

....., dnia .....

.....  
imię i nazwisko kandydata

.....  
dyscyplina naukowa

## OŚWIADCZENIE

Świadomy(-a) odpowiedzialności karnej za podanie nieprawdziwych informacji oświadczam, że na dzień **1 października 2022 r.:**

1. Szkoła Doktorska Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego będzie jedyną szkołą doktorską, w której rozpocznę kształcenie;
2. nie będę zatrudniony(-a) jako nauczyciel akademicki ani pracownik naukowy;
3. będę/nie będę\* zatrudniony(-a) jako nauczyciel akademicki lub pracownik naukowy na warunkach określonych w art. 209 ust. 10 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.)<sup>1</sup>;
4. posiadam/nie posiadam\* stopień naukowy doktora<sup>2</sup>;
5. posiadam/nie posiadam\* orzeczenie(a)<sup>3</sup>:
  - 1) o niepełnosprawności\*,
  - 2) o stopniu niepełnosprawności\*, o którym mowa w art. 5 oraz art. 62 ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 511).

Ponadto oświadczam, że jestem świadomy, że realizacja rozprawy doktorskiej w ramach programu „Doktorat wdrożeniowy” wiąże się z koniecznością podpisania umowy trójstronnej (WAT-podmiot zatrudniający doktoranta-doktorant), a wypłata stypendium nastąpi dopiero po jej podpisaniu i przekazaniu środków przez Ministerstwo Edukacji i Nauki.

.....  
czytelny podpis

### **Załączniki:**

.....

.....

\*- *niepotrzebne skreślić*

---

<sup>1</sup> w przypadku zatrudnienia, należy dołączyć informację o zatrudnieniu kandydata w celu realizacji projektu badawczego, o którym mowa w art. 119 ust. 2 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce

<sup>2</sup> w przypadku posiadania stopnia naukowego doktora, należy dołączyć kopię dyplomu o jego nadaniu,

<sup>3</sup> należy dołączyć kopię orzeczenia, tylko w przypadku, jeżeli w etapie wstępnym nie było złożone oświadczenie o niepełnosprawności lub orzeczenia uległy zmianie