

**Uchwała nr 46/VI/2010**  
**Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**z 30 czerwca 2010 roku**

w sprawie: **ustalenia szczegółowych warunków i trybu naboru na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia w roku akademickim 2011/2012**

Działając na podstawie art. 169 ust. 2 ustawy z 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, zwanej w dalszej części ustawą, oraz § 138 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego, w nawiązaniu do uchwały Senatu UJ nr 18/IV/2009 z 29 kwietnia 2009 roku, ustala się, co następuje:

§ 1

Niniejsza uchwała określa szczegółowe warunki i tryb rekrutacji na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia wymienionych w załączniku do niniejszej uchwały dla osób posiadających obywatelstwo polskie oraz wszystkich innych osób podejmujących – zgodnie z art. 43 ust. 2 ustawy – studia na zasadach obowiązujących obywateli polskich.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

## Szczegółowe warunki i tryb naboru na pierwszy rok studiów trzeciego stopnia w roku akademickim 2011/2012

### WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI

#### Nauki prawne: prawo (stacjonarne)

1. W postępowaniu kwalifikacyjnym tworzona jest lista rankingowa kandydatów uszeregowanych zgonie z punktami przyznanymi według poniższych zasad.

#### Etap I postępowania kwalifikacyjnego:

- 1.1. Potwierdzona zaświadczeniem z uczelni macierzystej kandydata średnia ocen ze studiów wystawiona zgodnie z regulaminem studiów tej uczelni, obliczana na skalę punktową (maks. 30 pkt.) według wzoru:

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

gdzie  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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.

- 1.2. Publikacje naukowe:

- książka: 10 pkt.
- udział w pracy zbiorowej w części merytorycznej: 5 pkt.
- artykuł: 3-5 pkt.
- inna publikacja: 2 pkt.
- w przypadku publikacji w języku obcym do powyższej punktacji dodaje się 2 pkt.

- 1.3. Ukończone studia zagraniczne, ukończone studia podyplomowe, ukończony drugi kierunek studiów, lub ukończona aplikacja: po 3 pkt.

- w przypadku ukończenia studiów w ramach wymiany studenckiej Socrates/Erasmus albo studiów licencjackich: 3 pkt.

- 1.4. Znajomość języków obcych na poziomie B-2 (wg ESOSP - Europejskiego Systemu Oceny Sprawności Językowej), potwierdzona odpowiednimi dokumentami:

- pierwszy język: 2 pkt.
- drugi język: 5 pkt.
- trzeci język (ew. następne): 10 pkt.

- 1.5. Udział w konferencjach: 1 pkt. za każdą, z referatem - 2 pkt.

#### Etap II postępowania kwalifikacyjnego:

- 1.6. Rozmowa kwalifikacyjna: 0 - 20 pkt.

2. Rozmowa kwalifikacyjna stanowi podstawową część postępowania rekrutacyjnego i odbywa się przed wydziałową komisją rekrutacyjną. Do rozmowy kwalifikacyjnej przystępują kandydaci, którzy uzyskali najwięcej punktów w pierwszym etapie kwalifikacji, w liczbie przekraczającej o połowę ustalony limit miejsc. Kandydaci, którzy nie przystępują do drugiego etapu kwalifikacji uzyskują z niego 0 punktów.
3. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy w szczególności zainteresowań naukowych kandydata, rozumienia przez niego istoty pracy naukowej, metody jej prowadzenia i spodziewanych efektów.
4. Kandydaci, starający się o podjęcie studiów w ramach Europejskiego Kolegium Doktoranckiego, oprócz dokumentów wymaganych przy przyjęciu na studia doktoranckie, obowiązani są złożyć:
  - a) dokumenty potwierdzające znajomość języka niemieckiego, a gdy jest to uzasadnione tematem projektowanej rozprawy doktorskiej – języka angielskiego, pozwalającą na prowadzenie badań naukowych i przygotowanie rozprawy doktorskiej w tym języku,
  - b) kopię dyplomu ukończenia Szkoły Prawa Niemieckiego lub Szkoły Prawa Austriackiego w Uniwersytecie Jagiellońskim albo w innej szkole wyższej w przypadku jej ukończenia.
5. Przy podejmowaniu decyzji o przyjęciu na studia III stopnia w ramach Europejskiego Kolegium Doktoranckiego komisja rekrutacyjna – oprócz kryteriów wymienionych w pkt.1 uwzględni znajomość języka niemieckiego lub angielskiego oraz ukończenie Szkoły Prawa Niemieckiego lub Szkoły Prawa Austriackiego.

6. Część lub całość rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatami do Europejskiego Kolegium Doktoranckiego może się odbyć w języku niemieckim lub angielskim.
7. Kandydaci, starający się o podjęcie studiów w ramach Europejskiego Kolegium Doktoranckiego są przyjmowani na studia w ramach jednego wspólnego dla studiów III stopnia limitu przyjęć i znajdują się na wspólnej wszystkim kandydatom liście rankingowej.
8. Jeżeli odrębne przepisy, w tym umowy międzynarodowe, nie stanowią inaczej, kandydaci, którzy ukończyli studia wyższe za granicą, obowiązani są przedłożyć odpis uchwały polskiej szkoły wyższej w sprawie nostryfikacji dyplomu uzyskanego za granicą. W pozostałym zakresie do kandydatów tych stosuje się odpowiednio przepisy pkt. 1.1. – 1.6.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w obu etapach procedury rekrutacyjnej. Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

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

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $X$  to wynik kandydata jako suma punktów w całym postępowaniu kwalifikacyjnym,  $Nw$  to najwyższy wynik uzyskany w kwalifikacji przez najlepszego kandydata.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowo dokumenty potwierdzające osiągnięcia naukowe, o których mowa w uchwale Rady WPiA UJ z dnia 27.11.2006 r. z późn. zmianami w sprawie punktacji dla potrzeb postępowania rekrutacyjnego na studia doktoranckie, w szczególności:

- dokumentacja potwierdzająca publikacje naukowe – książki, prace zbiorowe (udział w części merytorycznej, artykuły, inne),
- dokumenty potwierdzające ukończenie kolejnych kierunków studiów (w tym podyplomowych, licencjackich, zagranicznych etc.), ukończenie aplikacji, udział w programie Erasmus/Socrates,
- dokumenty potwierdzające znajomość języków obcych,
- potwierdzenie (organizatora) udziału w konferencjach z referatem.

Od kandydatów na studia w ramach Europejskiego Kolegium Doktoranckiego dodatkowo wymaga się zaświadczenie o znajomości języka niemieckiego lub angielskiego oraz świadectwo ukończenia Szkoły Prawa Niemieckiego lub Szkoły Prawa Austriackiego

#### **Nauki prawne: prawo (niestacjonarne)**

Podstawą ustalenia listy rankingowej jest kolejność rejestracji w systemie ERK.

### **WYDZIAŁ FILOZOFICZNY**

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

1. Wydział Filozoficzny prowadzi studia trzeciego stopnia w zakresie dyscyplin naukowych: filozofia, pedagogika, psychologia, socjologia, religioznawstwo, oraz w zakresie kulturoznawstwa – porównawczych studiów cywilizacji. Powyższe zakresy nazywane są dalej dyscyplinami studiów lub dyscyplinami. Kandydaci wybierają dyscyplinę podczas rejestracji.
2. O przyjęcie na pierwszy rok studiów doktoranckich na Wydziale Filozoficznym mogą się ubiegać absolwenci wyższych studiów szczebla magisterskiego, posiadający pisemną zgodę samodzielnego pracownika naukowego na sprawowanie funkcji ich opiekuna naukowego. Pracownik ów musi być zatrudniony na Wydziale Filozoficznym lub posiadać zgodę Rady Wydziału na pełnienie funkcji opiekuna naukowego. Zgodę na pełnienie funkcji opiekuna naukowego pracownik wyraża po zapoznaniu się z dorobkiem kandydata i składanym przez niego projektem badawczym.
3. Postępowanie kwalifikacyjne składa się z trzech etapów.
  - 3.1. W etapie pierwszym oceniany jest projekt badawczy - rozbudowany referat prezentujący zamysł przyszłej pracy doktorskiej wraz z bibliografią. Z tytułu oceny projektu przysługuje od 0 do 30 pkt. Uzyskanie co najmniej 6 pkt. jest warunkiem przystąpienia do drugiego etapu. Kandydaci nie przystępujący do dalszych etapów kwalifikacji otrzymują z nich 0 pkt.

