



Uchwał Nr 105 - 2024/2025
Senatu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
z dnia 30 czerwca 2025 r.
w sprawie ustalenia liczby miejsc na pierwszym roku studiów rozpoczynających się
w roku akademickim 2026/2027
(tekst jednolity)

Na podstawie § 1 Uchwały Nr 103 - 2024/2025 Senatu SGGW z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie zasad rekrutacji na studia pierwszego stopnia, jednolite studia magisterskie i studia drugiego stopnia w roku akademickim 2026/2027 Senat Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie uchwała, co następuje:

§ 1

1. Określa się liczbę miejsc na pierwszym roku studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego stopnia rozpoczynających się w roku akademickim 2026/2027, zwaną dalej limitem przyjęć, dla poszczególnych kierunków, w sposób następujący:

Lp.	Kierunek studiów I stopnia	Forma	Limit przyjęć 2026/27
1.	Architektura	stacjonarne	60
2.	Architektura krajobrazu	stacjonarne	75
3.	Bezpieczeństwo żywności	stacjonarne	40
4.	Bioinżynieria zwierząt	stacjonarne	60
5.	Biologia	stacjonarne	75
6.	Biotechnologia	stacjonarne	90
6a.	Biotechnologia	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 15 pozostałe tury: 30

z dnia 30 marca 2026 r. zmieniającej Uchwałę Nr 105 – 2024/2025 Senatu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie ustalenia liczby miejsc na pierwszym roku studiów rozpoczynających się
w roku akademickim 2026/2027

Lp.	Kierunek studiów I stopnia	Forma	Limit przyjęć 2026/27
7.	Budownictwo	stacjonarne	160
		niestacjonarne	60
8.	Dietetyka	stacjonarne	105
		niestacjonarne	60
9.	Ekologiczne rolnictwo i produkcja żywności	stacjonarne	30
9a.	Ekologiczne rolnictwo i produkcja żywności	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 15 pozostałe tury: 15
10.	Ekonomia	stacjonarne	150
		niestacjonarne	60
11.	Finanse i rachunkowość	stacjonarne	150
		niestacjonarne	90
12.	Food Science - Technology and Nutrition	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 16 pozostałe tury: 16
13.	Gastronomia i hotelarstwo	stacjonarne	75
		niestacjonarne	30
14.	Gospodarka przestrzenna	stacjonarne	90
		niestacjonarne	30
15.	Hodowla i ochrona zwierząt towarzyszących i dzikich	stacjonarne	60
		niestacjonarne	30
16.	Informatyka	stacjonarne	135
		niestacjonarne	105
16a.	Informatyka	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 15 pozostałe tury: 25
17.	Informatyka i ekonometria	stacjonarne	105
		niestacjonarne	30
18.	Inżynieria bezpieczeństwa	stacjonarne	45
19.	Inżynieria ekologiczna	stacjonarne	60
20.	Inżynieria i gospodarka wodna	stacjonarne	30
21.	Inżynieria systemów biotechnicznych	stacjonarne	60
22.	Inżynieria środowiska	stacjonarne	90
		niestacjonarne	30
23.	Leśnictwo	stacjonarne	120
		niestacjonarne	75
24.	Logistyka	stacjonarne	150
		niestacjonarne	90
25.	Materiały naturalne i wzornictwo	stacjonarne	60
26.	Meblarstwo	stacjonarne	90
		niestacjonarne	30
27.	Ochrona środowiska	stacjonarne	45
28.	Ogrodnictwo	stacjonarne	90

z dnia 30 marca 2026 r. zmieniającej Uchwałę Nr 105 – 2024/2025 Senatu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie ustalenia liczby miejsc na pierwszym roku studiów rozpoczynających się
w roku akademickim 2026/2027

