

Uchwała nr 111/XI/2012
Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego
z 28 listopada 2012 roku

w sprawie: **ustalenia szczegółowych warunków i trybu naboru na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia, w tym limitów przyjęć w roku akademickim 2013/2014**

Działając na podstawie art. 196 ust. 2 ustawy z 27 lipca 2005 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164 poz. 1365 z późn. zm.), § 138 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego ustala się, co następuje:

§ 1

1. Niniejsza uchwała określa szczegółowe warunki i tryb rekrutacji na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia wymienionych w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszej uchwały odpowiednio dla osób:
 - 1) posiadających obywatelstwo polskie oraz wszystkich innych osób podejmujących, zgodnie z art. 43 ust. 2 ustawy, studia na zasadach obowiązujących obywateli polskich, w załączniku nr 1,
 - 2) nieposiadających obywatelstwa polskiego, którzy ubiegają się o przyjęcie na zasadach innych niż obowiązujące obywateli polskich, zgodnie z art. 43 ust. 3 oraz ust. 4 ustawy, w załączniku nr 2.
2. Limity przyjęć na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia określone są w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2

Nabór na studia stacjonarne w dziedzinie nauk o zdrowiu oraz na studia stacjonarne w dziedzinie nauk medycznych, w dyscyplinach medycyna, biologia medyczna, stomatologia – Interdyscyplinarne Studia Doktoranckie (ISD) „Zintegrowane Działania na Rzecz Starzenia” będzie prowadzony według uchwalonych kryteriów pod warunkiem wejścia w życie odpowiednich przepisów w sprawie ich utworzenia.

§ 3

Szczegółowe warunki organizacji naboru na studia, o których mowa w § 1, w tym listę dokumentów wymaganych w postępowaniu rekrutacyjnym odpowiednią do warunków i trybu rekrutacji wynikających z niniejszej uchwały oraz powszechnie obowiązujących przepisów zostaną określone przez Prorektora UJ ds. dydaktyki w drodze zarządzenia.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Szczegółowe warunki i tryb naboru na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia obywateli polskich oraz cudzoziemców podejmujących studia na zasadach obowiązujących obywateli polskich w roku akademickim 2013/2014:

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI

Nauki prawne: prawo (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: prawo, prawo kanoniczne, administracja.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów (0-30 pkt.) przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 30$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-20 pkt.);

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) publikacje naukowe – wyłącznie publikacje naukowe ogłoszone drukiem lub opublikowane w zarejestrowanych periodykach internetowych posiadających własny numer ISSN:

- książka (10 pkt.),
- udział w pracy zbiorowej w części merytorycznej (5 pkt.),
- artykuł w czasopiśmie naukowym (3 pkt.),
- inna publikacja (1 pkt),
- w przypadku publikacji w języku obcym do powyższej punktacji dodaje się każdorazowo 2 pkt.;

b) ukończone studia zagraniczne, ukończone studia podyplomowe, ukończony drugi kierunek studiów, ukończona aplikacja (po 3 pkt.), ukończenie studiów I i II stopnia na tym samym kierunku punktowane jest łącznie (3 pkt.);

c) znajomość języków obcych na poziomie co najmniej B2, potwierdzona odpowiednimi dokumentami:

- pierwszy język (2 pkt.),
- drugi język (5 pkt.),
- trzeci język (10 pkt.),
- za znajomość języka na poziomie co najmniej C1 do powyższej punktacji dodaje się każdorazowo 3 pkt.;

d) udział w konferencjach naukowych:

- za każdą konferencję z wygłaszanym na niej referatem – 1 pkt,
- w przypadku konferencji posiadającej rekomendację samodzielnego pracownika naukowego lub konferencji odbywających się na podstawie anonimowej kwalifikacji referentów – 2 pkt.,
- punktacja przysługuje najwyżej za 10 konferencji – wybranych według uznania kandydata.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne składa się z dwóch etapów.

W pierwszym etapie Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna dokonuje oceny kandydatury zgodnie z pkt. 2.1 i 2.3. Do drugiego etapu, tj. rozmowy kwalifikacyjnej, przystępują kandydaci, którzy uzyskali najwięcej punktów w etapie pierwszym, w liczbie przekraczającej o połowę ustalony limit miejsc. Kandydaci, którzy nie przystępują do rozmowy kwalifikacyjnej uzyskują z niej 0 (zero) punktów.

Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy zainteresowań naukowych kandydata, rozumienia przez niego istoty pracy naukowej, metody jej prowadzenia i spodziewanych efektów. Wynik kandydata jest sumą punktów uzyskanych przez kandydata w obu etapach postępowania kwalifikacyjnego.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{Nw} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kandydata jako suma punktów w całym postępowaniu kwalifikacyjnym,

Nw to najwyższy wynik wśród kandydatów uzyskany w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki prawne: prawo (niestacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: prawo, prawo kanoniczne, administracja. Dodatkowym kryterium formalnym jest posiadanie co najmniej oceny dobrej na dyplomie ukończenia studiów wyższych.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie kolejność ich rejestracji w systemie ERK.

WYDZIAŁ LEKARSKI

Nauki medyczne: biologia medyczna, medycyna, stomatologia (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

Dodatkowymi wymogami formalnymi są: posiadanie na tym dyplomie oceny co najmniej plus dostatecznej, uzyskanie zgody zatrudnionej na Wydziale Lekarskim UJ osoby z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego na pełnienie funkcji opiekuna naukowego, złożenie projektu badawczego (w formie elektronicznej oraz papierowej) z zakresu nauk medycznych, w dyscyplinach: biologia medyczna, medycyna, stomatologia, uzyskanie zgody kierownika jednostki, w której mają być realizowane studia doktoranckie, zgody właściwego (ze względu na miejsce zatrudnienia opiekuna) uniwersyteckiego zakładu opieki zdrowotnej na zatrudnienie w przypadku uzyskania statusu doktoranta, posiadanie prawa wykonywania zawodu (dotyczy absolwentów kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego) lub przedstawienie zaświadczenia o ukończeniu stażu podyplomowego i oświadczenia o przystąpieniu do LEP/LDEP.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-10 pkt.),

2.2. średnią ocen ze studiów (0-25 pkt.) przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$Ws = \frac{Sr^2}{M^2} * 25$$

gdzie:

W_s to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,
 S_r to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,
 M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

- a) ocena projektu badawczego (0-15 pkt.),
- b) osiągnięcia naukowe (0-20 pkt.):
 - wystąpienia zjazdowe lub plakatowe (za jedno doniesienie: zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt),
 - prace opublikowane lub przyjęte do druku pod warunkiem zaświadczenia z redakcji (za jedną pozycję: rejestr Medline - 4 pkt., KBN/MNiSW – 3 pkt., inne - 2 pkt.),
 - nagrody uzyskane na konferencjach i/lub zjazdach (za każdą nagrodę 1 pkt),
 - potwierdzone certyfikatem ukończone szkolenia krajowe (1 pkt), zagraniczne (2 pkt.), staże zagraniczne (4 pkt.) – nie dotyczy wyjazdów w ramach programu SOCRATES-Erasmus,
 - praca w kole/kołach naukowym, pod warunkiem potwierdzenia aktywnego uczestnictwa przez opiekuna koła (1 pkt),
 - projekt badawczy w dyscyplinie: stomatologia (5 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne rozpoczyna się od oceny składanego przez kandydata projektu badawczego z zakresu nauk medycznych, w dyscyplinach: medycyna, biologia medyczna, stomatologia. Projekt oceniany jest pod względem: formalnym, wartości poznawczych oraz możliwości jego realizacji, a także umiejętności formułowania opinii w dziedzinie, do której należy przysłała praca doktorska. Osoby, które otrzymały 0 (zero) punktów za projekt badawczy nie biorą udziału w dalszej kwalifikacji i na ostatecznej liście rankingowej ich wynik kwalifikacji równa się 0 (zero) punktów. Z kandydatami przystępującymi do dalszego etapu kwalifikacji jest przeprowadzana rozmowa kwalifikacyjna, w trakcie której oceniany jest poziom przygotowania kandydata do realizacji złożonego projektu badawczego. Wynik kwalifikacji kandydata to suma punktów uzyskanych przez niego w całym postępowaniu kwalifikacyjnym. Studia umożliwiają uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych w dyscyplinie: medycyna, biologia medyczna, stomatologia po złożeniu i obronie pracy doktorskiej. Na studia zostaną przyjęci kandydaci, którzy uzyskają czołowe miejsca na liście rankingowej, w liczbie równej ustalonemu wcześniej limitowi przyjęć, przy czym komisja rekrutacyjna ustala minimalną liczbę punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, nie mniejszą niż 1 punkt.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{70} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kwalifikacji kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki medyczne: medycyna, biologia medyczna, stomatologia – Interdyscyplinarne Studia Doktoranckie (ISD) „Zintegrowane Działania na Rzecz Starzenia” (stacjonarne)

Nabór będzie prowadzony według poniższych warunków i w określonym poniżej trybie pod warunkiem utworzenia studiów. Zostaną przeprowadzone dwie odrębne edycje studiów w postaci osobnych naborów w ramach osobnych limitów i według oddzielnych harmonogramów.

