Kliknij lub naciśnij tutaj, aby wprowadzić tekst.

*Imię i nazwisko* Wybierz element.

**Oświadczenie potwierdzające   
procentowy wkład autorski młodego naukowca   
w monografię naukową albo rozdział w monografii naukowej**

Niniejszym potwierdzam, że w publikacji:

Kliknij lub naciśnij tutaj, aby wprowadzić tekst.

*Tytuł publikacji, dane bibliograficzne publikacji*

jestem:

współautorem wiodącym\*

autorem korespondencyjnym\*

kierownikiem projektu badawczego, którego dotyczyła publikacja\*

innym współautorem publikacji\* *(opcja dopuszczalna tylko w przypadku gdy młody naukowiec jest jednocześnie współautorem wiodącym, autorem korespondencyjnym i kierownikiem projektu badawczego, którego dotyczyła publikacja).*

oraz że procentowy wkład autorski w ww. publikację

Wybierz element. Kliknij lub naciśnij tutaj, aby wprowadzić tekst.

*Imię i nazwisko młodego naukowca*

wynosi Kliknij lub naciśnij tutaj, aby wprowadzić tekst. **%**.

Ponadto potwierdzam, że ww. młody naukowiec:

jest współautorem wiodącym tej publikacji\*

nie jest współautorem wiodącym tej publikacji\*.

Ww. wkład dotyczy:

całej monografii naukowej\*

rozdziału w monografii naukowej\*.

|  |  |
| --- | --- |
| Kliknij lub naciśnij tutaj, aby wprowadzić tekst.  *Data i miejscowość* | **Podpis** Wybierz element.    *Podpis własnoręczny albo elektroniczny\*\** |

\* Odpowiednie zaznaczyć „x”.

\*\* W przypadku wyboru podpisu własnoręcznego należy podpisać wydrukowane oświadczenie, a następnie zeskanować je do formatu PDF. W przypadku wyboru podpisu elektronicznego oświadczenie należy zapisać do formatu PDF, a następnie użyć:

* kwalifikowanego podpisu elektronicznego – przy pomocy aplikacji wydanej przez dostawcę tej usługi,
* podpisu zaufanego (<https://moj.gov.pl/nforms/signer/upload?xFormsAppName=SIGNER&xadesPdf=true>),
* podpisu osobistego (<https://login.e-dowod.gov.pl/>) – przy pomocy czytnika lub aplikacji eDO App.

***W przypadku 100% wkładu*** ***w monografię naukową albo rozdział w monografii naukowej oświadczenia NIE WYPEŁNIA SIĘ!***