

Redakcja projektów badawczych cz. 2

Katarzyna Klessa



UNIwersYTET
IM. ADAMA MICKIEWICZA
W POZNANIU

Preludium 13 - wyniki - i gratulacje!

Lp	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Nazwa podmiotu	Przyznane środki (PLN)
1	Generyczość w języku norweskim	mgr Anna Kurek	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Neofilologii	156 989
2	Sztuka, rynek sztuki i towarzyskość. Transfery artystyczne między Polską a Francją w XVIII wieku	mgr Konrad Niemira	Uniwersytet Warszawski, Wydział Historyczny	73 708
3	Rozumienie nowych znaczeń metaforycznych w dwujęzyczności: Badanie z wykorzystaniem potencjałów wywołanych	mgr Katarzyna Jankowiak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Anglistyki	146 364
4	Urbanistyka i architektura na Śląsku w okresie Trzeciej Rzeszy (1933-1945).	mgr Karolina Maria Jara	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych	158 400
5	Akty mowy w języku akadyjskim w I tys. p.n.e.	mgr Sara Janina Manasterska	Uniwersytet Warszawski, Wydział Orientalistyczny	68 494
6	Tłumaczenie dyskursów teoretycznych w humanistyce polskiej przełomu XX i XXI wieku	mgr Weronika Szwebs	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej	95 755
7	Oslabienie fonemu /s/ w mowie lektorów radiowych w języku hiszpańskim z Guayaquil - analiza akustyczna i socjolingwistyczna zmiany fonetycznej	mgr Brygida Sawicka-Stępińska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Neofilologii	72 561
8	Śląska architektura podcieniowa na tle europejskim (XIII-XVIII w.)	mgr Radosław Wojciech Gliński	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych	165 997
9	Sztuka ruchu i psychoanaliza w Rosji w kontekście kultury Srebrnego wieku oraz awangardy, 1904-1930	mgr Anastasia Nabokina	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Polonistyki	113 952

Profil kandydata? Kto otrzymuje granty?



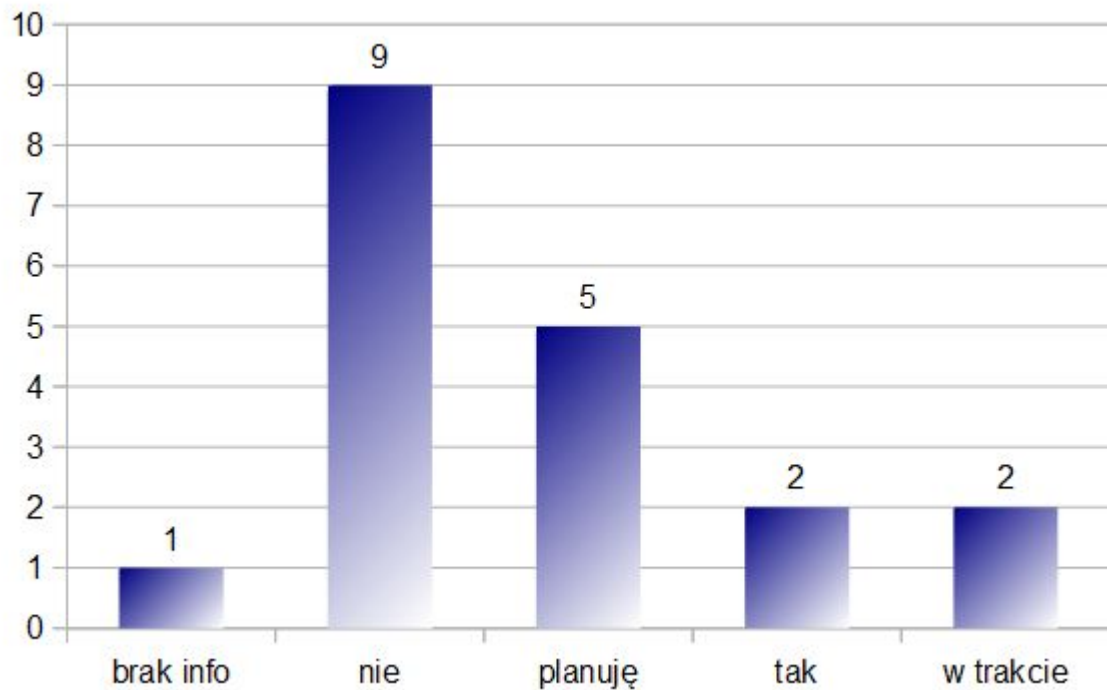
- Wymogi stawiane osobom składającym wniosek o grant
- Komu statystycznie granty są przyznawane?
- Konkretnych ram/liczb punktów nie ma, istnieją ogólne wymogi/warunki/kryteria oceny. Jeśli spełniamy podstawowe z nich - **WARTO**.

Wyniki rozstrzygniętych konkursów:

<https://www.ncn.gov.pl/finansowanie-nauki/konkursy/wyniki>



Profil grupy zajęciowej



Doświadczenia w zakresie tworzenia wniosków grantowych



Planowanie procedury tworzenia wniosku

Przygotowanie wstępnej
wersji wniosku na
podstawie ogłoszenia o
konkursie



Transfer informacji do
systemu **OSF**



Dokumentacja NCN

Gdy mamy już pomysł badawczy:
Typy konkursów
i składowe dokumentacji

<https://www.ncn.gov.pl/finansowanie-nauki/konkursy/typy>

1. Ogłoszenie konkursu
2. Warunki konkursu
3. Dane wymagane we wniosku
4. Regulamin finansowania grantów NCN
5. Koszty (kwalifikowane i nie)
6. Panele NCN

Dokumentacja NCN

Gdy mamy już pomysł badawczy:
Typy konkursów
i składowe dokumentacji

<https://www.ncn.gov.pl/finansowanie-nauki/konkursy/typy>

1. Ogłoszenie konkursu
2. Warunki konkursu
3. **Dane wymagane we wniosku**
4. Regulamin finansowania grantów NCN
5. Koszty (kwalifikowane i nie)
6. Panele NCN

Dane wymagane we wniosku - jako wstępny szablon

Załącznik do uchwały Rady NCN nr 81/2017 z dnia 14 września 2017 r.

KONKURS PRELUDIUM 14

ZAKRES DANYCH WYMAGANYCH WE WNIOSKU ORAZ ZAŁĄCZNIKACH DO WNIOSKU O FINANSOWANIE PROJEKTU BADAWCZEGO REALIZOWANEGO PRZEZ OSOBĘ ROZPOCZYNAJĄCĄ KARIERĘ NAUKOWĄ, NIEPOSIAJĄCĄ STOPNIA NAUKOWEGO DOKTORA


Informacje wymagane w elektronicznym formularzu wniosku.

A. DANE WNIOSKODAWCY /PODMIOTU REALIZUJĄCEGO¹

1. Status wnioskodawcy
2. Nazwa² i adres siedziby (nr tel., Elektroniczna Skrzynka Podawcza ESP (ePUAP)³, adres e-mail, adres strony internetowej)⁴
3. NIP, REGON
4. Siedmiocyfrowy identyfikator gminy
5. Status organizacyjny podmiotu
6. Podmiot sprawujący nadzór
7. Uprawnienia do nadawania stopni naukowych oraz profil działalności
8. Czy podmiot stanowi jednostkę zaliczaną do sektora finansów publicznych?
9. Czy podmiot otrzymuje dotację na działalność statutową z budżetu nauki?
10. Kwestionariusz występowania /niewystępowania pomocy publicznej⁵ (*wzór stanowi załącznik nr 3*)
11. Wielkość przedsiębiorstwa⁶, współpraca z organizacją prowadzącą badania⁷
12. Kierownik podmiotu (*tytuł /stopień naukowy, imię i nazwisko, zajmowane stanowisko*)
13. Czy podmiot pozostaje pod zarządem komisarycznym bądź znajduje się w toku likwidacji

https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2017/uchwala_81_2017-zal1.pdf

System OSF: <https://osf.opi.org.pl/>



Moduł składania wniosków przez internet

Katarzyna Klessa [KKlessa]

Wylog

Lista wniosków Skasuj wniosek PDF aktualnej wersji wniosku Zablokuj wersję do NCN

Termin składania wniosków w tym konkursie: 22 czerwca 2017 godz. 23:59:59

ID:	376426	Nr rej.:	376426	Wpłynął:	bd.	Zarejestrowany:	2017-06-06 14:07:17
Tytuł projektu:	Wniosek szkoleniowy na potrzeby Wydziału Neofilologii UAM.					Konkurs:	25 (2017-06-22)
Kierownik projektu:	dr Katarzyna Klessa		Panel dyscyplin:	HS2	Podtyp:	PRELUDIUM	
Jednostka realizująca:	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; Wydział Neofilologii						
Sprawdź kompletność	Opiekun:	bd.	Status:	w przygotowaniu	Ostatnia modyfikacja przez redaktora:	2017-06-08 14:10:07	

[W jaki sposób wysłać wniosek?](#)

Status wnioskodawcy Edytuj

Podmiot realizujący

Partnerzy

Informacje ogólne

Streszczenie

Popularnonaukowe streszczenie projektu

Uzasadnienie badań podstawowych

Wniosek nowy/skorygowany

Eksperti

Kierownik projektu /
Opiekun naukowy /
Wykonawca

Plan badań

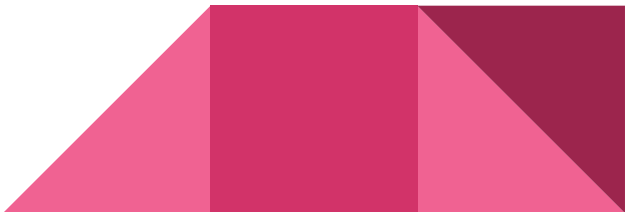
Osoby nieposiadające konta proszone są o jego utworzenie.

Informacje o konkursach

- Niektóre konkursy grantowe NCN, NCBiR ogłaszane są cyklicznie, w tym konkursy dla doktorantów takie jak PRELUDIUM, ETIUDA, dlatego nawet jeśli nie znamy jeszcze dokładnie bieżących regulacji, możemy wstępnie planować wnioski, kierując się informacjami dla poprzednich edycji.
- W kolejnych edycjach konkursów grantowych mogą zmieniać (i niekiedy zmieniają) się wytyczne, warunki, zakresy finansowania, kryteria oceny - ostatecznie zawsze trzeba upewnić się w konkretnym ogłoszeniu konkursowym, jakie obowiązują nas zasady.



Adresaci, zespół projektowy

- projekty badawcze realizowane przez kierownika projektu będącego osobą **rozpoczynającą karierę naukową nieposiadającą stopnia naukowego doktora**
 - w których liczba członków zespołu zaangażowanych w realizację projektu badawczego **nie przekracza trzech**, a osoba posiadająca stopień naukowy doktora habilitowanego lub tytuł naukowy występuje we wniosku jedynie w roli opiekuna naukowego
 - w których **opiekun naukowy nie jest beneficjentem środków finansowych** przeznaczonych na realizację projektu badawczego
- 

Okres i wysokość finansowania

- 1) Okres realizacji wynosi 12, 24 albo 36 miesięcy
- 2) Wysokość finansowania nie przekracza:
 - a) 60 tys. zł dla projektów, których okres realizacji wynosi 12 miesięcy,
 - b) 120 tys. zł dla projektów, których okres realizacji wynosi 24 miesiące,
 - c) 180 tys. zł dla projektów, których okres realizacji wynosi 36 miesięcy;



Co powinien zawierać wniosek?

Wytyczne NCN: https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2017/uchwala30_2017-zal1.pdf

A. Dane wnioskodawcy

B. Informacje ogólne

B. INFORMACJE OGÓLNE

1. Tytuł projektu badawczego²
2. Panel dyscyplin (zgodnie z wykazem, wybrać tylko 1)
3. Pomocnicze określenia identyfikujące (*nie więcej niż 3, w tym przynajmniej 1 z panelu, w którym składany jest projekt*)
4. Czy projekt badawczy jest realizowany we współpracy międzynarodowej?⁹ (*w przypadku odpowiedzi twierdzącej: proszę wybrać państwo/a, którego/ych dotyczy współpraca*)
5. Słowa kluczowe (*inne, niezaznaczone w opisie paneli*)²
6. Planowany okres realizacji projektu badawczego (*w miesiącach*)
7. Liczba wykonawców projektu badawczego
8. Planowane nakłady (zł)
9. Termin rozpoczęcia i zakończenia realizacji projektu badawczego¹⁰
10. Lokalizacja projektu badawczego¹¹

Panele i pomocnicze
określenia:

https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2016/uchwala102_2016-zal1.pdf

Co powinien zawierać wniosek?