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

Ze względu na interdyscyplinarność tych studiów, każdy doktorant będzie miał dwóch opiekunów z różnych jednostek Wydziału Lekarskiego albo jednego z Wydziału Lekarskiego, a drugiego w innej uczelni lub jednostki badawczej. Dodatkowym wymogiem formalnym jest uzyskanie zgody od ww. osób na pełnienie funkcji opiekuna naukowego, posiadanie na dyplomie ukończenia studiów oceny co najmniej plus dostatecznej, zgoda kierownika jednostki, w której mają być realizowane studia doktoranckie, posiadanie prawa wykonywania zawodu (dotyczy absolwentów kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego) lub przedstawienie zaświadczenia o ukończeniu stażu podyplomowego i oświadczenia o przystąpieniu do LEP/LDEP.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

- 2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej, podczas której oceniany jest poziom przygotowania kandydata do wybranego projektu badawczego, predyspozycje naukowo-badawcze oraz umiejętność formułowania opinii w dziedzinie, do której należy projekt (0-25 pkt.),
- 2.2. średnią ocen ze studiów (0-25 pkt.) przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$W_s = \frac{S_r^2}{M^2} * 25$$

gdzie:

W_s to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

S_r to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

- 2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) osiągnięcia naukowe (0-20 pkt.):

- wystąpienia zjazdowe ustne lub plakatowe (za jedno doniesienie: zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt),
- prace opublikowane lub przyjęte do druku pod warunkiem zaświadczenia z redakcji (za jedną pozycję: rejestr Medline 4 pkt., KBN/MNiSW – 3 pkt., inne 2 pkt.),
- nagrody uzyskane na konferencjach i/lub zjazdach (za każdą nagrodę 1 pkt),
- potwierdzone certyfikatem ukończone szkolenia krajowe (1 pkt), zagraniczne (2 pkt.), staże zagraniczne (4 pkt.) – nie dotyczy wyjazdów w ramach programu SOCRATES-Erasmus,
- praca w kole/kołach naukowym, pod warunkiem potwierdzenia aktywnego uczestnictwa przez opiekuna koła (1 pkt).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne rozpoczyna się od wyboru przez kandydata tematu badawczego oraz komisyjnej oceny składanych przez niego dokumentów. Tematyka obszarów badawczych prac doktorskich określana jest przez Radę Programową ISD. Z kandydatami jest przeprowadzana rozmowa kwalifikacyjna, w trakcie której oceniany jest poziom przygotowania kandydata do realizacji wybranego projektu badawczego, predyspozycje naukowo-badawcze oraz umiejętność formułowania opinii w dziedzinie, do której należy projekt. Wynik kwalifikacji kandydata to suma punktów uzyskanych przez niego w całym postępowaniu kwalifikacyjnym. Studia umożliwiają uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych w dyscyplinie: medycyna, biologia medyczna, stomatologia po złożeniu i obronie pracy doktorskiej.

Na studia zostaną przyjęci kandydaci, którzy uzyskają czołowe miejsca na liście rankingowej, w liczbie równej ustalonemu wcześniej limitowi przyjęć, przy czym komisja rekrutacyjna ustala minimalną liczbę punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, nie mniejszą niż 1 punkt.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{70} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kwalifikacji kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki medyczne: medycyna, biologia medyczna, stomatologia (niestacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

Dodatkowymi wymogami formalnymi są: posiadanie na tym dyplomie oceny co najmniej plus dostatecznej, uzyskanie zgody zatrudnionej na Wydziale Lekarskim UJ osoby z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego na pełnienie funkcji opiekuna naukowego, złożenie projektu badawczego (w formie elektronicznej oraz papierowej) z zakresu nauk medycznych, w dyscyplinach: biologia medyczna, medycyna, stomatologia, uzyskanie zgody kierownika jednostki, w której mają być realizowane studia doktoranckie, zgody właściwego (ze względu na miejsce zatrudnienia opiekuna) uniwersyteckiego zakładu opieki zdrowotnej na zatrudnienie w przypadku uzyskania statusu doktoranta, posiadanie prawa wykonywania zawodu (dotyczy absolwentów kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego) lub przedstawienie zaświadczenia o ukończeniu stażu podyplomowego i oświadczenia o przystąpieniu do LEP/LDEP.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów (0-25 pkt.) przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$W_s = \frac{S_r^2}{M^2} * 25$$

gdzie:

W_s to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

S_r to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2.2. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) ocena projektu badawczego (0-20 pkt.),

b) osiągnięcia naukowe (0-25 pkt.):

- wystąpienia zjazdowe ustne lub plakatowe (za jedno doniesienie: zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt),
- prace opublikowane lub przyjęte do druku pod warunkiem zaświadczenia z redakcji (za jedną pozycję: rejestr Medline 4 pkt., KBN/MNiSW – 3 pkt., inne 2 pkt.),
- nagrody uzyskane na konferencjach i/lub zjazdach (za każdą nagrodę 1 pkt),
- potwierdzone certyfikatem ukończone szkolenia krajowe (1 pkt), zagraniczne (2 pkt.), staże zagraniczne (4 pkt.) – nie dotyczy wyjazdów w ramach programu SOCRATES-Erasmus,
- praca w kole/kołach naukowym, pod warunkiem potwierdzenia aktywnego uczestnictwa przez opiekuna koła (1 pkt),
- projekt badawczy: stomatologia (5 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne rozpoczyna się od oceny składanego przez kandydata projektu badawczego pod względem: formalnym, wartości poznawczych oraz możliwości jego realizacji. Osoby, które otrzymały 0 (zero) punktów za projekt badawczy nie biorą udziału w dalszej kwalifikacji i na ostatecznej liście rankingowej ich wynik kwalifikacji równa się 0 (zero) punktów. Wynik kwalifikacji kandydata to suma punktów uzyskanych przez niego w całym postępowaniu kwalifikacyjnym. Studia umożliwiają uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych w dyscyplinie: medycyna, biologia medyczna, stomatologia po złożeniu i obronie pracy doktorskiej. Na studia zostaną przyjęci kandydaci, którzy uzyskają czołowe miejsca na liście rankingowej, w liczbie równej ustalonemu wcześniej limitowi przyjęć, przy czym komisja rekrutacyjna ustala

minimalną liczbę punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, nie mniejszą niż 1 punkt.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{70} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kwalifikacji kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY

Nauki farmaceutyczne: farmacja (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: analityka medyczna, biologia, biotechnologia, chemia, farmacja, kosmetologia, lekarski, lekarsko-dentystyczny.

Dodatkowym wymogiem formalnym jest posiadanie na tym dyplomie co najmniej oceny dobrej.

Kandydaci muszą posiadać oświadczenie pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową. Za zgodą rady wydziału opiekunem naukowym może być osoba niebędąca pracownikiem wydziału.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-25 pkt.) dotyczącej:

- wartości poznawczych projektu badawczego oraz możliwości jego realizacji (0-10 pkt.),
- umiejętności formułowania przez kandydata opinii w dziedzinie, do której należy projekt (0-10 pkt.),
- przygotowania kandydata do realizacji projektu (0-5 pkt.).

2.2. ocenę na dyplomie (0-25 pkt.) przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$W_o = \frac{O}{M} * 25$$

gdzie:

W_o to przeliczona na punkty ocena na dyplomie,

O to ocena na dyplomie studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna oceny na dyplomie studiów pierwszego stopnia i oceny na dyplomie studiów drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) osiągnięcia naukowe:

- publikacje (za każdą pozycję z listy MNiSW połowa liczby punktów wg tej listy, pozostałe po 1 pkt),
- referaty zjazdowe (za każde doniesienie – zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt),
- nagrody (konferencje, zjazdy, nagrody Rektorskie) (za każdą nagrodę 1 pkt),
- ukończone szkolenia, praktyki, kursy i staże zagraniczne (0-7 pkt.),
- praca w kole naukowym (za każdy rok 1 pkt).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Podstawowe znaczenie dla przyjęcia ma rozmowa kwalifikacyjna. Warunkiem przystąpienia do niej jest uzyskanie co najmniej oceny dostatecznej z egzaminu z języka angielskiego, ocenianego w skali 2.0-5.0. Wynik tego egzaminu nie jest wliczany do ogólnej punktacji kandydata. Niezдание

egzaminu z języka angielskiego jest równoznaczne z odmową przyjęcia na studia. Wynik kandydata to suma punktów uzyskanych przez niego w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{Nw} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym,

Nw to najwyższy wynik wśród kandydatów uzyskany w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

WYDZIAŁ NAUK O ZDROWIU

Nauki o zdrowiu (stacjonarne)

Nabór będzie prowadzony według poniższych warunków i w określonym poniżej trybie pod warunkiem utworzenia studiów.

