

Warszawa, dnia 21 października 2024 r.

Poz. 1555

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA OBRONY NARODOWEJ**

z dnia 11 października 2024 r.

**w sprawie limitu przyjęć na studia na określonym kierunku dla kandydatów
na żołnierzy zawodowych w poszczególnych uczelniach wojskowych**

Na podstawie art. 444 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Limit przyjęć na studia na określonym kierunku dla kandydatów na żołnierzy zawodowych w poszczególnych uczelniach wojskowych w roku akademickim 2025/2026 jest określony w załączniku do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Obrony Narodowej: z up. *P. Bejda*

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1088, 1234, 1672, 1872 i 2005 oraz z 2024 r. poz. 124, 227 i 1089.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej
z dnia 11 października 2024 r. (Dz. U. poz. 1555)

LIMIT PRZYJĘĆ NA STUDIA NA OKREŚLONYM KIERUNKU DLA KANDYDATÓW NA ŻOŁNIERZY ZAWODOWYCH
W POSZCZEGÓLNYCH UCZELNIACH WOJSKOWYCH W ROKU AKADEMICKIM 2025/2026

Lp.	KIERUNEK STUDIÓW	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte	Akademia Wojsk Lądowych im. generała Tadeusza Kościuszki	Lotnicza Akademia Wojskowa
1	Budownictwo	77	-	-	-
2	Chemia	30	-	-	-
3	Elektronika i telekomunikacja	255	-	-	-
4	Technologie elektroniczne i telekomunikacyjne	125	-	-	-
5	Geodezja i kartografia	110	-	-	-
6	Informatyka	66	24	15	-
7	Inżynieria bezpieczeństwa	20	-	119	-
8	Kryptologia i cyberbezpieczeństwo	55	-	-	-
9	Logistyka	95	20	40	40
10	Logistyka ekonomiczna	15	-	-	-
11	Lotnictwo i kosmonautyka	156	-	-	159
12	Inżynieria bezpieczeństwa powietrznego	-	-	-	51
13	Mechanika i budowa maszyn	54	15	-	-
14	Mechatronika	185	18	-	-
15	Nawigacja	-	60	-	53
16	Systemy informacyjne w bezpieczeństwie	-	20	-	-
17	Dowodzenie	-	-	784	-
OGÓLEM		1243	157	958	303
		2661			