

REGULAMIN UCZESTNICTWA W ZAJĘCIACH W PROJEKCIE

Interdyscyplinarne studia doktoranckie Wydziału Biologii UAM drogą do doskonałości naukowej

1. Zajęcia dodatkowe dla uczestników Interdyscyplinarnego programu studiów doktoranckich na Wydziale Biologii

Celem niniejszego zadania jest podniesienie umiejętności prowadzenia wysokiej jakości badań dzięki udziałowi w zajęciach dodatkowych:

- **Zajęcia A. Konsultacje metodologiczne/naukowe – tutoring (technologie)**

Zajęcia odbywać się będą w I-II kwartale w latach: 2018 do 2022 r. i zapewnią naukę eksperymentalnych metod badawczych w formie tutoringu. Celem 15h sesji będzie stymulacja interdyscyplinarności badań. Będą to zajęcia praktyczne, prowadzone w małych grupach ćwiczeniowych (2-3os).

Zgłoszenie udziału w zajęciach należy wysłać na adres: karolka@amu.edu.pl (wzór zgłoszenia – zał. nr 1)

- **Zajęcia B. Trening myślenia innowacyjnego**

15h cykl warsztatów dla wszystkich uczestników Interdyscyplinarnego programu studiów doktoranckich (semestr zimowy 2019/20 r.) rozwijający umiejętność myślenia innowacyjnego i interdyscyplinarnego.

- **Zajęcia C. Zarządzanie projektami krajowymi i międzynarodowymi z elementami pisania grantów**

Celem zajęć jest zdobycie wiedzy i podniesienie kompetencji w zakresie zarządzania projektami krajowymi i międzynarodowymi - 25h zajęć (semestr zimowy 2018 /19 r.). Zajęcia obowiązkowe, składające się z części wykładowej (10h) i warsztatowej (15h), zakończone egzaminem.

- **Zajęcia D. Biznesplan dla startupu**

30h warsztaty dla 7 uczestników projektu (semestr zimowy 2020/21r.) dotyczące podstaw zakładania i działalności małych przedsiębiorstw, pozyskiwania źródeł finansowania, mające za zadanie kreowanie postaw przedsiębiorczych.

Zgłoszenie udziału w zajęciach należy wysłać na adres: karolka@amu.edu.pl (wzór zgłoszenia – zał. nr 1)

- **Zajęcia E. Model FRIS jako narzędzie w rozwoju indywidualnym i w zespole badawczym**

„Proces FRIS® inicjowanie-przygotowanie-działanie” to obowiązkowe zajęcia rozwojowe z FRIS® Style Myślenia dla uczestników projektu (I-II kw.2018r.). Będą mieć charakter indywidualny (2h/os.) i warsztatowy (6 h/gr).

Kontakt uczestników zajęć z prowadzącym: mgr Małgorzata Klimorowska <gosiam@amu.edu.pl>.

2. Udział w stażach zagranicznych /szkoleniu w zakresie nowoczesnych technologii

Celem niniejszego zadania jest zwiększenie potencjału badawczego doktorantów Wydziału Biologii UAM oraz zapoznanie się z technikami badawczymi/technologiami specyficznymi dla wybranej dyscypliny naukowej poprzez



udział w zagranicznych stażach naukowych (1- i 2- miesięcznych) oraz szkoleniach. Staże zagraniczne będą realizowane na 2 r Studiów Doktoranckich (2019 r).

1. O dofinansowanie kosztów uczestnictwa w zagranicznych stażach naukowych (1- i 2- miesięcznych) /szkoleniach mogą ubiegać się uczestnicy Interdyscyplinarnego programu studiów doktoranckich na Wydziale Biologii.

2. Temat staży zagranicznych lub obszar tematyczny badań prowadzonych w ramach staży/szkoleń musi być ściśle związany z dyscypliną naukową w ramach której przygotowywana jest dysertacja uczestnika projektu.

3. W ramach projektu przewidziano finansowanie następujących staży zagranicznych:

- dwóch zagranicznych stypendiów 2 -miesięcznych, wyjazdowych do Niemiec (2 x 62 dni x dieta 49€)

- jednego 2-miesięcznego stypendium wyjazdowego do Francji (62 dni x dieta 50€)

- jednego 2 -miesięcznego, wyjazdowego stypendium do Włoch (62 dni x dieta 48€)

- jednego 2-miesięcznego stypendium wyjazdowego do Szwajcarii (62 dni x dieta 88 CHF)

- trzech zagranicznych stypendiów wyjazdowych 1-miesięcznych do Szwecji (3 os. x 31dni x dieta 459 SEK)

- czterech zagranicznych stypendiów wyjazdowych 1-miesięcznych do Wielkiej Brytanii (4 os. x 31 dni x dieta 35 GBP)

- trzech zagranicznych stypendiów wyjazdowych, 1-miesięcznych do Finlandii (3 os. x 31 dni x dieta 48 EUR)

Stypendium służy do pokrycia kosztów: opłat szkoleniowych, zakwaterowania oraz diet.

4. W ramach projektu finansowane będą dodatkowo koszty: przelotu oraz ubezpieczenia NNW.

5. Wnioski o skierowanie na staż zagraniczny/szkolenia(na formularzu z zał. 2), wraz z załącznikami:

1) List motywacyjny,

2) Zgoda na realizację stażu przez opiekuna z zagranicznego ośrodka badawczego,

3) Pozytywna rekomendacja opiekuna pracy doktorskiej

należy składać do kierownika projektu prof. UAM dr hab. Agnieszki Ludwików, na adres: ludwika@amu.edu.pl oraz arl_kucz@amu.edu.pl z dopiskiem w tytule „Staż zagraniczny”.

6. Po odbyciu stażu doktorant jest zobowiązany do przesłania raportu ze stażu zagranicznego potwierdzonego przez opiekuna z zagranicznego ośrodka badawczego (zał. 3). Dodatkowo uczestnicy zobowiązani są do przygotowania prezentacji uzyskanych wyników/osiągnięć w trakcie seminarium zakładowego (należy dostarczyć listę obecności z seminarium do Biura Projektów na WB UAM, pok. 058).

7. Osoby uzyskujące dofinansowanie w stosownym miejscu publikacji, prezentacji ustnych lub plakatów, będących wynikiem odbytych staży naukowych powinny zamieścić informację o wsparciu finansowym z projektu „Interdyscyplinarne studia doktoranckie Wydziału Biologii UAM drogą do doskonałości naukowej” POWR.03.02.00-00-I022/16.



3. Udział doktorantów Wydziału Biologii UAM w krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych / koszt korekty językowej związanej z upowszechnianiem badań

Celem niniejszego zadania jest zwiększenie udziału doktorantów studiujących na Interdyscyplinarnych studiach doktoranckich Wydziału Biologii UAM w liczących się krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych w celu wymiany poglądów reprezentowanych przez naukowców z zagranicznych i krajowych ośrodków badawczych.

1. O dofinansowanie kosztów uczestnictwa w konferencjach naukowych i korekty językowej związanej z upowszechnianiem badań mogą ubiegać się uczestnicy Interdyscyplinarnych studiów doktoranckich Wydziału Biologii UAM, będący autorami wystąpienia ustnego lub plakatu na krajowej lub międzynarodowej konferencji naukowej.

2. Temat prezentacji (wystąpienia ustnego lub plakatu) musi być ściśle związany z tematyką realizowanego projektu doktorskiego.

3. Przewidziano dofinansowanie następujących kosztów konferencji:

- koszt opłaty wpisowej na konferencji krajowej (potwierdzenie wpłaty) - 350 zł
- koszt dojazdu na konferencję krajową (bilety) - 150 zł
- koszt noclegu w trakcie konferencji krajowej (5 dób, faktura) – 1250 zł
- koszt opłaty wpisowej na konferencji zagranicznej (potwierdzenie wpłaty) – 670 zł
- koszt dojazdu na konferencję zagraniczną (bilety) – 2200 zł
- koszt noclegu w trakcie konferencji zagranicznej (5 dób, faktura) – 1900 zł

Są to maksymalne kwoty dofinansowania na osobę.

Całkowity koszt dofinansowania wyjazdu konferencyjnego krajowego nie może przekroczyć kwoty 1750 zł, a w przypadku konferencji zagranicznej 4770 zł. Za zgodą Kierownika projektu rozkład poszczególnych kosztów może być inny niż wyżej opisany.

4. Przewidziano finansowanie 7 konferencji zagranicznych i 3 konferencji krajowych międzynarodowych każdego roku, w latach 2018-21r. O dofinansowanie można występować częściej niż raz w roku kalendarzowym.