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku studiów.

Dodatkowym wymogiem formalnym jest złożenie projektu badawczego w zakresie nauk o zdrowiu (limit 5 stron, 1800 znaków na stronę (czcionka 12, Times New Roman, interlinia 1,5)).

Kandydaci muszą posiadać oświadczenie pracownika naukowego, zatrudnionego na Wydziale Nauk o Zdrowiu, posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową oraz aktualne prawo wykonywania zawodu w przypadku zawodów regulowanych (dotyczy m.in. absolwentów kierunków lekarskiego i lekarsko-dentystycznego, pielęgniarstwa, położnictwa).

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-20 pkt.),

2.2. średnią ocen ze studiów (0-25 pkt.) przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$W_s = \frac{Sr^2}{M^2} * 25$$

gdzie:

W_s to przeliczona na punkty ocena na dyplomie,

Sr to ocena na dyplomie studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna oceny na dyplomie studiów pierwszego stopnia i oceny na dyplomie studiów drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) ocena projektu badawczego (0-25 pkt.):

- jasność i ścisłość określenia celu (0-5pkt.),
- jasność i ścisłość określenia przedmiotu badania (0-5 pkt.),
- poprawność języka naukowego (0-5 pkt.),
- nowatorstwo projektu badawczego (0-5 pkt.),
- metody i możliwość wykonania (0-5 pkt.);

b) osiągnięcia naukowe (0-20 pkt.):

- referaty zjazdowe (za jedno doniesienie: zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt),
- opublikowane prace (za jedną pozycję: rejestr Medline – 4 pkt., inne – 2 pkt.),
- nagrody i wyróżnienia uzyskane na konferencjach i/lub zjazdach (za każdą nagrodę 1 pkt),

- ukończone szkolenia, kursy zagraniczne, staże zagraniczne (dotyczy również wyjazdów w ramach programu SOCRATES-Erasmus), 0-4 pkt.,
 - praca w zarejestrowanym w STN kole naukowym (1 pkt), pod warunkiem potwierdzenia aktywnego uczestnictwa przez opiekuna koła;
- c) znajomość języków obcych (0-5 pkt.),
- znajomość angielskiego potwierdzona certyfikatem Cambridge English: Proficiency lub równorzędnym na poziomie C2 lub TOEFL (minimum 80% maksymalnej liczby punktów) (5 pkt.),
 - znajomość angielskiego potwierdzona certyfikatem Cambridge English: Advanced lub równorzędnym na poziomie C1 lub TOEFL (minimum 60% maksymalnej liczby punktów) (4 pkt.),
 - znajomość angielskiego potwierdzona certyfikatem B2 (ocena ze studiów zostaje zaliczona w przypadku, jeżeli uczelnia deklaruje taki poziom nauczania) (3 pkt.),
 - komunikatywna znajomość języka angielskiego potwierdzona w trakcie rozmowy kwalifikacyjnej (2 pkt.),
 - znajomość innego języka obcego potwierdzona certyfikatem lub oceną ze studiów (1 pkt za każdy język);
- d) wyróżniona praca magisterska (5 pkt.) – dotyczy wyróżnień przez organ kolegialny uczelni lub jednoosobowy organ władzy uczelni oraz nagród przyznawanych przez instytucje zewnętrzne.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne rozpoczyna się od oceny składanego przez kandydata projektu badawczego. Projekt oceniany jest pod względem: formalnym, przynależności do obszaru badań nauki o zdrowiu, wartości poznawczych oraz możliwości jego realizacji, a także umiejętności formułowania treści naukowej. Osoby, które otrzymały 0 (zero) punktów za projekt badawczy nie biorą udziału w dalszej kwalifikacji i na ostatecznej liście rankingowej ich wynik kwalifikacji równa się 0 (zero) punktów.

Z kandydatami przystępującymi do dalszego etapu kwalifikacji jest przeprowadzana rozmowa kwalifikacyjna, w trakcie której oceniany jest poziom przygotowania kandydata do realizacji złożonego projektu badawczego oraz komunikatywna znajomość języka angielskiego.

Wynik kwalifikacji kandydata to suma punktów uzyskanych przez niego w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Na studia zostaną przyjęci kandydaci, którzy uzyskają czołowe miejsca na liście rankingowej, w liczbie równej ustalonemu wcześniej limitowi przyjęć, przy czym komisja rekrutacyjna ustala minimalną liczbę punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, nie mniejszą niż 1 punkt.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 i określaną dla wszystkich kandydatów jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

WYDZIAŁ FILOZOFICZNY

Nauki humanistyczne: filozofia, kulturoznawstwo, pedagogika, psychologia, religioznawstwo, socjologia (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędnny uzyskany na dowolnym kierunku studiów.

Dodatковым wymogiem formalnym jest uzyskanie zgody samodzielnego pracownika naukowego, członka Rady Wydziału Filozoficznego UJ lub osoby upoważnionej przez Radę Wydziału na pełnienie funkcji opiekuna naukowego.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów (0-27 pkt.) przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left[\left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 3 \right]^3$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-30 pkt.);

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) ocena projektu badawczego, rozbudowanego referatu prezentującego zamysł przyszłej pracy doktorskiej wraz z bibliografią (0-30 pkt.);

b) ukończenie drugiego kierunku studiów:

- magisterium (8 pkt.),

- licencjat (5 pkt.),

- studia podyplomowe (3 pkt.);

c) dorobek naukowy: liczba punktów jest ustalana zgodnie z zasadami oceny osiągnięć naukowych doktorantów i kandydatów na studia doktoranckie na potrzeby tworzenia list rankingowych na Wydziale Filozoficznym określonymi uchwałą Rady Wydziału Filozoficznego z 7 maja 2009 roku.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne składa się z trzech etapów.

W pierwszym etapie oceniany jest składany przez kandydata projekt badawczy. Uzyskanie przez kandydata co najmniej 6 pkt. z tego etapu jest warunkiem przystąpienia do etapu drugiego. Kandydaci nieprzystępujący do dalszych etapów kwalifikacji otrzymują z nich 0 pkt.

W etapie drugim oceniane są osiągnięcia i kompetencje kandydata na podstawie średniej ocen ze studiów, ukończonego drugiego kierunku studiów oraz dorobku naukowego.

Po zakończeniu drugiego etapu, Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna określa osobno dla każdej z dyscyplin studiów minimalną łączną liczbę punktów, której uzyskanie jest warunkiem przystąpienia do trzeciego etapu.

W trzecim etapie Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna przeprowadza z kandydatem rozmowę kwalifikacyjną, w wyniku której dokonuje weryfikacji oceny projektu badawczego, zachowując lub zmieniając przyznaną w pierwszym etapie liczbę punktów przy zachowaniu granic 0-30 pkt. W czasie rozmowy kwalifikacyjnej kandydat prezentuje swój projekt w kontekście krajowej i światowej literatury przedmiotu oraz odpowiada na pytania Komisji oceniającej przygotowanie kandydata do podjęcia studiów doktoranckich.

Wynik kandydata to suma punktów uzyskanych we wszystkich etapach postępowania kwalifikacyjnego. Listy rankingowe kandydatów sporządza się dla każdej z dyscyplin osobno.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{Nw} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kandydata jako suma punktów uzyskanych we wszystkich etapach postępowania kwalifikacyjnego,

Nw to najwyższy wynik wśród kandydatów uzyskany we wszystkich etapach postępowania kwalifikacyjnego (bez względu na dyscyplinę).