3.2. W etapie drugim oceniane są osiągnięcia i kompetencje kandydata. Stosuje się następującą punktację:

- a) średnia ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych magisterskich wystawiona przez macierzystą uczelnię kandydata (0-27 pkt); liczba punktów to zaokrąglona do najbliższej wartości całkowitej trzecia potęga pomniejszonej o dwa średniej ocen obliczonej wg zasad określonych w regulaminie studiów UJ; jeśli uczelnia macierzysta kandydata stosuje skalę ocen inną niż obowiązująca na UJ, przed obliczeniem należnych punktów średnią normalizuje się (sprowadza do skali 2-5) wg wzoru:

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

gdzie  $Srn$  to średnia znormalizowana,  $Sr$  to średnia ze studiów, a  $m$  i  $M$  to odpowiednio najniższa i najwyższa ocena możliwa w skali stosowanej na uczelni macierzystej kandydata;

- b) ukończenie drugiego kierunku studiów - magisterium 8 pkt, licencjat 5 pkt, studia podyplomowe 3 pkt;  
c) dorobek naukowy: liczba punktów wynikająca z określonych w osobnej uchwale zasad oceny osiągnięć naukowych doktorantów i kandydatów na studia doktoranckie na potrzeby tworzenia list rankingowych na Wydziale Filozoficznym.

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.

3.3. W trzecim etapie postępowania Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna przeprowadza z kandydatem rozmowę kwalifikacyjną. Rozmowa dotyczy problematyki związanej z przedstawionym projektem badawczym. Na jej podstawie ocenia się przygotowanie kandydata do podjęcia studiów doktoranckich. Za rozmowę przyznaje się 0-30 pkt. Po odbyciu rozmowy kwalifikacyjnej Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna dokonuje weryfikacji wstępnej oceny projektu badawczego przeprowadzonej w etapie pierwszym, zachowując lub zmieniając przyznaną wstępnie liczbę punktów przy zachowaniu granic 0-30 pkt.

4. Wynik surowy kwalifikacji kandydata ( $Ws$ ) stanowi suma punktów uzyskanych we wszystkich etapach postępowania kwalifikacyjnego. Kwalifikacji dokonuje się na podstawie wyniku przeliczonego ( $Wp$ ), obliczanego wg formuły:

$$Wp = 100 * Ws / Ws_{max}$$

gdzie  $Ws_{max}$  to wynik surowy najlepszego ze wszystkich kandydatów (bez względu na dyscyplinę).

Listy rankingowe kandydatów sporządza się w oparciu o uzyskane wyniki kwalifikacji, dla każdej z dyscyplin studiów osobno.

Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna, biorąc pod uwagę wymagany poziom przygotowania merytorycznego kandydatów i wielkość ustalonego na dany rok akademicki limitu przyjęć, określa – osobno dla każdej dyscypliny – dolną granicę listy przyjęć i podejmuje decyzję o przyjęciu na studia doktoranckie kandydatów znajdujących się powyżej tej granicy.

5. Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowo projekt badawczy (rozbudowany referat prezentujący przyszłą pracę doktorską) wraz ze wstępną bibliografią oraz następujące dokumenty potwierdzające osiągnięcia naukowe kandydata brane pod uwagę w postępowaniu kwalifikacyjnym:

- odpis dyplomu ukończenia drugiego kierunku studiów (magisterskich, licencjackich, podyplomowych);
- publikacje (książki, artykuły, przekłady, recenzje) – dostarczyć kopie publikacji i ich spis,
- referaty (w tym także plakaty–postery) wygłoszone na konferencjach międzynarodowych (zarówno za granicą, jak i w kraju) i krajowych – dostarczyć teksty referatów i ich spis,
- potwierdzenie udziału w ukończonych bądź realizowanych projektach badawczych,
- potwierdzenie otrzymania stypendium,
- potwierdzenie odbycia stażu (w tym MOST),
- potwierdzenie innych osiągnięć naukowych i wyróżnień.

## **WYDZIAŁ HISTORYCZNY**

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

1. Postępowanie kwalifikacyjne na studia III stopnia na Wydziale Historycznym UJ jest dwustopniowe i składa się w etapie pierwszym z ustalenia wstępnej listy rankingowej kandydatów oraz w etapie drugim z rozmowy kwalifikacyjnej.
2. Do etapu drugiego dopuszczeni zostają ci kandydaci, którzy w wyniku postępowania w etapie pierwszym uzyskali największą liczbę punktów.
3. Na Wydziale Historycznym liczbę kandydatów zakwalifikowanych w każdym roku do drugiego etapu określa algorytm:  $X=L+(K-L)/2$ , gdzie X oznacza liczbę kandydatów zakwalifikowanych do rozmowy kwalifikacyjnej (drugi etap), L oznacza wielkość limitu przyjęć w danym roku na Wydziale, K – ogólną liczbę kandydatów zgłoszonych w danym roku do postępowania kwalifikacyjnego na studia doktoranckie.
4. Projekt wstępnej listy rankingowej, o której mowa w ustępie 1-3, opracowuje Kierownik Wydziałowych Studiów przy pomocy merytorycznej w zakresie oceny wartości projektów badawczych członków Komisji lub wskazanych przez tę Komisję członków Rady Wydziału.
5. Projekt ten zostaje następnie przedłożony do weryfikacji i zatwierdzenia Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej, która ogłasza wyniki postępowania kwalifikacyjnego pierwszego etapu w formie zatwierdzonej przez siebie listy osób zakwalifikowanych do drugiego etapu postępowania rekrutacyjnego, oraz listy osób, które nie zakwalifikowały się do niego. Lista winna być ogłoszona, na co najmniej trzy dni przed rozpoczęciem rozmów kwalifikacyjnych.
6. O ostatecznym przyjęciu na studia doktoranckie na Wydziale Historycznym decyduje rozmowa kwalifikacyjna.

W pierwszym etapie procesu rekrutacyjnego ustalenie wstępnej listy rankingowej odbywa się na zasadzie przypisania określonym poniżej kryteriom postępowania kwalifikacyjnego stosownej liczby punktów wg załączonej skali.

Kryteria i odpowiadająca im skala ocen są następujące:

- a) wstępna ocena projektu badawczego prowadzącego do napisania rozprawy doktorskiej, który kandydat pragnie realizować w czasie studiów – (0 – 15 pkt.); wymogiem formalnym uczestnictwa w dalszym etapie postępowania kwalifikacyjnego jest uzyskanie więcej niż 0 pkt. z oceny projektu przez recenzenta; kandydaci, którzy otrzymali 0 punktów na tym etapie figurują na ostatecznej liście rankingowej z wartością punktową równą 0 pkt;
- b) ocena z jednego ukończonego kierunku studiów wyrażona na dyplomie i przeliczona na punkty wg następującego algorytmu:  $(ocena - 2)^3$  – (maks. 27 pkt.),
- c) ocena za pracę magisterską zapisana w indeksie i przeliczona na punkty wg następującego algorytmu  $(ocena-2)^3$  – (maks. 27 pkt.),
- d) ukończony drugi kierunek studiów – 10 pkt.,
- e) co najmniej 1 trymestr udokumentowanych studiów w zagranicznych ośrodkach naukowych (punktacji podlega wyłącznie jeden pobyt) – 4 pkt.,
- f) recenzowana publikacja książkowa (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje) – 4 pkt. za każdą,
- g) publikacja artykułu w recenzowanym czasopiśmie naukowym lub w recenzowanym wydawnictwie zbiorowym (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje) – 4 pkt. za każdą,
- h) publikacja artykułu w czasopismach studenckiego ruchu naukowego (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje) – 2 pkt. za każdą,
- i) publikacja o charakterze popularnym (punktacji podlega wyłącznie jedna publikacja) – 1 pkt,
- j) publikacja naukowa za granicą (punkty dodatkowe do f – h) – 2 pkt. za każdą,
- k) udział w redakcji publikacji książkowej lub czasopisma naukowego (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata pozycje) – 2 pkt. za każdą,
- l) udział w konferencjach naukowych z referatem potwierdzony zaproszeniem i programem konferencji (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata konferencje) – 2 pkt. za każdą,

- m) 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,
- n) udział w projektach badawczych potwierdzony pismem kierownika projektu (punktacji podlegają wyłącznie trzy wskazane przez kandydata projekty) – 2 pkt. za każdy,
- o) znaczący udział studenta w pracach organizacyjnych na rzecz Instytutu potwierdzony pismem dyrekcji i oceniony w skali 1 do 5 – (1– 5) pkt.,
- p) udokumentowana znajomość drugiego języka obcego na poziomie C1 – 2 pkt.

