**UCHWAŁA NR 7/2022**

**RADY DYDAKTYCZNEJ**

z dnia 10 marca 2022 r.

**w sprawie zasad przyjmowania laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego na studia I stopnia na kierunku Międzywydziałowe studia ochrony środowiska w Uniwersyteckim Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem w roku akademickim 2026/2027**

Na podstawie § 5 ust. 1 pkt. 2 Regulaminu Studiów na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 186), Rada dydaktyczna dla kierunków studiów prowadzonych w Uniwersyteckim Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem postanawia, co następuje:

§ 1

1. Rada dydaktyczna formułuje propozycje zasad przyjmowania laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego na studia I stopnia na kierunku Międzywydziałowe studia ochrony środowiska w Uniwersyteckim Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem w roku akademickim 2026/2027.
2. Zasady, o których mowa w ust. 1, stanowią załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący rady dydaktycznej: *M.Zalewska*

Załącznik nr 1

do Uchwały nr 7/2022 Rady Dydaktycznej dla kierunków studiów prowadzonych

w Uniwersyteckim Centrum Badań

nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem

Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 10 marca 2022 r. w sprawiezasad przyjmowania laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego na studia I stopnia na kierunku Międzywydziałowe studia ochrony środowiska w Uniwersyteckim Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem

w roku akademickim 2026/2027

**Kierunek studiów: międzywydziałowe studia ochrony środowiska**

**Poziom kształcenia:** *pierwszego stopnia*

**Profil kształcenia:** *ogólnoakademicki*

**Forma studiów:** *stacjonarne*

**Czas trwania:** *3 lata*

a) Maksymalną liczbę punktów możliwych do zdobycia w postępowaniu kwalifikacyjnym otrzymują LAUREACI i FINALIŚCI następujących olimpiad przedmiotowych:

* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu biologia;
* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu chemia;
* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu fizyka;
* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu geografia;
* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu informatyka;
* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu matematyka,
* olimpiada przedmiotowa zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu wiedza o społeczeństwie.

b) Maksymalną liczbę punktów możliwych do zdobycia w postępowaniu kwalifikacyjnym otrzymują Laureaci Olimpiady Wiedzy Ekologicznej organizowanej przez Ligę Ochrony Przyrody.

c) Maksymalną liczbę punktów możliwych do zdobycia z przedmiotu biologia lub geografia otrzymują Finaliści Olimpiady Wiedzy Ekologicznej organizowanej przez Ligę Ochrony Przyrody.

d) Maksymalną liczbę punktów możliwych do zdobycia w postępowaniu kwalifikacyjnym otrzymują laureaci następujących olimpiad tematycznych:

* Olimpiada Wiedzy Technicznej organizowana przez Naczelną Organizację Techniczną;
* Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej organizowana przez Polskie Towarzystwo Ekonomiczne;
* Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości organizowana przez Polski Związek Stowarzyszeń

Wynalazców i Racjonalizatorów;

* Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych organizowana przez Politechnikę Warszawską;
* Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej organizowana przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich;
* Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej organizowana przez Stowarzyszenie Geodetów Polskich;
* Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej organizowana przez Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie;
* Olimpiada Statystyczna organizowana przez Główny Urząd Statystyczny i Polskie Towarzystwo Statystyczne;
* Olimpiada Lingwistyki Matematycznej organizowana przez Fundację Matematyków Wrocławskich;
* Olimpiada Astronomiczna organizowana przez Planetarium i Obserwatorium Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika w Chorzowie.

Finaliści ww. olimpiad tematycznych otrzymują maksymalną liczbę punktów z wymaganego przedmiotu dodatkowego do wyboru.