



Uchwała nr 2/389
Senatu
Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
w Bydgoszczy
z dnia 27 kwietnia 2016 roku

w sprawie: *zasad i trybu przyjmowania kandydatów na studia trzeciego stopnia w UTP w roku akademickim 2016/2017*

Na podstawie:

- art. 187a ust.1 oraz 196 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. 2012.572 j. t. ze zmianami),
- § 34 ust. 2 pkt. 3 Statutu Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego,
- pozytywnej opinii Senackiej Komisji ds. Dydaktycznych i Studenckich z dnia 18 kwietnia 2016 roku,

Senat
Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego
uchwała:

**Zasady przyjmowania kandydatów na I rok studiów trzeciego stopnia
(doktoranckich) w roku akademickim 2016/2017**

I. DYSCYPLINY NAUKOWE I FORMY STUDIÓW

Uniwersytet Technologiczno – Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy w roku akademickim 2016/2017 prowadzi rekrutację kandydatów na stacjonarne studia doktoranckie w zakresie następujących dyscyplin naukowych:

- agronomia,
- budowa i eksploatacja maszyn,
- budownictwo,
- ochrona i kształtowanie środowiska,
- zootechnika.

Decyzję o uruchomieniu naboru i liczbę miejsc limitowych na stacjonarne studia doktoranckie ustala rektor na wniosek dziekana, uwzględniając stan kadry profesorów i doktorów habilitowanych, politykę kadrową wydziału i uczelni oraz możliwości finansowe.

II. ZASADY POSTĘPOWANIA KLASYFIKACYJNEGO

1. Podstawą ubiegania się o przyjęcie na I rok studiów trzeciego stopnia (doktoranckich) na wyszczególnione w rozdziale I dyscypliny naukowe i formy studiów jest:
 - a) posiadanie kwalifikacji drugiego stopnia lub statusu absolwenta studiów I stopnia i beneficjenta programu „Diamentowy Grant” o którym mowa w art. 187a ust.1 i art.196 ust.1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. 2012.572 j. t. ze zmianami),
 - b) złożenie kompletu dokumentów w wyznaczonych terminach,

- c) spełnienie wymogów postępowania klasyfikacyjnego obowiązującego na danej dyscyplinie naukowej.
2. Przyjęcie kandydatów na I rok studiów doktoranckich następuje w ramach limitów przyjęć.
 3. Przyjmowanie kandydatów na studia trzeciego stopnia odbywa się na podstawie wyników postępowania klasyfikacyjnego w ramach ustalonego dla dyscypliny naukowej limitu miejsc i ma charakter rankingu sumy punktów uzyskanych przez kandydata.
 4. Szczegółowe zasady klasyfikacji zawiera rozdział VII.

III. WYMAGANE DOKUMENTY I TERMINY ICH SKŁADANIA

1. WYKAZ DOKUMENTÓW

Kandydat ubiegający się o przyjęcie na I rok studiów trzeciego stopnia obowiązany jest złożyć w teźce tekturowej z opisem (imię i nazwisko, adres zamieszkania, forma studiów, dyscyplina naukowa) komplet dokumentów zawierający:

- podanie na ustalonym formularzu UTP,
- oryginał/odpis dyplomu potwierdzającego uzyskanie kwalifikacji drugiego stopnia lub
- oryginał/odpis dyplomu potwierdzającego uzyskanie kwalifikacji pierwszego stopnia oraz jednocześnie dokument poświadczający uzyskanie „Diamentowego Grantu” – dla beneficjentów programu „Diamentowy Grant”,
- suplement do dyplomu ukończenia studiów I i II stopnia albo jednolitych studiów inżynierskich lub zaświadczenie o przedmiotach objętych programem ukończonych studiów I i II stopnia albo jednolitych studiów inżynierskich,
- dokumenty potwierdzające: ocenę z pracy dyplomowej, ocenę z egzaminu dyplomowego, średnią za cały tok studiów magisterskich lub studiów I stopnia dla beneficjentów programu „Diamentowy Grant” oraz stopień opanowania języka obcego,
- 2 fotografie zgodne z wymaganiami obowiązującymi przy wydawaniu dowodów osobistych,
- zdjęcie w postaci elektronicznej o rozmiarach co najmniej 300x375 pikseli odpowiedniej jakości (format JPG), maksymalny rozmiar pliku ze zdjęciem 1 MB; zdjęcie dostarczone elektronicznie powinno być identyczne ze zdjęciem „na papierze”, dostarczanym na uczelnię razem z pozostałymi dokumentami,
- kserokopię dowodu osobistego,
- deklarację kierownika jednostki organizacyjnej UTP o możliwości realizacji rozprawy doktorskiej i obowiązkowych zajęć dydaktycznych w tej jednostce,
- kserokopie dokumentów potwierdzających kwalifikacje i uprawnienia zawodowe (o ile kandydat je posiada),

