Wersja ujednolicona zgodnie z

**Załącznikiem**

**do Zarządzenia Nr 46/2018**

**Rektora UWM w Olsztynie**

**z dnia 22 czerwca 2018 roku,**

**Zarządzeniem 58/2018**

**Rektora UWM w Olsztynie**

**z dnia 25 lipca 2018**

**Zarządzeniem 76/2018**

**Rektora UWM w Olsztynie**

**z dnia 26 września 2018**

**i**

**Zarządzeniem 67/2019**

**Rektora UWM w Olsztynie**

**z dnia 26 września 2019**

**i**

**Zarządzeniem 40/2020**

**Rektora UWM w Olsztynie**

**z dnia 14 kwietnia 2020**

**REGULAMIN PRZYZNAWANIA STYPENDIÓW NAUKOWYCH DOKTORANTOM INTERDYSCYPLINARNYCH STUDIÓW DOKTORANCKICH W ZAKRESIE BIOGOSPODARKI W UNIWERSYTECIE WARMIŃSKO-MAZURSKIM   
W OLSZTYNIE**

**§ 1**

1. Regulamin niniejszy (dalej: Regulamin) dotyczy przyznawania stypendiów naukowych doktorantom interdyscyplinarnych studiów doktoranckich w zakresie biogospodarki, prowadzonych przez Wydziały: Bioinżynierii Zwierząt; Biologii i Biotechnologii; Kształtowania Środowiska i Rolnictwa; Medycyny Weterynaryjnej; Nauki o Żywności oraz Geoinżynierii.
2. Stypendia naukowe dla doktorantów interdyscyplinarnych studiów doktoranckich w zakresie biogospodarki finansowane są w całości ze środków projektu ”Program Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich „Biogospodarka” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, numer umowy: POWR.03.02.00-00-I034/16-00.
3. Maksymalna wartość środków przeznaczonych na stypendia naukowe dla doktorantów interdyscyplinarnych studiów doktoranckich w zakresie biogospodarki wynosi: 2 400 000 zł.

**§ 2**

1. Stypendium naukowe może otrzymywać doktorant maksymalnie przez okres 48 miesięcy.
2. Stypendium naukowe na pierwszym roku studiów doktoranckich przyznawane jest doktorantowi na podstawie wyników z postępowania rekrutacyjnego.
3. Stypendium naukowe może otrzymywać doktorant przygotowujący interdyscyplinarną pracę doktorską pod opieką przynajmniej dwóch opiekunów/promotorów.
4. Doktorant pierwszego roku studiów doktoranckich ubiegający się o przyznanie stypendium naukowego składa w terminie do 31 października 2018 roku wniosek zawierający dane, o których mowa § 5 ust. 1 pkt. 1 oraz harmonogram realizacji pracy doktorskiej zawierający opis „kamieni milowych” osiąganych po każdym roku studiów doktoranckich.
5. Wysokość stypendium naukowego oraz przedział punktowy na I roku studiów doktoranckich ustala komisja ds. przyznawania stypendiów w ramach Programu Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich „Biogospodarka” (dalej „Komisja Stypendialna”) po zakończeniu procesu rekrutacji na podstawie liczby złożonych wniosków oraz informacji w nich zawartych.
6. Stypendium naukowe na drugim i kolejnych latach studiów doktoranckich, może być przyznane doktorantowi, który:
7. terminowo realizuje program studiów doktoranckich i uzyskał pozytywne wyniki z egzaminów i zaliczeń objętych programem studiów doktoranckich,
8. przedłoży w formie pisemnej informację o postępach w realizacji pracy doktorskiej zgodnie z przedłożonym harmonogramem. Informacja ta powinna potwierdzać osiągnięcie wyznaczonych "kamieni milowych" i powinna być podpisana przez opiekuna naukowego/promotora.
9. Ustala się następujące kryteria merytoryczne ustalania wysokości stypendiów, o których mowa w ust. 5 i zasady wyceny punktowej kryteriów:
10. liczba punktów przyznawana w kryterium średniej ocen z egzaminów i zaliczeń objętych programem, obliczonej w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku, odpowiada wartości tej średniej,
11. liczba punktów służąca ocenie postępów w przygotowaniu rozprawy doktorskiej i w pracy naukowej wykonywanej z zakresu dyscypliny, w której jest realizowana rozprawa doktorska obliczana jest zgodnie z zapisem ust.7.
12. Wyceny postępów, o której mowa w ust. 6 pkt 2), dokonuje się przy zastosowaniu następującej punktacji [[1]](#footnote-1):
13. publikacje naukowe w czasopismach naukowych i recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych posiadające afiliację UWM w Olsztynie, punktowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami.
14. inne osiągnięcia:
15. twórca lub współtwórca wynalazku, na który udzielony został, za granicą 100 pkt, przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – 75 pkt, w przypadku wdrożenia[[2]](#footnote-2) wynalazku – 100 pkt, z tym że wycena punktowa uwzględniana jest tylko jeden raz tj. w roku uzyskania patentu/ wdrożenia,
16. twórca lub współtwórca wynalazku, na który udzielony został za granicą lub przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej patent na rzecz podmiotu innego niż jednostka naukowa, której doktorantem jest twórca wynalazku – 50 pkt za patent,
17. twórca lub współtwórca prawa ochronnego na wzór użytkowy lub znak towarowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielone za granicą – 30 pkt za wzór użytkowy lub znak towarowy,
18. twórca lub współtwórca zgłoszenia wynalazku w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej lub za granicą przez jednostkę naukową, której doktorantem jest twórca wynalazku – 10 pkt za wynalazek,
19. twórca lub współtwórca wyłącznych praw do odmiany roślin udzielonych jednostce naukowej przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych   
    lub udzielonych za granicą – 30 pkt,
20. projekty badawcze:

złożenie wniosku o realizację projektu badawczego finansowanego ze źródeł zewnętrznych, w którym doktorant będzie pełnił funkcję kierownika projektu – 10 pkt.

1. Wysokość stypendium naukowego oraz przedział punktowy na drugim i kolejnych latach studiów doktoranckich ustala Komisja Stypendialna na początku każdego roku akademickiego na podstawie liczby złożonych wniosków oraz informacji w nich zawartych.

**§ 3**

1. Efekty działalności naukowej przedstawia się do oceny tylko raz i dotyczą   
   one roku akademickiego poprzedzającego rok akademicki, w którym doktorant aplikuje   
   o stypendium naukowe.
2. W średniej ocen za dany rok akademicki, o której mowa w § 2 ust. 6 pkt 1, uwzględnia   
   się oceny z egzaminów i zaliczeń przedmiotów w danym roku akademickim, obowiązujących do zaliczenia roku studiów. Średnią ocen oblicza się do dwóch miejsc po przecinku.
3. W średniej ocen uwzględnia się wszystkie oceny z przedmiotów, o których mowa   
   w ust. 2, wliczając również każdą ocenę niedostateczną wpisaną przez egzaminatora.
4. Średnią ocen do celów stypendialnych wylicza doktorant samodzielnie. Prawidłowość jej obliczenia potwierdza wyznaczony pracownik dziekanatu.

**§ 4**

1. Dokumentowanie osiągnięć postępów w przygotowaniu rozprawy doktorskiej i w pracy naukowej wykonywanej z zakresu dyscypliny, w której jest realizowana rozprawa doktorska dokonywane jest poprzez załączenie oryginału lub kserokopii, w przypadku:
   1. autorstwa/współautorstwa prac opublikowanych w recenzowanych czasopismach w formie drukowanej i elektronicznej: strony tytułowej czasopisma (jeśli w formie papierowej) strony z numerem ISSN, eISSN lub DOI, pierwszej strony artykułu,
   2. przyjęcia zgłoszenia lub udzielenia patentu, prawa ochronnego na wzór użytkowy, znaku towarowego, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego udzielonego przez Urząd Patentowy RP lub urząd patentowy za granicą: potwierdzenie o przyjęciu zgłoszenia lub udzieleniu patentu chronionego prawami autorskimi, prawa ochronnego na wzór użytkowy wydane przez Urząd Patentowy,   
      w przypadku wdrożenia wynalazku do stosowania – umowę wdrożeniową   
      z użytkownikiem wynalazku,
   3. wykorzystanych autorskich praw majątkowych do utworu z zakresu architektury   
      i urbanistyki lub sztuk projektowych: umowy zawartej między autorem,   
      a zleceniodawcą (władze właściwego samorządu terytorialnego lub firmy). W przypadku rewaloryzacji terenów przy obiektach znajdujących się w rejestrze zabytków nieruchomych bądź ewidencji zabytków, dodatkowo należy dołączyć w formie załącznika opinię uzyskaną w wojewódzkim urzędzie ochrony zabytków,
   4. wyłącznych praw do odmiany roślin: dokumentu wydanego przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych lub organizację zagraniczną,
   5. złożenia wniosku o realizację projektu badawczego, wydruku z systemu z informacją o formalnym przyjęciu wniosku do dalszej oceny, potwierdzonego przez opiekuna naukowego/promotora,
2. W przypadku doktorantów z IV roku studiów doktoranckich dopuszczalne jest potwierdzenie o przyjęciu publikacji do druku.
3. W uzasadnionych przypadkach Rektor lub przewodniczący Komisji Stypendialnej może zażądać dodatkowych dokumentów potwierdzających dane osiągnięcie naukowe.

