Załącznik nr 6. Doświadczenie kluczowych członków zespołu, który będzie zatrudniony przy realizacji projektu.

1. Specjalista z dziedziny biologii ze stopniem dr hab. prowadzący badania, w obszarze wpływu stresów środowiskowych na kondycję fizjologiczną roślin.

Lista publikacji Web of Science Core Collection

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp | Rok publikacji | Autor/autorzy, tytuł publikacji, czasopismo, nr stron |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Specjalista z zakresu badań mikrobiologii środowiskowej, co najmniej ze stopniem doktora nauk biologicznych, który posiada doświadczenie w realizacji projektów

Lista publikacji z bazy Web of Science Core Collection

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp | Rok publikacji | Autor/autorzy, tytuł publikacji, czasopismo, nr stron |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Specjalista co najmniej ze stopniem doktora nauk chemicznych do prac z zakresu oznaczeń metali ciężkich

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| lp | Okres realizacji | Tytuł projektu |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Specjalista co najmniej z tytułem magistra nauk chemicznych do prac z zakresu oznaczeń wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych

Lista projektów

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp | Okres realizacji | Tytuł projektu |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Specjalista z zakresu badań mikrobiologii środowiskowej, co najmniej z tytułem magistra biotechnologii

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp | Okres realizacji | Tytuł projektu |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |