Kraków, dn. ……………………

**INDYWIDUALNY PLAN BADAWCZY**

**uczestnika Szkoły Doktorskiej Politechniki Krakowskiej**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | **Imię i nazwisko doktoranta** |  |
| 2. | **Data rozpoczęcia kształcenia (**dd-mm-rrrr)**:** |  |
| 3. | **Planowany termin zakończenia kształcenia (**dd-mm-rrrr)**:** |  |
| 4. | **Jednostka w której realizowana jest rozprawa doktorska***(wydział, katedra)* |  |
| 5. | **Dyscyplina wiodąca (1)** |  |
| 6. | **Promotor (1)**(stopień, tytuł, imię i nazwisko)  |  |
| 7. | **Dyscyplina dodatkowa (2)***(jeśli dotyczy)* |  |
| 8. | **Promotor (2)**(stopień, tytuł, imię i nazwisko) *(jeśli dotyczy)* |  |
| 9. | **Promotor pomocniczy***(jeśli dotyczy)* |  |
| 10. | **Tytuł pracy doktorskiej** |  |

**OPIS PRACY BADAWCZEJ**

1. **Uzasadnienie podjęcia tematyki badawczej:**

|  |
| --- |
|  |

1. **Cel i zakres pracy:**

|  |
| --- |
|  |

1. **Obszar badawczy, proponowane metody badawcze:**

|  |
| --- |
|  |

1. **Charakter problemu, który ma być rozwiązany podczas realizacji pracy doktorskiej (np. naukowy, projektowy, konstrukcyjny, technologiczny, artystyczny):**

|  |
| --- |
|  |

1. **Harmonogram pracy nad doktoratem, plan zadań badawczych (z uwzględnieniem dotychczas zrealizowanych prac):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rok akademicki | Semestr | Opis |
| 20…./20… | zimowy |  |
| letni |  |
| 20…./20… | zimowy |  |
| letni |  |
| 20…./20… | zimowy |  |
| letni |  |
| 20…./20… | zimowy |  |
| letni |  |

......................................................
*(podpis kandydata)*

Zatwierdził:

…………………………………… ………………………………….

*(data i podpis promotora 1) (data i podpis promotora 2
/ promotora pomocniczego)*

*Adnotacja Biura SD PK*

Data wpływu …………………..

Podpis pracownika ………………