

Uchwała nr 20

**Senatu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
z dnia 26 lutego 2024 r.**

**w sprawie ustalenia liczby miejsc w ramach planowanego limitu przyjęć kandydatów
na poszczególne kierunki i formy studiów
w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie
na rok akademicki 2024/2025**

Na podstawie § 48 pkt 2 Statutu ZUT w związku z uchwałą nr 143 Senatu ZUT z dnia 26 czerwca 2023 r. w sprawie warunków, trybu, terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie na rok akademicki 2024/2025 (z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Ustala się liczbę miejsc w ramach planowanego limitu przyjęć kandydatów na poszczególne kierunki studiów w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie na rok akademicki 2024/2025, na studia stacjonarne i niestacjonarne, określone odpowiednio w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT

**Liczba miejsc - w ramach planowanego limitu przyjęć kandydatów
na poszczególne kierunki studiów stacjonarnych
na rok akademicki 2024/2025**

Wydział	Kierunek Studiów	Planowane limity przyjęć w semestrze zimowym na studia pierwszego stopnia	Planowane limity przyjęć w semestrze zimowym na studia drugiego stopnia	Planowane limity przyjęć w semestrze letnim na studia pierwszego stopnia	Planowane limity przyjęć w semestrze letnim na studia drugiego stopnia
Wydział Architektury	architektura	90	60	–	–
	projektowanie architektury wnętrz i otoczenia	45	30	–	–
Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	biotechnologia	50	30	–	30
	Biotechnologiya	–	30	–	30
	kynologia	60	30	–	30
	zootechnika	40	30	–	30
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	budownictwo	120	30	–	–
	budownictwo (inżynier europejski)	45	–	–	–
	Civil Engineering	–	30	–	–
	inżynieria środowiska	45	30	–	–
Wydział Ekonomiczny	Economics	30	–	–	–
	ekonomia	80	30	–	–
	gospodarka turystyczna	30	–	–	–
	zarządzanie	60			
Wydział Elektryczny	automatyka i robotyka	90	–	–	45
	elektrotechnika	90	–	–	45
	teleinformatyka	90	–	–	45
Wydział Informatyki	informatyka	288	–	–	48
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	energetyka	50	30	–	30
	inżynieria materiałowa	50	30	–	30
	inżynieria transportu	50	30	–	30
	Materials Engineering	–	30	–	30
	mechanika i budowa maszyn	50	30	–	30
	mechanika i robotyzacja przemysłu	100	–	–	–
	mechatronika	100	30	–	30
	technologie materiałowe i spawalnicze	50	–	–	–
zarządzanie i inżynieria produkcji	100	30	–	30	

Wydział	Kierunek Studiów	Planowane limity przyjęć w semestrze zimowym na studia pierwszego stopnia	Planowane limity przyjęć w semestrze zimowym na studia drugiego stopnia	Planowane limity przyjęć w semestrze letnim na studia pierwszego stopnia	Planowane limity przyjęć w semestrze letnim na studia drugiego stopnia
Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	agrobiżynieria	40	–	–	–
	architektura krajobrazu	40	–	–	30
	ochrona środowiska	40	–	–	30
	odnawialne źródła energii	40	–	–	30
	ogrodnictwo	40	–	–	30
	rolnictwo	40	–	–	30
	uprawa winorośli i winiarstwo	40	–	–	–
Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	Aquaculture and Fisheries	20	–	20	–
	dietetyka	30	–	–	–
	ichtiologia i akwakultura	40	15	–	15
	mikrobiologia	40	15	–	15
	technologia żywności i żywienie człowieka	45	30	–	30
Wydział Techniki Morskiej i Transportu	bezpieczeństwo techniczne	40	–	–	–
	chłodnictwo i klimatyzacja	40	–	–	–
	logistyka	90	30	–	30
	oceanotechnika	40	30	–	30
	transport	40	30	–	30
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	chemia	40	–	–	–
	Chemical Engineering	40	30	40	30
	inżynieria chemiczna i procesowa	40	30	–	30
	inżynieria materiałów i nanomateriałów	-	30	–	30
	inżynieria w medycynie	60	–	–	–
	Materials Science and Engineering	40	–	40	–
	technologia chemiczna	40	30	–	30
łącznie		2768	810	100	933

**Liczba miejsc - w ramach planowanego limitu przyjęć kandydatów
na poszczególne kierunki studiów niestacjonarnych
na rok akademicki 2024/2025**

Wydział	Kierunek Studiów	Planowany limit przyjęć w semestrze zimowym na studia pierwszego stopnia	Planowany limit przyjęć w semestrze zimowym na studia drugiego stopnia	Planowany limit przyjęć w semestrze letnim na studia drugiego stopnia
Wydział Architektury	architektura	–	30	–
Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	biotechnologia	30	–	20
	kynologia	30	–	20
	zootechnika	30	–	20
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	budownictwo	75	60	–
	inżynieria środowiska	–	45	–
Wydział Ekonomiczny	ekonomia	30	30	–
Wydział Elektryczny	elektrotechnika	75	45	–
Wydział Informatyki	informatyka	96	48	–
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	energetyka	30	30	–
	inżynieria materiałowa	30	30	–
	inżynieria transportu	30	30	–
	mechanika i budowa maszyn	30	30	–
	mechatronika	–	30	–
	technologie materiałowe i spawalnicze	30	–	–
Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	architektura krajobrazu	–	30	–
	ochrona środowiska	30	30	–
	odnawialne źródła energii	30	30	–
	ogrodnictwo	30	30	–
	rolnictwo	30	30	–
	uprawa winorośli i winiarstwo	30	–	–
Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	dietetyka	15	–	–
	technologia żywności i żywienie człowieka	15	15	15
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	inżynieria chemiczna i procesowa	30	30	30
łącznie		756	633	105