
tel. 22 554 70 00, 22 554 74 71  
ds1@uw.edu.pl

#### DOM STUDENTA NR 2 „ŻWIREK”

ul. Żwirki i Wigury 95/97  
tel. 22 554 80 00  
ds2@uw.edu.pl

#### DOM STUDENTA NR 3 „KIC”

ul. Kickiego 9 i 12  
tel. 22 553 00 00  
kickiego.ds3@uw.edu.pl

#### DOM STUDENTA NR 4 „ZAMENHOF”

ul. L. Zamenhofska 10a  
tel. 22 554 92 00, tel. 22 554 92 03  
ds4@uw.edu.pl

#### DOM STUDENTA NR 5 „SMYCZKOWA”

ul. Smyczkowska 5/7  
tel. 22 553 30 00, 22 553 30 20

#### DOM STUDENTA NR 6 „RADOMSKA”

ul. Radomska 11  
tel. 22 554 94 00, 22 554 94 02,  
22 554 94 04  
radomsk@uw.edu.pl

# Uniwersytet dla wszystkich

## *niepełnosprawni na UW*

### BIURO DS. OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

tel. 22 552 42 22

e-mail: [bon@uw.edu.pl](mailto:bon@uw.edu.pl)

[www.bon.uw.edu.pl](http://www.bon.uw.edu.pl)

### NA CO MOŻESZ LICZYĆ JAKO KANDYDAT

Jesteś osobą niepełnosprawną w stopniu lekkim, umiarkowanym lub znacznym? Te informacje przydadzą Ci się przed przystąpieniem do rekrutacji na Uniwersytet Warszawski.

**PO PIERWSZE:** możesz wybrać dowolny kierunek studiów - Uniwersytet nie wprowadza żadnych ograniczeń w wyborze studiów wynikających ze stanu zdrowia kandydata (kilka wyjątków, np. logopedia, chemia, fizyka).

**PO DRUGIE:** mamy Biuro ds. Osób Niepełnosprawnych ([www.bon.uw.edu.pl](http://www.bon.uw.edu.pl)). Jego pracownicy posłużą Ci radą i faktyczną pomocą.

**PO TRZECIE:** tak jak wszyscy kandydaci, przechodzisz postępowanie kwalifikacyjne. Nie stosujemy żadnych ulg lub zwolnień z egzaminów dla osób niepełnosprawnych, ale zapewniamy dostosowanie formy egzaminu do potrzeb wynikających z Twojej niesprawności. Jeśli na Twoim kierunku obowiązuje dodatkowy egzamin, możesz liczyć na odpowiednie dostosowanie jego formy do Twojej niepełnosprawności. Musisz tylko taką potrzebę wcześniej zgłosić (kwestionariusz dla kandydatów z uzupełnionymi danymi + oryginał orzeczenia o niepełnosprawności + dokumenty medyczne potwierdzające sytuację zdrowotną dostarczone do Biura ds. Osób Niepełnosprawnych co najmniej 7 dni roboczych przed egzaminem).

### NA CO MOŻESZ LICZYĆ JAKO STUDENT

Pamiętaj, że naszym celem podczas konstruowania wsparcia dla Ciebie jest wyrównanie szans w pełnym dostępie

do oferty dydaktycznej z zachowaniem wymagań merytorycznych.

- Możesz otrzymać w akademiku pokój dostosowany do Twoich potrzeb;
- Możesz ubiegać się o stypendium specjalne (wysokość świadczenia zależy od stopnia niepełnosprawności i wynosi od 350 do 650 zł);
- W razie potrzeby możesz korzystać z transportu uniwersyteckiego, pomocy asystentów transportowych, zajęć z instruktorem orientacji przestrzennej;
- Przygotowaliśmy dla Ciebie zajęcia wychowania fizycznego na pływalni dla osób niepełnosprawnych ruchowo, a także zajęcia uzupełniające podczas lektoratów z języków obcych;
- Jeśli wymaga tego Twój stan zdrowia, możesz korzystać z usług tłumaczy języka migowego;
- Na uczelni są dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych stanowiska komputerowe w Centrum Komputerowym dla Osób Niepełnosprawnych;
- Masz prawo korzystać z zasobów Akademickiej Biblioteki Cyfrowej ([www.abc.uw.edu.pl](http://www.abc.uw.edu.pl)), udostępniającej materiały dydaktyczne zaadaptowane do potrzeb osób, które z powodu niesprawności nie mogą pracować z tekstem w czarnym druku;
- Wypożyczymy Ci notebooki, notesy brajlowskie, urządzenia wyposażone w programy udźwiękowiające i powiększające tekst, przenośne skanery, systemy wspomagające słyszenie;
- Możesz korzystać z konsultacji psychologa oraz lekarza psychiatry.