Kandydaci niepełnosprawni składają dodatkowo orzeczenie o niepełnosprawności wydane przez wojewódzki zespół do spraw orzekania o niepełnosprawności.

2. TERMINY SKŁADANIA DOKUMENTÓW

Terminy składania dokumentów na poszczególne dyscypliny naukowe i formy studiów przedstawione zostaną w terminie późniejszym. Uczelniana Komisja Rekrutacyjna może

przedłużyć termin składania dokumentów na poszczególne dyscypliny naukowe, jednak nie dłużej niż do dnia poprzedzającego termin klasyfikacji.

3. OGŁASZANIE WYNIKÓW

- 1) Wyniki postępowania klasyfikacyjnego są ogłaszane przez wywieszenie imiennych list osób przyjętych i nieprzyjętych na I rok studiów trzeciego stopnia (doktoranckich) na tablicy ogłoszeń właściwego Wydziału.
- 2) Kandydat otrzymuje informację o wyniku postępowania klasyfikacyjnego oraz decyzję o przyjęciu lub nieprzyjęciu na studia doktoranckie, korespondencyjnie listem poleconym za potwierdzeniem odbioru na jego adres wskazany w złożonych dokumentach.

IV. KOMISJE REKRUTACYJNE

1. Rekrutację na studia doktoranckie przeprowadza Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna (WKR). Nadzór nad przebiegiem postępowania klasyfikacyjnego sprawuje Rektor.
2. W skład wydziałowych komisji rekrutacyjnych wchodzi nauczyciele akademicy posiadający, co najmniej stopień naukowy doktora habilitowanego. W charakterze obserwatora może w pracach komisji uczestniczyć przedstawiciel samorządu doktorantów.
3. Do zadań Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych należy:
 - organizacja procesu rekrutacyjnego i zapewnienie właściwego przebiegu klasyfikacji kandydatów na Wydziale, pod względem merytorycznym jak i porządkowym,
 - sprawdzenie dokumentów kandydatów, ich kompletowanie i sporządzenie list osób objętych postępowaniem klasyfikacyjnym,
 - podjęcie decyzji o dopuszczeniu lub niedopuszczeniu kandydatów do postępowania klasyfikacyjnego na podstawie złożonych przez nich dokumentów,
 - przeprowadzenie postępowania klasyfikacyjnego,
 - ogłoszenie wyników postępowania klasyfikacyjnego na tablicy ogłoszeń,
 - sporządzenie protokołów indywidualnych (dla każdego kandydata) oraz protokołu zbiorczego dla danej dyscypliny naukowej,
 - sporządzenie zestawienia rankingowego kandydatów, w kolejności malejącej, na podstawie uzyskanej sumy punktów,
 - złożenie do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej sprawozdania z przebiegu postępowania klasyfikacyjnego,
 - przygotowywanie innych informacji dotyczących rekrutacji dla potrzeb Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej i Rektora.

V. TRYB POSTĘPOWANIA ODWOŁAWCZEGO

Kandydatowi kwestionującemu przebieg postępowania klasyfikacyjnego prowadzonego przez Wydziałową Komisję Rekrutacyjną przysługuje prawo odwołania do Rektora.

