

44

DECYZJA Nr 61/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 23 lutego 2010 r.

zmieniająca decyzję w sprawie naboru kandydatów do uczelni wojskowych w 2010 r.

Na podstawie § 1 pkt 5 lit. d i § 2 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), w celu zorganizowania i przeprowadzenia rekrutacji do uczelni wojskowych w 2010 r., ustala się, co następuje:

1. W decyzji Nr 345/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 9 października 2009 r. w sprawie naboru

kandydatów do uczelni wojskowych w 2010 r. (Dz. Urz. MON Nr 19, poz. 215 i Nr 24, poz. 266) załączniki Nr 1 i 3 otrzymują brzmienie określone odpowiednio w załącznikach Nr 1 i 2 do niniejszej decyzji.

2. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia podpisania.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

Załączniki do decyzji Nr 61/MON
Ministra Obrony Narodowej
z dnia 23 lutego 2010 r. (poz. 44)

Załącznik Nr 1

ZESTAWIENIE

liczby miejsc dla kandydatów na żołnierzy zawodowych na pierwszy rok studiów stacjonarnych
w roku akademickim 2010/2011

Lp.	Uczelnia	Kierunek studiów	Kod i nazwa korpusu osobowego	Kod i nazwa grupy osobowej		WOJSKA LĄDOWE	SIŁY POWIETRZNE	MARYNARKA WOJENNA	DOWÓDZTWO GARNIZONU	INSPEKTORAT WSPARCIA SZ	RAZEM	STUDIA I STOPNIA	STUDIA II STOPNIA	
1	WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA	elektronika i telekomunikacja	22	SIŁ POWIETRZNYCH	G	radiotechniczna	2	8			10	X		
					H	ubezpieczenia lotów		5			5	X		
					J	inżynieryjno-lotnicza	3	5			1	9	X	
					J	inżynieryjno-lotnicza	8	18	4		1	31	X	
					F	meteorologiczna		5				5	X	
		elektronika i telekomunikacja	28	ŁĄCZNOŚCI I INFORMATYKI	B	eksploatacji systemów łączności	12	6	4	4	4	30	X	
					C	projektowo-programowa informatyki		3	2			5	X	
					D	eksploatacji systemów informatycznych	3	3	1	2		9	X	
		elektronika i telekomunikacja	30	ROZPOZNANIA I WALKI ELEKTRONICZNEJ	B	rozpoznania i zakłóceń elektronicznych	3	2			5	X		
		mechatronika	32	PRZECIWLOTNICZY	B	przeciwlotniczych zestawów raketowych	3	5				8	X	
					T	techniczna		5				5	X	
		mechanika i budowa maszyn	34	INŻYNIERII WOJSKOWEJ	T	techniczna	8	1				9	X	
		chemia	36	OBRONY PRZED BRONIĄ MASOWEGO RAŻENIA	A	rozpoznania i likwidacji skażeń	5	3	1			9	X	
		logistyka	38	LOGISTYKI	A	ogólnologiczna	5	3	2		10	20	X	
mechanika i budowa maszyn	T	techniczna			3	1			5	9	X			
RAZEM W WOJSKOWEJ AKADEMII TECHNICZNEJ						55	73	14	6	21	169			
2	AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ ^{1/}	nawigacja	24	MARYNARKI WOJENNEJ	B	pokładowa				27		X	X	
		mechanika i budowa maszyn			T	techniczna			13			13	X	X
RAZEM W AKADEMII MARYNARKI WOJENNEJ								40			40			
3	WYŻSZA SZKOŁA OFICERSKA WOJSK LĄDOWYCH	zarządzanie	20	WOJSK LĄDOWYCH	B	pancerno-zmechanizowana	6			4	5	15	X	
					C	aeromobilna	5				5	X		
					D	raketowa i artylerii	5				5	X		
			30	ROZPOZNANIA I WALKI ELEKTRONICZNEJ	A	rozpoznania ogólnego	5				5	X		
					32	PRZECIWLOTNICZY	A	artylerii przeciwlotniczej	4		1		5	X
			34	INŻYNIERII WOJSKOWEJ	A	saperska	10	1	1		3	15	X	
B	przeprawowa	2						3	5	X				
RAZEM W WYŻSZEJ SZKOLE OFICERSKIEJ WOJSK LĄDOWYCH						37	1	2	4	11	55			
4	WYŻSZA SZKOŁA OFICERSKA SIŁ POWIETRZNYCH	lotnictwo i kosmonautyka	22	SIŁ POWIETRZNYCH	B	pilotów ^{2/}	20	10	4		34	X		
					C	nawigatorów	5		2		7	X		
					E	ruchu lotniczego	3		1		4	X		
RAZEM W WYŻSZEJ SZKOLE OFICERSKIEJ SIŁ POWIETRZNYCH						28	10	7			45			
OGÓŁEM W UCZELNIACH WOJSKOWYCH						120	84	63	10	32	309			

