

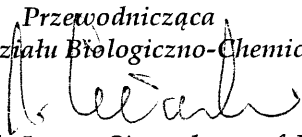
UNIwersytet w Białymstoku  
WYDZIAŁ BIOLOGICZNO-CHEMICZNY  
15-245 Białystok, ul. K. Ciołkowskiego 1K  
tel. 85 745-71-40(43)

**Uchwała nr 75/2015**  
**Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego**  
**Uniwersytetu w Białymstoku**  
**z dnia 3 grudnia 2015 r.**

**w sprawie nowelizacji Regulaminu podziału dotacji celowej na prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Biologiczno-Chemicznym UwB w drodze postępowania konkursowego**

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 listopada 2010 w sprawie kryteriów trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę na finansowanie działalności statutowej (Dz. U. Nr218, poz.1438) Rada Wydziału Biologiczno-Chemicznego Uniwersytetu w Białymstoku nowelizuje Regulamin konkursu dotyczący podziału dotacji celowej na prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Biologiczno-Chemicznym UwB, który stanowi Załącznik do niniejszej uchwały.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Przewodnicząca  
Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego  
  
Dr hab. Iwona Cierieszko, prof. UwB

**Regulamin podziału dotacji celowej na prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Biologiczno-Chemicznym Uniwersytetu w Białymstoku, w drodze postępowania konkursowego**

1. Regulamin określa zasady podziału środków finansowych z dotacji przyznawanej przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na podstawie rozporządzenia z dnia 5 listopada 2010r. w sprawie kryteriów trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę na finansowanie działalności statutowej (Dz. U. Nr 218, poz. 1438, z późn. zm.) na finansowanie działalności polegającej na prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich.
2. W konkursie mogą brać udział młodzi naukowcy w rozumieniu ustawy o zasadach finansowania nauki z dnia 30 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.) zatrudnieni na Wydziale Biologiczno-Chemicznym UwB oraz uczestnicy studiów doktoranckich prowadzonych na Wydziale.
3. Konkurs obejmuje stypendia dla uczestników studiów doktoranckich oraz dwie kategorie projektów naukowo-badawczych: doktoranckie i podoktorskie, przy czym suma przeznaczona na realizację projektów doktoranckich stanowi nie mniej niż 1/2 całej sumy przeznaczonej do podziału w danym roku, a na stypendia nie więcej niż 1/4 przy czym stawka stypendium nie może przekroczyć wartości maksymalnej stawki stypendium doktoranckiego fundowanego przez Rektora UwB w danym roku akademickim. Stypendium może być przyznane osobie, która w danym roku akademickim nie pobiera innych stypendiów. Projekty mogą mieć charakter indywidualny lub zespołowy, w danym konkursie można występować tylko raz - indywidualnie lub zespołowo. Projekt zespołowy z udziałem, co najmniej jednego doktora jest traktowany, jako projekt podoktorski. Do konkursu nie mogą przystąpić kierownicy nierozliczonych, uczelnianych projektów naukowych.
4. W przypadku otrzymania dotacji na realizację projektu badawczego, kolejny wniosek konkursowy może być złożony po okresie karencji, wyznaczonym na czas trwania jednego, następnego konkursu, pod warunkiem pozytywnej oceny rozliczenia sfinansowanego projektu i dołączenia publikacji (lub wysłanego do redakcji maszynopisu) będącej efektem realizacji projektu. Wnioski stypendialne mogą być składane corocznie, pod warunkiem pozytywnego rozliczenia poprzedniej dotacji stypendialnej.
5. Warunkiem ubiegania się o przyznanie środków finansowych na realizację projektu badawczego jest uwzględnienie jego tematu w planie zadaniowym Wydziału na dany rok.
6. Wykaz tematów badawczych ujętych w planie zadaniowym Wydziału na dany rok, wysokość ogólnej kwoty środków na finansowanie badań i stypendiów oraz termin składania wniosków konkursowych, a także planowany termin ogłoszenia listy wniosków zakwalifikowanych do finansowania, publikowane są przez Dziekana Wydziału na stronie internetowej Wydziału, niezwłocznie po otrzymaniu informacji o przyznanej dotacji w danym roku.
7. Podziału środków dokonują komisje konkursowe (4-5 osobowe) powołane przez Dziekana Wydziału (w dziedzinie chemii i biologii).

