

do Uchwały nr 5 Rady Kolegium MISMaP z dnia 31.03.2025

Zasady rekrutacji na studia I stopnia i jednolite magisterskie laureatów i finalistów olimpiad

Indywidualne studia międzydziedzinowe prowadzone przez Kolegium Międzywydziałowych Indywidualnych Studiów Matematyczno-Przyrodniczych

Poziom kształcenia: pierwszego stopnia lub jednolite magisterskie

(jednolite magisterskie na kierunku psychologia (Psychology), studia pierwszego stopnia na kierunkach: astronomia, biofizyka, biologia, biotechnologia, chemia, chemia medyczna, filozofia, fizyka, geografia, geologia poszukiwawcza, geologia stosowana, gospodarka przestrzenna, informatyka, International Studies in Philosophy, kognitywistyka, matematyka, ochrona środowiska, socjologia)

Profil kształcenia: ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Czas trwania: 5 lat - psychologia (Psychology); 3,5 roku (7 semestrów) - chemia medyczna;

3,5 roku (7 semestrów) - geologia stosowana; 3 lata - pozostałe kierunki

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

- olimpiada zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu filozofia;
- Olimpiada Astronomiczna organizowana przez Planetarium i Obserwatorium Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika w Chorzowie;
- Olimpiada Wiedzy Ekologicznej organizowana przez Ligę Ochrony Przyrody;
- Olimpiada Wiedzy Technicznej organizowana przez Federację Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT.

W przypadku olimpiad przedmiotowych, które nie zostały wymienione powyżej, obowiązują ogólne zasady określone w uchwale.

b) Maksymalną liczbę punktów z danego przedmiotu otrzymują FINALIŚCI następujących olimpiad:

- olimpiada zwalniająca z egzaminu maturalnego z przedmiotu informatyka (maksymalna liczba punktów z przedmiotu informatyka oraz z przedmiotu matematyka);
- Olimpiada Astronomiczna organizowana przez Planetarium i Obserwatorium Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika w Chorzowie (maksymalna liczba punktów z przedmiotu fizyka);
- Olimpiada Wiedzy Ekologicznej organizowana przez Ligę Ochrony Przyrody (maksymalna liczba punktów z przedmiotu biologia).

W przypadku olimpiad przedmiotowych, które nie zostały wymienione powyżej, obowiązują ogólne zasady określone w uchwale.

c) Maksymalną liczbę punktów możliwych do zdobycia w postępowaniu kwalifikacyjnym otrzymują LAUREACI polskich eliminacji Konkursu Unii Europejskiej dla Młodych Naukowców (EUCYS) organizowanych przez Krajowy Fundusz na Rzecz Dzieci.