^{1/} W Akademii Marynarki Wojennej kandydaci na żołnierzy zawodowych po ukończeniu studiów I stopnia, kontynuować będą kształcenie na studiach II stopnia.

^{2/} Podział na typy statków powietrznych zostanie ustalony przez Dowódcę Sił Powietrznych w trakcie procesu kwalifikacyjnego.

ZESTAWIENIE
liczby miejsc dla kandydatów na żołnierzy zawodowych
do studium oficerskiego w 2010 roku

Lp.	Uczelnia	Kod i nazwa korpusu osobowego	Kod i nazwa grupy osobowej	W TYM DLA POTRZEB:										CZAS SZKOLENIA										
				WOJSKA ŁĄDOWE	SIŁY POWIETRZNE	MARYNARKA WOJENNA	DOWÓDZTWO GARNIZONU	ŻANDARMERIA WOJSKOWA	INSPEKTORAT WSPARCIA SZ	INSPEKTORAT WOJSKOWEJ SŁUŻBY ZDROWIA	DEPARTAMENT PRAWNY	WOJSKA SPECJALNE	DEPARTAMENT WYCHOWANIA I PROMOCJI OBRONNOŚCI	SWW	SKW	RAZEM	^{1/} 3 miesiące	8,5 miesiąca	12 miesięcy	24 miesiące				
1	WSO WL	34	INŻYNIERII WOJSKOWEJ	A	saperska	4	1	1			4							10	X					
		38	LOGISTYKI	A	ogólnologiczna	3		2	1		3			1					10	X				
				D	infrastruktury	4													4	X				
		42	WYWIADU I KONTRWYWIADU WOJSKOWEGO	A	wywiadu wojskowego									3					3	X	X			
				B	kontrwywiadu wojskowego											2			2	X	X			
		44	ŻANDARMERII WOJSKOWEJ	A	dochodzeniowo-śledcza					5									5	X				
				B	prewencji					2									2	X				
				C	operacyjno-rozpoznawcza					2									2	X				
		46	SPRAWIEDLIWOŚCI I OBSŁUGI PRAWNEJ	C	obsługi prawnej								5					5		X				
		50	FINANSOWY	A	ekonomiczno-finansowa	3	1					1							5		X			
A	ekonomiczno-finansowa			2	1												3	X						
52	WYCHOWAWCZY	D	orkiestr i zespołów estradowych									3					3	X						
RAZEM W WYŻSZEJ SZKOLE OFICERSKIEJ WOJSK ŁĄDOWYCH				16	3	3	1	9	7	1	5	1	3	3	2	54								
2	WSO SP	22	SIŁ POWIETRZNYCH	B	pilotów ^{2/}	10	15										25				X			
				G	radiotechniczna	5	10												15			X		
				G	radiotechniczna		10													10	X			
				H	ubezpieczenia lotów		5													5			X	
				J	inżynierijno-lotnicza		7													7	X			
				J	inżynierijno-lotnicza	5	5	1				1								12			X	
		32	PRZECIWLOTNICZY	B	przeciwlotniczych zestawów rakietowych		5	1											6	X				
				T	techniczna		5													5	X			
RAZEM W WYŻSZEJ SZKOLE OFICERSKIEJ SIŁ POWIETRZNYCH				20	62	2			1							85								
OGÓŁEM W UCZELNIACH WOJSKOWYCH				36	65	5	1	9	8	1	5	1	3	3	2	139								

^{1/} Kształcenie wyłącznie dla podoficerów zawodowych - posiadających dyplom ukończenia studiów wyższych oraz określone kwalifikacje.

^{2/} Podział na typy statków powietrznych zostanie ustalony przez Dowódcę Sił Powietrznych w trakcie procesu kwalifikacyjnego.