C. STRESZCZENIE PROJEKTU BADAWCZEGO

(nie więcej niż 1 strona zdefiniowanego maszynopisu¹², zarówno w języku polskim i języku angielskim, wersje językowe muszą być tożsame)

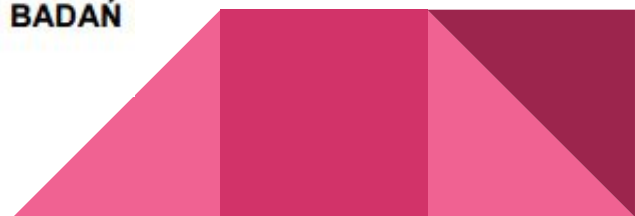
1. Cel prowadzonych badań/hipoteza badawcza
2. Zastosowana metoda badawcza/metodyka
3. Wpływ spodziewanych rezultatów na rozwój nauki

C.1. POPULARNONAUKOWE STRESZCZENIE PROJEKTU BADAWCZEGO¹³

(nie więcej niż 1 strona zdefiniowanego maszynopisu¹², zarówno w języku polskim i języku angielskim, wersje językowe muszą być tożsame)

Należy podać cel projektu, opisać jakie badania realizowane będą w projekcie oraz podać powody podjęcia danej tematyki badawczej.

C.2. UZASADNIENIE SPEŁNIANIA PRZEZ PROJEKT BADAWCZY KRYTERIUM BADAŃ PODSTAWOWYCH¹⁴ *(nie więcej niż 2,5 tys. znaków ze spacjami, język angielski)*



❖ O “badaniach podstawowych”

Kryterium badań podstawowych powinno być spełnione w kontekście dziedziny naukowej i panelu w ramach których składany jest wniosek. Dlatego kluczowy jest odpowiedni dobór panelu, do którego kierujemy wniosek.

Badania podstawowe mają na celu przede wszystkim **zdobycie nowej wiedzy** w danym przedmiocie badań.

Nie jest konieczne czy najważniejsze uzyskanie wyników, które byłyby natychmiast możliwe do zastosowania czy wykorzystania w praktyce. Jednak, to że w przyszłości nasze wyniki mogą zyskać aspekt stosowalności może być wręcz ich zaletą, nie wadą. Na etapie składania wniosku istotne jest jednak wykazanie, że nasze **główne cele** mają właśnie charakter podstawowy, pozwolą na **poznanie**, **ustalenie** stanu rzeczy, **rozpoznanie**, **identyfikacja** zależności, **opisanie** zjawisk, **stwierdzenie** ich istnienia itp.

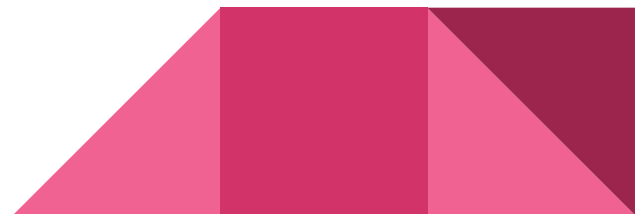
Co powinien zawierać wniosek?

C.3. INFORMACJA O WNIOSKU

C.4. INFORMACJA O MOŻLIWYM KONFLIKCIE INTERESU

D.1. DANE KIEROWNIKA PROJEKTU BADAWCZEGO I OPIEKUNA NAUKOWEGO

D.2. ANKIETY DOROBKU NAUKOWEGO KIEROWNIKA PROJEKTU BADAWCZEGO I OPIEKUNA NAUKOWEGO



❖ Ankiety dorobku

2. Informacje o dorobku:

1. Przebieg kariery naukowej (*nazwa uczelni, instytutu lub innej jednostki organizacyjnej, specjalność, data uzyskania tytułu zawodowego, stopnia naukowego lub tytułu naukowego, dla doktorantów: tryb odbywanych studiów doktoranckich, otrzymywane stypendia doktoranckie, publikacje, udział w konferencjach, komunikaty i doniesienia naukowe, udział w projektach badawczych, staże krajowe i zagraniczne*);

dla paneli HS (nauki humanistyczne i społeczne)

- a) do 10 najważniejszych prac²⁷ opublikowanych²⁸ w okresie ostatnich 10 lat przed zgłoszeniem wniosku, w ocenie których brana będzie pod uwagę jakość wydawnictwa, m.in. obecność czasopisma na liście JCR, lub, porównywalnej (o ile listy te mają zastosowanie) oraz zasięg krajowy lub światowy monografii (*tam gdzie to możliwe należy podać aktualny pięcioletni „impact factor” czasopisma i liczbę cytowań poszczególnych publikacji bez autocytowań*),
 - b) tam gdzie to możliwe należy podać łączną liczbę cytowań wszystkich dotychczasowych publikacji, bez autocytowań oraz indeks H (*preferowane źródło: Web of Science™ Core Collection lub Scopus*)³⁰;
3. Informacja dotycząca wszystkich projektów badawczych³⁰, aktualnie realizowanych oraz zakończonych w okresie 5 lat²⁹ przed zgłoszeniem wniosku (dotyczy wyłącznie występowania w roli kierownika projektu³¹), wybranych w drodze konkursów ogólnokrajowych i/lub międzynarodowych (*tytuły i numery projektów, źródła finansowania, miejsca realizacji oraz wykaz publikacji^{27,28} będących efektem realizacji każdego z tych projektów oddzielnie*);

❖ Ankiety dorobku

4. Informacja o zbliżonych tematycznie zadaniach badawczych realizowanych lub zrealizowanych przez kierownika projektu (*tytuł projektu, kierownik projektu, główne zadania badawcze, źródło finansowania, **uzasadnienie konieczności finansowania proponowanych zadań badawczych w świetle powyższych zadań zbliżonych***);
5. Doświadczenia naukowe³⁰ zdobyte w Polsce i za granicą w ciągu ostatnich 10 lat (*państwo, instytucja, rodzaj pobytu, okres pobytu*);
6. Najważniejsze międzynarodowe i polskie wyróżnienia wynikające z prowadzenia badań naukowych (*rodzaj wyróżnienia, miejsce i data*) oraz inna aktywność naukowa (*wykłady plenarne wygłaszane na konferencjach, a w przypadku działalności naukowej w zakresie twórczości i sztuki: aktywny udział w międzynarodowych wystawach, festiwalach, wydarzeniach artystycznych: plastycznych, muzycznych, teatralnych i filmowych, nie więcej niż 1,5 tys. znaków ze spacjami*).

Co powinien zawierać wniosek?