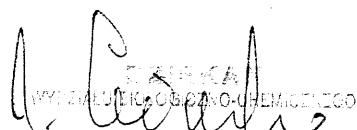
8. Osoby ubiegające się o przyznanie środków finansowych z dotacji składają wniosek konkursowy w formie pisemnej i elektronicznej (na płycie CD) odpowiednio:
  - 1) W przypadku projektów doktoranckich i podoktorskich wg załącznika nr 1 i kosztorys wg załącznika nr 2.
  - 2) W przypadku stypendiów wg załącznika nr 3 i ankietę wg załącznika nr 4.
9. Sposób oceny wniosków konkursowych:
  - 1) W przypadku projektów doktoranckich i podoktorskich wnioski konkursowe oceniane są przez recenzentów (powołanych przez Dziekana spośród samodzielnych pracowników naukowych Wydziału lub zewnętrznych) w skali od 1 do 5 punktów, w każdej z czterech kategorii: (1) oryginalność prowadzonych badań, hipotezy oraz cele, (2) znajomość problematyki, (3) metodyka projektowanych badań, (4) kosztorys projektu. W kategorii projektów podoktorskich oceniany jest dodatkowo dotychczasowy dorobek naukowy kierownika projektu w skali 1-5 punktów. Kartę oceny projektu (załącznik nr 5) wypełnia przynajmniej dwóch recenzentów, przy czym ostateczny wynik jest sumą uzyskanych punktów. W dalszej procedurze konkursowej biorą udział projekty, które uzyskały co najmniej 70% punktów możliwych do zdobycia w swojej kategorii. W przypadku rozbieżności ocen wystawionych przez poszczególnych recenzentów dla danego projektu lub jednakowej sumy punktów uzyskanych przez dwa lub więcej projektów i niewystarczającej ilości środków na ich finansowanie komisja może powołać kolejnego recenzenta i ustalić ostateczną liczbę punktów.
  - 2) W przypadku wniosków o stypendia ocena jest dokonywana przez komisję konkursową na podstawie ankiety wypełnionej przez wnioskodawcę i załączonej do wniosku. Wszystkie informacje podane w ankiecie powinny być udokumentowane. Komisja konkursowa weryfikuje i sumuje punkty wyspecyfikowane w ankiecie. Do dalszych etapów konkursu przechodzą wnioski, które uzyskały co najmniej 15 punktów.
10. Po otrzymaniu wszystkich ocen, komisja ustala ranking wniosków konkursowych (osobny dla wniosków stypendialnych oraz obu kategorii projektów). Wyniki pracy komisji oraz karty oceny są jawne, z wyłączeniem nazwisk oceniających. Lista rankingowa wniosków jest ogłaszana przez przewodniczących komisji na stronie internetowej Wydziału z zaznaczeniem projektów i stypendiów rekomendowanych do finansowania.
11. Autorzy wniosków konkursowych mają prawo do złożenia odwołania do Dziekana Wydziału Biologiczno-Chemicznego w terminie dwóch tygodni od dnia ogłoszenia rankingu wniosków. Odwołania powinny być rozpatrzone w ciągu tygodnia od terminu zamknięcia składania odwołań.
12. Ostateczna lista projektów i stypendiów zakwalifikowanych do finansowania ogłaszana jest przez przewodniczących komisji na stronie internetowej Wydziału po zakończeniu procedury odwoławczej.
13. Okres realizacji projektu (stypendium) nie powinien przekroczyć jednego roku.
14. Laureaci konkursu zobowiązani są do przedstawienia Dziekanowi do 28 lutego następnego roku: pobierający stypendium - opisu osiągnięć naukowych, autorzy projektów - sprawozdania merytorycznego i rozliczenia finansowego wg załącznika 6.
15. Ocena osiągnięć naukowych pobierającego stypendium oraz ocena realizacji projektu jest dokonywana przez członków komisji. Warunkiem otrzymania pozytywnej oceny

finansowanych projektów i stypendiów jest uzyskanie istotnych osiągnięć badawczych i opisanie otrzymanych wyników, ich omówienie w świetle najnowszych osiągnięć naukowych, weryfikacja stawianych hipotez oraz podanie istotnych wniosków. W przypadku projektów również akceptacja przez Dział Badań UwB rozliczenia finansowego (załącznik

nr 6). Przewodniczący komisji zawiadamia kierownika projektu oraz pobierającego stypendium o wyniku przeprowadzonej oceny.

16. Obsługa administracyjna konkursu, prowadzona jest przez sekretariaty jednostek wchodzących w skład Wydziału.

Białystok, 3.12.2015 r.

  
KATEDRA  
WYDZIAŁU FIZYKI I CHEMII  
dr hab. Iwona Ciereszka  
profesor UwB

Załącznik nr 1

Wzór formularza projektu badawczego do sfinansowania z dotacji celowej MNiSzW.

*Wniosek nie może przekroczyć objętości 5 stron tekstu (12 Times Roman, spacja 1,5, do 32 wersów na stronie) oraz dodatkowo jedna strona kosztorysu.*

*(Maksymalna wartość projektu 10 000 złotych brutto, w tym 15% kosztów uczelnianych)*

**Projekt badawczy młodych pracowników naukowych  
Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB do sfinansowania z dotacji celowej na  
prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi  
związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników  
studiów doktoranckich**

Tytuł projektu.....

Autor (rzy) .....

Dyscyplina naukowa .....

Streszczenie projektu (do 100 słów)

Opis projektu

1. Wprowadzenie do tematyki
2. Cel projektu, hipotezy badawcze, oryginalność projektu, aplikacyjność
3. Metodyka badań
4. Oczekiwane osiągnięcia
5. Literatura
6. Kosztorys

Do wniosku należy dołączyć:

1. W przypadku projektów poddoktorskich: (1) spis publikacji kierownika projektu wraz z liczbą punktów MNiSW, (2) informacje o udziale w konferencjach naukowych, (3) listę uzyskanych grantów i stypendiów, (4) informację o składanych projektach do instytucji finansujących naukę (NCN, NCBiR, Fundacja Nauki Polskiej itp.).
2. W przypadku projektów doktoranckich: (1) opinię opiekuna naukowego lub kierownika Zakładu zawierającą m.in. informację o postępach w realizacji rozprawy doktorskiej.

.....  
nazwa jednostki organizacyjnej

Nr ew. BMN projektu .....

Data rejestracji .....

**K O S Z T O R Y S**  
**projektu badawczego w ramach BMN**

Tytuł projektu.....

Kierownik projektu.....

Okres realizacji projektu.....  
(termin realizacji)

Lp.	Specyfikacja kosztów	Suma zł
1.	Materiały	
2.	Delegacje:	
	a) krajowe	
	b) zagraniczne	
3.	Usługi	
4.	Koszty konferencji, sympozjów, itd.	
5.	Inne koszty bezpośrednie	
6.	Drobny sprzęt naukowo-badawczy (wyszczególnić konkretne pozycje)	
6.	Razem koszty bezpośrednie	
7.	Koszty pośrednie 15% (od poz. nr. 6)	
	<b>KOSZTY OGÓLEM</b>	

.....  
data i podpis Kierownika projektu

.....  
data i podpis Przewodniczącego komisji konkursowej

.....  
data i podpis kierownika jednostki

**Wniosek o stypendium dla doktorantów**  
**Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB do sfinansowania z dotacji celowej na**  
**prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi**  
**związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników**  
**studiów doktoranckich**

Imię i nazwisko wnioskodawcy .....

Dyscyplina naukowa studiów doktoranckich .....

Rok studiów .....

Proszę o przyznanie mi stypendium z dotacji celowej na prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich.

Do wniosku należy dołączyć:

- Wypełnioną ankietę osiągnięć
- Opinię Kierownika Studiów Doktoranckich o przebiegu studiów lub informację o wyniku postępowania rekrutacyjnego (w przypadku doktorantów pierwszego roku)
- Oświadczenie o innych źródłach utrzymania doktoranta

.....  
Data i podpis doktoranta

## ANKIETA OSIĄGNIĘĆ DOKTORANTA (za ostatni rok kalendarzowy)

Imię i nazwisko .....

