

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Regulamin przyznawania doktoranckich stypendiów naukowych uczestnikom Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Matematyczno-Przyrodniczych na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu

Postanowienia ogólne

§ 1

Regulamin określa zasady przyznawania i wypłacania doktoranckich stypendiów naukowych, zwanych dalej „Stypendiami”, dla uczestników Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Matematyczno-Przyrodniczych (ISDM-P).

§ 2

Stypendia są finansowane ze środków przekazanych Uniwersytetowi Mikołaja Kopernika w Toruniu na realizację projektu pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki (nr projektu POKL.04.01.01-00-081/10).

§ 3

1. Wysokość Stypendium wynosi 2 750 zł miesięcznie.
2. Stypendium przyznaje się na wniosek uczestnika ISDM-P, wzór wniosku określa załącznik nr 1 do niniejszego regulaminu.
3. Stypendium przyznawane jest na okres 12 m-cy danego roku akademickiego.

Kryteria przyznawania Stypendium

§ 4

1. Na pierwszym roku studiów Stypendium może być przyznane uczestnikowi ISDM-P, który spełnia łącznie następujące warunki:
 - 1) złożył deklarację uczestnictwa w projekcie i oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych,
 - 2) złożył wniosek o przyznanie stypendium.
2. W kolejnych latach Stypendium może być przyznane uczestnikowi ISDM-P, który:
 - 1) złożył wniosek o przyznanie stypendium,
 - 2) terminowo zaliczył wszystkie zajęcia i złożył wszystkie egzaminy przewidziane w indywidualnym programie studiów,
 - 3) prowadził zajęcia dydaktyczne na zasadach i w wymiarze określonym w odrębnych przepisach,
 - 4) złożył semestralne i roczne sprawozdanie z przebiegu prac nad rozprawą doktorską (wzór sprawozdania określa załącznik nr 2 do niniejszego regulaminu).

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Tryb i zasady przyznawania Stypendium

§ 5.

Wnioski o przyznanie Stypendium składa się każdego roku w nieprzekraczalnym terminie do dnia 7 października.

§ 6

1. Stypendium przyznaje Rada Programowa ISDM-P.
2. Do obowiązków Rady Programowej ISDM-P, w zakresie przyznawania Stypendiów, należy w szczególności:
 - 1) ustalanie list stypendystów,
 - 2) wydawanie decyzji w sprawie przyznania Stypendium,
 - 3) wydawanie decyzji w sprawie wstrzymania i wznowienia wypłaty Stypendium,
 - 4) wydawanie decyzji o utracie prawa do Stypendium.

Wypłata Stypendium

§ 7

1. Stypendia wypłacane są co miesiąc.
2. Stypendium przekazywane jest na rachunek bankowy Stypendysty.
3. Warunkiem wypłaty Stypendium jest dostępność środków finansowych na ten cel na wyodrębnionym rachunku projektu pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”.

§ 8

Uczestnikowi ISDM-P, któremu przyznano Stypendium i który ukończył studia przed terminem określonym w planie studiów, pozostałą kwotę przyznanego Stypendium wypłaca się jednorazowo w terminie do 30 dni od daty ukończenia studiów.

Postanowienia końcowe

§ 9

Stypendysta jest zobowiązany do:

- 1) pełnego wykorzystywania możliwości kształcenia oraz zdobywania wiedzy i umiejętności,
- 2) terminowego składania sprawozdań z prac nad rozprawą doktorską (sprawozdania semestralnego do 15 marca, sprawozdania rocznego do 20 września).

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

§ 10

1. W okresie studiów w innej uczelni w ramach programów wymiany doktorantów lub odbywania stażu poza Uczelnią stypendysta zachowuje prawo do otrzymywania Stypendium.
2. Uczestnikowi ISDM-P, który nie złożył w terminie semestralnego sprawozdania z przebiegu prac nad rozprawą doktorską, wypłatę Stypendium wstrzymuje się. Wypłata Stypendium może być wznowiona na wniosek doktoranta po złożeniu sprawozdania.
3. Jeżeli uczestnik ISDM-P został zawieszony w prawach doktoranta wypłatę Stypendium wstrzymuje się do czasu wydania orzeczenia przez komisję dyscyplinarną.
4. Uczestnik ISDM-P, który został skreślony z listy doktorantów traci prawo do Stypendium od miesiąca następującego po miesiącu, w którym został skreślony.

§ 11

Regulamin wchodzi w życie z dniem 1 października 2011 r.

Projekt pn. „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Załącznik nr 1
do „Regulaminu przyznawania doktoranckich stypendiów naukowych
uczestnikom Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Matematyczno Przyrodniczych”

WNIOSEK o przyznanie doktoranckiego stypendium naukowego dla uczestnika ISDM-P

Imię	
Nazwisko	
Nr albumu	
Dyscypliny naukowe (główna i dodatkowa)	
Rok studiów	
Temat rozprawy doktorskiej	
Główny opiekun naukowy	
Dodatkowy opiekun naukowy	
Data zaliczenia semestru/roku	
Seria i nr dowodu osobistego	
Pesel	
Nr konta bankowego	
_ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _ - _ _ _ _	

Uprzejmie proszę o przyznanie doktoranckiego stypendium naukowego w roku akademickim

Oświadczam, że:

- zapoznałem (-am) się z „Regulaminem przyznawania doktoranckich stypendiów naukowych uczestnikom Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Matematyczno Przyrodniczych”,
- podane wyżej informacje są kompletne i zgodne ze stanem faktycznym.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

.....
(data i podpis uczestnika ISDM-P)

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Załącznik nr 2
do „*Regulaminu przyznawania doktoranckich stypendiów naukowych
uczestnikom Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Matematyczno Przyrodniczych*”

SPRAWOZDANIE
z postępów w pracy naukowej i przygotowaniu rozprawy doktorskiej

semestralne

roczne

za okres

.....

1. Opis postępów w przygotowaniu rozprawy doktorskiej oraz postępów w prowadzeniu badań naukowych

2. Publikacje wydane lub przyjęte do druku- *podać autora/ów, tytuł publikacji, nazwę czasopisma, rok, tom, strony.*

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

3. Udział w konferencjach – *przedstawić nazwę konferencji, miejsce i datę konferencji, tytuł referatu wygłoszonego na konferencji, opis posteru zaprezentowanego na konferencji.*

4. Udział w realizacji projektów badawczych - *proszę podać numer i tytuł projektu, dane kierownika projektu oraz źródło finansowania projektu*

5. Staże naukowe – *rodzaj pobytu, instytucja, czas trwania, kraj/miasto*

6. Praktyki zawodowe (prowadzone zajęcia dydaktyczne)

Liczba godzin i rodzaj prowadzonych zajęć:

- samodzielnie

- w formie współuczestnictwa

7. Przewód doktorski – *data otwarcia przewodu*

.....
(data i podpis uczestnika ISDM-P)

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

8. Opinia opiekuna głównego

.....
(data i podpis opiekuna głównego)

9. Opinia opiekuna dodatkowego

.....
(data i podpis opiekuna dodatkowego)