Lp.	Kierunek studiów I stopnia	Forma	Limit przyjęć 2026/27
		niestacjonarne	45
29.	Ogrodnictwo miejskie i arborystyka	stacjonarne	60
30.	Pedagogika	stacjonarne	180
		niestacjonarne	50
31.	Rolnictwo	stacjonarne	75
		niestacjonarne	30
32.	Socjologia	stacjonarne	180
		niestacjonarne	30
33.	Technologia biomedyczna	stacjonarne	60
34.	Technologia drewna	stacjonarne	45
		niestacjonarne	30
35.	Technologia żywności i żywienie człowieka	stacjonarne	90
		niestacjonarne	32
36.	Technologie energii odnawialnej	stacjonarne	90
37.	Towaroznawstwo i marketing żywności	stacjonarne	40
38.	Turystyka i rekreacja	stacjonarne	120
		niestacjonarne	30
39.	Weterynaria	stacjonarne	180
39a.	Weterynaria w j. angielskim	stacjonarne	10
	- Kandydaci, którzy uzyskali wykształcenie w polskim systemie edukacji bez względu na obywatelstwo tj. posiadacze polskiego świadectwa dojrzałości; - Kandydaci z maturą międzynarodową (Dyplom IB) oraz maturą europejską (Dyplom EB); bez względu na obywatelstwo		
39b.	Weterynaria w j. angielskim	stacjonarne	tura 1: 10 pozostałe tury: 80
	- Kandydaci, którzy uzyskali wykształcenie w innym niż polski systemie edukacji z wyłączeniem kandydatów z maturą międzynarodową (Dyplomy IB) oraz maturą europejską (Dyplomy EB); bez względu na obywatelstwo		
40.	Zarządzanie	stacjonarne	150
		niestacjonarne	60
40a.	Zarządzanie	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 15 pozostałe tury: 15
41.	Zarządzanie i inżynieria produkcji	stacjonarne	120
42.	Zootechnika	stacjonarne	60
		niestacjonarne	30

z dnia 30 marca 2026 r. zmieniającej Uchwałę Nr 105 – 2024/2025 Senatu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie ustalenia liczby miejsc na pierwszym roku studiów rozpoczynających się
w roku akademickim 2026/2027

Lp.	Kierunek studiów I stopnia	Forma	Limit przyjęć 2026/27
43.	Żywnienie człowieka i ocena żywności	stacjonarne	105
Studia I stopnia		Stacjonarne	4132
		Niestacjonarne	1057
Suma miejsc		-	5189

§ 2

1. Określa się liczbę miejsc na pierwszym roku studiów stacjonarnych i niestacjonarnych drugiego stopnia rozpoczynających się w semestrze zimowym w roku akademickim 2026/2027, zwaną dalej limitem przyjęć, dla poszczególnych kierunków, w sposób następujący:

Lp.	Kierunek studiów II stopnia – semestr zimowy	Forma	Limit przyjęć 2026/27
1.	Architektura	stacjonarne	30
2.	Biologia	stacjonarne	45
3.	Budownictwo	niestacjonarne	60
4.	Dietetyka	stacjonarne	60
		niestacjonarne	60
5.	Ekonomia	stacjonarne	30
		niestacjonarne	30
6.	Finanse i rachunkowość	stacjonarne	60
		niestacjonarne	60
6a.	Finanse i rachunkowość	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 15 pozostałe tury: 15
7.	Food Science – Technology and Nutrition	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 16 pozostałe tury: 16
8.	Forest Information Technology	stacjonarne w j. angielskim	45
9.	Gospodarka przestrzenna	niestacjonarne	30
10.	Hodowla i ochrona zwierząt towarzyszących i dzikich	niestacjonarne	20
11.	Informatyka	niestacjonarne	45
12.	Informatyka i ekonometria	stacjonarne	45
		niestacjonarne	30
12a.	Informatyka i ekonometria	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 10 pozostałe tury: 10
13.	Inżynieria środowiska	niestacjonarne	45
14.	Landscape Architecture Under Climate Change	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 15 pozostałe tury: 15

z dnia 30 marca 2026 r. zmieniającej Uchwałę Nr 105 – 2024/2025 Senatu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie ustalenia liczby miejsc na pierwszym roku studiów rozpoczynających się
w roku akademickim 2026/2027

Lp.	Kierunek studiów II stopnia – semestr zimowy	Forma	Limit przyjęć 2026/27
15.	Leśnictwo	niestacjonarne	45
16.	Logistyka	stacjonarne	50
		niestacjonarne	30
17.	Meblarstwo	niestacjonarne	30
18.	Ochrona środowiska	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 7 pozostałe tury: 8
19.	Sustainable Horticulture	stacjonarne w j. angielskim	tura 1: 7 pozostałe tury: 8
20.	Pedagogika	stacjonarne	50
		niestacjonarne	40
21.	Rolnictwo	niestacjonarne	20
22.	Socjologia	stacjonarne	30
		niestacjonarne	30
23.	Technologia drewna	niestacjonarne	30
24.	Technologia żywności i żywienie człowieka	niestacjonarne	32
25.	Turystyka i rekreacja	stacjonarne	30
		niestacjonarne	30
26.	Zarządzanie	stacjonarne	30
		niestacjonarne	30
27.	Zootechnika	niestacjonarne	20
28.	Żywienie człowieka i ocena żywności	niestacjonarne	45
Studia II stopnia od semestru zimowego		Stacjonarne	647
		Niestacjonarne	762
Suma miejsc		-	1409