VI. REKRUTACJA UZUPEŁNIAJĄCA

1. Na dyscypliny naukowe, na których limit miejsc nie został wypełniony może być przeprowadzona rekrutacja uzupełniająca, którą ogłasza Rektor na wniosek Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej.
 2. Terminy przyjmowania dokumentów oraz terminy postępowania klasyfikacyjnego określa Rektor.
 3. Tryb przeprowadzania rekrutacji uzupełniającej, skład komisji rekrutacyjnej oraz zasady klasyfikacji kandydatów są analogiczne jak dla rekrutacji podstawowej.
-

VII. SZCZEGÓŁOWE ZASADY KLASYFIKACJI I PRZYJMOWANIA KANDYDATÓW NA STUDIA TRZECIEGO STOPNIA

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA, ARCHITEKTURY I INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Postępowanie klasyfikacyjne kandydatów na studia w dyscyplinie naukowej *budownictwo* odbywa się na podstawie rankingu sumy punktów uzyskanych według następującego wzoru:

$$\Sigma = A+B+C+D+E$$

A. Ocena ukończenia studiów magisterskich albo studiów I stopnia (studia inżynierskie) – beneficjenta programu „Diamentowy grant” na dyplomie:

Celujący	10 pkt.
Bardzo dobry	10 pkt.
Dobry plus	8 pkt.
Dobry	6 pkt.
Dostateczny plus	3 pkt.
Dostateczny	1 pkt.

B. Ocena pracy magisterskiej albo pracy inżynierskiej – beneficjenta programu „Diamentowy grant”:

Celujący	5 pkt.
Bardzo dobry	5 pkt.
Dobry plus	4 pkt.
Dobry	3 pkt.
Dostateczny plus	2 pkt.
Dostateczny	1 pkt.

C. Zbieżność wykształcenia z dyscypliną naukową:

Kierunek: *budownictwo* – 10 pkt.;
kierunek: *inżynieria środowiska* - 6 pkt.;
kierunek: *architektura i urbanistyka* – 6 pkt.;
inne kierunki – 2 pkt.

D. Udokumentowany stopień znajomości języka obcego (ocena końcowa z zaliczenia lub egzaminu z języka obcego uzyskana na studiach wyższych lub według posiadanego certyfikatu):

Celujący lub C2*	8 pkt.
Bardzo dobry lub C1	8 pkt.
Dobry plus lub B2	7 pkt.
Dobry lub B1	5 pkt.
Dostateczny plus lub A2	3 pkt.
Dostateczny lub A1	1 pkt.

* *poziom biegłości według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy*

E. Rozmowa kwalifikacyjna (0 - 7 pkt.) w zakresie:

- zbieżności zainteresowań z dyscypliną naukową,
- dotychczasowej aktywności naukowej,
- posiadania innych udokumentowanych kwalifikacji i uprawnień zawodowych

Beneficjent programu „Diamentowy grant” nie przystępuje do rozmowy kwalifikacyjnej i za dotychczasową aktywność naukową otrzymuje maksymalną liczbę punktów tj. 7.

Pozytywnym wynikiem klasyfikacji jest uzyskanie przez kandydata, co najmniej 21 punktów.

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ

Postępowanie klasyfikacyjne kandydatów na studia w dyscyplinie naukowej ***budowa i eksploatacja maszyn*** odbywa się na podstawie rankingu sumy punktów uzyskanych według następującego wzoru:

$$\Sigma = 2A + 0,5B + C + 2D + E$$

A. Średnia ocen za cały tok studiów magisterskich albo studiów I stopnia (studia inżynierskie) – beneficjenta programu „Diamentowy grant” – waga 2

przy średniej ocen:

> 4,8	10 pkt.
(4,6 - 4,8>	9 pkt.
(4,4 - 4,6>	8 pkt.
(4,2 - 4,4>	7 pkt.
(4,0 - 4,2>	5 pkt.
poniżej 4,0	0 pkt.

B. Ocena z języka obcego- waga – 0,5

Punkty przyznawane są na podstawie egzaminu z języka (ocena końcowa z zaliczenia lub egzaminu z języka obcego uzyskana na studiach wyższych).

W przypadku zdania kluczowych testów typu First Certificate itp. - 10 pkt.

Ocena z zaliczenia/egzaminu:

Celujący, bardzo dobry	10 pkt.
Dobry, dobry plus	6 pkt.
Dostateczny, dostateczny plus	2 pkt.