D.3. WYKAZ POZOSTAŁYCH WYKONAWCÓW

E. PLAN BADAŃ

F. KOSZTORYS PROJEKTU BADAWCZEGO



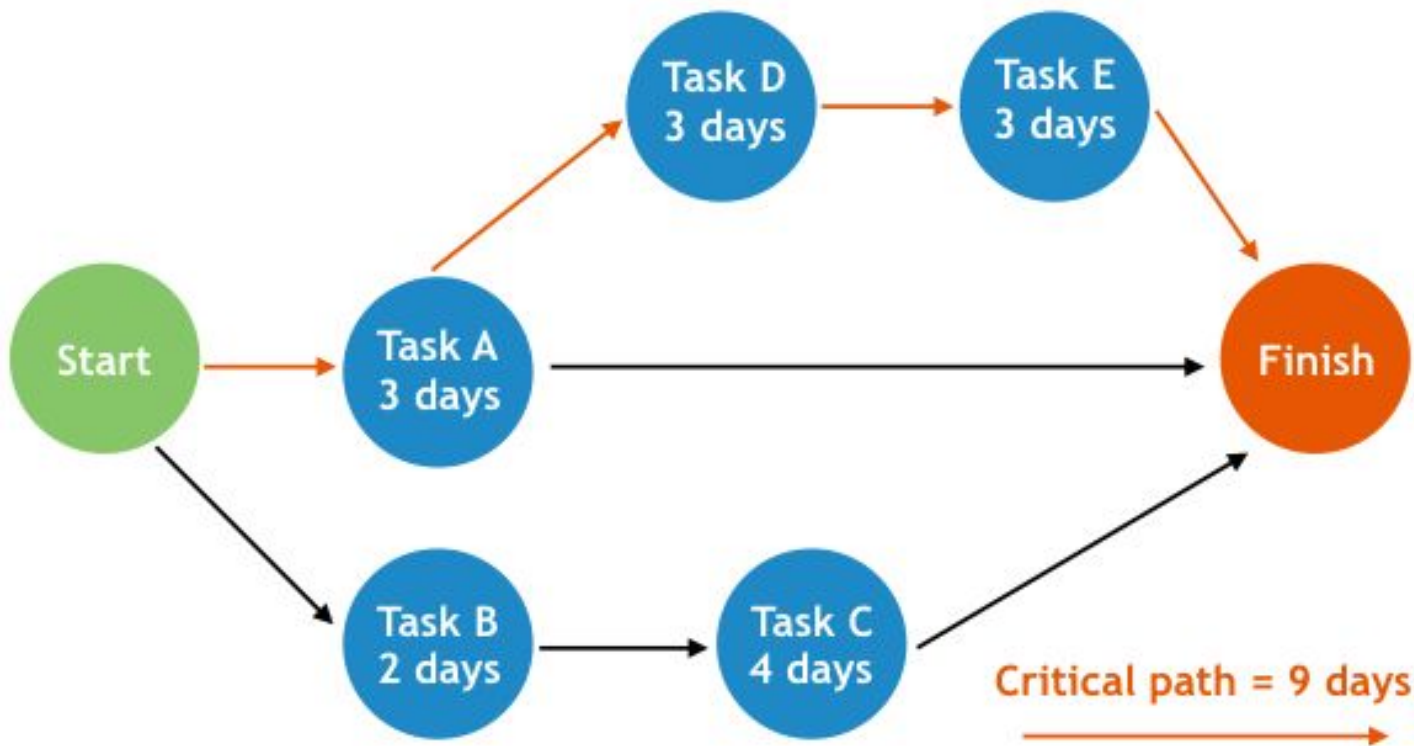


Plan badań

No.	Research Task in English	Host Institution
1.	Spontaneous speech corpus construction: corpus will be prepared by selecting and annotating speech material from a set of 997 alarm call center dialogs.	Adam Mickiewicz University, Faculty of Modern Languages
2.	Imitated speech corpus construction: corpus will be prepared by creating psychological-situational descriptions of the events in dialogs, recording actors performing imitation tasks, and annotating the obtained speech material.	Adam Mickiewicz University, Faculty of Modern Languages
3.	Manipulated intonation contour speech corpus construction: using the recordings from imitated speech corpus, new sentences will be obtained by intonation contour manipulation.	Adam Mickiewicz University, Faculty of Modern Languages
4.	Perceptual assessments: evaluations of emotion categories, emotion dimensions and vocal quality will be performed by several raters.	Adam Mickiewicz University, Faculty of Modern Languages
5.	Acoustic measurements: acoustic parameters measurements of the recordings from the three types of speech corpora constructed in previous tasks will be taken using Praat software.	Adam Mickiewicz University, Faculty of Modern Languages
6.	Data analyses and hypotheses verification: the data collected will be analyzed using statistical, graphical and other methods in order to validate the hypotheses formulated for the project.	Adam Mickiewicz University, Faculty of Modern Languages

Wypunktowany opis planowanych zadań badawczych charakteryzujących kolejne etapy realizacji projektu oraz zdefiniowanie miejsca realizacji zadania, zarówno w języku polskim i języku angielskim, wersje językowe muszą być tożsame.

❖ Plan badań - ścieżki krytyczne



1. Lista aktywności
2. Czas ich trwania
3. Zależności między nimi
4. (Ważne punkty, tzw. kamienie milowe itp.)

Ścieżka krytyczna - najdłuższy czas trwania projektu przy realizacji wszystkich zadań. W przypadku grantu - cały czas trwania projektu np. 12, 24 czy 36 m-cy.

O ścieżkach krytycznych i wykresie Gantta [tutaj](#)

❖ Plan badań - ścieżki krytyczne



Dziękuję za uwagę!