Rok studiów .....

Imię i nazwisko opiekuna naukowego/promotora .....

Rodzaj działalności		Punktacja <sup>(1)</sup>
<b>1. Wyniki egzaminów i zaliczeń objętych programem studiów doktoranckich<sup>(2)</sup> (w przypadku pierwszego roku wynik postępowania kwalifikacyjnego)</b>		
<b>2. Otwarcie przewodu doktorskiego</b>		5
<b>3. Publikacje naukowe<sup>(3)</sup></b>		
a)	Artykuł naukowy w czasopiśmie z listy MNiSW <sup>(4)</sup>	
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
b)	Artykuł naukowy w języku angielskim w recenzowanym czasopiśmie spoza listy MNiSW	3
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
c)	Artykuł naukowy w języku polskim w recenzowanym czasopiśmie spoza listy MNiSW	1
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
d)	Rozdział monografii w języku angielskim	5
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
e)	Rozdział monografii w języku polskim	4
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
f)	Publikacja doniesienia konferencyjnego w języku angielskim	1
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
g)	Publikacja doniesienia konferencyjnego w języku polskim	0,5
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>	
<b>4. Zaangażowanie w realizację projektów naukowych</b>		
a)	Kierowanie projektem naukowym finansowanym przez NCN lub NCBiR (4 punkty za każdy rok)	4
	<i>Proszę podać tytuł projektu oraz miejsce realizacji</i>	
b)	Opracowanie wniosku o finansowanie projektu naukowego do NCN lub NCBiR (jako kierownik)	2
	<i>Proszę podać tytuł projektu, numer i okres realizacji</i>	
c)	Uzyskanie finansowania projektu naukowego młodego naukowca z funduszu Instytutu Biologii UWB (tzw. grant młodego dla naukowca)	1
	<i>Proszę podać tytuł projektu</i>	
<b>5. Udział w konferencjach naukowych<sup>(5)</sup></b>		
a)	Udział w międzynarodowej konferencji naukowej z prezentacją ustną (referat, komunikat, prezentacja terenowa)	4
	<i>Proszę podać nazwę konferencji, miejsce, czas trwania, autorów (osoba referująca wyróżniona podkreśleniem) i tytuł prezentacji</i>	
b)	Udział w międzynarodowej konferencji naukowej z posterem	3



	<i>Proszę podać nazwę konferencji, miejsce, czas trwania, autorów (osoba referująca wyróżniona podkreśleniem) i tytuł prezentacji</i>		
c)	Udział w krajowej konferencji naukowej z prezentacją ustną (referat, komunikat, prezentacja terenowa)	2	
	<i>Proszę podać nazwę konferencji, miejsce, czas trwania, autorów (osoba referująca wyróżniona podkreśleniem) i tytuł prezentacji</i>		
d)	Udział w krajowej konferencji naukowej z posterem	1	
	<i>Proszę podać nazwę konferencji, miejsce, czas trwania, autorów (osoba referująca wyróżniona podkreśleniem) i tytuł prezentacji</i>		
<b>6. Odbyte staże naukowe i kursy specjalistyczne<sup>(6)</sup></b>			
a)	Udział w stażach naukowych za granicą	8	
	<i>Proszę podać nazwę jednostki, miejsce i czas odbywania stażu</i>		
b)	Udział w stażach naukowych w kraju	4	
	<i>Proszę podać nazwę jednostki, miejsce i czas odbywania stażu</i>		
c)	Udział w kursach specjalistycznych za granicą	3	
	<i>Proszę podać nazwę kursu, miejsce i czas odbywania trwania</i>		
d)	Udział w kursach specjalistycznych w kraju	1,5	
	<i>Proszę podać nazwę kursu, miejsce i czas odbywania trwania</i>		
<b>7. Zaangażowanie w pracę dydaktyczną i popularyzacja wiedzy</b>			
a)	Uczestnictwo w organizacji międzynarodowej konferencji naukowej	2	
	<i>Proszę podać nazwę konferencji, jej organizatorów, miejsce i czas trwania</i>		
b)	Uczestnictwo w organizacji krajowej konferencji naukowej	1	
	<i>Proszę podać nazwę konferencji, jej organizatorów, miejsce i czas trwania</i>		
c)	Uczestnictwo w imprezie popularyzującej naukę organizowanej przez Uniwersytet w Białymstoku lub inną jednostkę	1	
	<i>Proszę podać nazwę imprezy, organizatorów, miejsce i czas trwania, formę udziału</i>		
d)	Publikacja artykułu popularno-naukowego w języku angielskim	3	
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>		
e)	Publikacja artykułu popularno-naukowego w języku polskim	1	
	<i>Proszę podać notę bibliograficzną</i>		