**§ 5**

1. Doktorant ubiegający się o przyznanie stypendium naukowego na drugim i kolejnych latach studiów składa w terminie do 5 października danego roku, wniosek o przyznanie stypendium naukowego zawierający: 
   1. dane doktoranta: imię, nazwisko, numer PESEL, a w przypadku jego braku ­– numer dokumentu potwierdzającego tożsamość oraz wskazanie roku studiów doktoranckich,
   2. informacje potwierdzające spełnienie kryteriów, o których mowa w § 2 ust. 5,7.
2. Do wniosku, o którym mowa w ust. 1 należy dołączyć załączniki, o których mowa w § 4.
3. W przypadku, gdy wniosek jest niekompletny lub nieprawidłowo wypełniony, asystent kierownika projektu, wzywa doktoranta do uzupełnienia braków w terminie 7 dni od dnia otrzymania wniosku. Nieuzupełnienie wniosku w wyznaczonym terminie skutkuje pozostawieniem wniosku bez rozpatrzenia.
4. W skład Komisji Stypendialnej oceniającej wnioski stypendialne wchodzi:

1) kierownik projektu - przewodniczący komisji,

2) koordynatorzy projektu na wydziałach realizujących projekt,

3) asystent kierownika projektu - sekretarz komisji.

1. Komisja Stypendialna, po zaopiniowaniu wniosków o przyznanie stypendium naukowego, przekazuje Rektorowi listę doktorantów rekomendowanych do przyznania stypendiów naukowych.
2. Decyzję w sprawie stypendium naukowego podejmuje Rektor na podstawie wniosku złożonego przez doktoranta, zaopiniowanego przez Komisję Stypendialną.
3. Od decyzji, o której mowa w ust. 6, przysługuje prawo złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

**§ 6**

1. Stypendium naukowe jest przyznawane na rok akademicki i wypłacane w terminie   
   do końca danego miesiąca przez okres 12 miesięcy z zastrzeżeniem ust. 4-7.
2. Na pierwszym roku studiów, stypendium wypłacane jest po ustaleniu jego wysokości i po podpisaniu umowy.
3. Wypłata stypendium oraz jego wysokość na drugim i kolejnych latach studiów doktoranckich będzie ustalana na podstawie decyzji o przyznaniu stypendium wydawanej przez Rektora na podstawie informacji złożonych we wniosku o przyznanie stypendium wraz ze wszystkimi załącznikami.
4. Pierwsze świadczenia w danym roku akademickim wypłacane są w listopadzie pod warunkiem dostępności środków na ten cel na rachunku UWM w Olsztynie oraz uzyskania interpretacji podatkowych z Urzędu Skarbowego i Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.
5. Utrata prawa do stypendium następuje w przypadku:
6. zawieszenia w prawach doktoranta prawomocnym orzeczeniem komisji dyscyplinarnej,
7. skreślenia z listy uczestników studiów doktoranckich,
8. uzyskania stopnia naukowego doktora,
9. zrzeczenia się opieki naukowej nad przygotowywaną przez doktoranta pracą doktorską przez któregokolwiek z opiekunów/promotorów
10. śmierci doktoranta.
11. Utrata prawa do stypendium naukowego następuje z pierwszym dniem miesiąca następującego po miesiącu, w którym zaszły okoliczności, o których mowa w ust. 5 z zastrzeżeniem ust. 7.
12. Utrata prawa do stypendium naukowego, w przypadku o którym mowa w ust. 5 pkt 2 następuje z  pierwszym dniem miesiąca następującego po miesiącu, w którym decyzja o skreśleniu stała się ostateczna.

**§ 7**

Świadczenia pobrane na podstawie nieprawdziwych danych doktorant zobowiązany jest niezwłocznie zwrócić na wskazany rachunek bankowy UWM w Olsztynie.

**§ 8**

W sprawach nieuregulowanych w niniejszych zasadach, decyzje podejmuje Rektor.

1. W przypadku prac wieloautorskich liczba punktów za dane osiągnięcie ustalana jest proporcjonalnie do udziału liczby współautorów z wyjątkiem sytuacji, gdy współautorzy złożą oświadczenie o innym udziale współautorów w tworzeniu dzieła. Liczbę punktów należy podać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku. [↑](#footnote-ref-1)
2. Wdrożenie wynalazku - efekt końcowy (poziom X gotowości technologii) zrealizowanych badań naukowych lub prac rozwojowych, czyli zastosowanie opatentowanego wynalazku w przemyśle, rozumiane jako rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług w działalności gospodarczej przez podmiot, który uzyskał prawa do wynalazku. Punktowane jest tylko jedno wdrożenie wynalazku oraz jeden patent udzielony na dany wynalazek. [↑](#footnote-ref-2)