



**KOMUNIKAT**  
**Rektora Akademii Morskiej w Szczecinie**  
z dnia 27 maja 2022 r.

w sprawie: limitów przyjęć na studia stacjonarne i niestacjonarne na poszczególnych kierunkach studiów w roku akademickim 2022/2023 w Akademii Morskiej w Szczecinie

Na podstawie uchwały nr 22/2021 Senatu Akademii Morskiej w Szczecinie z dnia 19 maja 2021 r. w sprawie ustalenia warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia w roku akademickim 2022/2023 w Akademii Morskiej w Szczecinie oraz sposobu jej przeprowadzenia, z późn. zm., Rektor Akademii Morskiej w Szczecinie w dniu 26.05.2022 r., przekazuje do publicznej wiadomości zatwierdzone limity przyjęć na I rok studiów stacjonarnych i niestacjonarnych na poszczególnych kierunkach studiów w roku akademickim 2022/2023 w Akademii Morskiej w Szczecinie, które stanowią załącznik do niniejszego pisma.

Komunikat wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor Akademii Morskiej w Szczecinie

/podpis/

dr hab. inż. kpt. ż. w. Wojciech Ślęczka, prof. AMS

## STUDIA STACJONARNE

	Limit przyjęć 2022/2023	w tym Cudzoziemcy
<i>studia stacjonarne I stopnia</i>		
<b>WYDZIAŁ NAWIGACYJNY</b>		
kierunek nawigacja	288	82
kierunek nawigacja (w języku angielskim)	32	29
kierunek żegluga śródlądowa	64	20
kierunek geodezja i kartografia	64	19
kierunek oceanotechnika	64	19
<b>WYDZIAŁ INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI</b>		
kierunek informatyka	96	14
kierunek teleinformatyka	32	5
<b>WYDZIAŁ MECHATRONIKI I ELEKTROTECHNIKI</b>		
kierunek mechatronika	64	19
Kierunek automatyka i robotyka	32	9
<b>WYDZIAŁ MECHANICZNY</b>		
kierunek mechanika i budowa maszyn	128	38
kierunek mechanika i budowa maszyn (w języku angielskim)	32	30
kierunek inżynieria eksploatacji	32	9
kierunek inżynieria przemysłowa i morskie elektrownie wiatrowe	32	9
<b>WYDZIAŁ INŻYNIERYJNO-EKONOMICZNY TRANSPORTU</b>		
kierunek zarządzanie i inżynieria produkcji	96	27
kierunek logistyka	192	48
kierunek transport	96	27
kierunek zarządzanie	64	17
<b>Razem limit na studia I stopnia</b>	<b>1408</b>	<b>421</b>
<i>studia stacjonarne II stopnia</i>		
<b>WYDZIAŁ NAWIGACYJNY</b>		
kierunek nawigacja	16	2
kierunek nawigacja (w języku angielskim)	16	13
kierunek geoinformatyka	32	4
kierunek oceanotechnika	32	4
<b>WYDZIAŁ MECHANICZNY</b>		
kierunek mechanika i budowa maszyn	16	2
kierunek mechanika i budowa maszyn (w języku angielskim)	16	14
<b>WYDZIAŁ INŻYNIERYJNO-EKONOMICZNY TRANSPORTU</b>		
kierunek zarządzanie i inżynieria produkcji	64	4
kierunek transport	48	4
kierunek transport (w języku angielskim)	16	15
<b>Razem limit na studia II stopnia</b>	<b>256</b>	<b>62</b>
<b>Razem liczba miejsc na studiach stacjonarnych I i II stopnia</b>	<b>1664</b>	<b>483</b>

## STUDIA NIESTACJONARNE

	Limit przyjęć 2022/2023	w tym Cudzoziemcy
<i>studia niestacjonarne I stopnia</i>		
<b>WYDZIAŁ NAWIGACYJNY</b>		
kierunek nawigacja	128	10
kierunek geodezja i kartografia	64	7
<b>WYDZIAŁ INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI</b>		
kierunek informatyka	64	7
<b>WYDZIAŁ MECHATRONIKI I ELEKTROTECHNIKI</b>		
kierunek mechatronika	32	4
<b>WYDZIAŁ MECHANICZNY</b>		
kierunek mechanika i budowa maszyn	96	10
<b>WYDZIAŁ INŻYNIERYJNO-EKONOMICZNY TRANSPORTU</b>		
kierunek zarządzanie i inżynieria produkcji	64	4
kierunek logistyka	64	8
kierunek transport	64	4
kierunek zarządzanie	32	8
<b>Razem limit na studia niestacjonarne I stopnia</b>	<b>608</b>	<b>62</b>
<i>studia niestacjonarne II stopnia</i>		
<b>WYDZIAŁ NAWIGACYJNY</b>		
kierunek nawigacja	48	5
kierunek nawigacja (w języku angielskim)	16	
kierunek geoinformatyka	64	6
<b>WYDZIAŁ MECHANICZNY</b>		
kierunek mechanika i budowa maszyn	48	5
kierunek mechanika i budowa maszyn (w języku angielskim)	16	2
<b>WYDZIAŁ INŻYNIERYJNO-EKONOMICZNY TRANSPORTU</b>		
kierunek zarządzanie i inżynieria produkcji	64	7
kierunek transport	64	7
<b>Razem limit na studia II stopnia</b>	<b>320</b>	<b>32</b>
<b>Razem liczba miejsc na studiach niestacjonarnych I i II stopnia</b>	<b>928</b>	<b>94</b>

Łączny limit przyjęć na studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia w roku akademickim 2022/2023 - **2592** w tym Cudzoziemców **577**.

Limit przyjęć na danym kierunku może zostać zwiększony za zgodą Rektora lub upoważnionego przez niego Prorektora ds. Kształcenia.