

Wydział Techniki Morskiej i Transportu Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	NAZWA PROCEDURY: Organizacja procesu dydaktycznego studentów z niepełnosprawnością		
Numer procedury: O3-7	Wersja: 1	Data zatwierdzenia: 02.12.2024 r.	Stron: 4
OPRACOWAŁ: Wydziałowa Komisja ds. Jakości Kształcenia WTMiT	WŁAŚCICIEL PROCEDURY: Prodziekan ds. studenckich i kształcenia		ZATWIERDZIŁ: Dziekan



ORGANIZACJA PROCESU DYDAKTYCZNEGO STUDENTÓW Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ

Spis treści

	Strona
1. Cel	3
2. Przedmiot i zakres procedury	3
3. Sposób postępowania i odpowiedzialność	3
4. Dokumenty związane z procedurą	4
5. Załączniki	4

1. Cel

Celem procedury jest określenie zasad obsługi studentów z niepełnosprawnością na Wydziale Techniki Morskiej i Transportu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie (zwanym dalej Wydziałem).

2. Przedmiot i zakres procedury

Przedmiotem procedury są zasady obsługi studentów z niepełnosprawnością odbywających studia na wszystkich kierunkach, formach studiów i poziomach kształcenia realizowanych na Wydziale.

3. Sposób postępowania i odpowiedzialność

Przed rozpoczęciem semestru, prodziekan ds. studenckich i kształcenia zobowiązany jest poinformować pracownika Wydziału odpowiedzialnego za przygotowanie rozkładu zajęć (planistę) i nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia dydaktyczne z grupami, w których znajdują się studenci z niepełnosprawnością, o ich liczbie i rodzajach niepełnosprawności.

Planista powinien uwzględnić możliwość uczestniczenia w zajęciach przez osoby z niepełnosprawnością, w szczególności:

- w grupach, w których znajdują się studenci o niepełnosprawności ruchowej, należy dostosować przerwy między poszczególnymi zajęciami dydaktycznymi w sposób umożliwiający przemieszczanie się tych osób między salami dydaktycznymi oraz innymi pomieszczeniami, które mieszczą się w tym samym lub różnych budynkach,
- w grupach, w których znajdują się studenci niedosłyszający lub niedowidzący, na miejsce zajęć dydaktycznych należy wybrać sale, w których znajduje się odpowiedni sprzęt wspomagający odbiór treści programowych przez te osoby.

Dziekan, za zgodą lub na wniosek studenta, zobowiązany jest poinformować nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia dydaktyczne z grupami, w których znajdują się studenci z niepełnosprawnością, o przysługującym im wsparciu w procesie kształcenia i prowadzenia działalności naukowej, którego zasady zawarte są w Regulaminie Biura Wsparcia Osób z Niepełnosprawnością ZUT.

Nauczyciel akademicki prowadzący zajęcia dydaktyczne z grupami, w których znajdują się osoby z niepełnosprawnością, uwzględnia rodzaje oraz stopień niepełnosprawności tych osób w procesie realizacji zajęć dydaktycznych.

Za zgodą prorektora ds. kształcenia studentom z niepełnosprawnością przysługuje możliwość uczestniczenia w zajęciach dydaktycznych wraz z tłumaczem języka migowego lub asystentem osób ruchowo niepełnosprawnych i niewidomych, w tym z psem przewodnikiem. Osoba opiekująca się osobą z niepełnosprawnością będącą studentem lub tłumacz języka migowego może uczestniczyć w zaliczeniach lub egzaminach, o ile nie jest merytorycznie bądź zawodowo związana z przedmiotem, z którego student składa egzamin lub zaliczenie.

Nadzór nad realizacją procedury sprawuje prodziekan ds. studenckich i kształcenia.

4. Dokumenty związane z procedurą

- Zarządzenie nr 164 Rektora ZUT w Szczecinie z dnia 14 października 2020 r. w sprawie Wewnętrznego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia.
- Zarządzenie nr 125 Rektora ZUT w Szczecinie z dnia 14 października 2021 r. w sprawie podstaw funkcjonowania Wewnętrznego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie.
- Zarządzenie nr 151 Rektora ZUT w Szczecinie z dnia 28 grudnia 2023 r. w sprawie wprowadzenia Polityki dostępności wobec potrzeb osób z niepełnosprawnościami i szczególnymi potrzebami w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie.
- Obowiązujący Regulamin studiów wyższych w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie.

5. Załączniki

(brak danych)