# Studenckie finanse

*czyli kilka słów o stypendiach*

Życie w Warszawie nie należy do najtańszych, ale osoby w trudnej sytuacji finansowej oraz te z najlepszymi wynikami w nauce, mogą ubiegać się o stypendia.

## STYPENDIUM REKTORA

– przyznawane jest najlepszym studentom, a wypłacane przez 9 miesięcy. Mogą się o nie ubiegać zarówno studenci studiów stacjonarnych jak i niestacjonarnych.

Jeśli jesteś finalistą olimpiady przedmiotowej o zasięgu ogólnopolskim albo laureatem olimpiady międzynarodowej, to możesz otrzymywać je już na I roku. Od II roku studiów stypendium przyznawane jest za wysoką średnią ocen, osiągnięcia artystyczne, sportowe i naukowe.

W roku akademickim 2017/2018 było to 780 zł.

## STYPENDIUM MINISTRA ZA WYBITNE OSIĄGNIĘCIA

– przyznawane jest studentom, którzy mają ponadprzeciętne wyniki w nauce. Podstawą do ubiegania się o stypendium jest wysoka średnia. W roku akademickim 2018/2019 było to 15 000 zł (dla doktorantów 25 000 zł) wypłacone jednorazowo.

## STYPENDIUM SOCJALNE

– przyznawane osobom w trudnej sytuacji materialnej. Jego wysokość uzależniona jest od kwoty miesięcznego dochodu na osobę w rodzinie studenta, osiągniętego w minionym roku podatkowym. W roku akademickim 2018/2019 najniższe stypendium socjalne wynosiło 350 zł, a najwyższe nie mogło przekroczyć 1150 zł.

## ZAPOMOGA

– jeśli z przyczyn losowych znajdziesz się w trudnej sytuacji materialnej, możesz ubiegać się o zapomogę. Jest to doraźna, bezzwrotna pomoc finansowa, przyznawana na Twój wniosek. Kwota zapomogi nie może być wyższa niż 5500 zł. Do wniosku trzeba dołączyć dokumenty potwierdzające okoliczności, które stały się przyczyną trudnej sytuacji materialnej.



**Chcesz wiedzieć więcej?  
Zajrzyj na stronę:**

**Biura Spraw Studenckich UW**  
[www.bss.uw.edu.pl](http://www.bss.uw.edu.pl)

**Odwoławczej Komisji Stypendialnej**  
[www.oks.uw.edu.pl](http://www.oks.uw.edu.pl)

# Koła, drużyny, teatry i chóry

*czyli kilka słów o studenckich pasjach*

**Uniwersytet Warszawski to nie tylko nauka. Każdy znajdzie tu coś dla siebie, aby móc realizować swoje pasje i rozwijać talenty. Do wyboru masz:**

## KOŁA NAUKOWE

– na UW działa obecnie prawie 200 kół naukowych. Jeśli masz pasję naukową, którą chcesz rozwijać, to na pewno Uniwersytet Ci to umożliwi.

Pełna lista kół naukowych działających na UW dostępna na stronie: [www.rada.uw.edu.pl](http://www.rada.uw.edu.pl) (zakładka „Wykaz kół naukowych i artystycznych”).