WYDZIAŁ HISTORYCZNY

Nauki humanistyczne: archeologia, etnologia, historia, historia sztuki, nauki o sztuce (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

Dodatkowym warunkiem formalnym jest przedstawienie oświadczenia pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

- 2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-50 pkt.);
- 2.2. ocenę na dyplomie (0-27 pkt.), na podstawie którego kandydat ubiega się o przyjęcie, przeliczoną na punkty według wzoru: $(ocena - 2)^3$;
- 2.3. ocenę z pracy dyplomowej (0-27 pkt.), przeliczoną na punkty według wzoru: $(ocena - 2)^3$;
- 2.4. dodatkowe kryteria kwalifikacji:
 - a) ocena projektu badawczego (0-15 pkt.),
 - b) drugi kierunek studiów ukończony z tytułem magistra (10 pkt.),
 - c) co najmniej 1 trymestr udokumentowanych studiów w zagranicznych ośrodkach naukowych (punktacji podlega wyłącznie jeden pobyt, 4 pkt.),
 - d) recenzowana publikacja książkowa (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje, 4 pkt. za każdą),
 - e) publikacja artykułu w recenzowanym czasopiśmie naukowym lub w recenzowanym wydawnictwie zbiorowym (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje, 4 pkt. za każdą),
 - f) publikacja artykułu w czasopismach studenckiego ruchu naukowego (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje, 2 pkt. za każdą),
 - g) publikacja o charakterze popularnym (punktacji podlega wyłącznie jedna publikacja, 1 pkt),
 - h) publikacja naukowa za granicą (punkty dodatkowe od d do g, 2 pkt. za każdą),
 - i) udział w redakcji publikacji książkowej lub czasopisma naukowego (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje, 2 pkt. za każdą),
 - j) udział w konferencjach naukowych z referatem potwierdzony zaproszeniem i programem konferencji (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata konferencje, 2 pkt. za każdą),
 - k) udział w konferencjach naukowych studenckiego ruchu naukowego z referatem potwierdzony zaproszeniem i programem konferencji (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata konferencje, 1 pkt za każdą),
 - l) udział w projektach badawczych potwierdzony pismem kierownika projektu (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata projekty, 2 pkt. za każdy),
 - m) znaczący udział kandydata w pracach organizacyjnych na rzecz Instytutu potwierdzony pismem dyrekcji (1-5 pkt.),
 - n) udokumentowana znajomość więcej niż jednego języka obcego na poziomie C1 (2 pkt. za każdy język powyżej jednego).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne składa się z dwóch etapów.

W pierwszym etapie Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna przyznaje punkty za elementy opisane w pkt. 2.2-2.4 (ocena na dyplomie, ocena z pracy dyplomowej oraz dodatkowe kryteria kwalifikacji).

Do etapu drugiego, tj. rozmowy kwalifikacyjnej, dopuszczeni zostają ci kandydaci, którzy w pierwszym etapie uzyskali największą liczbę punktów. Wymogiem formalnym uczestnictwa w dalszym etapie postępowania kwalifikacyjnego jest uzyskanie więcej niż 0 pkt. z oceny projektu. Liczbę kandydatów zakwalifikowanych do drugiego etapu określa algorytm: $X=L+(K-L)/2$, gdzie: X to liczba kandydatów zakwalifikowanych do drugiego etapu, L to limit miejsc, K to liczba kandyda-

tów na studia. Kandydatom niezakwalifikowanym do drugiego etapu ostateczny wynik kwalifikacji jest obliczany zgodnie ze wzorem: $W_1 * 50 / P$, gdzie: W_1 to wynik kandydata z pierwszego etapu, P to najniższy wynik z pierwszego etapu kandydata zakwalifikowanego do etapu drugiego. Kandydatom zakwalifikowanym do drugiego etapu przyznaje się 50 pkt. jako wynik pierwszego etapu. Nieprzystąpienie do drugiego etapu skutkuje przyznaniem kandydatowi z etapu drugiego wyniku punktowego równego 0 (zero).

Etap drugi, czyli rozmowa kwalifikacyjna dotyczy problematyki związanej ze składaniem przez kandydata projektem badawczym, wartości poznawczych przedstawionej koncepcji badań, umiejętności formułowania projektu badawczego, poziomu przygotowania kandydata do realizacji projektu oraz prezentacji dotychczasowych zainteresowań i osiągnięć badawczych. Ocena rozmowy jest średnią arytmetyczną ocen wystawionych przez każdego z członków Zespołu Egzaminacyjnego. Wynik punktowy z drugiego etapu jest liczbą z przedziału 0-50 pkt. i jest wyznaczany na podstawie wzoru: $W_2 * 10$, gdzie W_2 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = W_1 + W_2$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

W_1 to wynik kandydata z pierwszego etapu,

W_2 to wynik kandydata z drugiego etapu.

WYDZIAŁ FILOLOGICZNY

Nauki humanistyczne: literaturoznawstwo, językoznawstwo (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: filologia dowolnej specjalności lub inne kierunki w zakresie nauk humanistycznych.

Dodatковым warunkiem formalnym jest przedstawienie oświadczenia pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. pisemny projekt badawczy zaopiniowany przez opiekuna naukowego (0-40 pkt.);

2.2. osiągnięcia naukowe kandydata (0-20 pkt.):

a) książka wydana lub przyjęta do druku – od 5 do 10 pkt.,

b) artykuł wydana lub przyjęty do druku – 3 pkt.,

c) tłumaczenie opublikowane lub przyjęte do druku – 2 pkt.,

d) referat wygłoszony na konferencji lub seminarium naukowym – 1 pkt;

2.3. średnią ocen ze studiów (0-10 pkt.), przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 10$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

- 2.4. znajomość języków obcych (0-10 pkt.):
- ukończenie studiów filologicznych – 10 pkt.,
 - absolwenci innych kierunków – 2 pkt. za każdy język;
- 2.5. ukończenie drugiego kierunku studiów z zakresu nauk humanistycznych lub społecznych; studia podyplomowe (0-12 pkt.):
- drugie studia licencjackie – 4 pkt.,
 - drugie studia magisterskie – 6 pkt.,
 - studia podyplomowe – 2 pkt.;
- 2.6. staże i praktyki zagraniczne; stypendia zagraniczne uzyskane w drodze konkursu – stypendia Erasmus nie są punktowane (0-8 pkt.):
- staż, praktyka zagraniczna – 2 pkt.,
 - stypendium zagraniczne uzyskane w drodze konkursu – 2 pkt.
3. **Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego**
Ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego ustala Komisja Rekrutacyjna na podstawie analizy przedstawionych dokumentów.
4. **Zasady obliczania wyniku kwalifikacji**
Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

WYDZIAŁ POLONISTYKI

Nauki humanistyczne: literaturoznawstwo, językoznawstwo (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

- ocenę przedstawionego w toku rozmowy kwalifikacyjnej projektu badawczego (0-50 pkt.);
- średnią ocen ze studiów (0-20 pkt.) przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 20$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

- dotychczasowe osiągnięcia naukowe kandydata (udział w konferencjach, stypendia, publikacje, wyróżnienia, nagrody) (0-30 pkt.):

- konferencje z referatem (2 pkt. za każdą),
- stypendia za osiągnięcia naukowe (2 pkt. za każde),
- wyróżnienia i nagrody naukowe (2 pkt.),
- publikacje naukowe i popularnonaukowe (punkty wg listy czasopism punktowanych MNiSW; publikacje spoza listy – 1 pkt; publikacje internetowe i recenzje – 0,1-1 pkt za każdą).
- inne, np. praca w kole naukowym (0-2 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

I. Obliczanie wartości punktowej dotychczasowych osiągnięć kandydata, poświadczonych w przedłożonej dokumentacji, obejmujących udział w konferencjach, stypendia, publikacje, wyróżnienia, nagrody oraz inne wskazane przez kandydata aktywności związane merytorycznie z rozwojem naukowym (np. praca w kole naukowym).