Wynik punktowy z pierwszego etapu jest liczbą z przedziału 0-50 pkt. i jest ustalany w następujący sposób:

- jest tworzona lista rankingowa kandydatów zgodnie z zasadami punktacji dla pierwszego etapu,
- na podstawie algorytmu określonego w punkcie 3, lista rankingowa jest dzielona na dwie części:
  - kandydaci zakwalifikowani do drugiego etapu, którzy otrzymują 50 pkt. jako wynik pierwszego etapu,
  - osoby nie zakwalifikowane do drugiego etapu, których wynik kwalifikacji jest wyznaczany na podstawie wzoru:

$$W_1 * \frac{50}{P}$$

gdzie  $W_1$  to wynik kandydata z pierwszego etapu,  $P$  to próg punktowy (najniższy wynik punktowy kandydata zakwalifikowanego do drugiego etapu).

Etap drugi, czyli rozmowa kwalifikacyjna, prowadzi do ostatecznej oceny projektu badawczego przedstawionego przez kandydata w aplikacji na studia doktoranckie i wstępnie ocenionego na pierwszym etapie.

1. Rozmowę kwalifikacyjną oceniają niezależnie wszyscy członkowie Komisji.
2. Wypowiedzi kandydata oceniane są z punktu widzenia następujących kryteriów:
  - a) prezentacja dotychczasowych zainteresowań i osiągnięć badawczych,
  - b) wartość poznawcza przedstawionej koncepcji badań,
  - c) umiejętność formułowania projektu badawczego,
  - d) poziom przygotowania do realizacji zaprezentowanego projektu.
3. Ocena rozmowy jest średnią arytmetyczną ocen wystawionych przez każdego z członków komisji w zakresie kryteriów określonych w ust. 3.

W ocenie rozmowy kwalifikacyjnej obowiązuje skala ocen przyjęta w regulaminie studiów UJ, tj.: 2,0; 3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0.

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.

Nieprzystąpienie do drugiego etapu skutkuje przyznaniem kandydatowi z tego etapu wyniku punktowego równego 0.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w etapie pierwszym oraz punktów uzyskanych przez kandydata w wyniku rozmowy kwalifikacyjnej.

$$W = W_1 + W_2$$

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W * \frac{100}{N_w}$$

gdzie  $W$  to wynik kandydata jako suma punktów z etapu pierwszego i etapu drugiego,  $N_w$  to najwyższy wynik (suma punktów z etapu pierwszego i etapu drugiego) uzyskany w kwalifikacji przez najlepszego kandydata.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- projekt badawczy będący punktem wyjścia do realizacji badań prowadzonych w czasie studiów doktoranckich i zakończonych przygotowaniem pracy doktorskiej (projekt nie powinien przekraczać objętości 0,5 arkusza wydawniczego),
- zaświadczenie o ocenie pracy magisterskiej lub uwierzytelniona kopia indeksu z jednego ukończonego kierunku studiów z wpisaną oceną za pracę magisterską.

### **WYDZIAŁ FILOLOGICZNY**

#### **Nauki humanistyczne: literaturoznawstwo, językoznawstwo (stacjonarne)**

Do kwalifikacji mogą przystąpić osoby z tytułem zawodowym magistra filologii lub też innego kierunku humanistycznego.

Szczegółowe kryteria kwalifikacji obejmują :

- |  |                |
|--|----------------|
| a) ocena pisemnego projektu badawczego   | maks. 20 pkt.  |
| b) osiągnięcia naukowe kandydata   | maks. 20 pkt.  |
| c) średnia ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych magisterskich, wystawiona przez uczelnię macierzystą kandydata   | maks. 10 pkt.  |
| d) znajomość języków obcych  | maks. 10 pkt.  |
| e) odbyte studia podyplomowe, staże i praktyki zagraniczne   | 2 – 6 pkt.     |
| f) rozmowa kwalifikacyjna  | 34 pkt.        |
| Ad. a) ocena przedstawionego projektu badawczego   | (10 – 20 pkt.) |
| ▪ bardzo dobry   | – 20 pkt.      |
| ▪ dobry plus   | – 18 pkt.      |
| ▪ dobry  | – 15 pkt.      |
| ▪ dostateczny plus   | – 12 pkt.      |
| ▪ dostateczny  | – 10 pkt.      |
| Ad. b) osiągnięcia naukowe kandydata:  |                |
| ▪ książka  | – 5 – 10 pkt.  |
| ▪ artykuł wydany lub złożony do druku  | – 3 pkt.       |
| ▪ tłumaczenia  | – 2 pkt.       |
| ▪ referat wygłoszony na konferencji lub seminarium naukowym  | – 1 pkt.       |
| Ad. c) średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I i II stopnia wystawiona przez uczelnię macierzystą kandydata, w przeliczeniu na punkty (maks. 10 pkt.): |                |

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

gdzie  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym. Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- dokument wydany przez instytut potwierdzający oceny z egzaminów z języków obcych na studiach oraz inne zaświadczenia o znajomości języków obcych,
- egzemplarz pracy magisterskiej,
- dwie opinie o pracy magisterskiej,
- planowany projekt przyszłej pracy doktorskiej (do dwóch stron tekstu formatu A4),
- spis ewentualnych publikacji i innych osiągnięć naukowych.

### **WYDZIAŁ POLONISTYKI**

#### **Nauki humanistyczne: literaturoznawstwo, językoznawstwo (stacjonarne)**

I. 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 rozmowy, stopień jego nowatorstwa i możliwe zastosowania praktyczne gotowego dzieła. Rozmowa powinna mieć charakter swoistej obrony badawczego projektu.

## II. Kryteria oceny kandydata:

- a) ocena przedstawionego projektu badawczego – maks. 50 pkt.
- b) dotychczasowe osiągnięcia naukowe kandydata (udział w konferencjach, stypendia, publikacje, wyróżnienia, nagrody) – maks. 30 pkt., w tym:
  - konferencje 2 pkt. (maks. 10 pkt.),
  - stypendia 2 pkt.,
  - wyróżnienia 2 pkt.,
  - publikacje – punkty wg karty oceny jednostki naukowej dla nauk humanistycznych, społecznych i dziedzin sztuki (załącznik nr 2 Projektu Rozporządzenia z 2.04.09); publikacje spoza listy – 1 pkt; publikacje internetowe i recenzje – 1 pkt (maks. 10 pkt. za publikacje w Internecie i recenzje).
  - inne (np. praca w kole naukowym) – maks. 2 pkt.
- c) średnia ocen ze studiów wystawiona przez uczelnię macierzystą kandydata – maks.20 pkt.:

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

gdzie  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym. Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

III. Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- egzemplarz pracy magisterskiej wraz z recenzjami,
- konspekt projektu badawczego,

oraz następujące dokumenty potwierdzające osiągnięcia naukowe kandydata brane pod uwagę w postępowaniu kwalifikacyjnym:

- lista publikacji wraz z kopią pierwszej strony każdego opublikowanego tekstu,
- lista konferencji, w których kandydat/kandydatka brał(a) udział wraz z pisemnymi potwierdzeniami wygłoszenia referatu,
- lista nagród i wyróżnień, w tym stypendiów (poza stypendium naukowym) wraz z pisemnymi potwierdzeniami instytucji przyznających wyróżnienie,
- lista innych osiągnięć wraz z potwierdzeniami

### **Nauki humanistyczne: literaturoznawstwo (niestacjonarne)**

Podstawą oceny kandydatów składających podanie na niestacjonarne studia doktoranckie w języku angielskim na Wydziale Polonistyki UJ jest: merytoryczna wartość projektu naukowego prowadzącego do napisania pracy doktorskiej, przedstawionego Komisji wraz z formularzem aplikacyjnym. Formularz przewiduje przedstawienie interdyscyplinarnego eseju poświęconego analizie tekstu literackiego w szerokim kontekście filozoficzno-kulturowym (min. 10 stron/max 20 stron).