## CHÓRY I TEATRY

– dla tych, którzy lubią tańczyć, śpiewać czy grać na scenie. Na UW działa wiele zespołów artystycznych, np. Zespół Pieśni i Tańca Uniwersytetu Warszawskiego „Warszawianka”, reprezentacyjna grupa folklorystyczna naszej uczelni, albo Chór Akademicki UW. Jeśli lubicie teatr, to możecie rozwijać swoje umiejętności w Teatrze Hybrydy UW, Teatrze Polonistyki UW im. E. Szymanisa czy też w teatralnym kole naukowym Instytutu Anglistyki The Cheerful Hamlets.

## SPORT

– na UW działa Akademicki Związek Sportowy, reprezentujący uczelnię na zawodach w kraju i za granicą. To największy klub sportowy w Polsce. Warto się do niego zapisać. Można trenować

różne dyscypliny sportu, m.in. piłkę nożną, ręczną, siatkową, koszykową, sporty wodne, zimowe, sztuki walki, jeździectwo, kolarstwo czy wspinaczkę. Oprócz sekcji AZS na Uniwersytecie działają kluby górskie i turystyczne, w których możecie realizować swoje pasje podróżnicze – są to Studencki Klub Górski oraz Uniwersytecki Klub Alpinistyczny.

**CHÓR  
AKADEMICKI UW**  
[www.chor.uw.edu.pl](http://www.chor.uw.edu.pl)

**COLLEGIUM  
MUSICUM UW**  
[www.cm.uw.edu.pl](http://www.cm.uw.edu.pl)

**ZESPÓŁ PIEŚNI  
I TAŃCA UW  
„WARSZAWIANKA”**  
[www.warszawianka.uw.edu.pl](http://www.warszawianka.uw.edu.pl)

**TEATR HYBRYDY UW**  
[www.teatr.hybrydy.uw.edu.pl](http://www.teatr.hybrydy.uw.edu.pl)

**KLUB AZS UW**  
[www.kuazsuw.pl](http://www.kuazsuw.pl)

# Zmiany? Popieramy!

## *czyli słów kilka o wymianie i stypendiach zagranicznych*

Jeśli w czasie studiów zapragniesz na jakiś czas zmienić uczelnię, miasto czy kraj umożliwimy Ci to. Jako student UW możesz skorzystać z programów międzynarodowej wymiany stypendialnej (umowy bilateralne, program ERA-SMUS+, stypendia rządowe, programy badawcze), wyjechać na część studiów (semestr lub dwa) na inną polską uczelnię w ramach programu MOST

### WYMIANA KRAJOWA

#### PROGRAM MOST

Umożliwia studiowanie przez semestr lub rok akademicki na jednej z 29 polskich uczelni. Rekrutacja na Program MOST odbywa się dwa razy w roku: od 15 kwietnia do 15 maja (rekrutacja na semestr zimowy oraz cały rok akademicki), od 31 października do 30 listopada (rekrutacja na semestr letni). W tych okresach na stronie internetowej programu ([www.most.uwa.edu.pl](http://www.most.uwa.edu.pl)) aktywny jest link, umożliwiający zapoznanie się z aktualną ofertą MOST-u oraz założenie konta w systemie IRK MOST, za pośrednictwem którego można się zarejestrować.

### WYMIANA ZAGRANICZNA

#### PROGRAM ERASMUS +

##### Gdzie możesz wyjechać?

Na pewno do szkół wyższych państw członkowskich UE, Islandii, Lichtensteinu, Norwegii i Turcji. Inne kraje, m.in. Algieria,

Armenia, Azerbejdżan, Białoruś, Egipt, Gruzja, Izrael, Jordania, Liban, Libia, Mołdawia, Maroko, Syria, Tunezja, Ukraina i Rosja również będą brały udział w programie, chociaż zakres ich uczestnictwa cały czas jest jeszcze precyzowany.

#### UMOWY O BEZPOŚREDNIEJ WSPÓŁPRACY

##### Gdzie możesz jechać?

Uniwersytet współpracuje z ponad 530 zagranicznymi instytucjami z 73 krajów w ramach umów o bezpośredniej współpracy z uczelniami europejskimi, azjatyckimi, amerykańskimi i afrykańskimi. Dzięki nim studenci UW mogą odbyć część studiów lub kurs letni w niektórych uczelniach partnerskich m.in. we Francji, w Niemczech, Austrii, Szwajcarii, Belgii, USA, Chinach czy na Tajwanie.

