

Uchwała Nr 153 - 2019/2020
Senatu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
z dnia 29 czerwca 2020 r.
w sprawie uprawnień laureatów olimpiad i konkursów w latach 2021/2022, 2022/2023,
2023/24, 2024/2025

Na podstawie art. 70 ust. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 poz. 85, z późn. zm) w zw. z art. 28 ust. 1 pkt 10 tej ustawy Senat Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie postanawia, co następuje:

§ 1

1. Laureaci olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego wymienionych w tabeli 1 ubiegający się o przyjęcie na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich w SGGW, uzyskują maksymalną punktację z przedmiotów występujących w kwalifikacji na dany kierunek studiów i będących przedmiotem olimpiady. W przypadku wymienionych w tabeli 1 kierunków studiów pomija się dalsze postępowanie kwalifikacyjne.
2. Laureaci olimpiad tematycznych stopnia centralnego oraz konkursów ogólnopolskich wymienionych w tabelach 2 i 3 uzyskują maksymalną punktację z przedmiotów kwalifikacyjnych na kierunkach wymienionych przy poszczególnych olimpiadach/konkursach.
3. Z uprawnień wymienionych w ust. 1 i 2, niezależnie od daty ich uzyskania, mogą skorzystać maturzyści w roku matury, składając razem z dokumentami na studia zaświadczenie lub dyplom uprawniający do zwolnienia z postępowania kwalifikacyjnego.

Tabela 1. - Olimpiady przedmiotowe stopnia centralnego

Lp.	Olimpiada	Przedmiot lub kierunek studiów
1.	Biologiczna	przedmiot - biologia
2.	Chemiczna	przedmiot - chemia
3.	Fizyczna	przedmiot - fizyka
4.	Geograficzna	przedmiot - geografia kierunek: gospodarka przestrzenna, turystyka i rekreacja
5.	Historyczna	przedmiot - historia
6.	Matematyczna	przedmiot - matematyka kierunek: gospodarka przestrzenna
7.	Informatyczna	przedmiot - informatyka kierunek: socjologia
8.	Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym	przedmiot - wiedza o społeczeństwie kierunek: gospodarka przestrzenna (studia niestacjonarne), turystyka i rekreacja, socjologia
9.	Literatury i Języka Polskiego	przedmiot - język polski
10.	Językowa	odpowiedni język
11	Filozoficzna, miejsca 1-10	kierunek: pedagogika

Tabela 2. - Olimpiady tematyczne

Lp.	Olimpiada	Kierunek studiów
1.	Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna	- logistyka - towaroznawstwo w biogospodarce
2.	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	- budownictwo - inżynieria i gospodarka wodna - inżynieria systemów biotechnicznych - inżynieria środowiska - meblarstwo - technologia drewna - technologie energii odnawialnej - zarządzanie i inżynieria produkcji
3.	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	- biologia - hodowla i ochrona zwierząt towarzyszących i dzikich - inżynieria ekologiczna - inżynieria i gospodarka wodna - inżynieria środowiska

		<ul style="list-style-type: none"> - leśnictwo - ochrona środowiska - ogrodnictwo - rolnictwo - technologie energii odnawialnej - towaroznawstwo w biogospodarce - zootechnika
4.	Olimpiada Wiedzy Technicznej	<ul style="list-style-type: none"> - budownictwo - informatyka - inżynieria systemów biotechnicznych - inżynieria środowiska - meblarstwo - technologia drewna - technologie energii odnawialnej - zarządzanie i inżynieria produkcji
5.	Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej	<ul style="list-style-type: none"> - ekonomia - finanse i rachunkowość - informatyka i ekonometria - logistyka - socjologia - towaroznawstwo w biogospodarce - zarządzanie i inżynieria produkcji - zarządzanie
6.	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	<ul style="list-style-type: none"> - budownictwo - inżynieria środowiska - meblarstwo - technologia drewna - inżynieria i gospodarka wodna
7.	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	<ul style="list-style-type: none"> - architektura krajobrazu (w bloku tematycznym „Architektura krajobrazu ”) - bezpieczeństwo żywności (w bloku tematycznym „ Technologia żywności ”) - ekonomia - finanse i rachunkowość - gastronomia i hotelarstwo (w blokach tematycznych „ Gastronomia ” i „ Technologia żywności ”) - inżynieria ekologiczna - inżynieria i gospodarka wodna - inżynieria systemów biotechnicznych - inżynieria środowiska - leśnictwo (w bloku tematycznym „Leśnictwo ” -I, II, III miejsce) - logistyka - ogrodnictwo - rolnictwo - technologie energii odnawialnej - technologia żywności i żywienie człowieka (w bloku tematycznym „ Technologia żywności ”) - towaroznawstwo W biogospodarce (w bloku tematycznym „ Technologia żywności ”) - weterynaria (w bloku tematycznym „ Weterynaria ”) - zarządzanie i inżynieria produkcji - zarządzanie - zootechnika - żywienie człowieka i ocena żywności (w blokach tematycznych: „ Gastronomia ” i „ Technologia żywności ”)
8.	Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności	<ul style="list-style-type: none"> - bezpieczeństwo żywności - dietetyka - gastronomia i hotelarstwo - technologia żywności i żywienie człowieka - towaroznawstwo w biogospodarce - żywienie człowieka i ocena żywności
9.	Olimpiada Wiedzy o Żywności	<ul style="list-style-type: none"> - bezpieczeństwo żywności - gastronomia i hotelarstwo - technologia żywności i żywienie człowieka - towaroznawstwo w biogospodarce - żywienie człowieka i ocena żywności

10.	Olimpiada "Warto wiedzieć więcej o ubezpieczeniach społecznych"	<ul style="list-style-type: none"> - ekonomia - I, II i III miejsce - finanse i rachunkowość - I, II, i III miejsce - logistyka - I, II i III miejsce - zarządzanie - I, II i III miejsce - turystyka i rekreacja - I, II i III miejsce
11.	Olimpiada statystyczna	<ul style="list-style-type: none"> - ekonomia - finanse i rachunkowość - logistyka - zarządzanie

Tabela 3. - Konkursy

Lp.	Nazwa konkursu	Zwolnienie z postępowania kwalifikacyjnego - przedmiot/kierunek
1.	Konkurs im. Senatora dr Jana Stypuły na najlepszą pracę dyplomową dla uczniów klasy weterynaryjnej w ZSWiO nr 7 w Łomży	- weterynaria (1 indeks)
2.	Konkurs „Jak zreformować gospodarstwo mojego ojca”	<ul style="list-style-type: none"> - budownictwo - ekonomia - finanse i rachunkowość - gospodarka przestrzenna - informatyka, informatyka i ekonometria - inżynieria ekologiczna - inżynieria systemów biotechnicznych - inżynieria środowiska - logistyka - ogrodnictwo - rolnictwo - technologie energii odnawialnej - towaroznawstwo w biogospodarce - zarządzanie - zarządzanie i inżynieria produkcji - zootechnika
3.	Konkurs „Start po indeks”	kierunek studiów, na którym jako przedmiot kwalifikacyjny występuje przedmiot, z którego laureat uzyskał dyplom; na kierunek architektura krajobrazu zwolnienie wyłącznie z przedmiotu kwalifikacyjnego (obowiązuje sprawdzian z rysunku odręcznego)
4.	Ogólnopolski Młodzieżowy Konkurs Mechaniczny	<ul style="list-style-type: none"> - inżynieria systemów biotechnicznych - meblarstwo - technologia drewna - technologie energii odnawialnej - zarządzanie i inżynieria produkcji
5.	Ogólnopolski młodzieżowy konkurs krajoznawczy „Poznajemy Ojcowiznę”	- turystyka i rekreacja
6.	Konkurs Wiedzy o Ergonomii i Bezpieczeństwie Pracy w Rolnictwie	<ul style="list-style-type: none"> - inżynieria ekologiczna - inżynieria systemów biotechnicznych - rolnictwo - technologie energii odnawialnej - zarządzanie i inżynieria produkcji
7.	Ogólnopolski Konkurs „Sprawny w Zawodzie - Stolarz i Technik Technologii Drewna” organizowany przez ZSZ Towarzystwa Salezjańskiego w Oświęcimiu	<ul style="list-style-type: none"> - meblarstwo - technologia drewna
9.	Ogólnopolski Młodzieżowy Konkurs Wiedzy o Drewnie	<ul style="list-style-type: none"> - meblarstwo - technologia drewna
10.	Akademia przedsiębiorczości WNE SGGW	<ul style="list-style-type: none"> - ekonomia - finanse i rachunkowość - logistyka - zarządzanie - turystyka i rekreacja

§ 2

Wykonanie Uchwały powierza się Prorektorowi ds. Dydaktyki.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



REKTOR
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie

/ Prof. dr hab. Wiesław Bielawski /