Wynik kandydata w postępowaniu kwalifikacyjnym zawiera się w przedziale 0-100 pkt. i jest określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- egzemplarz pracy magisterskiej wraz z recenzjami,
- esej (min. 10 stron/max 20 stron),
- projekt badawczy.



## **WYDZIAŁ FIZYKI, ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ**

### **Nauki fizyczne: fizyka (stacjonarne)**

Kandydaci na studia III stopnia z fizyki powinni spełniać następujące warunki:

- a) posiadać dyplom magistra fizyki lub innej dziedziny pokrewnej,
- b) uzyskać zgodę samodzielnego pracownika naukowego na pełnienie przez niego funkcji opiekuna studiów i promotora rozprawy doktorskiej,
- c) uzyskać odpowiednią liczbę punktów w ramach procedury rekrutacji opisanej poniżej.

Rekrutacja będzie się odbywać na podstawie uzyskanej przez kandydata liczby punktów utworzonej jako średnia ważona:

1. wydana w uczelni macierzystej średnia ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, nie wliczając ocen z odpowiednich egzaminów dyplomowych (licencjackiego i magisterskiego) branej z wagą 0.6:

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

gdzie  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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, oraz

2. rozmowy kwalifikacyjnej na tematy:
  - pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata,
  - zamierzeń naukowo-badawczych,

przy czym wynik rozmowy na każdy z tematów będzie oceniany w skali 2.0 – 5.0 i brany będzie do średniej ważonej z identyczną wagą równą 0.2.

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = (60*a + 20*r_1 + 20*r_2 - 200)/3$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $a$  to przeliczona średnia,  $r_1$  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 (wszystkie w skali 2.0 – 5.0).

Na studia będą zakwalifikowani kandydaci, którzy uzyskają przynajmniej 33,33 punktów, a stypendium mogą otrzymać kandydaci, którzy uzyskają przynajmniej 66,67 punktów w kwalifikacji i zmieszczą się w puli proponowanych przez dziekana stypendiów. Ranking dotyczący przyznania stypendiów będzie robiony niezależnie dla kandydatów starających się o przyjęcie w pierwszym i w drugim terminie. Ci ostatni będą mogli korzystać tylko z puli stypendiów nie rozdzielonych w pierwszym terminie.

### **Nauki fizyczne: biofizyka (stacjonarne)**

Kandydaci na studia III stopnia z biofizyki powinni spełniać następujące warunki:

- a) posiadać dyplom magistra fizyki lub innej dziedziny pokrewnej,
- b) uzyskać zgodę samodzielnego pracownika naukowego na pełnienie przez niego funkcji opiekuna studiów i promotora rozprawy doktorskiej,
- c) uzyskać odpowiednią liczbę punktów w ramach procedury rekrutacji opisanej poniżej.

Rekrutacja będzie się odbywać na podstawie uzyskanej przez kandydata liczby punktów utworzonej jako średnia ważona:

1. wydana w uczelni macierzystej średnia ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, nie wliczając ocen z odpowiednich egzaminów dyplomowych (licencjackiego i magisterskiego) branej z wagą 0.6:

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

gdzie  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II

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, oraz

2. rozmowy kwalifikacyjnej na tematy:
  - pracy magisterskiej i osiągnięć naukowych kandydata,
  - zamierzeń naukowo badawczych,

przy czym wynik rozmowy na każdy z tematów będzie oceniany w skali 2.0 – 5.0 i brany będzie do średniej ważonej z identyczną wagą równą 0.2.

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = (60*a + 20*r_1 + 20*r_2 - 200)/3$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $a$  to przeliczona średnia,  $r_1$  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 (wszystkie w skali 2.0 – 5.0).

Na studia będą zakwalifikowani kandydaci, którzy uzyskają przynajmniej 33,33 punktów, a stypendium mogą otrzymać kandydaci, którzy uzyskają przynajmniej 66,67 punktów w kwalifikacji i zmieszczą się w puli proponowanych przez dziekana stypendiów. Ranking dotyczący przyznania stypendiów będzie robiony niezależnie dla kandydatów starających się o przyjęcie w pierwszym i w drugim terminie. Ci ostatni będą mogli korzystać tylko z puli nie rozdzielonych w pierwszym terminie stypendiów.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego.

#### **Nauki fizyczne: astronomia (stacjonarne)**

1. Kandydaci na studia doktoranckie z astronomii powinni spełniać następujące warunki:
  - a) posiadać dyplom magistra astronomii, fizyki lub innej dziedziny pokrewnej,
  - b) uzyskać pisemną zgodę samodzielnego pracownika naukowego Wydziału FAIS UJ na pełnienie przez niego funkcji opiekuna naukowego w zakresie astronomii,
  - c) uzyskać w wyniku procedury kwalifikacyjnej przynajmniej  $W = 50.00$  punktów.
2. Kandydat ubiegający się o przyjęcie na studia III stopnia zobowiązany jest przesłać listem poleconym lub złożyć osobiście do sekretariatu studiów doktoranckich Obserwatorium Astronomicznego UJ:
  - a) podanie ERK,
  - b) życiorys z uwzględnieniem ewentualnych osiągnięć naukowych,
  - c) odpis dyplomu magisterskiego, a w przypadku jego braku zaświadczenie o zdaniu egzaminu magisterskiego,
  - d) suplement do dyplomu,
  - e) opinię samodzielnego pracownika naukowego,
  - f) oświadczenie samodzielnego pracownika naukowego Wydziału FAIS UJ o wyrażeniu przez niego zgody na objęcie doktoranta opieką naukową w zakresie astronomii,
  - g) dokument potwierdzający średnią ocen uzyskanych na studiach,
  - h) egzemplarz pracy magisterskiej,
  - i) dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego,
  - j) trzy aktualne zdjęcia.

W przypadku kandydatów z zagranicy wymagane jest – przed przyjęciem na studia – formalne uznanie równoważności ich dyplomu jako równoważnego dyplomowi magisterskiemu w Polsce. Kandydaci tacy składają dokumenty w języku polskim lub angielskim. W takim przypadku Komisja może też odstąpić od wymagania przedstawienia dokumentów, których kandydatowi nie wydaje się w kraju jego pochodzenia. Rozmowa kwalifikacyjna z kandydatem z zagranicy może być przeprowadzona przy pomocy elektronicznych środków komunikacji.

3. Przedmiotem rozmowy kwalifikacyjnej będą:
  - a) ukończone studia magisterskie i praca magisterska,

- b) osiągnięcia naukowe kandydata oraz jego plany naukowo-badawcze na studia III stopnia, przy czym wynik rozmowy na każdy z tych tematów będzie punktowany w skali 2.00 -5.00.

Maksymalny wynik rozmowy kwalifikacyjnej to 10.00 punktów.

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji przy ustalaniu listy rankingowej zawiera się w przedziale 0 – 100 punktów i jest określany z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = [(W_{rk} - 4.00) / 6] * 100$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $W_{rk}$  to wynik rozmowy kwalifikacyjnej kandydata.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- suplement do dyplomu,
- egzemplarz pracy magisterskiej,
- dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego.

#### **Nauki techniczne: inżynieria materiałowa (stacjonarne)**

Rekrutacja na I rok 2010/2011 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.

Na studia doktoranckie może być przyjęta osoba, która:

1. Ukończyła studia i posiada tytuł zawodowy magistra lub inny równorzędny, polski lub zagraniczny,
2. Złożyła następujące dokumenty:
  - a) podanie o przyjęcie na studia doktoranckie,
  - b) Curriculum Vitae,
  - c) kwestionariusz osobowy,
  - d) 4 fotografie formatu legitymacyjnego,
  - e) odpis dyplom ukończenia studiów,
  - f) pisemną opinię naukową dotychczasowego opiekuna lub razie jego braku pisemną opinię przyszłego opiekuna naukowego zaakceptowanego przez Kierownika Studium Doktoranckiego,
  - g) oświadczenie kandydata, że nie ma otwartego przewodu doktorskiego i nie pobiera stypendium doktoranckiego.

Dokumenty należy składać na ręce Kierownika Studium Doktoranckiego, Instytut Metalurgii i Inżynierii Polskiej Akademii Nauk, ul. Reymonta 25, pokój 008 (parter). Po spełnieniu powyższych warunków odbędzie się rozmowa kwalifikacyjna z Kandydatem na Studia Doktoranckie.

