



BIULETYN PRAWNY

UNIwersYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU

Rok 2019; poz. 145

UCHWAŁA Nr 57

Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

z dnia 30 kwietnia 2019 r.

zmieniająca uchwałę Nr 174 Senatu UMK z dnia 18 grudnia 2018 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów wyższych w roku akademickim 2019/2020 w Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu

Na podstawie art. 70 ust. 1-5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 r., poz. 1668 ze zm.), w związku z art. 266 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 r., poz. 1669 z późn. zm.)

Senat uchwała, co następuje:

§ 1

W uchwale Nr 174 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 18 grudnia 2018 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów wyższych w roku akademickim 2019/2020 w Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2018 r., poz. 433), wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w załączniku nr 1 do uchwały – **Wydział Biologii i Ochrony Środowiska** w części II dodaje się ust. 5:

5. Global change biology

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	2 lata

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny jednego z kierunków studiów przyporządkowanych do dyscypliny nauki biologiczne lub nauki o ziemi i środowisku lub dziedziny nauk rolniczych.

3) Wymagania wstępne

- a) Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom ukończenia studiów kwalifikowani są na podstawie konkursu ocen ze studiów. Kandydat zobowiązany jest złożyć suplement do dyplomu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię, w której ukończył studia o ocenach uzyskanych na studiach pierwszego stopnia.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem i podawany w skali do 100 pkt.:

$$W = 35W_0 - 75,$$

gdzie W_0 :

– dla absolwentów studiów kończących się pracą dyplomową i egzaminem dyplomowym oblicza się:

$W_0 = 0,6W_1 + 0,2W_2 + 0,2W_3$	przelicznik
W_1 – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,6
W_2 – ocena egzaminu dyplomowego	0,2
W_3 – ocena pracy dyplomowej	0,2

– dla absolwentów studiów kończących się egzaminem dyplomowym oblicza się:

$W_0 = 0,75W_1 + 0,25W_2$	przelicznik
W_1 – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,75
W_2 – ocena egzaminu dyplomowego	0,25

- b) Kandydaci, którzy uzyskali dyplom ukończenia studiów za granicą kwalifikowani są na podstawie wyniku egzaminu dyplomowego i średniej arytmetycznej wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem i podawany w skali punktowej 0-100 pkt:

$$W = 35W_0 - 75$$

gdzie:

W_0 - oblicza się:

$W_0 = 0,75W_1 + 0,25W_2$	przelicznik
W_1 – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,75
W_2 – ocena egzaminu dyplomowego	0,25

2) w załączniku nr 2 do uchwały – **Wydział Chemii** w części II dodaje się ust. 6:

6. Chemia medyczna

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Chemii
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	2 lata

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) tytuł licencjata, inżyniera lub równoważny kierunku chemia medyczna;
- b) tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny kierunku chemia, chemia kosmetyczna, chemia i technologia żywności, materiały współczesnych technologii, biologia, biotechnologia, biologia sądowa, ochrona środowiska, farmacja, inżynieria materiałowa, technologia chemiczna, inżynieria biomedyczna, inżynieria chemiczna, inżynieria środowiskowa oraz inne pokrewne.

3) Zasady kwalifikacji

Kandydaci przyjmowani są na podstawie złożenia wymaganych dokumentów.

- 3) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części I ust. 9 wyrazy „Filologia – japonistyka” zastępuje się wyrazem „Japonistyka”.
- 4) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części I skreśla się ust. 10 (filologia - lingwistyka stosowana język francuski z językiem arabskim), 11 (filologia - lingwistyka stosowana język włoski z językiem hiszpańskim), 12 (filologia - lingwistyka stosowana język francuski z językiem hiszpańskim), 13 (filologia - lingwistyka stosowana język rosyjski z językiem czeskim), 18 (kulturoznawstwo) i 19 (kulturoznawstwo spec. Kultura Dalekiego Wschodu).
- 5) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części I dodaje się ust. 22:

22. Lingwistyka stosowana

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Filologiczny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik dla poziomu przedmiotu	
		podstawowy	rozszerzony
1.*	Język obcy nowożytny – część pisemna	-	$p_1 = 0,50$
2.	Język polski – część pisemna	$p_2 = 0,30$	$p_2 = 0,50$

* Kandydat wskazuje język obcy, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = p_1W_1 + p_2W_2,$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z języka obcego,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z języka polskiego,

p_1 – przelicznik dla poziomu z języka obcego,

p_2 – przelicznik dla poziomu z języka polskiego.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z języka polskiego zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym, to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik
1.*	Język obcy nowożytny	$p = 0,50$
2.	Język polski – część pisemna	$p = 0,50$

* Kandydat wskazuje język obcy, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji. W przypadku dwóch różnych ocen na egzaminie dojrzałości (z egzaminu pisemnego i ustnego) kandydat wskazuje ocenę wyższą.