II. Rozmowa kwalifikacyjna: tematem rozmowy kwalifikacyjnej jest projekt badawczy, który kandydat(ka) zamierza realizować w trakcie pracy nad doktoratem. Komisja ocenia ogólną orientację kandydata/kandydatki w literaturze i kulturze epoki oraz w wybranej dziedzinie badawczej, oryginalność proponowanego tematu rozprawy, stopień jego nowatorstwa i możliwe zastosowania praktyczne gotowego dzieła. Rozmowa powinna mieć charakter swoistej obrony projektu badawczego.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki humanistyczne: literaturoznawstwo – The PhD Programme in Comparative Literature (niestacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

- 2.1. konspekt projektu badawczego, ocenie podlega wartość merytoryczna projektu prowadzącego do napisania pracy doktorskiej oraz zgodność tematyki rozprawy doktorskiej z kierunkiem studiów doktoranckich (0-100 pkt.), z wagą 50%;
- 2.2. esej poświęcony analizie tekstu literackiego w szerokim kontekście filozoficzno-kulturowym (0-100 pkt.), z wagą 30%;
- 2.3. przebieg studiów prowadzących do uzyskania dyplomu magisterskiego (osiągnięcia naukowe, publikacje) oceniany w skali 0-100 pkt. z wagą 20%.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Po otrzymaniu kompletu dokumentów, w oparciu o które przeprowadza się rekrutację, komisja otrzymuje do oceny eseje przygotowane przez kandydatów, następnie spotyka się, by dokonać ich ewaluacji oraz ewaluacji pozostałych dokumentów wymaganych w związku z przyjętymi kryteriami kwalifikacji.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny wynik kandydata w postępowaniu kwalifikacyjnym jest średnią ważoną wyników za elementy wymienione w punktach 2.1-2.3 i zawiera się w przedziale 0-100 pkt. z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

WYDZIAŁ FIZYKI, ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ

Nauki fizyczne: astronomia (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: astronomia, fizyka lub innym kierunku matematyczno-przyrodniczym lub technicznym.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o wynik rozmowy kwalifikacyjnej.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rozmowa kwalifikacyjna jest przeprowadzana w zakresie: 1) pracy magisterskiej, przebiegu studiów i osiągnięć naukowych kandydata oraz 2) zamierzeń naukowo-badawczych kandydata. Rozmowa na każdy temat jest oceniana osobno, w każdej części w skali 2.0-5.0, i przeliczana na jedną łączną ocenę punktową w skali 0-100, zgodnie z procedurą opisaną poniżej. Do przyjęcia mogą być zakwalifikowani kandydaci, których ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji będzie wynosił co najmniej 50 punktów, przy czym o przyjęciu zadecyduje pozycja na liście rankingowej z uwzględnieniem limitu miejsc.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = 100 * (r_1 + r_2 - 4) / 6$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

r_1 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej na temat pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata,

r_2 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie zamierzeń naukowo-badawczych.

Nauki fizyczne: biofizyka (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: fizyka lub innym kierunku matematyczno-przyrodniczym lub technicznym lub medycznym.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów uwzględnianą w kwalifikacji z wagą 0,6, przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left[\left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 3 \right] + 2$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,

Sr to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia (nie wliczając ocen z egzaminów dyplomowych – licencjackiego i magisterskiego),

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej ocenianej w każdej części w skali 2.0-5.0, uwzględniany w kwalifikacji z wagami 0,2 i 0,2, zgodnie z punktami poniżej.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rozmowa kwalifikacyjna jest przeprowadzana w zakresie tematyki: 1) pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata oraz 2) zamierzeń naukowo-badawczych kandydata, przy czym rozmowa na każdy temat jest oceniana osobno. Do przyjęcia mogą być zakwalifikowani kandydaci, których ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji będzie wynosił co najmniej 33,33 punktów. O przyjęciu zadecyduje pozycja na liście rankingowej z uwzględnieniem limitu miejsc.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \left(\frac{0,6 * W_{Sr} + 0,2 * r_1 + 0,2 * r_2 - 2,6}{2,4} \right) * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

W_{Sr} to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,

r_1 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata,

r_2 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie zamierzeń naukowo-badawczych.

Nauki fizyczne: fizyka (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: fizyka lub innym kierunku matematyczno-przyrodniczym lub technicznym.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów uwzględnianą w kwalifikacji z wagą 0,6, przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{sr} = \left[\left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 3 \right] + 2$$

gdzie:

W_{sr} to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,

Sr to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia (nie wliczając ocen z egzaminów dyplomowych – licencjackiego i magisterskiego),

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej ocenianej w każdej części w skali 2.0-5.0, uwzględniany w kwalifikacji z wagami 0,2 i 0,2, zgodnie z punktami poniżej.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rozmowa kwalifikacyjna jest przeprowadzana w zakresie: 1) pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata oraz 2) zamierzeń naukowo-badawczych kandydata, przy czym rozmowa na każdy temat jest oceniana osobno. Do przyjęcia mogą być zakwalifikowani kandydaci, których ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji będzie wynosił co najmniej 33,33 punktów. O przyjęciu zadecyduje pozycja na liście rankingowej z uwzględnieniem limitu miejsc.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \left(\frac{0,6 * W_{sr} + 0,2 * r_1 + 0,2 * r_2 - 2,6}{2,4} \right) * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

W_{sr} to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,

r_1 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata,

r_2 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie zamierzeń naukowo-badawczych.

Nauki techniczne: informatyka (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach matematycznych, fizycznych, informatycznych i technicznych.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left[\left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 3 \right] + 2$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,

Sr to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia (nie wliczając ocen z egzaminów dyplomowych – licencjackiego i magisterskiego),

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej ocenianej w każdej części w skali 2.0-5.0.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rozmowa kwalifikacyjna jest przeprowadzana w zakresie: 1) pracy magisterskiej i podstawowych dziedzin informatyki, 2) zamierzeń naukowo-badawczych.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \left(\frac{0,6 * W_{Sr} + 0,2 * r_1 + 0,2 * r_2 - 2,6}{2,4} \right) * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

W_{Sr} to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,

r_1 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie pracy magisterskiej i podstawowych dziedzin informatyki,

r_2 to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej w zakresie zamierzeń naukowo-badawczych.

Nauki techniczne: inżynieria materiałowa (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach matematyczno-przyrodniczych lub technicznych.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej, która odbywa się przed Komisją Rekrutacyjną, w skład której wchodzi: Kierownik Środowiskowych Studiów Doktoranckich w zakresie Inżynierii Materiałowej, przedstawiciel Dyrekcji Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN, Pełnomocnicy dziekanów WCh UJ i WFAiIS UJ ds. Środowiskowych Studiów Doktoranckich w zakresie Inżynierii Materiałowej.

Rozmowa kwalifikacyjna obejmuje:

- krótką relację z badań prowadzonych w ramach pracy magisterskiej,
- przedstawienie motywacji podjęcia studiów doktoranckich,
- test podstawowej znajomości języka angielskiego: przeczytanie i przetłumaczenie na język polski wybranego przez Komisję Rekrutacyjną tekstu zaczerpniętego z literatury fachowej.

2.2. ocenę dokumentów dostarczonych na etapie rejestracji (wykaz dokumentów znajduje się na stronie Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rekrutacja na I rok 2012/2013 Środowiskowych studiów doktoranckich prowadzonych przez Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie przy udziale Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz Wydziału Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego z zakresu „Inżynieria Materiałowa” – zgodnie z postanowieniami umowy zawartej 5 czerwca 2007 roku w Krakowie pomiędzy Instytutem Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im.

Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie a Uniwersytetem Jagiellońskim w Krakowie.

WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI

Nauki matematyczne: matematyka (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

Dodatkowym warunkiem formalnym jest przedstawienie oświadczenia pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową. Za zgodą rady wydziału opiekunem naukowym może być osoba niebędąca pracownikiem wydziału.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik egzaminu pisemnego (0-20 pkt.),

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-30 pkt.),

2.3. ocenę na dyplomie magisterskim (0-20 pkt.),

2.4. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) osiągnięcia naukowe (0-20 pkt.):

- publikacje naukowe (0-10 pkt.),

- udział w konferencjach naukowych (0-5 pkt.),

- sukcesy w studenckich zawodach matematycznych, stypendia (0-5 pkt.),

b) inne, np. aktywność w środowisku naukowym (0-10 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Zakres egzaminu pisemnego obejmuje materiał obowiązkowy na studiach pierwszego stopnia na kierunku matematyka. Rozmowa kwalifikacyjna sprawdza ogólną wiedzę kandydata z matematyki, ze szczególnym uwzględnieniem dziedziny, w której kandydat zamierza się specjalizować oraz jego predyspozycje do pracy naukowej. Za ocenę na dyplomie magisterskim, przeliczoną do skali 2.0–5.0 zgodnie z regulaminem studiów UJ, przyznawane są punkty zgodnie ze schematem: 5.0 - 20 pkt., 4.5 - 13 pkt., 4.0 - 7 pkt., 3.5 - 3 pkt., mniej niż 3.5 - 0 pkt.

4. Zasady obliczenia wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki matematyczne: informatyka (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik egzaminu pisemnego (0-70 pkt.),

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-30 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Egzamin pisemny jest przeprowadzany w formie testu obejmującego zakresem przedmioty obowiązkowe na studiach pierwszego stopnia informatyki. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy ukończonych studiów, pracy magisterskiej oraz zainteresowań i zamierzeń naukowo-badawczych kandydata.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

WYDZIAŁ CHEMII

Nauki chemiczne: chemia (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunku chemia lub z zakresu nauk chemicznych.