##### Czy na pewno Ty?

Kwalifikacja na takie wyjazdy odbywa się w drodze konkursu i różni się w zależności od uczelni partnerskiej. Wnioski dotyczące stypendiów rozpatruje Komisja Rektorska

ds. oceny wniosków stypendialnych. Bierze ona pod uwagę cele, które kandydat zamierza realizować za granicą, znajomość języków obcych, wyniki w nauce i osiągnięcia naukowe. Terminy wyjazdów stypendialnych, wymagane dokumenty i inne szczegóły dotyczące rekrutacji określa uczelnia partnerska.

#### STYPENDIA RZĄDOWE

##### Gdzie możesz jechać?

W ramach umów rządowych studenci mogą wyjechać na studia częściowe, staże, misje naukowe oraz kursy językowe m.in. do: Armenii, Austrii, Czech, Egiptu, Finlandii, Japonii, Meksyku, Rosji i wielu innych krajów.

##### Czy na pewno Ty?

Największe szanse mają kandydaci, których wyjazd związany będzie z realizacją konkretnych zadań przedstawionych w planie badawczym. Równie znacząca jest opinia o wyjeździe studenta, sporządzona przez samodzielnego pracownika naukowego. Inne kryteria brane pod uwagę to: znajomość języków obcych, średnia ocen i osiągnięcia naukowe. Rekrutację i kwalifikację studentów koordynuje i organizuje Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej.



## FAQ

### *najczęściej zadawane pytania*

#### W JAKI SPOSÓB ZOSTANĘ POINFORMOWANY O TYM, CZY ZAKWALIFIKOWAŁEM SIĘ NA STUDIA?

Wyniki rekrutacji będą publikowane na **Twoim koncie w systemie IRK.**

#### GDZIE I KIEDY OSOBY ZAKWALIFIKOWANE NA STUDIA POWINNY ZŁOŻYĆ DOKUMENTY?

Gdy otrzymasz informację o zakwalifikowaniu **na studia, powinnaś/powinieneś złożyć dokumenty na swoim wydziale w terminie i w miejscu podanym przez komisję rekrutacyjną w komunikacie wczytanym na Twoje konto.** Jeżeli nie złożysz dokumentów w podanym terminie, zostaniesz skreślona/y z listy rankingowej i zwolniesz miejsce kandydatom znajdującym się na listach rezerwowych.

#### CZY MUSZĘ WPISAĆ WYNIKI MATURALNE NA KONCIE REJESTRACYJNYM, ABY ZAPISAĆ SIĘ NA WYBRANY KIERUNEK?

**Nie.** Na tym etapie wystarczy, że zaznaczysz przedmioty maturalne i poziomy egzaminów, a po otrzymaniu wyników uzupełnisz te dane na koncie rejestracyjnym (nie później jednak niż do ostatniego dnia rejestracji na dany kierunek). Ta sama zasada obowiązuje przy rejestracji na studia drugiego stopnia.

#### CZYM RÓŻNI SIĘ PRZEDMIOT WYMAGANY OD PRZEDMIOTU PUNKTOWANEGO?

**Przedmiot wymagany** – przedmiot obowiązkowy w postępowaniu kwalifikacyjnym na studia. Brak wyniku egzaminu maturalnego z tego przedmiotu uniemożliwi kandydatowi wzięcie udziału w rekrutacji.

**Przedmiot punktowany** – przedmiot nieobowiązkowy w postępowaniu kwalifikacyjnym na studia. Brak wyniku egzaminu maturalnego z tego przedmiotu nie dyskwalifikuje kandydata w postępowaniu kwalifikacyjnym.