Jeżeli kandydat nie zdał egzaminu dojrzałości z języka polskiego, wynik postępowania kwalifikacyjnego będzie liczony tylko na podstawie wyniku egzaminu dojrzałości z języka obcego nowożytnego.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = pW_1 + pW_2,$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z języka obcego,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z języka polskiego,

p – przelicznik.

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

6) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części I dodaje się ust. 23:

23. Kulturoznawstwo

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Filologiczny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik dla poziomu przedmiotu	
		podstawowy	rozszerzony
1.*	Język obcy nowożytny – część pisemna	$p_1 = 0,25$	$p_1 = 0,50$
2.**	Język polski – część pisemna albo język łaciński i kultura antyczna albo historia albo historia sztuki albo wiedza o społeczeństwie albo filozofia albo matematyka	$p_2 = 0,25$	$p_2 = 0,50$

* Kandydat wskazuje język obcy, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji.

** Kandydat wskazuje przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = p_1W_1 + p_2W_2,$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z języka obcego nowożytnego,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z przedmiotu 2,

p_1 – przelicznik dla poziomu z języka obcego nowożytnego,

p_2 – przelicznik dla poziomu z przedmiotu 2.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z wymaganych przedmiotów zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym, to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik
1.*	Język obcy nowożytny	$p = 0,50$
2.	Język polski	$p = 0,50$

* Kandydat wskazuje jeden język obcy nowożytny, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji.

W przypadku dwóch różnych ocen na egzaminie dojrzałości (z egzaminu pisemnego i ustnego) kandydat wskazuje ocenę wyższą.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = pW_1 + pW_2$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z języka obcego nowożytnego,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z przedmiotu 2,

p – przelicznik.

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

- 7) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części II skreśla się ust. 1 (filologia angielska spec. język-kultura-literatura), 2 (filologia angielska spec. edytorstwo tekstów anglojęzycznych), 3 (filologia angielska spec. translatoryka).
- 8) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części II dodaje się ust. 15:

15. Filologia angielska

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Filologiczny
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	2 lata

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) tytuł licencjata lub równoważny w zakresie filologii angielskiej;
- b) tytuł licencjata, magistra lub równoważny dowolnego kierunku.

3) Zasady kwalifikacji

- a) Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom ukończenia studiów w zakresie filologii angielskiej kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej oraz konkursu ocen ze studiów. Celem rozmowy jest weryfikacja praktycznej znajomości języka kandydata na poziomie gwarantującym nie tylko rozumienie i poprawność gramatyczną, ale też umiejętność interpretacji tekstu, znajomość rejestrów językowych, różnego rodzaju słownictwa wykraczającego poza podstawowy program studiów, znajomości elementów kulturowych istotnych dla przekładu odpowiedniej jakości.

Rozmowa kwalifikacyjna odbywa się w języku angielskim i stanowi sprawdzian ogólnego poziomu językowego. Składa się z dwóch komponentów: rozmowy oraz streszczenia wylosowanego krótkiego tekstu na tematy ogólne (jeżeli tekst jest w języku polskim, streszczenie należy przedstawić po angielsku; jeżeli tekst jest w języku angielskim, streszczenie należy przedstawić w języku polskim). Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt.

Kandydat zobowiązany jest złożyć suplement do dyplomu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię, w której ukończył studia o ocenach uzyskanych z egzaminów i zaliczeń na studiach pierwszego stopnia.

Lp.	Elementy postępowania kwalifikacyjnego	przelicznik
1.	Rozmowa kwalifikacyjna (W_r)	$p_r = 0,75$
2.	Konkurs ocen ze studiów ($35W_o-75$)	$p_o = 0,25$

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem i podawany w skali do 100 pkt.:

$$W = p_r W_r + p_o (35W_o - 75)$$

gdzie:

W_r – liczba punktów z rozmowy kwalifikacyjnej,

p_r – przelicznik dla rozmowy kwalifikacyjnej,

p_o – przelicznik dla konkursu ocen ze studiów.