Rozmowa kwalifikacyjna 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 WFAIS 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.

#### **Nauki techniczne: informatyka (stacjonarne)**

Rekrutacja na I rok 2010/2011 Środowiskowych studiów doktoranckich prowadzonych przez Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie przy udziale Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego z zakresu „Informatyka” – zgodnie z postanowieniami umowy zawartej 5 czerwca 2007 roku w Warszawie pomiędzy Instytutem Podstawowych

Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie, a Uniwersytetem Jagiellońskim w Krakowie.

Kandydaci na studia III stopnia z informatyki powinni spełniać następujące warunki:

- a) posiadać dyplom magistra informatyki lub innej dziedziny pokrewnej,
- b) uzyskać zgodę samodzielnego pracownika naukowego na pełnienie przez niego funkcji opiekuna naukowego i promotora rozprawy doktorskiej,

O przyjęciu na studia decyduje wynik z rozmowy kwalifikacyjnej dotyczącej ukończonych studiów, przygotowanej pracy magisterskiej oraz zainteresowań i zamierzeń naukowo-badawczych, przy czym rozmowa będzie oceniana w skali 0 -100 punktów.

## **WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI**

### **Nauki matematyczne: matematyka (stacjonarne)**

Ogólny wynik w postępowaniu kwalifikacyjnym jest sumą punktów uzyskanych z poszczególnych części:

1. Egzamin sprawdzający 0 – 20 pkt.
2. Rozmowa kwalifikacyjna 0 – 30 pkt.
3. Ocena na dyplomie magisterskim 0 – 20 pkt.

Za ocenę na dyplomie magisterskim, przeliczoną do skali 2.0 – 5.0 zgodnie z regulaminem studiów UJ, dostaje się punkty według następującego schematu:

- 5.0 – 20 punktów
  - 4.5 – 13 punktów
  - 4.0 – 7 punktów
  - 3.5 – 3 punkty
  - mniej niż 3.5 – 0 punktów
4. Osiągnięcia naukowe: 0 – 20 pkt.  
W tym można otrzymać za publikacje nie więcej niż 10 punktów, za aktywny udział w Konferencjach naukowych nie więcej niż 5 punktów, za sukcesy w studenckich zawodach matematycznych, stypendia lub nagrody nie więcej niż 5 punktów.
  5. Inne (np. aktywność w środowisku naukowym) 0 – 10 pkt.

Kandydatów porządkuje się na liście rankingowej w oparciu o sumę liczby punktów uzyskanych w kategoriach 1–5. Komisja Rekrutacyjna ustala minimalną liczbę punktów wymaganą do przyjęcia na studia.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- zaświadczenie o znajomości języka obcego,
- praca magisterska do wglądu (w przypadku absolwenta innej uczelni).

### **Nauki matematyczne: informatyka (stacjonarne)**

1. Test obejmujący zakres przedmiotów obowiązkowych na jednolitych studiach magisterskich informatyki (maks. 70 pkt.),
2. Rozmowa kwalifikacyjna dotycząca ukończonych studiów, obronionej pracy magisterskiej oraz zainteresowań i zamierzeń naukowo – badawczych (maks. 30 pkt.).

Kandydatów porządkuje się na liście rankingowej w oparciu o sumę liczby punktów uzyskanych w kategoriach 1–2. Komisja Rekrutacyjna ustala minimalną liczbę punktów wymaganą do przyjęcia na studia.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK pracę magisterską do wglądu (w przypadku absolwenta innej uczelni).

## **WYDZIAŁ CHEMII**

### **Nauki chemiczne: chemia (stacjonarne)**

1. O przyjęcie na pierwszy rok studiów mogą ubiegać się absolwenci wyższych studiów szczebla magisterskiego w zakresie chemii lub nauk pokrewnych, którzy uzyskali zgodę 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. Postępowanie kwalifikacyjne obejmuje dwa etapy:

2.1. Etap pierwszy stanowi przygotowanie listy kandydatów opartej na wynikach uzyskanych przez kandydatów w czasie studiów. Średnia ze studiów liczona jest (z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku) jako średnia arytmetyczna ze wszystkich egzaminów, zdawanych we wszystkich terminach, w ciągu całych studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, nie wliczając odpowiednich egzaminów dyplomowych (licencjackiego i magisterskiego). Średnia przeliczana jest na skalę punktową wg 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 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.

Do etapu drugiego przystępują wyłącznie kandydaci, którzy uzyskali na liście czołowe miejsca, w liczbie przekraczającej o 40% ustalony limit przyjęć. Pozostali kandydaci klasyfikowani są na ostatecznej liście rankingowej zgodnie z liczbą punktów uzyskanych w etapie pierwszym.

2.2. O przyjęciu na studia III stopnia decyduje etap drugi kwalifikacji, mianowicie wynik konkursowego egzaminu z przedmiotu kierunkowego (ustny) i języka angielskiego (pisemny i ustny). Jako przedmiot kierunkowy kandydaci mogą zdawać chemię fizyczną, chemię teoretyczną lub biochemię. Wybór należy do kandydata, w porozumieniu z jego przysłym opiekunem naukowym. Egzamin konkursowy odbywa się przed komisją powołaną przez Dziekana Wydziału Chemii UJ i jest oceniany w skali 2.0 – 5.0. Osoby, które otrzymały ocenę niedostateczną z egzaminu z przedmiotu kierunkowego, niezależnie od wyniku egzaminu z języka angielskiego, uzyskują z etapu drugiego kwalifikacji 0 punktów, a o ich pozycji na ostatecznej liście rankingowej decydują punkty uzyskane w pierwszym etapie kwalifikacji.

3. Podstawą do ostatecznego uszeregowania kandydatów, którzy z egzaminu z przedmiotu kierunkowego otrzymali co najmniej ocenę dostateczną, jest średnia ważona punktów uzyskanych: za średnią ze studiów, za ocenę uzyskaną z przedmiotu kierunkowego na egzaminie wstępnym i za ocenę uzyskaną z języka angielskiego na egzaminie wstępnym ocenianym w skali 2.0 – 5.0, 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.

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100, określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla tych kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{40W_{Sr} + 80E + 20J}{7}$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy za średnią ocen ze studiów,  $E$  to punkty za ocenę z egzaminu z przedmiotu kierunkowego,  $J$  to punkty za ocenę z egzaminu z języka angielskiego.

Na studia III stopnia przyjęci zostają kandydaci, którzy uzyskali czołowe miejsca na liście rankingowej, w liczbie równej ustalonemu wcześniej limitowi przyjęć, przy czym Komisja Rekrutacyjna ustala minimalną liczbą punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, niemniejszą

niż  $W = \frac{400}{7}$  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, wyżej opisanych, kryteriów kwalifikacji.

W przypadku braku kandydatów na studia środowiskowe, komisja rekrutacyjna może zakwalifikować do przyjęcia na te studia kandydata na podstawowe studia trzeciego stopnia w Wydziale Chemii, który ukończył z wynikiem pozytywnym wszystkie etapy procedury kwalifikacyjnej, lecz z braku wolnych miejsc nie został zakwalifikowany do przyjęcia. W takim przypadku komisja rekomenduje do

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

## **WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI**

### **Nauki biologiczne: biologia (stacjonarne)**

W oparciu o poniższe kryteria 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.

Kryteria kwalifikacji:

1. Lista rankingowa kandydatów zostanie ustalona na podstawie egzaminu wstępnego przeprowadzonego przez komisję egzaminacyjną.
2. Egzamin składa się z dwóch części: przedmiotu kierunkowego i języka obcego: angielskiego niemieckiego lub francuskiego, ocenianych w skali 2.0-5.0 każda.
3. W zależności od tego, w ramach której listy rankingowej kandydaci ubiegają się o przyjęcie na studia, zakres tematyczny egzaminu obejmuje zagadnienia:
  - (1) zagadnienia: zoologia i fizjologia bezkręgowców i kręgowców, genetyka, podstawy embriologii i immunologii,
  - (2) zagadnienia: cytologia i embriologia roślin, kultury *in vitro* tkanek i organów, taksonomia, fitogeografia, ekologia, lichenologia, mikologia, paleobotanika,
  - (3) zagadnienia: ekologia i mechanizmy ewolucji.

Do końcowej punktacji oblicza się średnią ważoną z ocen z egzaminów:

- z przedmiotu kierunkowego z wagą 2, oznaczaną dalej  $e$ ,

- z języka nowożytnego z wagą 1, oznaczaną dalej  $j$ .