#### CZY NA ETAPIE REJESTRACJI NA KIERUNEK MUSZĘ PODAĆ NUMER ŚWIADECTWA DOJRZAŁOŚCI/DYPLOMU STUDIÓW?

**Nie.** Na etapie rejestracji na kierunek nie trzeba podawać numeru świadectwa dojrzałości lub dyplomu studiów. Te dane musisz jednak uzupełnić przed wydrukiem podania o przyjęcie na studia.

#### JEŻELI KANDYDAT Z TZW. STARĄ MATURĄ MA PODAĆ W IRK OCENY Z PRZEDMIOTÓW, TO MA ZAZNACZYĆ WSZYSTKIE PRZEDMIOTY ZE ŚWIADECTWA DOJRZAŁOŚCI CZY TYLKO PRZEDMIOTY ZDAWANE NA MATURZE?

Kandydat zaznacza tylko przedmioty zdawane na maturze (zarówno w części

pisemnej jak i ustnej). Oceny uzyskane na zakończenie szkoły średniej nie są brane pod uwagę w rekrutacji na studia.

#### CZY WYNIKI Z USTNYCH EGZAMINÓW MATURALNYCH BRANE SĄ RÓWNIEŻ POD UWAGĘ W REKRUTACJI OD KANDYDATÓW Z TZW. NOWĄ MATURĄ (2005-2019), DYPLOMEM IB ORAZ EB?

**Nie,** pod uwagę brane są tylko egzaminy pisemne.

#### CZY MOGĘ W TRAKCIE TRWANIA REJESTRACJI ZMIENIĆ WYBRANY KIERUNEK?

**Tak.** Możesz zmienić wybrany kierunek studiów, o ile jest jeszcze taka możliwość, tzn. trwa jeszcze rejestracja zarówno na te studia, z których chcesz się wypisać jak i te, na które zamierzasz się zapisać (również w przypadku gdy dokonałeś już opłaty rekrutacyjnej). Wystarczy, że wyrejestrujesz się z dotychczasowego kierunku i zapiszesz się z tego samego osobistego konta rejestracyjnego na nowo wybrane studia.

#### CZY OPŁATĘ ZA STUDIA (CZESNE) ORAZ OPŁATĘ ZA ELEKTRONICZNĄ LEGITYMACJĘ STUDENCKĄ (ELS) WPŁACAM RÓWNIEŻ NA OSOBISTE KONTO REJESTRACYJNE W SYSTEMIE IRK?

**Nie.** System IRK obsługuje jedynie opłaty rekrutacyjne. Czesne należy wpłacić na konto jednostki naukowo--dydaktycznej prowadzącej studia, na które kandydat został przyjęty, a opłatę za Elektroniczną Legitymację Studencką na konto przeznaczone do tego celu.

