

Warszawa, dnia

.....
(imię i nazwisko zgłaszającego)

.....
(stanowisko nauczyciela akademickiego)

.....
(nazwa wydziału)

Zgłoszenie

kandydata na członka Senatu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego na kadencję 2024-2028 jako przedstawiciela profesorów i profesorów WAT

Niniejszym zgłaszam kandydata w osobie

.....
(imię i nazwisko kandydata)

do komisji wyborczej Wydziału.....
(nazwa wydziału osoby zgłaszającej i kandydata)

.....
(podpis osoby zgłaszającej)

Oświadczenia kandydata

Oświadczam, że:

- 1) wyrażam zgodę na kandydowanie na członka Senatu WAT na kadencję 2024-2028;
- 2) jestem nauczycielem akademickim na stanowisku zatrudnionym w Akademii jako podstawowym miejscem pracy;
- 3) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia wyborów;
- 4) nie jestem obecnie członkiem Senatu WAT na moją drugą, kolejną kadencję;
- 5) w dniu rozpoczęcia kadencji Senatu na lata 2024-2028 nie będę miał/a ukończonych 70 lat;
- 6) mam pełną zdolność do czynności prawnych;
- 7) korzystam w pełni z praw publicznych;
- 8) nie byłem/em skazana/y prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe;
- 9) nie byłem/em karana/y karą dyscyplinarną;
- 10) w okresie od dnia 22 lipca 1944 r. do dnia 31 lipca 1990 r. nie pracowałem/em w organach bezpieczeństwa państwa w rozumieniu art. 2 ustawy z dnia 18 października 2006 r. o ujawnianiu informacji o dokumentach organów bezpieczeństwa państwa z lat 1944–1990 oraz treści tych dokumentów (Dz. U. z 2024 r. poz. 273), nie pełniłem/em w nich służby ani nie współpracowałem/em z tymi organami;
- 11) nie obowiązuje mnie złożenie oświadczenia lub takie oświadczenie złożyłem/em, o którym mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 18 października 2006 r. o ujawnianiu informacji o dokumentach organów bezpieczeństwa państwa z lat 1944–1990 oraz treści tych dokumentów, informacji, o której mowa w art. 7 ust. 3a tej ustawy, lub zaprzestania spełniania wymagań określonych w ust. 1.

.....
(podpis kandydata)