Dodatkowym wymogiem formalnym jest zgoda jednego z profesorów lub doktorów habilitowanych zatrudnionych w Wydziale Chemii UJ lub (w przypadku studiów środowiskowych) w Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN w Zabrze na sprawowanie funkcji ich opiekuna naukowego.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$W_{Sr} = \left[\left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 3 \right] + 2$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr to średnia ocen ze studiów,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.2. wynik egzaminu z przedmiotu kierunkowego ocenianego w skali 2.0–5.0;

2.3. wynik egzaminu z języka angielskiego ocenianego w skali 2.0–5.0.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne składa się z dwóch etapów. W pierwszym etapie jest liczona średnia ocen ze studiów jako średnia arytmetyczna ze wszystkich egzaminów zdawanych we wszystkich terminach w ciągu całych studiów pierwszego i drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, nie wliczając egzaminów dyplomowych (licencjackiego i magisterskiego). Do etapu drugiego przystępują kandydaci, którzy uzyskali najwyższe średnie ocen, w liczbie przekraczającej o 40% ustalony limit przyjęć. Pozostali kandydaci klasyfikowani są na ostatecznej liście rankingowej zgodnie z liczbą punktów uzyskanych w etapie pierwszym. W drugim etapie postępowania kwalifikacyjnego są przeprowadzane egzaminy z przedmiotu kierunkowego i z języka angielskiego. Jako przedmiot kierunkowy kandydaci mogą zdawać chemię fizyczną, chemię teoretyczną lub biochemię; wybór należy do kandydata, w porozumieniu z jego przyszłym opiekunem naukowym. Osoby, które otrzymały ocenę niedostateczną z egzaminu z przedmiotu kierunkowego, niezależnie od wyniku egzaminu z języka angielskiego, uzyskują z etapu drugiego 0 (zero) punktów, a o ich pozycji na ostatecznej liście rankingowej decydują punkty uzyskane w pierwszym etapie kwalifikacji. Wynik kwalifikacji kandydatów, którzy z egzaminu z przedmiotu kierunkowego otrzymali co najmniej ocenę dostateczną, jest średnią ważoną punktów uzyskanych: za średnią ze studiów, za ocenę uzyskaną z egzaminu z przedmiotu kierunkowego i za ocenę uzyskaną z egzaminu z języka angielskiego, z wagami odpowiednio 2, 4 i 1, przy czym liczba punktów za egzamin przedmiotowy oraz za egzamin z języka angielskiego jest równa ocenom z tych egzaminów. Do przyjęcia na studia zostają zakwalifikowani kandydaci, którzy uzyskali czołowe miejsca na liście rankingowej, w liczbie równej ustalonemu limitowi przyjęć, przy czym Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna ustala minimalną liczbę punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, nie mniejszą niż $W = 400/7$ punktów.

Lista rankingowa kandydatów na Środowiskowe Studia Doktoranckie prowadzone przez Wydział Chemii UJ we współpracy z Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN jest sporządzana odrębnie przy zastosowaniu tych samych kryteriów kwalifikacji. W przypadku braku kandydatów na studia środowiskowe, Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna może zakwalifikować do przyjęcia na te studia kandydata na podstawowe studia trzeciego stopnia w Wydziale Chemii UJ, który ukończył z wynikiem pozytywnym wszystkie etapy postępowania kwalifikacyjnego, lecz z braku wolnych miejsc nie został zakwalifikowany do przyjęcia. W takim przypadku Komisja rekomen-

duje do przyjęcia tych spośród kandydatów deklarujących chęć podjęcia doktoranckich studiów środowiskowych, którzy osiągnęli najwyższe wyniki kwalifikacji, w liczbie równej liczbie nieobsadzonych miejsc.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{40W_{sr} + 80e + 20j}{7}$$

gdzie:

W to ostateczny wynik kwalifikacji postępowania kwalifikacyjnego,

W_{sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

e to punkty za ocenę z egzaminu z przedmiotu kierunkowego,

j to punkty za ocenę z egzaminu z języka angielskiego.

WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI

Nauki biologiczne: biologia (Instytut Botaniki, Instytut Nauk o Środowisku, Instytut Zoologii – nabory prowadzone osobno w ramach odrębnych limitów) **(stacjonarne)**

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. egzamin wstępny składający się z dwóch części:

a) egzaminu z przedmiotu kierunkowego ocenianego w skali 2.0-5.0,

b) egzaminu z języka obcego ocenianego w skali 2.0-5.0.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Tworzy się odrębne listy rankingowe kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pod opieką naukową pracowników odpowiednio: (1) Instytutu Zoologii, (2) Instytutu Botaniki i (3) Instytutu Nauk o Środowisku. W zależności od tego, w ramach której listy rankingowej kandydaci ubiegają się o przyjęcie na studia, zakres tematyczny egzaminu z przedmiotu kierunkowego obejmuje zagadnienia: (1) zoologia i fizjologia bezkręgowców i kręgowców, genetyka, podstawy embriologii i immunologii, (2) cytologia i embriologia roślin, kultury *in vitro* tkanek i organów, taksonomia, fitogeografia, ekologia, lichenologia, mikologia, paleobotanika, (3) ekologia i mechanizmy ewolucji. Dodatkowo, udokumentowane osiągnięcia naukowe mogą mieć wpływ na temat rozmowy dotyczącej zainteresowań naukowych kandydata. Egzamin z języka obcego jest przeprowadzany z jednego wybranego przez kandydata języka: angielskiego, niemieckiego lub francuskiego.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{50e + 10j}{3}$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

e to ocena z egzaminu z przedmiotu kierunkowego,

j to ocena z egzaminu z języka nowożytnego.

Nauki o Ziemi: geografia (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. średnią ocen ze studiów (0-8 pkt.) przeliczoną na punkty zgodnie ze wzorem:

$$W_{Sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 8$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr to średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-3 pkt.),

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) dorobek naukowy (publikacje, udział w konferencjach, warsztatach, seminariach) (0-5 pkt.),

b) praca organizacyjna (na rzecz instytutu, kół naukowych, itp.) (0-3 pkt.),

c) inne (np. znajomość języków obcych) (0-3 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy wiedzy ogólnej kandydata oraz tematyki badawczej związanej z przyszłą pracą doktorską.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{22} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki o Ziemi: geologia (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: biologia, biologia i geologia, specjalność: ochrona przyrody, geografia, geologia, górnictwo i geologia, ochrona środowiska, studia biologiczno-geograficzne.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-100 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy zainteresowań naukowych kandydata, jego motywacji do podjęcia studiów oraz znajomości języka angielskiego w zakresie terminologii geologicznej. Dodatkowo, udokumentowane osiągnięcia naukowe mogą mieć wpływ na temat rozmowy kwalifikacyjnej dotyczącej zainteresowań naukowych kandydata.

4. Zasady obliczenia wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku dla wszystkich kandydatów.

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ

Nauki humanistyczne: bibliologia i informatologia, nauki o sztuce, nauki o zarządzaniu, (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł zawodowy magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach z obszarów nauk humanistycznych oraz społecznych.

Dodatkowym kryterium formalnym jest uzyskanie pisemnej zgody pracownika naukowego zatrudnionego na Wydziale Zarządzania i Komunikacji Społecznej UJ, posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego, na sprawowanie funkcji ich opiekuna naukowego. Wykaz pracowników WZiKS, którzy mogą podejmować się funkcji opiekuna naukowego w dziedzinie nauki (nauki humanistyczne) oraz dyscyplinach naukowych (bibliologia i informatologia, nauki o zarządzaniu, nauki o sztuce), w zakresie których prowadzone są studia doktoranckie, jest dostępny w serwisie www.WZiKS.UJ, zakładka Studia » Studia III stopnia » Dla kandydatów. Osoby niebędące pracownikami WZiKS UJ mogą sprawować opiekę naukową za zgodą Rady Wydziału.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-40 pkt.);

2.2. ocenę projektu badawczego (0-20 pkt.), opisanego wg wzoru ustalonego przez Wydział Zarządzania i Komunikacji Społecznej. Wzór obejmuje: imię i nazwisko kandydata; tytuł i streszczenie projektu badawczego (0-1 pkt.); przedmiot i cel naukowy projektu badawczego (0-4 pkt.); znaczenie projektu badawczego (0-4 pkt.); określenie stanu wiedzy w zakresie przedmiotu projektu badawczego (0-4 pkt.); metody i techniki badań (0-4 pkt.); wykaz wykorzystanej literatury przedmiotu oraz wykaz podstawowej literatury dotyczącej problematyki projektu badawczego (0-3 pkt.),

2.3. publikacje (w przypadku współautorstwa liczba uzyskanych punktów stanowi wynik dzielenia liczby punktów za daną publikację przez liczbę jej autorów; za publikację w języku angielskim uzyskuje się o 20% więc punktów niż określono w wykazie poniżej) – maksymalnie 30 pkt.:

a) książki naukowe recenzowane (20 pkt.),

b) artykuły w czasopismach naukowych notowanych na liście MNiSW (punktacja według listy razy 2),

c) artykuły w naukowych pracach zbiorowych (4 pkt.),

d) artykuły w innych czasopismach naukowych (2 pkt.),

e) recenzje, sprawozdania, polemiki itp. w czasopismach naukowych notowanych i nienotowanych na liście MNiSW (2 pkt.),

f) redakcja publikacji zbiorowej (4 pkt.),

g) przekłady naukowych książek (5 pkt.) i artykułów (2 pkt.),

2.4. referaty na konferencjach naukowych (w przypadku współautorstwa, liczba uzyskanych punktów stanowi wynik dzielenia liczby punktów za dany referat przez liczbę jego autorów) – maksymalnie 10 pkt.:

a) w języku obcym (3 pkt.),

b) w języku polskim (2 pkt.).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna, posługując się przedstawioną wyżej punktacją, dokonuje oceny merytorycznej przedstawionego przez kandydata projektu badawczego, oceny formalnej jego dorobku oraz ustala wynik rozmowy kwalifikacyjnej, która polega na prezentacji i obronie przed Wydziałową Komisją Rekrutacyjną opracowanego przez kandydata projektu badawczego. Wynik kandydata stanowi suma ocen punktowych.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i będącą sumą punktów uzyskanych przez kandydata w poszczególnych kryteriach (maksymalna liczba punktów możliwych do zdobycia wynosi 100).

WYDZIAŁ STUDIÓW MIĘDZYNARODOWYCH I POLITYCZNYCH

Nauki humanistyczne: nauki o polityce (stacjonarne i niestacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany w obszarach nauk społecznych lub humanistycznych.

Dodatkowym wymogiem formalnym jest zaliczenie egzaminu z języka obcego.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-30 pkt.);

2.2. średnią ocen ze studiów (0-6 pkt.) przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 6$$

gdzie:

W_{sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) ocena projektu badawczego (0-30 pkt.),

b) publikacje recenzowane (0-6 pkt.):

- artykuł (3 pkt.),

- recenzja, sprawozdanie (0,5 pkt.);

c) udział w konferencjach z referatem (0-6 pkt.):

- konferencja krajowa (1,5 pkt.),

- konferencja zagraniczna (3 pkt.);

d) udział w projektach badawczych, udokumentowany współautorstwem raportu (0-6 pkt.);

e) studia w innych ośrodkach, ukończony drugi kierunek (0-6 pkt.):

- studia podyplomowe (2 pkt.),

- studia pierwszego stopnia (3 pkt.),

- studia drugiego stopnia lub 5-letnie magisterskie (4 pkt.),

- udział w programie MOST, Erasmus, Socrates, Leonardo da Vinci (po 1pkt za każdą zaliczoną formę studiów).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Tworzy się odrębne listy rankingowe kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne. Wymogiem formalnym udziału w kwalifikacji na studia w Instytucie Nauk Politycznych i Stosunków Międzynarodowych jest zaliczenie egzaminu z języka obcego; wynik tego egzaminu nie jest wliczany do ogólnej punktacji kandydata, a niezdanie egzaminu jest jednoznaczne z odmową przyjęcia na studia. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy problematyki zawartej w złożonym przez kandydata projekcie badawczym. Wynik kandydata to suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{90} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

Nauki humanistyczne (Centrum Badań Holokaustu, Instytut Amerykanistyki i Studiów Polonijnych, Instytut Europeistyki, Instytut Studiów Regionalnych – nabory prowadzone osobno w ramach odrębnych limitów) (**stacjonarne**)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany w obszarach nauk społecznych lub humanistycznych.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (0-30 pkt.);

2.2. średnią ocen ze studiów (0-6 pkt.) przeliczoną na punkty według wzoru:

$$W_{Sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m} \right) * 6$$

gdzie:

W_{Sr} to przeliczona na punkty średnia ocen ze studiów,

Sr średnia ocen z jednolitych studiów magisterskich lub średnia arytmetyczna średnich ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia,

M to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata,

m to minimalna (najgorsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata;

2.3. dodatkowe kryteria kwalifikacji:

a) ocena projektu badawczego (0-30 pkt.),

b) publikacje recenzowane (0-6 pkt.):

- książka (6 pkt.),

- artykuł (3 pkt.),

- recenzja, sprawozdanie (0,5 pkt.);

c) udział w konferencjach z referatem (0-6 pkt.):

- konferencja krajowa (1,5 pkt.),

- konferencja zagraniczna (3 pkt.);

d) udział w projektach badawczych, udokumentowany współautorstwem raportu (0-6 pkt.);

e) studia w innych ośrodkach, ukończony drugi kierunek (0-6 pkt.):

- studia podyplomowe (2 pkt.),

- studia pierwszego stopnia (3 pkt.),

- studia drugiego stopnia lub 5-letnie magisterskie (4 pkt.),

- udział w programie MOST, Erasmus, Socrates, Leonardo da Vinci (po 1 pkt. za każdą zaliczoną formę studiów).

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Tworzy się odrębne listy rankingowe kandydatów w zależności od jednostki organizującej i nadzorującej studia, odpowiednio: Instytutu Europeistyki, Instytutu Amerykanistyki i Studiów Polonijnych, Instytutu Studiów Regionalnych oraz Centrum Badań Holokaustu. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy problematyki zawartej w złożonym przez kandydata projekcie badawczym. Wynik kandydata to suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{X}{90} * 100$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

X to wynik kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym.

WYDZIAŁ BIOCHEMII, BIOFIZYKI I BIOTECHNOLOGII

Nauki biologiczne: biochemia, biofizyka (stacjonarne)

1. Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie

O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.

2. Kryteria kwalifikacji

O kolejności kandydatów na liście rankingowej decydować będzie ich ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji ustalony w oparciu o:

2.1. wyniki z egzaminu pisemnego ocenianego w skali 2.0-5.0 i uwzględnianego w kwalifikacji z wagą 0,6;

2.2. wynik rozmowy kwalifikacyjnej ocenianej w skali 2.0-5.0 i uwzględniany w kwalifikacji z wagą 0,4.

3. Informacje o przebiegu postępowania kwalifikacyjnego

Postępowanie kwalifikacyjne składa się z dwóch etapów. W pierwszym etapie przeprowadzany jest pisemny test wyboru z dwóch wybranych przez kandydata następujących zakresów tematycznych: biochemia, biofizyka, matematyka lub biologia molekularna. Kandydaci, którzy uzyskają w tym etapie ocenę co najmniej dostateczną przystępują do etapu drugiego. W drugim etapie przeprowadzana jest rozmowa kwalifikacyjna dotycząca zainteresowań naukowych kandydata, badań prowadzonych na potrzeby pracy magisterskiej oraz planów badań w ramach przyszłych studiów doktorskich.

4. Zasady obliczania wyniku kwalifikacji

Ostateczny liczbowy wynik postępowania kwalifikacyjnego jest liczbą z zakresu od 0 do 100 podaną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i określaną dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = (x_t * 0,6 + x_r * 0,4) * 20$$

gdzie:

W to ostateczny wynik postępowania kwalifikacyjnego,

x_t to ocena z egzaminu pisemnego,

x_r to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej.

Szczegółowe warunki i tryb naboru na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia cudzoziemców, tj. osób nie posiadających obywatelstwa polskiego, podejmujących studia na zasadach innych niż obowiązujące obywateli polskich w roku akademickim 2013/2014

1. Studia trzeciego stopnia, dla których kolejność kandydatów na liście rankingowej jest ustalana na podstawie liczbowego wyniku kwalifikacji ustalanego w oparciu o wynik rozmowy kwalifikacyjnej dotyczącej motywacji oraz przygotowania merytorycznego kandydata do podjęcia danych studiów:

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI			
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów	Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie
nauki prawne	prawo	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: prawo, prawo kanoniczne, administracja.
nauki prawne	prawo	niestacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: prawo, prawo kanoniczne, administracja.
WYDZIAŁ HISTORYCZNY			
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów	Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie
nauki humanistyczne	archeologia, etnologia, historia, historia sztuki, nauki o sztuce	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku. Dodatkowym warunkiem formalnym jest przedstawienie oświadczenia pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową.
WYDZIAŁ FIZYKI, ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ			
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów	Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie
nauki fizyczne	astronomia	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach: astronomia, fizyka lub innym kierunku matematyczno-przyrodniczym lub technicznym.
WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI			
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów	Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie
nauki matematyczne	informatyka	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku.
nauki matematyczne	matematyka	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku. Dodatkowym warunkiem formalnym jest przedstawienie oświadczenia pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego o wyrażeniu zgody na objęcie doktoranta opieką naukową. Za zgodą rady wydziału opiekunem naukowym może być osoba niebędąca pracownikiem wydziału.