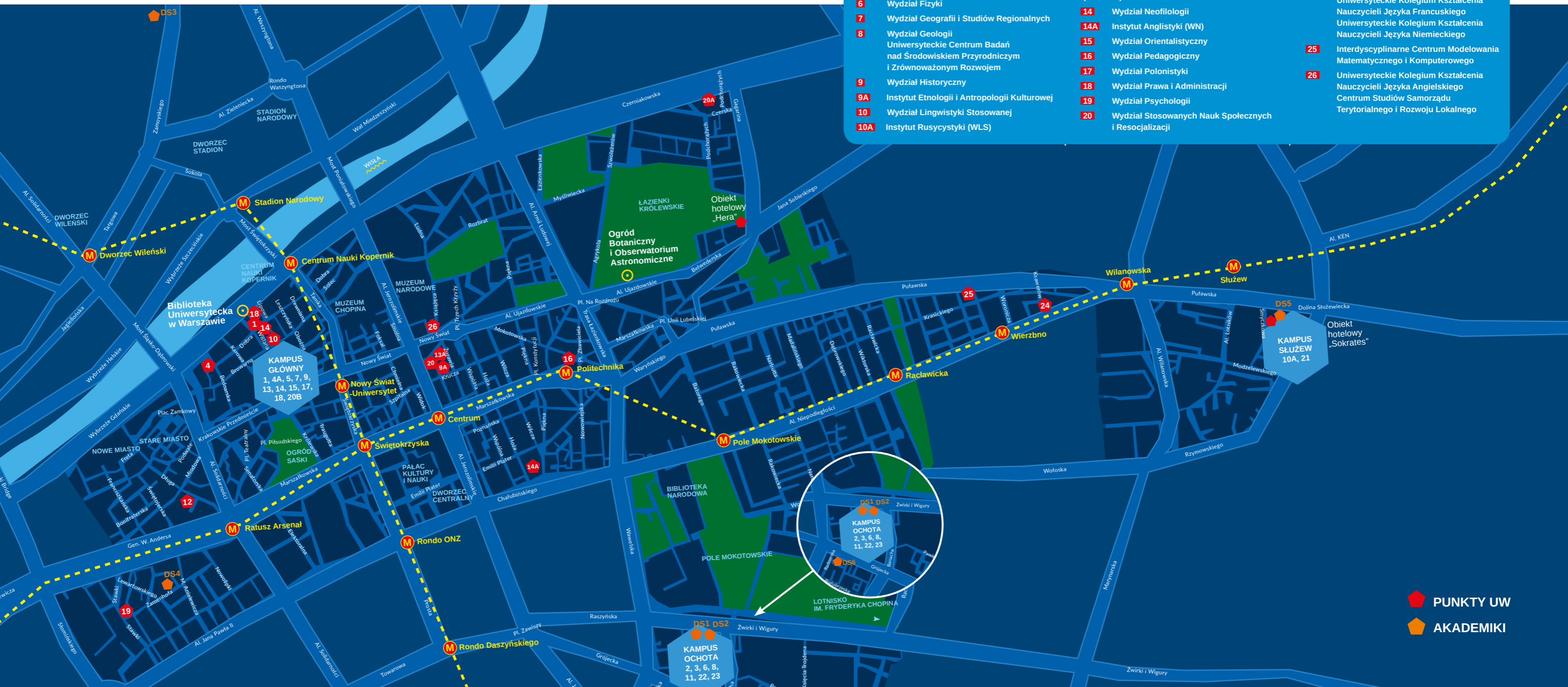
#### CZY MOGĘ ZMIENIĆ WYBRANE PRZY REJESTRACJI NA KIERUNEK PRZEDMIOTY I POZIOMY PO OTRZYMANIU WYNIKÓW MATURALNYCH?

**Tak.** Możesz zmieniać przedmioty i ich poziomy do końca trwania rejestracji na dany kierunek (również w przypadku gdy dokonałeś już opłaty rekrutacyjnej na ten kierunek).

# Jak znaleźć UW w Warszawie

## WYDZIAŁY I JEDNOSTKI UNIwersYTETU WARSZAWSKIEGO

- 1** Wydział „Artes Liberales”
- 2** Wydział Biologii
- 3** Wydział Chemii
- 4** Wydział Dziennikarstwa Informacji i Bibliologii (dziennikarstwo)
- 4A** Wydział Dziennikarstwa Informacji i Bibliologii (informacja i bibliologia)
- 5** Wydział Filozofii i Socjologii
- 6** Wydział Fizyki
- 7** Wydział Geografii i Studiów Regionalnych
- 8** Wydział Geologii Uniwersyteckie Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem
- 9** Wydział Historyczny
- 9A** Instytut Etnologii i Antropologii Kulturowej
- 10** Wydział Lingwistyki Stosowanej
- 10A** Instytut Rusycystyki (WLS)
- Katedra Białorusinistyki (WLS)
- Katedra Ukrainistyki (WLS)
- 11** Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki
- 12** Wydział Nauk Ekonomicznych
- 13** Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych
- 13A** Instytut Stosunków Międzynarodowych (WNPiSM)
- 14** Wydział Neofilologii
- 14A** Instytut Anglistyki (WN)
- 15** Wydział Orientalistyczny
- 16** Wydział Pedagogiczny
- 17** Wydział Polonistyki
- 18** Wydział Prawa i Administracji
- 19** Wydział Psychologii
- 20** Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji
- 20A** Instytut Profilaktyki Społecznej i Resocjalizacji (WSNSIR)
- 20B** Instytut Stosowanych Nauk Społecznych
- 21** Wydział Zarządzania
- 22** Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych
- 23** Centrum Nowych Technologii
- 24** Centrum Europejskie Ośrodek Studiów Amerykańskich Uniwersyteckie Kolegium Kształcenia Nauczycieli Języka Francuskiego Uniwersyteckie Kolegium Kształcenia Nauczycieli Języka Niemieckiego
- 25** Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego
- 26** Uniwersyteckie Kolegium Kształcenia Nauczycieli Języka Angielskiego Centrum Studiów Samorządu Terytorialnego i Rozwoju Lokalnego