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{40e + 20j}{3}$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $e$  to ocena z egzaminu z przedmiotu kierunkowego,  $j$  to ocena z egzaminu z języka nowożytnego.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia studiów (od lekarza pierwszego kontaktu).

### **Nauki o Ziemi: geografia (stacjonarne)**

Kryteria kwalifikacji:

1. średnia ocen ze studiów wystawiona przez macierzystą uczelnię kandydata (maks. 8 pkt.):

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

gdzie  $W_{Sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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. dorobek naukowy (publikacje, udział w konferencjach, warsztatach, seminariach) maks. 5 pkt.,
3. praca organizacyjna (na rzecz instytutu, koła naukowe,...) maks. 3 pkt.,
4. wynik rozmowy kwalifikacyjnej (wiedza ogólna + tematyka badawcza związana z pracą doktorską) maks. 3 pkt.,
5. inne (np. znajomość języków,...) maks. 3 pkt.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym, który normuje się do przedziału 0-100 pkt. z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku dla wszystkich kandydatów według wzoru:

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

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $X$  to wynik kandydata jako suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym, 22 to maksymalna wartość punktowa do uzyskania w postępowaniu kwalifikacyjnym.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia studiów (od lekarza pierwszego kontaktu).

#### **Nauki o Ziemi: geologia (stacjonarne)**

Lista rankingowa jest ustalana na podstawie wyniku rozmowy kwalifikacyjnej dotyczącej zainteresowań naukowych kandydata, jego motywacji do podjęcia studiów oraz znajomości języka angielskiego w zakresie terminologii geologicznej. Rozmowa kwalifikacyjna oceniana jest w skali 0-100 pkt.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia studiów (od lekarza pierwszego kontaktu).

### **WYDZIAŁ LEKARSKI**

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

1. O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci studiów magisterskich, którzy ukończyli studia z wynikiem plus dostatecznym i przedłożą projekt badawczy mieszczący się w dziedzinie nauk medycznych (w dyscyplinie: medycyna, biologia medyczna, stomatologia). Kandydaci winni uzyskać zgodę zatrudnionej na Wydziale osoby z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego na pełnienie funkcji opiekuna. Od kandydatów będących absolwentami kierunku lekarskiego lub lekarsko-dentystycznego wymaga się udokumentowania prawa wykonywania zawodu.
2. Studia umożliwiają uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych w dyscyplinie: *medycyna, biologia medyczna, stomatologia* **po złożeniu i obronie pracy doktorskiej.**
3. Procedura kwalifikacyjna rozpoczyna się od oceny projektu badawczego pod względem: formalnym, wartości poznawczych oraz możliwości jego realizacji, a także umiejętności formułowania opinii w dziedzinie, do której należy przyszła praca doktorska (0-15 pkt.). Osoby, które otrzymały 0 punktów za projekt badawczy nie biorą udziału w dalszej kwalifikacji i na ostatecznej liście rankingowej ich wynik kwalifikacji równa się 0 punktów.
4. Wobec kandydatów, którzy przystępują do dalszej kwalifikacji, stosuje się w procedurze rekrutacyjnej następującą punktację:
  - 4.1. Rozmowa kwalifikacyjna (0-10 pkt.)  
W trakcie rozmowy kwalifikacyjnej oceniany jest poziom przygotowania do realizacji złożonego projektu badawczego.
  - 4.2. Wynik studiów (maks. 25 pkt.) na podstawie średniej ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich wystawionej przez uczelnię macierzystą kandydata, zgodnie z następującym wzorem:

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

gdzie  $W_s$  to wynik ze studiów,  $S_r$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II stopnia,  $M$  to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

#### 4.3. Inne osiągnięcia (maks. 20 pkt.):

- referaty zjazdowe (za jedno doniesienie) zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt.,
- prace (za jedną pozycję) rejestr Medline 4 pkt., inne 2 pkt.,
- nagrody (konferencje, zjazdy, nagrody Rektorskie) za każdą nagrodę 1 pkt.,
- odbyte szkolenia, kursy zagraniczne, praktyki i staże zagraniczne 0 – 4 pkt.,
- praca w kole naukowym 1 pkt za każdy rok,
- dyscypliny i specjalności deficytowe: stomatologia 5 pkt.

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji stanowi suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym i zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, który jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

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

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $X$  to suma punktów uzyskanych przez kandydata 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 liczbą punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, niemniejszą niż 1 punkt.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- projekt badawczy będący punktem wyjścia do realizacji badań naukowych w czasie studiów doktoranckich,
- zgoda kierownika jednostki w której mają być realizowane studia doktoranckie oraz zgoda właściciwego (ze względu na miejsce zatrudnienia opiekuna) uniwersyteckiego zakładu opieki zdrowotnej na zatrudnienie w przypadku uzyskania statusu doktoranta,
- stałe prawo wykonywania zawodu (dotyczy absolwentów kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego) lub zaświadczenie o ukończeniu stażu podyplomowego i oświadczenie o przystąpieniu do LEP/LDEP.

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

2. O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci studiów magisterskich, którzy przedłożą projekt badawczy mieszczący się w dziedzinie nauk medycznych (w dyscyplinie: medycyna, biologia medyczna, stomatologia). Kandydaci winni uzyskać zgodę zatrudnionej na Wydziale osoby z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego na pełnienie funkcji opiekuna. Od kandydatów będących absolwentami kierunku lekarskiego lub lekarsko-dentystycznego wymaga się udokumentowanie prawa wykonywania zawodu.
2. Studia umożliwiają uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych w dyscyplinie: *medycyna, biologia medyczna, stomatologia* **po złożeniu i obronie pracy doktorskiej.**
3. Procedura kwalifikacyjna rozpoczyna się od oceny projektu badawczego pod względem formalnym, wartości poznawczych oraz możliwości jego realizacji (0-20 pkt.). Osoby, które otrzymały 0 punktów za projekt badawczy nie biorą udziału w dalszej kwalifikacji i na ostatecznej liście rankingowej ich wynik kwalifikacji równa się 0 punktów.
4. Wobec kandydatów, którzy przystępują do dalszej kwalifikacji, stosuje się w procedurze rekrutacyjnej następującą punktację:
  - 4.1. Wynik studiów (maks. 25 pkt.) określany na podstawie oceny na dyplomie magisterskim kandydata oraz na podstawie średniej ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich wystawionej przez uczelnię macierzystą kandydata, zgodnie z następującym wzorem:

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

gdzie  $W_s$  to wynik ze studiów,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II stopnia,  $M$  to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

#### 4.2. Inne osiągnięcia (maks. 25 pkt.):

- referaty zjazdowe (za jedno doniesienie) zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt.,
- prace (za jedną pozycję) rejestr Medline 4 pkt., inne 2 pkt.,
- nagrody (konferencje, zjazdy, nagrody Rektorskie) za każdą nagrodę 1 pkt.,
- odbyte szkolenia, kursy zagraniczne, praktyki i staże zagraniczne 0 – 4 pkt.,
- praca w kole naukowym 1 pkt za każdy rok,
- dyscypliny i specjalności deficytowe: stomatologia 5 pkt.



Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji stanowi suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym i zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, który jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

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

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $X$  to suma punktów uzyskanych przez kandydata 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 liczbą punktów niezbędną do zakwalifikowania kandydata do przyjęcia, niemniejszą niż 1 punkt.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- projekt badawczy będący punktem wyjścia do realizacji badań naukowych w czasie studiów doktoranckich,
- zgoda kierownika jednostki w której mają być realizowane studia doktoranckie oraz zgoda właściwego (ze względu na miejsce zatrudnienia opiekuna) uniwersyteckiego zakładu opieki zdrowotnej na zatrudnienie w przypadku uzyskania statusu doktoranta,
- stałe prawo wykonywania zawodu (dotyczy absolwentów kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego) lub zaświadczenie o ukończeniu stażu podyplomowego i oświadczenie o przystąpieniu do LEP/LDEP.