C. Aktywność naukowa – waga 1

Suma punktów za aktywność naukową nie może przekroczyć 10.

Punkty przyznawane są za udokumentowane publikacje oraz prace przyjęte do druku w czasopismach naukowych (brana jest pod uwagę jakość czasopisma), staże naukowe, udział w konferencjach i kursach naukowych, udokumentowany udział w pracy kół naukowych w trakcie studiów.

D. Rozmowa kwalifikacyjna – waga 2

Suma punktów za rozmowę kwalifikacyjną nie może przekroczyć 10.

a) brana jest pod uwagę wykształcenie oraz sposób prezentacji zainteresowań naukowych kandydata, w tym tematyki badawczej, której dotyczy praca magisterska i planowana praca doktorska,

b) posiadanie innych udokumentowanych kwalifikacji i uprawnień zawodowych.

Beneficjent programu „Diamentowy grant” nie przystępuje do rozmowy kwalifikacyjnej i za dotychczasową aktywność naukową otrzymuje maksymalną liczbę punktów tj. 10.

E. Zgodność z profilem naukowym Wydziału – waga 1

Suma punktów nie może przekroczyć 10.

Brana jest pod uwagę zgodność kierunku, w którym kandydat uzyskał tytuł magistra inżyniera, z profilem naukowym (preferencjami rozwojowymi) Wydziału.

Maksymalna sumaryczna liczba punktów – 65.

Pozytywnym wynikiem klasyfikacji jest uzyskanie przez kandydata, co najmniej 35 punktów.

WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOTECHNOLOGII

Postępowanie klasyfikacyjne kandydatów na studia w dyscyplinach naukowych *agronomia* oraz *ochrona i kształtowanie środowiska* odbywa się na podstawie rankingu sumy punktów uzyskanych według następującego wzoru:

$$\Sigma = A+B+C+D+E$$

A. Ocena ukończenia studiów magisterskich albo studiów I stopnia (studia inżynierskie albo licencjackie) – beneficjenta programu „Diamentowy grant” na dyplomie:

Celujący, bardzo dobry,	10 pkt.
Dobry plus	8 pkt.
Dobry	6 pkt.
Dostateczny plus	3 pkt.
Dostateczny	1 pkt.

B. Ocena pracy magisterskiej albo pracy inżynierskiej/licencjackiej – beneficjenta programu „Diamentowy grant”:

Celujący, bardzo dobry	5 pkt.
Dobry plus	4 pkt.
Dobry	3 pkt.
Dostateczny plus	2 pkt.
Dostateczny	1 pkt.

C. Zbieżność wykształcenia z dyscypliną naukową:

a) dyscyplina – **agronomia**

kierunek: *rolnictwo* – 10 pkt.;

kierunek: *ogrodnictwo* – 9 pkt.;

inne kierunki studiów rolniczych, biotechnologia – 8 pkt.;

kierunki: *biologia, leśnictwo, ochrona środowiska*, 5 pkt.;

pozostałe kierunki – 0-7 pkt. wg stopnia zgodności programu ukończonych studiów I i II stopnia z programem kierunku *rolnictwo* w UTP *.

b) dyscyplina – **ochrona i kształtowanie środowiska**

kierunki: *architektura krajobrazu, inżynieria środowiska, ochrona środowiska* – 10 pkt.;

kierunki: *biologia, gospodarka przestrzenna, leśnictwo, rolnictwo, biotechnologia* – 8 pkt.;

inne kierunki studiów biologicznych i rolniczych – 7 pkt.;

pozostałe kierunki – 0-7 pkt. wg stopnia zgodności programu ukończonych studiów I i II stopnia z programem kierunku *ochrona środowiska* w UTP *.

*/ liczbę punktów dla kierunków nie wymienionych określa Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna na podstawie złożonych przez kandydata suplementów do dyplomów I i II stopnia albo jednolitych studiów magisterskich lub zaświadczenia o przedmiotach objętych programem ukończonych studiów I i II stopnia albo jednolitych studiów magisterskich.