**PUNKTY UW**  
**AKADEMIKI**

# Wydziały

## *i inne jednostki dydaktyczne*

### WYDZIAŁ „ARTES LIBERALES”

www.al.uw.edu.pl

- Kolegium “Artes Liberales”  
www.clas.al.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ BIOLOGII

www.biol.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ CHEMII

www.chem.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ DZIENNIKARSTWA, INFORMACJI I BIBLIOLOGII

www.wdib.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ FILOZOFII I SOCJOLOGII

www.wfis.uw.edu.pl

- Instytut Filozofii  
www.filozofia.uw.edu.pl
- Instytut Socjologii  
www.is.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ FIZYKI

www.fuw.edu.pl

### WYDZIAŁ GEOGRAFII I STUDIÓW REGIONALNYCH

www.wgsr.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ GEOLOGII

www.geo.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ HISTORYCZNY

www.wh.uw.edu.pl

- Instytut Archeologii  
www.archeo.uw.edu.pl

- Instytut Etnologii i Antropologii  
Kulturowej  
www.etnologia.uw.edu.pl

- Instytut Historyczny  
www.historia.uw.edu.pl

- Instytut Historii Sztuki  
www.ihs.uw.edu.pl

- Instytut Muzykologii  
www.imuz.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ LINGWISTYKI STOSOWANEJ

www.wls.uw.edu.pl

- Instytut Lingwistyki Stosowanej  
www.ils.uw.edu.pl

- Instytut Rusycystyki  
www.ir.uw.edu.pl

- Instytut Komunikacji  
Specjalistycznej i Interkulturowej  
www.iksi.uw.edu.pl

- Katedra Ukrainistyki  
www.ukraina.uw.edu.pl

- Katedra Białorutenistyki  
www.kb.uw.edu.pl

- Katedra Studiów Interkulturowych  
Europy Środkowo-Wschodniej  
www.ksi.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ MATEMATYKI, INFORMATYKI I MECHANIKI

www.mimuw.edu.pl

### WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH

www.wne.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ NAUK POLITYCZNYCH I STUDIÓW MIĘDZYNARODOWYCH

wnpism.uw.edu.pl

- Instytut Europeistyki  
www.europeistyka.uw.edu.pl

- Instytut Nauk Politycznych  
www.inp.uw.edu.pl

- Instytut Polityki Społecznej  
www.ips.uw.edu.pl

- Instytut Stosunków  
Międzynarodowych  
www.ism.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ NEOFILOLOGII

www.neofilologia.uw.edu.pl

- Instytut Anglistyki  
www.ia.uw.edu.pl

- Instytut Germanistyki  
www.germanistyka.uw.edu.pl

- Instytut Studiów Iberyjskich  
i Iberoamerykańskich  
www.iberystyka.uw.edu.pl

- Instytut Romanistyki  
www.irom.uw.edu.pl

- Katedra Italianistyki  
www.italianistyka.uw.edu.pl

- Katedra Hungarystyki  
www.hungarystyka.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ ORIENTALISTYCZNY