W_o – dla absolwentów studiów I stopnia kończących się pracą dyplomową i egzaminem dyplomowym oblicza się:

$W_o = 0,6W_1 + 0,2W_2 + 0,2W_3$	Przelicznik
W_1 – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,6
W_2 – ocena egzaminu dyplomowego	0,2
W_3 – ocena pracy dyplomowej	0,2

- dla absolwentów studiów I stopnia kończących się egzaminem dyplomowym oblicza się:

$W_o = 0,75W_1 + 0,25W_2$	Przelicznik
W_1 – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,75
W_2 – ocena egzaminu dyplomowego	0,25

Uzyskanie poniżej 40 punktów jest równoznaczne z niespełnieniem wymagań kwalifikacyjnych.

- b) Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom ukończenia studiów w innym zakresie niż filologia angielska albo uzyskali dyplom ukończenia studiów za granicą kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej. Celem rozmowy kwalifikacyjnej jest weryfikacja praktycznej znajomości języka kandydata na poziomie gwarantującym nie tylko rozumienie i poprawność gramatyczną, ale też umiejętność interpretacji tekstu, znajomość rejestrów językowych, różnego rodzaju słownictwa wykraczającego poza podstawowy program studiów, znajomości elementów kulturowych istotnych dla przekładu odpowiedniej jakości.

Rozmowa kwalifikacyjna odbywa się w języku angielskim i stanowi sprawdzian ogólnego poziomu językowego. Składa się z dwóch komponentów: rozmowy oraz streszczenia wylosowanego krótkiego tekstu na tematy ogólne (jeżeli tekst jest w języku polskim, streszczenie należy przedstawić po angielsku; jeżeli tekst jest w języku angielskim, streszczenie należy przedstawić w języku polskim). Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt.

Uzyskanie poniżej 40 punktów jest równoznaczne z niespełnieniem wymagań kwalifikacyjnych.

- 9) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części II ust. 6 (filologia germańska) pkt. 1 otrzymuje brzmienie:

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Filologiczny
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	2 lata

- 10) w załączniku nr 4 do uchwały – **Wydział Filologiczny** w części II ust. 7 wyrazy „Filologia – japonistyka” zastępuje się wyrazem „Japonistyka” oraz pkt 1 otrzymuje brzmienie:

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Filologiczny
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	2 lata

- 11) w załączniku nr 5 do uchwały – **Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej** w części II dodaje się ust. 6:

6. Automatyka i robotyka

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania	1,5 roku

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają tytuł inżyniera, magistra lub równoważny dowolnego kierunku.

3) Zasady kwalifikacji

- a) Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom ukończenia studiów kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej. Rozmowa kwalifikacyjna – wiedza z zakresu automatyki i robotyki. Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt. Uzyskanie poniżej 40 punktów jest równoznaczne z niespełnieniem wymagań kwalifikacyjnych.

Na rozmowę kwalifikacyjną kandydat zobowiązany jest przynieść suplement do dyplomu lub indeks z uczelni, w której odbywał studia.

Komisja przeprowadzająca rozmowę kwalifikacyjną może ustalić listę przedmiotów, spośród prowadzonych na studiach pierwszego stopnia, na kierunku automatyka i robotyka, które kandydat będzie musiał dodatkowo zaliczyć po przyjęciu na studia, realizując indywidualny program studiów.

Z rozmowy kwalifikacyjnej zwolnieni są kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na kierunku automatyka i robotyka i uzyskali średnią arytmetyczną wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w czasie całego okresu studiów (z wyłączeniem ocen z pracy dyplomowej i egzaminu dyplomowego) co najmniej 3,5 (otrzymują 100 pkt.). Kandydat zobowiązany jest złożyć suplement do dyplomu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię w której ukończył studia o ocenach uzyskanych na studiach pierwszego stopnia.

- b) Kandydaci, którzy uzyskali dyplom ukończenia studiów za granicą kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej. Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt. Uzyskanie poniżej 40 punktów jest równoznaczne z niespełnieniem wymogów przyjęcia na studia.