## **WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY**

### **Nauki farmaceutyczne: farmacja (stacjonarne)**

1. O przyjęcie na studia mogą ubiegać się przede wszystkim absolwenci wydziałów farmaceutycznych (kierunek farmacja i analityka medyczna), ponadto absolwenci wydziałów lekarskich, biologicznych i chemicznych, którzy ukończyli studia z wynikiem bardzo dobrym i biegle władają językiem angielskim, a także kandydaci, którzy ukończyli studia z wynikiem co najmniej dobrym i udokumentują, iż w okresie studiów wykazywali zainteresowanie pracą naukową. Studia umożliwiają uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk farmaceutycznych.
2. O kolejności umieszczania na liście rankingowej decydować będą oceny z:
  - rozmowy kwalifikacyjnej,
  - projektu badawczego,
  - dotychczasowego dorobku naukowego.

Podstawowe znaczenie dla przyjęcia ma rozmowa kwalifikacyjna. Warunkiem do jej przystąpienia jest uzyskanie co najmniej oceny dostatecznej z egzaminu z języka angielskiego, ocenianego w skali 2.0-5.0. Wymogiem formalnym udziału w kwalifikacji jest zaliczenie egzaminu z języka angielskiego. Wynik tego egzaminu nie jest wliczany do ogólnej punktacji kandydata. Niezdany egzamin z języka angielskiego stanowi podstawę do odmowy przyjęcia na studia.

3. Brane są także pod uwagę inne osiągnięcia kandydata zgodne z ustaloną punktacją:
  - 3.1. wyniki studiów (maks. 25 pkt.) określany na podstawie oceny na dyplomie ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, zgodnie z następującym wzorem:

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

gdzie  $W_o$  to przeliczony wynik punktowy,  $O$  to ocena na dyplomie studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna oceny na dyplomie studiów I stopnia i oceny na dyplomie studiów II stopnia,  $M$  to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

- 3.2. dotychczasowe osiągnięcia naukowe:

- publikacje (za jedną pozycję): rejestr Medline 2 pkt., inne 1 pkt.
- referaty zjazdowe (za jedno doniesienie): zagraniczne 2 pkt., krajowe 1 pkt
- nagrody (konferencje, zjazdy, nagrody Rektorskie) za każdą nagrodę 1 pkt

- odbyte szkolenia, praktyki, kursy i staże zagraniczne 0-4pkt.
- praca w kole naukowym - za każdy rok 1 pkt

3.3. rozmowa kwalifikacyjna (maks. 25 pkt.):

- ocena projektu badawczego (wartości poznawcze, możliwość realizacji) 0–10 pkt.
- umiejętność formułowania opinii w dziedzinie do której należy praca 0–10 pkt.
- poziom przygotowania do realizacji podanego projektu 0–5 pkt.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w całym postępowaniu kwalifikacyjnym. Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 pkt. określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

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

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $X$  to suma punktów uzyskanych przez kandydata w całym postępowaniu kwalifikacyjnym,  $N_w$  to najwyższy wynik (suma punktów w całym postępowaniu) uzyskany w kwalifikacji przez najlepszego kandydata.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK projekt badawczy.

## **WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ**

### **Nauki humanistyczne: nauki o sztuce, nauki o zarządzaniu, bibliologia (stacjonarne)**

O przyjęcie na studia mogą się ubiegać osoby posiadające tytuł zawodowy magistra, które uzyskały pisemną zgodę pracownika naukowego posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego na sprawowanie funkcji ich opiekuna naukowego. Pracownik ów musi być zatrudniony na Wydziale Zarządzania i Komunikacji Społecznej UJ. Osoby nie będące pracownikami WZiKS UJ mogą sprawować opiekę naukową za zgodą Rady Wydziału. Pracownik wyraża zgodę na pełnienie funkcji opiekuna naukowego po zapoznaniu się z dorobkiem kandydata i składanym przez niego projektem badawczym.

Postępowanie kwalifikacyjne przewiduje dwa etapy. W pierwszym etapie komisja, w skład której wchodzi specjaliści danej dyscypliny nauk humanistycznych (nauk o sztuce, bibliologii oraz nauk o zarządzaniu) dokonują oceny merytorycznej przedstawionego przez kandydata projektu badawczego oraz oceny formalnej jego dorobku. W wyniku postępowania w pierwszym etapie tworzone są listy kandydatów dla poszczególnych dyscyplin uporządkowane zgodnie z punktacją przyznaną kandydatom zgodnie z następującymi zasadami:

1. Ocena na dyplomie magisterskim, punktowana wg wzoru (maks. 15 pkt.):

$$W_o = \left(\frac{O}{M}\right) * 15$$

gdzie  $W_o$  to przeliczony wynik punktowy,  $O$  to ocena na dyplomie magisterskim,  $M$  to maksymalna (najlepsza) ocena w skali ocen obowiązującej w uczelni macierzystej kandydata.

2. Średnia ocen ze studiów wystawiona przez uczelnię macierzystą, punktowana wg wzoru (maks. 9 pkt.):

$$W_{sr} = \left(\frac{Sr - m}{M - m}\right)^2 * 9$$

gdzie  $W_{sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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.

3. Ukończenie drugiego kierunku studiów: magisterium – 8 pkt., licencjat – 4 pkt., studia podyplomowe – 2 pkt. (maks. 10 pkt.);
4. Publikacje (łącznie – maks. 25 pkt.):
  - a) książki (6 – 24 pkt.);
  - b) artykuły w czasopismach naukowych, recenzowanych (maks. 12 pkt.; za każdy – 4 pkt.);
  - c) recenzje w czasopismach naukowych, recenzowanych (maks. 10 pkt.; za każdą – 3 pkt.);

- d) artykuły w innych czasopismach, tomach zbiorowych oraz artykuły popularno-naukowe, publikacje internetowe (maks. 8 pkt.; za artykuły – 2 pkt., za publikacje internetowe – 1 pkt);
- e) recenzje w wydawnictwach nienaukowych (maks. 5 pkt.; za każdą – 1 pkt);
- f) redakcja publikacji zbiorowej (maks. 5 pkt.);
- g) przekłady książek (5 pkt.; maks. 10 pkt.) i artykułów (2 pkt.; maks. 6 pkt.);
5. Referaty na konferencjach: międzynarodowych (zarówno za granicą, jak i w kraju) – 5 pkt., krajowych – 3 pkt.; studenckich – 2 (maks. 10 pkt.);
6. Stypendia i staże naukowe (w tym MOST – 2 pkt., Erasmus/Sokrates – 3 pkt., staże w instytucjach naukowych odbyte w czasie studiów – 2 pkt., stypendium nienaukowe uzyskane w czasie studiów – 1 pkt, staże w instytucjach nienaukowych odbyte w czasie studiów – 1 pkt, nie są uwzględniane w ocenie formalnej dorobku kandydata stypendia za wyniki w nauce, przyznawane ze środków przeznaczonych na pomoc materialną dla studentów) (maks. 6 pkt.);
7. Inne udokumentowane osiągnięcia naukowe (udział w realizacji projektów badawczych), wyróżnienia (nagrody za osiągnięcia) i uznawane w skali międzynarodowej certyfikaty znajomości języka obcego (Certificate in Advanced English (CAE) oraz Certificate of Proficiency in English (CPE); Business English Certificate (Vantage i Higher Level); Deutsches Sprachdiploma (DSD lub DSD II); DALF (poziom C1 lub C2); Japanese Language Proficiency (JLPT) (poziom 1 lub 2); European Language Competence Licence Quality Alliance (ELCL QA), zgodnie z CEFR (Common European Framework of Reference for Languages (poziom C1 lub C2) dla języków europejskich oraz języka japońskiego – po 2 pkt. (maks. 10 pkt.).
8. Opis projektu badawczego 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.) (maks. 20 pkt.).

Do rozmowy kwalifikacyjnej przystępują wyłącznie kandydaci, którzy w pierwszym etapie postępowania kwalifikacyjnego uzyskają co najmniej 30% możliwych do zdobycia punktów, tj. 32 (ze 105). Osoby nie zakwalifikowane do drugiego etapu uzyskują z niego 0 pkt.

W drugim etapie postępowania rekrutacyjnego kandydat prezentuje i broni przed Wydziałową Komisją Rekrutacyjną opracowany przez siebie projekt badawczy, za co może uzyskać maksymalnie 40 punktów.