www.orient.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ PEDAGOGICZNY

www.pedagog.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ POLONISTYKI

www.polon.uw.edu.pl

- Instytut Języka Polskiego  
www.ijp.uw.edu.pl

- Instytut Literatury Polskiej  
www.ilp.uw.edu.pl

- Instytut Polonistyki Stosowanej  
www.ips.polon.uw.edu.pl

- Instytut Kultury Polskiej  
www.ikp.uw.edu.pl

- Instytut Filologii Klasycznej  
www.ifk.uw.edu.pl

- Instytut Sławistyki Zachodniej  
i Południowej  
www.iszip.uw.edu.pl

- Katedra Językoznawstwa  
Ogólnego,  
Wschodnioazjatyckiego  
Porównawczego i Bałtystyki  
www.kjoib.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI

www.wpia.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ PSYCHOLOGII

www.psych.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ STOSOWANYCH NAUK SPOŁECZNYCH I RESOCJALIZACJI

www.wsnisr.uw.edu.pl

- Instytut Profilaktyki Społecznej  
i Resocjalizacji  
www.ipsir.uw.edu.pl

- Instytut Stosowanych Nauk  
Społecznych  
www.isns.uw.edu.pl

### WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA

www.wz.uw.edu.pl

### INSTYTUT AMERYK I EUROPY

- Centrum Europejskich Studiów  
Regionalnych i Lokalnych  
www.euroreg.uw.edu.pl

- Ośrodek Studiów Amerykańskich  
www.asc.uw.edu.pl

### CENTRUM EUROPEJSKIE

www.ce.uw.edu.pl

---

**CENTRUM KSZTAŁCENIA  
NAUCZYCIELI JĘZYKÓW OBCYCH  
I EDUKACJI EUROPEJSKIEJ**

[www.cknjoiee.uw.edu.pl](http://www.cknjoiee.uw.edu.pl)

- Uniwersyteckie Kolegium  
Kształcenia Nauczycieli Języka  
Angielskiego  
[www.ukknja.uw.edu.pl](http://www.ukknja.uw.edu.pl)
- Uniwersyteckie Kolegium  
Kształcenia Nauczycieli Języka  
Francuskiego  
[www.ukknjf.uw.edu.pl](http://www.ukknjf.uw.edu.pl)
- Uniwersyteckie Kolegium  
Kształcenia Nauczycieli Języka  
Niemieckiego  
[www.ukknjn.uw.edu.pl](http://www.ukknjn.uw.edu.pl)

---

**CENTRUM NAUK SĄDOWYCH**

[www.cns.uw.edu.pl](http://www.cns.uw.edu.pl)

---

**INTERDYSCYPLINARNE  
CENTRUM MODELOWANIA  
MATEMATYCZNEGO  
I KOMPUTEROWEGO**

[www.icm.edu.pl](http://www.icm.edu.pl)

---

**KOLEGIUM  
MIĘDZYOBZAROWYCH  
INDYWIDUALNYCH STUDIÓW  
HUMANISTYCZNYCH  
I SPOŁECZNYCH**

[www.mish.uw.edu.pl](http://www.mish.uw.edu.pl)

---

**KOLEGIUM  
MIĘDZYWYDZIAŁOWYCH  
INDYWIDUALNYCH STUDIÓW  
MATEMATYCZNO-  
-PRZYRODNICZYCH**

[www.mismap.uw.edu.pl](http://www.mismap.uw.edu.pl)

---

**UNIWERSYTECKIE CENTRUM  
BADAŃ NAD ŚRODOWISKIEM  
PRZYRODNICZYM  
I ZRÓWNOWAŻONYM ROZWOJEM**

[ucbs.uw.edu.pl](http://ucbs.uw.edu.pl)





**rok zał. 1816**



**UNIWERSYTET  
WARSZAWSKI**

**[www.uw.edu.pl](http://www.uw.edu.pl)  
[rekrutacja.uw.edu.pl](http://rekrutacja.uw.edu.pl)  
[irk.oferta.uw.edu.pl](http://irk.oferta.uw.edu.pl)**



**f** [www.facebook.com/fanpageUW](http://www.facebook.com/fanpageUW)

**@** [www.instagram.com/universytetwarszawski](http://www.instagram.com/universytetwarszawski)

**▶** [www.youtube.com/UWpromocja](http://www.youtube.com/UWpromocja)

**in** [Uniwersytet Warszawski](http://www.universytetwarszawski.pl)