WYDZIAŁ BIOCHEMII, BIOFIZYKI I BIOTECHNOLOGII			
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów	Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie
nauki biologiczne	biochemia, biofizyka	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na dowolnym kierunku. Dodatkowym wymogiem formalnym jest udokumentowana znajomość języka angielskiego.

2. Studia trzeciego stopnia, dla których kolejność kandydatów na liście rankingowej jest ustalana na podstawie liczbowego wyniku kwalifikacji obliczonego w drodze odpowiedniego zastosowania szczegółowych warunków i trybu naboru na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia w roku akademickim 2013/2014 określonych dla kandydatów podejmujących studia na zasadach obowiązujących obywateli polskich:

WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY			
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów	Warunki formalne ubiegania się o przyjęcie
nauki farmaceutyczne	farmacja	stacjonarne	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się osoby posiadające tytuł magistra lub równorzędny uzyskany na kierunkach z obszaru nauk przyrodniczych, biologicznych, farmaceutycznych, chemicznych, medycznych. Dodatkowym wymogiem formalnym jest udokumentowana znajomość języka polskiego.

WYDZIAŁ FILOZOFICZNY		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki humanistyczne	filozofia	stacjonarne
nauki humanistyczne	kulturoznawstwo	stacjonarne
nauki humanistyczne	pedagogika	stacjonarne
nauki humanistyczne	psychologia	stacjonarne
nauki humanistyczne	religioznawstwo	stacjonarne
nauki humanistyczne	socjologia	stacjonarne
WYDZIAŁ FILOLOGICZNY		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki humanistyczne	literaturoznawstwo, językoznawstwo	stacjonarne
WYDZIAŁ POLONISTYKI		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki humanistyczne	literaturoznawstwo, językoznawstwo	stacjonarne
nauki humanistyczne	literaturoznawstwo	niestacjonarne

WYDZIAŁ FIZYKI, ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki fizyczne	biofizyka	stacjonarne
nauki fizyczne	fizyka	stacjonarne
nauki techniczne	informatyka	stacjonarne
nauki techniczne	inżynieria materiałowa	stacjonarne
WYDZIAŁ CHEMII		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki chemiczne	chemia	stacjonarne
WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki biologiczne	biologia	stacjonarne
nauki o Ziemi	geografia	stacjonarne
nauki o Ziemi	geologia	stacjonarne
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki humanistyczne	bibliologia i informatologia, nauki o sztuce, nauki o zarządzaniu	stacjonarne
WYDZIAŁ STUDIÓW MIĘDZYNARODOWYCH I POLITYCZNYCH		
Dziedzina	Dyscyplina	Tryb studiów
nauki humanistyczne	nauki o polityce	stacjonarne
nauki humanistyczne (Instytut Europeistyki)		stacjonarne

Limity przyjęć na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia w roku akademickim 2013/2014

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przy- jęć cudzo- ziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki prawne	prawo	stacjonarne	45	20	5
nauki prawne	prawo	niestacjonarne	100	50	5
WYDZIAŁ LEKARSKI					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przy- jęć cudzo- ziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki medyczne	medycyna, stomatologia, biologia medyczna	stacjonarne	40	15	0
nauki medyczne	medycyna, stomatologia, biologia medyczna ¹⁾	stacjonarne	20 I edycja	20 I edycja	0
			10 II edycja	10 II edycja	
nauki medyczne	medycyna, stomatologia, biologia medyczna	niestacjonarne	30	15	0
WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przy- jęć cudzo- ziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki farmaceutyczne	farmacja	stacjonarne	18	5	2
WYDZIAŁ NAUK O ZDROWIU					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przy- jęć cudzo- ziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki o zdrowiu		stacjonarne	15	10	0
WYDZIAŁ FILOZOFICZNY					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przy- jęć cudzo- ziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki humanistyczne	filozofia	stacjonarne	30	1	3
nauki humanistyczne	kulturoznawstwo	stacjonarne	10	1	2
nauki humanistyczne	religioznawstwo	stacjonarne	15	1	5
nauki społeczne	pedagogika	stacjonarne	15	1	2
nauki społeczne	psychologia	stacjonarne	30	15	2
nauki społeczne	socjologia	stacjonarne	30	10	5

WYDZIAŁ HISTORYCZNY					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki humanistyczne	archeologia, etnologia, historia, historia sztuki, nauki o sztuce	stacjonarne	50	15	5
WYDZIAŁ FILOLOGICZNY					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki humanistyczne	literaturoznawstwo, językoznawstwo	stacjonarne	55	15	5
WYDZIAŁ POLONISTYKI					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki humanistyczne	literaturoznawstwo, językoznawstwo	stacjonarne	50	15	5
nauki humanistyczne	literaturoznawstwo ²⁾	niestacjonarne	15	5	15
WYDZIAŁ FIZYKI, ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki fizyczne	astronomia	stacjonarne	8	2	2
nauki fizyczne	biofizyka	stacjonarne	10	6	5
nauki fizyczne	fizyka	stacjonarne	40	10	20
nauki techniczne	informatyka ³⁾	stacjonarne	20	5	5
nauki techniczne	inżynieria materiałowa ⁴⁾	stacjonarne	30	3	1
WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki matematyczne	informatyka	stacjonarne	30	1	10
nauki matematyczne	matematyka	stacjonarne	30	1	10
WYDZIAŁ CHEMII					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki chemiczne	chemia	stacjonarne	30	10	20
nauki chemiczne	chemia ⁵⁾	stacjonarne	1	1	1

WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI					
nazwa studiów			dla osób rozpoczynających studia pod opieką naukową pracowników następujących instytutów:		
dziedzina	dyscyplina	forma studiów	górnym limit przyjęć	dolnym limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
nauki biologiczne	biologia	stacjonarne	Instytut Botaniki		
			12	2	0
			Instytut Nauk o Środowisku		
			10	1	2
nauki o Ziemi	geografia	stacjonarne	25	6	2
	geologia	stacjonarne	4	3	1
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ					
nazwa studiów			górnym limit przyjęć	dolnym limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki humanistyczne	bibliologia i informatologia, nauki o sztuce, nauki o zarządzaniu	stacjonarne	50	15	3
WYDZIAŁ STUDIÓW MIĘDZYNARODOWYCH I POLITYCZNYCH					
nazwa studiów			dla osób rozpoczynających studia pod opieką naukową pracowników następujących instytutów:		
dziedzina	dyscyplina	forma studiów	górnym limit przyjęć	dolnym limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
nauki humanistyczne	nauki o polityce		Instytut Nauk Politycznych i Stosunków Międzynarodowych		
		stacjonarne	15	10	3
		niestacjonarne	15	5	0
nauki humanistyczne		stacjonarne	Centrum Badań Holokaustu		
			2	1	0
			Instytut Amerykanistyki i Studiów Polonijnych		
			6	3	0
			Instytut Europeistyki		
			6	1	2
Instytut Studiów Regionalnych					
11	6	0			

WYDZIAŁ BIOCHEMII, BIOFIZYKI I BIOTECHNOLOGII					
nazwa studiów			górny limit przyjęć	dolny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców
dziedzina	dyscyplina	forma studiów			
nauki biologiczne	biochemia, biofizyka i biologia	stacjonarne	40	5	10

- 1) Interdyscyplinarne Studia Doktoranckie (ISD) „Zintegrowane Działania na Rzecz Starzenia”.
- 2) The PhD Programme in Comparative Literature.
- 3) Środowiskowe Studia Doktoranckie prowadzone przez Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ wraz z Instytutem Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie.
- 4) Środowiskowe Studia Doktoranckie prowadzone przez Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ, Wydział Chemii UJ oraz Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN w Krakowie.
- 5) Środowiskowe Studia Doktoranckie prowadzone przez Wydział Chemii UJ wraz z Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN w Zabrze.