Wynik kandydata stanowi suma punktów uzyskanych w I i II etapie postępowania kwalifikacyjnego. Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = \frac{100}{145} * X$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik kwalifikacji kandydata,  $X$  to wynik kandydata jako suma punktów z etapu pierwszego i etapu drugiego; 145 to maksymalna wartość punktowa do uzyskania w postępowaniu kwalifikacyjnym.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK projekt przedsięwzięcia badawczego opracowany według wzoru zamieszczonego do pobrania na stronie WWW WZiKS UJ, zakładka Studia doktoranckie >> Informacja dla Kandydatów oraz następujące dokumenty potwierdzające osiągnięcia naukowe kandydata brane pod uwagę w postępowaniu kwalifikacyjnym:

- wykaz publikacji w układzie według kategorii wyodrębnionych w kryteriach kwalifikacji, a w obrębie kategorii według daty wydania publikacji wraz z odbitkami kserograficznymi stron tytułowych książek oraz pierwszych stron artykułów w czasopismach i/lub rozpraw/referatów w pracach zbiorowych/materiałach konferencyjnych. Zasady opisu publikacji do pobrania ze strony WWW WZiKS UJ, zakładka Studia doktoranckie >> Informacja dla Kandydatów,
- oryginał lub odpis dyplomu ukończenia drugiego kierunku/ów studiów i/lub oryginał lub uwierzytelniony odpis świadectwa ukończenia studiów podyplomowych (w przypadku, gdy kandydat jest posiadaczem takich dokumentów),

- certyfikaty znajomości języka obcego (w przypadku, gdy kandydat jest posiadaczem takich dokumentów),
- wykaz referatów wygłoszonych na konferencjach naukowych w podziale na konferencje międzynarodowe i krajowe, a w ich obrębie według daty konferencji. Wykaz powinien obejmować tytuł referatu, nazwę konferencji, na której został wygłoszony, nazwę organizatora konferencji, miejsce i datę konferencji,
- wykaz otrzymanych stypendiów i odbytych staży w układzie chronologicznym. Wykaz powinien obejmować w przypadku stypendium – jego nazwę, fundatora, rok przyznania; w przypadku stażu – nazwę instytucji przyjmującej, siedzibę instytucji, okres odbywania stażu.

### **Nauki humanistyczne: nauki o zarządzaniu (niestacjonarne)**

Podstawą ustalenia listy rankingowej jest kolejność rejestracji w systemie ERK.

## **WYDZIAŁ STUDIÓW MIĘDZYNARODOWYCH I POLITYCZNYCH**

### **Nauki humanistyczne (stacjonarne i niestacjonarne)**

1. Dla studiów stacjonarnych tworzy się odrębne listy rankingowe kandydatów w zależności od jednostki organizacyjnej nadzorującej studia, odpowiednio: Instytutu Nauk Politycznych i Stosunków Międzynarodowych (studia w dyscyplinie: nauki o polityce), Instytutu Europeistyki, Instytutu Amerykanistyki i Studiów Polonijnych, Instytutu Studiów Regionalnych oraz Centrum Badań Holocaustu.

Dla studiów prowadzonych przez Instytut Nauk Politycznych i Stosunków Międzynarodowych w dyscyplinie: nauki o polityce tworzy się dodatkową listę rankingową kandydatów na studia niestacjonarne.

2. Komisja przygotowuje listy rankingowe, kierując się następującymi kryteriami, którym będzie nadana określona ilość punktów:
  - a) ocena projektu (0 – 30 pkt.)
  - b) potwierdzona przez instytut średnia ocen ze studiów wystawiona przez uczelnię macierzystą, punktowana (maks. 6 pkt.) zgodnie ze wzorem:

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

gdzie  $W_{sr}$  to przeliczony wynik punktowy,  $Sr$  to średnia ocen ze studiów jednolitych magisterskich lub średnia arytmetyczna średniej ocen ze studiów I stopnia i średniej ocen ze studiów II 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.

- c) publikacje recenzowane (maks. 6 pkt.):
    - artykuł: 3 pkt.
    - recenzja, sprawozdanie: 0,5 pkt.
  - d) udział w konferencjach z referatem (maks. 6 pkt.):
    - konferencja krajowa – 1,5 pkt.
    - konferencja zagraniczna – 3 pkt.
  - e) udział w projektach badawczych, udokumentowany współautorstwem raportu (maks. 6 pkt.).
  - f) studia w innych ośrodkach, ukończony drugi kierunek (po 1 punkcie za każdą zaliczoną formę studiów maks. 6 pkt.):
    - studia podyplomowe – 2 pkt.
    - studia I. stopnia – 4 pkt.
    - studia II. stopnia (lub 5-letnie magisterskie) ,
    - studia w innym ośrodku, udział w programie MOST, Erasmus, Socrates, Leonardo da Vinci – po 1pkt za każdą zaliczoną formę studiów.
3. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczyć będzie problematyki zawartej w projekcie badawczym, a jej ocena wyrażona w punktach (0 – 30 pkt.) zostanie dodana do ocen stanowiących podstawę ustalenia list rankingowych. Suma uzyskanych punktów decyduje o kolejności przyjęcia.

Wymogiem formalnym udziału w kwalifikacji dla kandydatów na studia III stopnia w Instytucie Nauk Politycznych i Stosunków Międzynarodowych jest zaliczenie egzaminu z języka obcego. Wynik tego

egzaminu nie jest wliczany do ogólnej punktacji kandydata. Niezdany egzamin z języka obcego stanowi podstawę do odmowy przyjęcia na studia.

Ostateczny wynik liczbowy kwalifikacji, określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zwiera się w przedziale 0-100 i jest obliczany wg wzoru:

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

gdzie  $W$  oznacza ilość punktów rankingowych kandydata,  $X$  to liczba punktów uzyskanych przez kandydata w kwalifikacji, wartość 90 to maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania w postępowaniu kwalifikacyjnym.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- projekt badawczy (5 egzemplarzy),
- dodatkowe dokumenty (np. zaświadczenie o znajomości języków obcych),
- udokumentowane informacje o udziałach w konferencjach (z referatem), w projektach badawczych, stypendiach zagranicznych itp.

## **WYDZIAŁ BIOCHEMII, BIOFIZYKI I BIOTECHNOLOGII**

### **Nauki biologiczne: biochemia, biofizyka, biologia (stacjonarne)**

Kryterium kwalifikacji będą wyniki z egzaminu. Zakres tematyczny i forma egzaminu:

Egzamin dwustopniowy.

1. Stopień pierwszy to pisemny test wyboru z podstawowych zagadnień współczesnej biochemii, biofizyki i biologii molekularnej, oceniany w skali 2.0-5.0. Kandydat wybiera dwa z wymienionych zakresów tematycznych testu i deklaruje je podczas składania dokumentów. Kandydaci, którzy uzyskają w tym etapie ocenę co najmniej dostateczną, przystępują do stopnia drugiego.

Wynik punktowy z tego etapu oblicza się dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W_1 = \frac{(x_t - 2)}{3} \times 100 \times 0.7$$

gdzie  $W_1$  to wynik punktowy kandydata za pierwszy stopień kwalifikacji,  $x_t$  to ocena z testu.

Kandydaci, którzy nie przystępują do stopnia drugiego kwalifikacji otrzymują za niego 0 punktów.

2. Stopień drugi stanowi rozmowa na temat zainteresowań naukowych kandydata, badań prowadzonych na potrzeby pracy magisterskiej oraz planów badań w ramach przyszłych studiów doktorskich, oceniana w skali 2.0-5.0.

$$W_2 = \frac{(x_r - 2)}{3} \times 100 \times 0.3$$

gdzie  $W_2$  to wynik punktowy kandydata za drugi stopień kwalifikacji,  $x_r$  to ocena z rozmowy kwalifikacyjnej.

Ostateczny liczbowy wynik kwalifikacji zawiera się w przedziale 0-100 określony z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i jest obliczany dla wszystkich kandydatów według wzoru:

$$W = W_1 + W_2$$

gdzie  $W$  to ostateczny wynik punktowy kandydata,  $W_1$  to wynik punktowy kandydata za pierwszy stopień kwalifikacji,  $W_2$  to wynik punktowy kandydata za drugi stopień kwalifikacji.

Poza podstawową listą dokumentów określanych w drodze zarządzenia Rektora UJ, przy rejestracji kandydat jest obowiązany dołączyć do podania ERK dodatkowe dokumenty:

- zaświadczenie o znajomości języka angielskiego,
- zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia studiów (wydane przez lekarza medycyny pracy).