**SPRAWOZDANIE NAUKOWE**

**uczestnika Studiów Doktoranckich Chemii i Biochemii przy Wydziale Chemii UG/**

**uczestnika Interdyscyplinarnych Przyrodniczo-Matematycznych Studiów Doktoranckich przy Międzyuczelnianym Wydziale Biotechnologii UG i GUMed\***

Imię i nazwisko doktoranta:

Rok studiów:

Katedra /Zakład:

Opiekun naukowy / Promotor:

Okres sprawozdawczy: od **01.10.20…….** do **30.09.20…….**

**I. Sprawozdanie z przebiegu pracy naukowej**

*Zwięzły opis otrzymanych wyników badań, opis postępów w zakresie wykonywania pracy doktorskiej, ze wskazanie najważniejszego osiągnięcia (****1500 – 2000 znaków bez spacji****)*

**II. Seminarium**

W ramach seminarium wygłosiłem (am) następujące referaty *(podać tytuły i daty)*:

**III. Dorobek naukowy**

a) publikacje *(podać pełną listę autorów, tytuł pracy, nazwę czasopisma, strony, rok, punkty ministerialne, IF*)

b) prezentacje konferencyjne (*podać rodzaj prezentacji, listę autorów, nazwę konferencji, rok i miejsce)*

**IV. Krajowe i zagraniczne staże naukowe** *(podać nazwę instytucji naukowej, okres pobytu, nabyte umiejętności i uzyskane wyniki)*

**V. Udział w grantach** *(nazwa grantu, charakter udziału w projekcie*)

**VI. Informacje o przewodzie doktorskim** (*o ile otwarty przewód*):

- Data otwarcia przewodu doktorskiego:

- Temat rozprawy doktorskiej:

- Obszar wiedzy, dziedzina i dyscyplina naukowa przewodu doktorskiego:

- Zdane egzaminy doktorskie:

 ………………..…………………...….

 (podpis doktoranta)

**VII. Przybliżony stopień zaawansowania pracy doktorskiej w %**: …………………….

 (*wpisuje promotor, jeśli otwarty przewód*)

**Sprawozdanie zatwierdzam**

 …………………….……………….…….….............

 (podpis promotora/opiekuna naukowego)

 ………………..…………………………..…….............

 (podpis kierownika / pełnomocnika studiów doktoranckich)

\*odpowiednie podkreślić