5. Wnioski o dofinansowanie wyjazdu na konferencję z dokumentacją potwierdzającą zgłoszenie udziału w konferencji (zał. 4) należy składać do kierownika projektu prof. UAM dr hab. Agnieszki Ludwików, na adres: ludwika@amu.edu.pl oraz arl_kucz@amu.edu.pl, z dopiskiem w tytule „Dofinansowanie konferencji DOK/16”.

6. W przypadku uzyskania pozytywnej decyzji o wsparciu finansowym z Projektu wnioskodawca jest zobowiązany do przesłania w wersji elektronicznej **Wniosku wyjazdowego doktoranta UAM** (do pobrania ze strony: <https://pracownicy.amu.edu.pl/kategorie/nauka-i-wspolpraca-miedzynarodowa/dzial-wspolpracy-z-zagranica/formularze-i-wzory-dokumentow-do-pobrania-dwz>).

7. Wnioskodawca jest zobowiązany do dostarczenia dokumentów potwierdzających poniesienie poszczególnych wydatków (opłata rejestracyjna, rachunek hotelowy, rachunki za bilety, faktura za korektę językową).

8. W projekcie przewidziano finansowanie kosztów korekty językowej: streszczeń konferencyjnych (abstraktów), posterów, prezentacji, manuskryptów artykułów, rozpraw doktorskich i opisów naukowych w projektach badawczych.

9. Osoby uzyskujące dofinansowanie powinny w stosownym miejscu prezentacji lub plakatu zamieścić informację o wsparciu finansowym z projektu „Interdyscyplinarne studia doktoranckie Wydziału Biologii UAM drogą do doskonałości naukowej” POWR.03.02.00-00-I022/16.

10. Osoby uzyskujące dofinansowanie są zobowiązane do prezentacji relacji z konferencji w trakcie seminarium z promotorem i przedłożenie opisu seminarium potwierdzonego przez promotora w Biurze Projektów na WB UAM, pok. 058.

4. Szkoła letnia "The challenges of interdisciplinary research"

Głównym celem 5 dniowej szkoły letniej jest przekazanie wiedzy w zakresie biologii rozwoju, komórek macierzystych, bioinformatyki, przełomowych odkryć, nowoczesnych technologii oraz zapoznanie się z aktualnymi problemami i rozwiązaniami w czołowych dziedzinach nauki, wymiana poglądów, pogłębienie współpracy pomiędzy grupami badawczymi na WB UAM.

1. Szkoła letnia odbędzie się w II kw. 2020 r. Zajęcia warsztatowe (4godz./dzień) i wykłady (3 godz./dzień) będą prowadzone przez czołowych naukowców z dziedziny z kraju i zagranicy głównie w j. ang.
2. Uczestnikom projektu „Interdyscyplinarne studia doktoranckie Wydziału Biologii UAM drogą do doskonałości naukowej” zapewniony zostanie nocleg i wyżywienie na czas trwania szkoły letniej.
3. Uczestnicy projektu „Interdyscyplinarne studia doktoranckie Wydziału Biologii UAM drogą do doskonałości naukowej” mogą ubiegać się o zwrot kosztów dojazdu na szkołę letnią "The challenges of interdisciplinary research". W tym celu należy złożyć w biurze projektu wypełniony zał. 5 – Podanie o zwrot kosztów podróży wraz z biletami. Maksymalna kwota zwrotu kosztów dojazdu to 60 zł na osobę.

5. Udział w zajęciach prowadzonych przez profesorów zagranicznych.

W ramach projektu planowanych jest 17 wizyt profesorów zagranicznych w latach 2018-2022; w celu realizacji dla uczestników projektu „Interdyscyplinarne studia doktoranckie Wydziału Biologii UAM drogą do doskonałości naukowej” 15 godzinnych zajęć warsztatowych/wykładów/seminariów w j. ang., w zakresie podstawowego lub specjalistycznego obszaru badań w dziedzinie biologii, biotechnologii, biochemii, ekologii i ochrony środowiska.

Załączniki:

- Zał. 1. Zgłoszenie udziału w zajęciach
- Zał. 2. Wniosek o skierowanie na staż zagraniczny
- Zał. 3 . Raport ze stażu zagranicznego
- Zał. 4 . Wnioski o dofinansowanie wyjazdu na konferencję
- Zał. 5. Podanie o zwrot kosztów podróży