12) w załączniku nr 6 do uchwały – **Wydział Humanistyczny** w części I ust. 9 wyrazy „Międzydziedzinowe Indywidualne Studia Humanistyczno-Społeczne” zastępuje się wyrazami „Międzyobszarowe Indywidualne Studia Humanistyczno-Społeczne”.

13) w załączniku nr 8 do uchwały – **Wydział Matematyki i Informatyki** w części I dodaje się ust. 7:

7. Matematyka i ekonomia

1) Informacje ogólne

Jednostki prowadzące	Wydział Matematyki i Informatyki Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik dla poziomu przedmiotu		Min. Pkt.
		Podstawowy	rozszerzony	
1.	Matematyka	$p_1 = 0,40$	$p_1 = 0,70$	30
2.*	Język obcy nowożytny – część pisemna	$p_2 = 0,20$	$p_2 = 0,30$	

* Kandydat wskazuje język obcy, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = p_1W_1 + p_2W_2$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z matematyki,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z języka obcego,

p_1 – przelicznik dla poziomu z matematyki,

p_2 – przelicznik dla poziomu z języka obcego.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z matematyki lub z języka obcego zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym, to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik
1.*	Matematyka	$p_1 = 0,50$
2.*	Język polski	$p_2 = 0,20$
3.*	Dowolny przedmiot (inny niż matematyka i język polski)	$p_3 = 0,30$

*W przypadku dwóch różnych ocen na egzaminie dojrzałości (z egzaminu pisemnego i ustnego) kandydat wskazuje ocenę wyższą.

Warunkiem ubiegania się o przyjęcie na studia jest odnotowany na świadectwie dojrzałości pozytywny wynik z matematyki (w przypadku zdawania egzaminu pisemnego i ustnego z matematyki – pozytywne wyniki z obu egzaminów).

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = p_1W_1 + p_2W_2 + p_3W_3$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z matematyki,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z języka polskiego,

W_3 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z przedmiotu 3,

p_1 – przelicznik dla matematyki,

p_2 – przelicznik dla języka polskiego,

p_3 – przelicznik dla dowolnego przedmiotu 3.

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

c) „matura zagraniczna” – konkurs świadectw dojrzałości

Pod uwagę brane są przedmioty obejmujące treści kształcenia przedmiotów wymienionych w tabeli w punkcie a) zasad kwalifikacji. Warunkiem koniecznym kwalifikacji na studia jest odnotowanie na świadectwie dojrzałości wyniku z przedmiotu obejmującego treści kształcenia dla przedmiotu matematyka.

Wyniki przeliczane są na punkty w skali od 0 do 100.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego obliczany jest według zasad określonych w punkcie a).

Kandydaci zobowiązani są dostarczyć świadectwo dojrzałości do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej nie później niż do ostatniego dnia rejestracji.

14) w załączniku nr 9 do uchwały – **Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania** w części I dodaje się ust. 10:

10. Matematyka i ekonomia

1) Informacje ogólne

Jednostki prowadzące	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Wydział Matematyki i Informatyki
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik dla poziomu przedmiotu		Min. pkt.
		podstawowy	rozszerzony	
1.	Matematyka	$p_1 = 0,40$	$p_1 = 0,70$	30
2.*	Język obcy nowożytny – część pisemna	$p_2 = 0,20$	$p_2 = 0,30$	

* Kandydat wskazuje język obcy, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = p_1 W_1 + p_2 W_2$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z matematyki,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z języka obcego,

p_1 – przelicznik dla poziomu z matematyki,

p_2 – przelicznik dla poziomu z języka obcego.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z matematyki lub z języka obcego zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym, to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagane przedmioty	Przelicznik
1.*	Matematyka	$p_1 = 0,50$
2.*	Język polski	$p_2 = 0,20$
3.*	Dowolny przedmiot (inny niż matematyka i język polski)	$p_3 = 0,30$

*W przypadku dwóch różnych ocen na egzaminie dojrzałości (z egzaminu pisemnego i ustnego) kandydat wskazuje ocenę wyższą.

Warunkiem ubiegania się o przyjęcie na studia jest odnotowany na świadectwie dojrzałości pozytywny wynik z matematyki (w przypadku zdawania egzaminu pisemnego i ustnego z matematyki – pozytywne wyniki z obu egzaminów).