D. Udokumentowany stopień znajomości języka obcego (ocena końcowa z zaliczenia lub egzaminu z języka obcego uzyskana na studiach wyższych lub według posiadanego certyfikatu):

Celujący lub C2* 10 pkt.

Bardzo dobry lub C1 8 pkt.

Dobry plus lub B2 7 pkt.

Dobry lub B1 5 pkt.

Dostateczny plus lub A2 3 pkt.

Dostateczny lub A1 1 pkt.

* *poziom biegłości według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy*

E. Rozmowa kwalifikacyjna (0 – 5 pkt.) w zakresie:

a) zbieżności zainteresowań z dyscypliną naukową,

b) dotychczasowej aktywności naukowej,

c) posiadania innych udokumentowanych kwalifikacji i uprawnień zawodowych.

Beneficjent programu „Diamentowy grant” nie przystępuje do rozmowy kwalifikacyjnej i za dotychczasową aktywność naukową otrzymuje maksymalną liczbę punktów tj. 5.

Pozytywnym wynikiem klasyfikacji jest uzyskanie przez kandydata, co najmniej 21 punktów.

WYDZIAŁ HODOWLI I BIOLOGII ZWIERZĄT

Beneficjenci programu „Diamentowy grant” tj. wybitnie uzdolnieni absolwenci studiów pierwszego stopnia oraz studenci po ukończeniu trzeciego roku jednolitych studiów

magisterskich, nieposiadający tytułu zawodowego magistra przyjmowani są poza kwalifikacją, uzyskując jednocześnie maksymalną ilość punktów.

Postępowanie klasyfikacyjne pozostałych kandydatów na studia w dyscyplinie naukowej *zootechnika* odbywa się na podstawie rankingu sumy punktów uzyskanych według następującego wzoru:

$$\Sigma = A+B+C+D+E$$

A. Ocena ukończenia studiów magisterskich:

Celujący i bardzo dobry,	5,0 pkt.
Dobry plus	4,5 pkt.
Dobry	4,0 pkt.
Dostateczny plus	3,5 pkt.
Dostateczny	3,0 pkt.

B. Ocena pracy magisterskiej:

Celujący i bardzo dobry	5,0 pkt.
Dobry plus	4,5 pkt.
Dobry	4,0 pkt.
Dostateczny plus	3,5 pkt.
Dostateczny	3,0 pkt.

C. Zbieżność wykształcenia z dyscypliną naukową:

kierunki: *zootechnika, ochrona środowiska, biotechnologia, biotechnologia medyczna, weterynaria, rolnictwo, technologia chemiczna, biologia* – 6 pkt.;

kierunki: *leśnictwo, technologia żywności i żywienie człowieka, inżynieria biomedyczna* – 3 pkt.;

inne kierunki studiów z nauk przyrodniczych – 2 pkt.

D. Rozmowa kwalifikacyjna (0 – 6 pkt.) w zakresie:

- uzasadnienie wyboru dyscypliny naukowej,
- dotychczasowej aktywności naukowej,
- posiadania innych udokumentowanych kwalifikacji i uprawnień zawodowych.

E. Udokumentowany stopień znajomości języka obcego (ocena końcowa z zaliczenia lub egzaminu z języka obcego uzyskana na studiach wyższych):

C2*	10 pkt.
Celujący, Bardzo dobry lub C1	8 pkt.
Dobry plus lub B2	7 pkt.
Dobry lub B1	5 pkt.
Dostateczny plus lub A2	3 pkt.
Dostateczny lub A1	1 pkt.

* poziom biegłości według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy

Udokumentowana znajomość języka angielskiego jest punktowana dodatkowo – 2 pkt.

Pozytywnym wynikiem klasyfikacji jest uzyskanie przez kandydata co najmniej 20 punktów.

VIII. PRZEPISY KOŃCOWE

- 1) Zasady przyjmowania cudzoziemców na studia trzeciego stopnia regulują odrębne akty prawne obowiązujące w tym zakresie.
- 2) Niestacjonarne studia doktoranckie są odpłatne. Wysokość opłat dla danego naboru kandydatów określa Rektor odrębnym zarządzeniem.
- 3) Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

Rektor

Prof. dr hab. inż. **Antoni BUKALUK**