.....  
podpis doktoranta

.....  
podpis opiekuna naukowego/promotora

#### OBJAŚNIENIA

- (1) Szare pola wypełnia komisja konkursowa.
- (2) Średnia wyliczana jest ze wszystkich ocen jakie uzyskał doktorant w danym roku studiów na podstawie poświadczonego ksero strony indeksu z ocenami uzyskanymi w roku studiów, z którego składane jest sprawozdanie.
- (3) Zamieszcza się jedynie prace opublikowane lub przyjęte do druku (z poświadczeniem wydawnictwa). Publikacje wykazane w poprzednich latach jako przyjęte do druku, po ich wydrukowaniu nie mogą być uwzględniane w sprawozdaniu za kolejny rok.
- (4) Punkty zgodnie z aktualną punktacją MNiSW.
- (5) Punkty przyznawane są za każdą prezentację na konferencji lub każdą konferencję bez prezentacji. Udział w konferencji naukowej, prezentacja ustna, przedstawienie posteru powinno być potwierdzone odpowiednim certyfikatem bądź oświadczeniem organizatorów danej konferencji. W przypadku, gdy doktorant uczestniczący w konferencji posiada wkład naukowy w prezentację ustną lub poster, lecz nie jest osobą referującą, za poszczególne aktywności w pkt. 5 a) – d) otrzymuje połowę punktów.
- (6) Punkty przyznawane są za każdy odbyty staż naukowy lub kurs specjalistyczny.

## Karta oceny projektu

Tytuł projektu:

Autor(rzy):

<i>Lp.</i>	<i>Kategorie oceny:</i>	<i>Liczba punktów (1-5)</i>
1.	oryginalność prowadzonych badań, hipotezy i cele	
2.	znajomość problematyki	
3.	metodyka projektowanych badań	
4.	kosztorys projektu	
5*.	dotychczasowy dorobek naukowy kierownika projektu	
	RAZEM	

\* dotyczy wyłącznie projektów podoktorskich

*W przypadku projektu doktoranckiego, maksymalna możliwa liczba przyznanych punktów nie może przekroczyć 20 (pozycje 1-4), a w przypadku projektów podoktorskich 25 (pozycje 1-5)*

Krótkie uzasadnienie oceny (do 10-12 zdań):

.....  
*podpis oceniającego*

Załącznik nr 6

.....  
nazwa jednostki organizacyjnej

Nr ew. BMN projektu .....

ROZLICZENIE FINANSOWE  
projektu badawczego w ramach BMN

Tytuł projektu.....

Kierownik projektu.....

Okres realizacji projektu.....  
(termin realizacji)

Lp.	Specyfikacja kosztów	Razem	
		Planowane	Poniesione
1.	Materialy		
2.	Delegacje: c) krajowe		
	d) zagraniczne		
3.	Usługi		
4.	Koszty konferencji, sympozjów, itd.		
5.	Inne koszty bezpośrednie		
6.	Razem koszty bezpośrednie		
7.	Koszty pośrednie 15% (od poz. nr. 6)		
	KOSZTY OGÓLEM		

Lista zakupionego drobnego sprzętu badawczego (jeśli dotyczy).

.....  
data i podpis Kierownika projektu

.....  
data i podpis pracownika Działu Badań

.....  
data i podpis kierownika jednostki