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = p_1 W_1 + p_2 W_2 + p_3 W_3$$

gdzie:

W_1 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z matematyki,

W_2 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z języka polskiego,

W_3 – liczba punktów odpowiadająca ocenie z przedmiotu 3,

p_1 – przelicznik dla matematyki,

p_2 – przelicznik dla języka polskiego,

p_3 – przelicznik dla dowolnego przedmiotu 3.

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

c) „matura zagraniczna” – konkurs świadectw dojrzałości

Pod uwagę brane są przedmioty obejmujące treści kształcenia przedmiotów wymienionych w tabeli w punkcie a) zasad kwalifikacji. Warunkiem koniecznym kwalifikacji na studia jest odnotowanie na świadectwie dojrzałości wyniku z przedmiotu obejmującego treści kształcenia dla przedmiotu matematyka.

Wyniki przeliczane są na punkty w skali od 0 do 100.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego obliczany jest według zasad określonych w punkcie a).

Kandydaci zobowiązani są dostarczyć świadectwo dojrzałości do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej nie później niż do ostatniego dnia rejestracji.

15) w załączniku nr 10 do uchwały – **Wydział Nauk Historycznych** w części II dodaje się ust. 9:

9. Architektura informacji

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk Historycznych
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	2 lata

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny dowolnego kierunku.

3) Zasady kwalifikacji

- a) Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom ukończenia studiów kwalifikowani są na podstawie konkursu ocen ze studiów. Kandydat zobowiązany jest złożyć suplement do dyplomu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię, w której ukończył studia o ocenach uzyskanych na studiach.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego liczony jest zgodnie ze wzorem:

$$W = 35 W_0 - 75$$

gdzie:

W_0 :

- dla absolwentów studiów kończących się pracą dyplomową i egzaminem dyplomowym oblicza się:

$W_0 = 0,6 W_1 + 0,2 W_2 + 0,2 W_3$	przelicznik
W_1 – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,6
W_2 – ocena z egzaminu dyplomowego	0,2

W ₃ – ocena z pracy dyplomowej	0,2
---	-----

- dla absolwentów studiów kończących się egzaminem dyplomowym oblicza się:

$W_o = 0,75 W_1 + 0,25 W_2$	przelicznik
W ₁ – średnia arytmetyczna wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w ciągu całego okresu studiów	0,75
W ₂ – ocena z egzaminu dyplomowego	0,25

Kandydaci, którzy posiadają tytuł licencjata na kierunku architektura informacji i uzyskali ocenę na dyplomie co najmniej 4,0 otrzymują w postępowaniu kwalifikacyjnym maksymalną liczbę punktów (100 pkt.).

- b) Kandydaci, którzy uzyskali dyplom ukończenia studiów za granicą kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej. Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt.

16) w załączniku nr 11 do uchwały – **Wydział Nauk o Zdrowiu** w części I dodaje się ust. 14:

14. Dietetyka

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk o Zdrowiu Collegium Medicum w Bydgoszczy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne (zaoczne)
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

- a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagany przedmiot	Przelicznik dla poziomu przedmiotu
1.*	Biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo język polski albo informatyka albo geografia	rozszerzony – p = 1,00 albo podstawowy – p = 0,60

* Kandydat wskazuje jeden przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = pW_p,$$

gdzie:

W_p – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z biologii albo chemii albo fizyki albo fizyki i astronomii albo matematyki albo języka polskiego albo informatyki albo geografii,

p – przelicznik dla poziomu egzaminu maturalnego z biologii albo chemii albo fizyki albo fizyki i astronomii albo matematyki albo języka polskiego albo informatyki albo geografii.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z wymaganego przedmiotu zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Wymagany przedmiot*
Biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo język polski

* Kandydat wskazuje jeden przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

17) w załączniku nr 11 do uchwały – **Wydział Nauk o Zdrowiu** w części I dodaje się ust. 15:

15. Elektroradiologia

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk o Zdrowiu Collegium Medicum w Bydgoszczy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne (zaoczne)
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagany przedmiot	Przelicznik dla poziomu przedmiotu
1.*	Biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo język polski albo informatyka albo geografia	rozszerzony – p = 1,00 albo podstawowy – p = 0,60

* Kandydat wskazuje jeden przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = pW_p,$$

gdzie:

