

## Analiza liczby studentów na kierunku Inżynieria środowiska

Liczbę kandydatów i przyjętych na studia monitoruje Dział Spraw Studenckich i Kształcenia. Szczegółowe dane na kierunku IŚ w latach 2018- 2021 przedstawione są w *Tabelach 1 i 2.*

*Tabela 1. Liczba kandydatów i przyjętych w naborach 2018-2020 na studiach I stopnia.*

Studia pierwszego stopnia				
Rok akademicki	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
	Liczba kandydatów	Liczba przyjętych	Liczba kandydatów	Liczba przyjętych
2018/2019	12	0	23	20
2019/2020	7	0	13	0
2020/2021	6	0	11	0

*Tabela 2. Liczba kandydatów i przyjętych w naborach 2018-2021 na studiach II stopnia*

Studia drugiego stopnia				
Rok akademicki	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
	Liczba kandydatów	Liczba przyjętych	Liczba kandydatów	Liczba przyjętych
2018/2019 (nabór na semestr zimowy)	-	-	16	15
2018/2019 (nabór na semestr letni)	0	0	15	15
2019/2020 (nabór na semestr zimowy)	-	-	19	18
2019/2020 (nabór na semestr letni)	0	0	18	15
2020/2021 (nabór na semestr zimowy)	-	-	16	11
2020/2021 (nabór na semestr letni)	-	-	12	12

Bieżący odsiew studentów, liczba studentów kończących studia w terminie są monitorowane na poziomie Katedry i Wydziału. W celu pozyskania tych informacji korzysta się z systemu USOS oraz protokołów zaliczeń poszczególnych przedmiotów (w dziekanacie wydziału). Przykładowe dane o liczbie studentów w semestrach dla zakońzonego cyklu kształcenia 2016-2019 przedstawiono w *Tabeli 3.*

Z analizy danych wynika powtarzająca się w innych rocznikach tendencja do znaczącego odsiewu studentów na 1 i 2 semestrze, co związane jest z różnym stopniem przygotowania osób rozpoczynających studia. Liczba studentów kończących studia w terminie jest zmienna w zależności od rocznika. Zauważalna jest większa liczba studentów studiów niestacjonarnych, którzy nie kończą studiów w terminie, w przeciwieństwie do studiów stacjonarnych.

*Tabela 3. Liczba studentów w semestrach w zakończonym cyklu kształcenia 2016-2019*

Liczba studentów w semestrze							
Studia pierwszego stopnia							
	I	II	III	IV	V	VI	VII
stacjonarne	-	-	-	-	-	-	-
niestacjonarne	24	12	13	12	12	11	11
Studia drugiego stopnia							
stacjonarne	21	19	18	-	-	-	-

III sem.							
niestacjonarne III sem.	14	12	13	-	-	-	-
niestacjonarne IV sem.	22	16	16	18	-	-	-

Na podstawie *Tabeli 4* można określić liczbę absolwentów kierunku Inżynieria środowiska, którzy ukończyli studia w porównaniu z liczbą osób rozpoczynających studia. Zestawienie potwierdza wcześniejsze wnioski.

*Tabela 4. Liczba absolwentów ocenianego kierunku w latach 2018-2020*

Poziom studiów	Rok ukończenia	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
		Liczba studentów, którzy rozpoczęli cykl kształcenia kończący się w danym roku	Liczba absolwentów w danym roku	Liczba studentów, którzy rozpoczęli cykl kształcenia kończący się w danym roku	Liczba absolwentów w danym roku
I stopnia	2018	30	14	0	0
	2019	29	8	0	1
	2020	0	0	24	8
II stopnia	2018	21	12	36	23
	2019	0	6	48	48
	2020	0	0	30	25
Razem:		80	40	138	105

*Na podstawie dostępnych opracowań informację przygotował:*

*dr inż. Piotr Czarnywojtek Przewodniczący Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia*