**Prezentacja osiągnięć dotyczących aktywności naukowej i działalności badawczo-rozwojowej
w dyscyplinie: Nauki Chemiczne**

***Rekrutacja do Szkoły Doktorskiej Politechniki Wrocławskiej na rok akademicki 2024/2025***

**Dane kandydata**

Imię i nazwisko: ......................................

Data urodzenia: ..............

E-mail: ......................................

**Prezentacja aktywności naukowej i działalności badawczo-rozwojowej**

 Tabela zestawienie dorobku kandydata w dyscyplinie nauki chemiczne:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aktywność** | **Szczegóły** | **Punkty** |
| Publikacje naukowe |  |  |
| Konferencje/warsztaty/szkolenia |  |  |
| Zgłoszenia patentowe/patenty |  |  |
| Granty/projekty |  |  |
| Stypendia/konkursy |  |  |
| Staże  |  |  |
| Dodatkowe aktywności |  |  |

Tabela określająca ilość punktów w poszczególnych kategoriach:

|  |  |
| --- | --- |
| **Rodzaj aktywności** | **Punkty** |
| Artykuł/publikacja w czasopiśmie/książce o zasięgu międzynarodowym | 5 |
| Artykuł/publikacja w czasopiśmie/książce o zasięgu krajowym | 1 |
| Osobista prezentacja na konferencji międzynarodowej w formie wystąpienia ustnego | 4 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na konferencji krajowej w formie wystąpienia ustnego | 2 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na konferencji międzynarodowej w formie wystąpienia plakatowego | 2 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na konferencji krajowej w formie wystąpienia plakatowego | 1 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na studenckiej konferencji międzynarodowej w formie wystąpienia ustnego | 2 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na studenckiej konferencji krajowej w formie wystąpienia ustnego | 1 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na studenckiej konferencji międzynarodowej w formie wystąpienia plakatowego | 1 (nie więcej niż 4) |
| Osobista prezentacja na studenckiej konferencji krajowej w formie wystąpienia plakatowego | 0,5 (nie więcej niż 2) |
| Uzyskane patenty i zgłoszenia patentowe | 2 |
| Stypendia uzyskane na drodze konkursu | 2 |
| Międzynarodowa nagroda za osiągnięcia naukowe | 5 |
| Krajowa nagroda za osiągnięcia naukowe | 3 |
| Kierowanie projektem naukowo-badawczym | 5 |
| Rola wykonawcy w projekcie naukowo-badawczym | 2 |
| Długoterminowy staż zagraniczny (1 miesiąc lub więcej) | 5 |
| Długoterminowy staż krajowy (1 miesiąc lub więcej) | 2 |
| Krótkoterminowy staż zagraniczny (1 – 4 tygodni) | 3 |
| Długoterminowy staż krajowy (1 – 4 tygodni) | 1 |
| Dodatkowe studia wyższe, studia podyplomowe, nabyte uprawnienia, ukończone kursy specjalistyczne | 2 |
| Udział w pracach koła naukowego | 2 |

**Podpis**

................................... ……………………....................................................................

(data) (podpis kandydata)