W_p – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z biologii albo chemii albo fizyki albo fizyki i astronomii albo matematyki albo języka polskiego albo informatyki albo geografii,

p – przelicznik dla poziomu egzaminu maturalnego z biologii albo chemii albo fizyki albo fizyki i astronomii albo matematyki albo języka polskiego albo informatyki albo geografii.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z wymaganego przedmiotu zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Wymagany przedmiot*
Biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo język polski

* Kandydat wskazuje jeden przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

18) w załączniku nr 11 do uchwały – **Wydział Nauk o Zdrowiu** w części I dodaje się ust. 16:

16. Ratownictwo medyczne

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk o Zdrowiu Collegium Medicum w Bydgoszczy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne (zaoczne)
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	3 lata

2) Zasady kwalifikacji

a) „nowa matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Lp.	Wymagany przedmiot	Przelicznik dla poziomu przedmiotu
1.*	Biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo język polski albo informatyka albo geografia	rozszerzony – p = 1,00 albo podstawowy – p = 0,60

* Kandydat wskazuje jeden przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = pW_p,$$

gdzie:

W_p – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z biologii albo chemii albo fizyki albo fizyki i astronomii albo matematyki albo języka polskiego albo informatyki albo geografii,

p – przelicznik dla poziomu egzaminu maturalnego z biologii albo chemii albo fizyki albo fizyki i astronomii albo matematyki albo języka polskiego albo informatyki albo geografii.

Jeżeli kandydat na świadectwie dojrzałości ma odnotowany wynik z wymaganego przedmiotu zarówno na poziomie rozszerzonym jak i podstawowym to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

b) „stara matura” – konkurs świadectw dojrzałości

Wymagany przedmiot*
Biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo język polski

* Kandydat wskazuje jeden przedmiot, który ma być uwzględniony w procesie kwalifikacji

Oceny z egzaminu dojrzałości przelicza się na punkty zgodnie z tabelą:

Ocena (skala 1-6)	Punkty za ocenę	Ocena (skala 2-5)	Punkty za ocenę
dopuszczająca (2)	30		
dostateczna (3)	50	dostateczna (3)	40
dobra (4)	70	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	90	bardzo dobra (5)	100
celująca (6)	100		

19) w załączniku nr 11 do uchwały – **Wydział Nauk o Zdrowiu** w części II ust. 1 (dietetyka) otrzymuje brzmienie:

1. Dietetyka

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk o Zdrowiu Collegium Medicum w Bydgoszczy
Poziom studiów	drugiego stopnia

Forma studiów	stacjonarne niestacjonarne (zaoczne)
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	2 lata

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- tytuł licencjata lub równoważny kierunku dietetyka;
- dplom ukończenia studiów pierwszego stopnia o specjalności dietetyka, posiadających zaświadczenie potwierdzające zrealizowanie zajęć obejmujących 60% treści podstawowych i kierunkowych określonych w standardach kształcenia studiów pierwszego stopnia, kierunku dietetyka.

3) Zasady kwalifikacji

- Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom kwalifikowani są na podstawie konkursu dyplomów.

Oceny z dyplomu ukończenia studiów wyższych przeliczane są następująco:

Ocena	Punkty za ocenę
dostateczny (3)	40
dostateczny + (3+)	55
dobry (4)	70
dobry + (4+)	85
bardzo dobry (5)	100

Przy rozszerzonej skali ocen – ocenom *celujący* i *bardzo dobry plus* przypisuje się wartość punktową 100.

- Kandydaci, którzy uzyskali dyplom ukończenia studiów za granicą kwalifikowani są na podstawie konkursu dyplomów ukończenia studiów pierwszego stopnia.

20) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części I skreśla się ust. 2 (geografia) i ust. 8 (turystyka i rekreacja).

21) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części I ust. 3 pkt 1 (gospodarka przestrzenna) otrzymuje brzmienie:

1) Informacje ogólne

Jednostki prowadzące	Wydział Nauk o Ziemi
Poziom studiów	pierwszego stopnia inżynierskie
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	7 semestrów (3,5 roku)

22) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części II skreśla się ust. 2 (geoinformacja środowiskowa).

23) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części II ust. 3 pkt 1 (geografia) otrzymuje brzmienie:

1) Informacje ogólne

Jednostki prowadzące	Wydział Nauk o Ziemi
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	2 lata

24) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części II ust. 4 pkt 1 (turystyka i rekreacja) otrzymuje brzmienie:

1) Informacje ogólne

Jednostki prowadzące	Wydział Nauk o Ziemi
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	2 lata

25) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części II dodaje się ust. 5:

5. Gospodarka przestrzenna i geozarządzanie

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk o Ziemi
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	2 lata

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny kierunku gospodarka przestrzenna;
- b) tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny kierunku geografia (w tym geografia społeczno-ekonomiczna i geografia fizyczna), geoinformatyka i teledetekcja, geoinformacja środowiskowa, geoekologia, ochrona środowiska,

geodezja i kartografia, geodezyjne urządzenie przestrzeni (terenów rolnych i leśnych), systemy informacji geograficznej, zarządzanie środowiskiem i przestrzenią, Inżynieria środowiska, inżynieria i gospodarka wodna, gospodarka zasobami naturalnymi, planowanie przestrzenne, projektowanie krajobrazu, planowanie i zarządzanie rozwojem lokalnym i regionalnym, architektura, architektura krajobrazu, urbanistyka, projektowanie urbanistyczne, ruralistyka i kształtowanie krajobrazu wsi, projektowanie ruralistyczne, rewitalizacja miast i obszarów wiejskich, rewitalizacja dróg wodnych, zarządzanie strategiczne w samorządzie terytorialnym, ekonomia sektora publicznego, ekonomia i zarządzanie, gospodarka komunalna, administracja i gospodarka samorządowa, gospodarka i administracja publiczna, prawoznawstwo, gospodarka i obrót nieruchomościami, inwestycje i wycena nieruchomości, zarządzanie nieruchomościami, pośrednictwo w obrocie nieruchomościami, gospodarka turystyczna, zarządzanie funduszami unijnymi, studia miejskie, gospodarka miejska i regionalna oraz inne pokrewne.

3) Zasady kwalifikacji

Kandydaci przyjmowani są na podstawie złożenia wymaganych dokumentów.

26) w załączniku nr 12 do uchwały – **Wydział Nauk o Ziemi** w części II dodaje się ust. 6:

6. Gospodarka przestrzenna i geozarządzanie

1) Informacje ogólne

Jednostka prowadząca	Wydział Nauk o Ziemi
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Profil studiów	ogólnoakademicki
Czas trwania studiów	1,5 roku

2) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) tytuł inżyniera, magistra lub równoważny kierunku gospodarka przestrzenna;
- b) tytuł inżyniera, magistra lub równoważny kierunku geografia (w tym geografia społeczno-ekonomiczna i geografia fizyczna), geoinformatyka i teledetekcja, geoinformacja środowiskowa, geoekologia, ochrona środowiska, geodezja i kartografia, geodezyjne urządzenie przestrzeni (terenów rolnych i leśnych), systemy informacji geograficznej, zarządzanie środowiskiem i przestrzenią, Inżynieria środowiska, inżynieria i gospodarka wodna, gospodarka zasobami naturalnymi, planowanie przestrzenne, projektowanie krajobrazu, planowanie i zarządzanie rozwojem lokalnym i regionalnym, architektura, architektura

krajobrazu, urbanistyka, projektowanie urbanistyczne, ruralistyka i kształtowanie krajobrazu wsi, projektowanie ruralistyczne, rewitalizacja miast i obszarów wiejskich, rewitalizacja dróg wodnych, zarządzanie strategiczne w samorządzie terytorialnym, ekonomia sektora publicznego, ekonomia i zarządzanie, gospodarka komunalna, administracja i gospodarka samorządowa, gospodarka i administracja publiczna, prawoznawstwo, gospodarka i obrót nieruchomościami, inwestycje i wycena nieruchomości, zarządzanie nieruchomościami, pośrednictwo w obrocie nieruchomościami, gospodarka turystyczna, zarządzanie funduszami unijnymi, studia miejskie, gospodarka miejska i regionalna oraz inne pokrewne.

3) Zasady kwalifikacji

Kandydaci przyjmowani są na podstawie złożenia wymaganych dokumentów.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem 30 kwietnia 2019 r.

Przewodniczący Senatu

prof. dr hab. Andrzej Tretyn
R e k t o r