

Regulamin -Projekty Badawcze

Założenia ogólne:

- 1) Do złożenia projektu badawczego zobowiązani są Doktoranci, którzy są studentami III roku studiów doktoranckich. Niezłożenie projektu w wyznaczonym terminie jest równoznaczne z niezaliczeniem przedmiotu (ocena 0p) i poniesieniem wszystkich konsekwencji z tego wynikających.
- 2) Założenia formalne dotyczące formy i treści projektów badawczych:
 - a) Projekt badawczy i jego obrona składa się z dwóch etapów:
 - o Projekt badawczy w formie pisemnej.
 - o Obrona projektu w formie prezentacji.
 - b) Projekt powinien dotyczyć nowego zagadnienia z dziedziny szeroko pojętej chemii organicznej, którego realizacja mogłaby zostać przeprowadzona w Instytucie Chemii Organicznej PAN.
 - c) Tematyka projektu nie może być bezpośrednio związana z tematem pracy i powinna być skonsultowana z opiekunem naukowym/promotorem.
 - d) Finansowanie należy oszacować podobnie jak w grantach typu „Preludium” przyznawanych przez NCN, czyli ok. 80-100 tys. zł.
 - e) Używanie aparatury, której koszt przekracza finansowe możliwości typowe dla grantów jednorocznych lub aparatury niedostępnej w IChO jest niewskazane.
 - f) Planowany czas realizacji projektu badawczego: 1 rok.
 - g) Liczba osób zaangażowanych do realizacji projektu: 1 osoba.
- 3) Harmonogram dotyczący składania projektów badawczych:
 - a) Termin składania projektów do 15 stycznia 20xx.
 - b) Po upływie miesiąca student otrzymuje wykaz uwag dotyczących złożonego projektu.
 - c) Prezentacje i oceny projektów odbywają się na przełomie lutego/marca 20xx. Termin będzie ogłoszony na 14 dni przed datą prezentacji.
- 4) Kryteria i sposób oceny projektów badawczych:
 - a) Ocenę projektów przeprowadza w sposób jawny komisja powołana przez Dyrektora Instytutu Chemii Organicznej PAN w składzie 4-5 osób.
 - b) Przewodniczący komisji dokonuje oceny formalnej projektu złożonego w formie pisemnej, a jego pozytywne rozpatrzenie jest warunkiem przystąpienia do prezentacji publicznej projektu badawczego.
 - c) Planowany czas trwania prezentacji: 20 min.
 - d) Każdy z członków dokonuje oceny prezentacji i obrony publicznej projektu naukowego w skali od 0 do 100 pkt. uwzględniając:
 - o formalny podział prezentacji na tzw.:
 - właściwy przegląd dotychczasowej wiedzy i literatury z zakresu podejmowanego tematu projektu,
 - przedstawienie założeń projektu,

- podsumowanie ogólne projektu,
 - sposób przedstawienia problemów i założeń naukowych oraz argumentacji postawionych tez,
 - charakter projektu jako badań podstawowych i jego innowacyjność,
 - realność wykonania projektu,
- e) Ocena końcowa projektu jest oceną uzgodnioną przez wszystkich członków komisji.
- f) Do pozytywnego zaliczenia Projektu Badawczego koniecznym jest uzyskanie min. 60 pkt.
- g) Sprawy sporne dotyczące Projektu Badawczego rozstrzyga Dyrektor Instytutu.

DYREKTOR
Instytutu Chemii Organicznej PAN



prof. dr hab. Sławomir Jarosz