§ 3

- Określa się liczbę miejsc na pierwszym roku studiów stacjonarnych i niestacjonarnych drugiego stopnia rozpoczynających się w semestrze letnim w roku akademickim 2026/2027, zwaną dalej limitem przyjęć, dla poszczególnych kierunków, w sposób następujący:

Lp.	Kierunek studiów II stopnia – semestr letni	Forma	Limit przyjęć 2026/27
1.	Architektura krajobrazu	stacjonarne	45
2.	Bioinżynieria zwierząt	stacjonarne	30
3.	Biotechnologia	stacjonarne	60

Lp.	Kierunek studiów II stopnia – semestr letni	Forma	Limit przyjęć 2026/27
4.	Budownictwo	stacjonarne	40
4a.	Budownictwo	stacjonarne w j. angielskim	15
5.	Gospodarka przestrzenna	stacjonarne	45
6.	Hodowla i ochrona zwierząt towarzyszących i dzikich	stacjonarne	30
7.	Informatyka	stacjonarne	50
8.	Inżynieria ekologiczna	stacjonarne	15
		niestacjonarne	20
9.	Inżynieria i gospodarka wodna	stacjonarne	15
10.	Inżynieria środowiska	stacjonarne	30
10a.	Inżynieria środowiska	stacjonarne w j. angielskim	15
11.	Leśnictwo	stacjonarne	90
12.	Meblarstwo	stacjonarne	30
13.	Ochrona środowiska	stacjonarne	15
13a.	Ochrona środowiska	stacjonarne w j. angielskim	15
14.	Ogrodnictwo	stacjonarne	45
		niestacjonarne	15
15.	Rolnictwo	stacjonarne	15
16.	Technologia biomedyczna	stacjonarne	30
17.	Technologia drewna	stacjonarne	30
18.	Technologia żywności i żywienie człowieka	stacjonarne	90
19.	Technologie energii odnawialnej	stacjonarne	45
20.	Zarządzanie i inżynieria produkcji	stacjonarne	75
		niestacjonarne	30
21.	Zootechnika	stacjonarne	30
22.	Żywienie człowieka i ocena żywności	stacjonarne	75
Studia II stopnia od semestru letniego		Stacjonarne	975
		Niestacjonarne	65
Suma miejsc		-	1040

§ 4

1. Rektor może, na wniosek Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, wyrazić zgodę na zakwalifikowanie na dany kierunek studiów stacjonarnych większej liczby kandydatów niż planowana liczba miejsc podana w § 1, § 2, § 3, z uwzględnieniem ust. 3 niniejszego paragrafu.

2. Zgoda, o której mowa w ust. 1, powinna zostać podjęta na podstawie wypełnienia limitu przyjęć na poszczególnych kierunkach studiów stacjonarnych w danej rekrutacji.
3. W przypadku niewykorzystania łącznego limitu przyjęć na studia stacjonarne pierwszego stopnia oraz studia stacjonarne drugiego stopnia rozpoczynające się od semestru zimowego, Rektor może zdecydować o powiększeniu limitu przyjęć na poszczególnych kierunkach studiów stacjonarnych drugiego stopnia, które rozpoczynają się od semestru letniego.
4. W przypadku, gdy limit przyjęć dzielony jest między poszczególnymi turami - pula niewykorzystanych miejsc z danej tury przechodzi do kolejnej aż do wyczerpania dostępnych limitów przyjęć.
5. Przepisy ust. 1 – 4 mają zastosowanie do kierunków studiów niestacjonarnych.

§ 5

Wykonanie Uchwały powierza się Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, Wydziałowym Komisjom Rekrutacyjnym oraz Dziekanom.

§ 6

Nadzór nad wykonaniem Uchwały powierza się Prorektorowi ds. Dydaktyki.

§ 7

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.