

Regulamin ogólnopolskiego konkursu dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych OLIMPIJCZYCY

- 1) Celem Konkursu jest zainteresowanie wybitnych uczniów szkół ponadgimnazjalnych podjęciem studiów pierwszego stopnia oferowanych na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, w szczególności na kierunkach fizyka i fizyka techniczna.
- 2) Konkurs organizują wspólnie Fundacja Aleksandra Jabłońskiego, Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych SA oraz Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu.
- 3) Konkurs adresowany jest do uczniów klas maturalnych szkół ponadgimnazjalnych, którzy są laureatami lub finalistami olimpiad, względnie laureatami wojewódzkich konkursów przedmiotowych, z obszaru nauk ścisłych, przyrodniczych lub technicznych oraz zamierzają rozpocząć studia stacjonarne pierwszego stopnia na kierunkach oferowanych na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, a w szczególności na kierunkach fizyka lub fizyka techniczna, nie później niż w roku uzyskania świadectwa maturalnego. Do konkursu mogą przystąpić także finaliści konkursów przedmiotowych, ich udział w konkursie będzie jednak uzależniony od liczby aplikacji laureatów i finalistów olimpiad oraz laureatów konkursów przedmiotowych.
- 4) Istota Konkursu:
 - i) Udział w Konkursie polega na przesłaniu zgłoszenia wraz z życiorysem uczestnika konkursu, kopią świadectwa maturalnego, opisem dotychczasowych osiągnięć (z wyszczególnieniem osiągnięć w olimpiadach i konkursach przedmiotowych z obszaru nauk przyrodniczych, ścisłych i technicznych), zainteresowań kandydata oraz planów naukowych, dokumentami poświadczającymi osiągnięcia w konkursach przedmiotowych lub olimpiadach (np. kserokopia dyplomu, oświadczenie organizatorów, itp.) oraz oświadczeniem o wysokości przyznanych stypendiów naukowych, które będą pobierane również w trakcie studiów (w okresie od 1 października 2017 r.).
 - ii) Laureaci Konkursu zostaną nagrodzeni czterema dziesięciomiesięcznymi stypendiami naukowymi w wysokości odpowiednio 1500 zł, 1300 zł, 1100 zł i 900 zł. Stypendia będą wypłacane od października 2017 r. do lipca 2018 r. Całkowita pula środków przeznaczonych na stypendia w roku akademickim 2017/2018 wynosi 48000 zł, z czego 30 000 zł pochodzi ze środków własnych Fundacji Aleksandra Jabłońskiego, a 18000 zł zostało ufundowane przez TZMO SA. Zastrzega się, że przynajmniej jedno z przyznanych stypendiów zostanie przydzielone studentowi zamierzającemu podjąć studia na kierunku fizyka lub fizyka techniczna.
 - iii) Realizacja nagrody (pozyskanie stypendium) uwarunkowana jest podjęciem i kontynuowaniem studiów na WFAiS UMK na kierunku zadeklarowanym w zgłoszeniu konkursowym przez laureata w roku akademickim 2017/2018.
 - iv) Stypendium może zostać przyznane osobie, która na dzień podpisania umowy stypendialnej z tytułu innych stypendiów nie osiąga średniego miesięcznego dochodu wyższego niż 150% wysokości aktualnej płacy minimalnej.
- 5) Terminarz:
 - i) ogłoszenie Konkursu: 20 kwietnia 2017 r.
 - ii) termin zgłoszeń: 5 lipca 2017 r.
 - iii) ogłoszenie listy finalistów: 12 lipca 2017 r.
- 6) Szczegółowe wymagania i zgłoszenie:
 - i) Zgłoszenie do Konkursu polega na nadesłaniu poprawnie wypełnionej karty zgłoszenia stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu wraz z następującymi dokumentami:
 - a) curriculum vitae kandydata (CV),
 - b) kopią świadectwa maturalnego,
 - c) opisem dotychczasowych osiągnięć, zainteresowań kandydata oraz planów naukowych,
 - d) dokumentacją poświadczającą uzyskane osiągnięcia w wojewódzkich konkursach przedmiotowych i/lub olimpiadach.
 - ii) CV powinno być napisane w języku polskim przy pomocy komputera. Objętość CV nie może przekraczać trzech stron formatu A4 (czcionka Times New Roman, rozmiar 12, kolor czarny, odstęp półtora wiersza, marginesy po 2,5 cm).
 - iii) Opis dotychczasowych osiągnięć, zainteresowań kandydata oraz planów naukowych nie może przekraczać pięciu stron formatu A4 (czcionka Times New Roman, rozmiar 12, kolor czarny, odstęp półtora wiersza, marginesy po 2,5 cm).
 - iv) Zgłoszenia wraz z wymaganymi załącznikami należy przesłać pocztą elektroniczną na adres: kontakt@fizyka.umk.pl.
 - v) Życiorys, jak również pozostałe dokumenty osoby biorącej udział w konkursie, musi przedstawiać stan faktyczny. Przedstawienie nieprawdziwych informacji na temat osiągnięć naukowych prowadzi do dyskwalifikacji uczestnika z Konkursu.

7) Przebieg i rozstrzygnięcie Konkursu:

- i) Nadesłane zgłoszenie oceniane jest pod względem formalnym (liczba i rodzaj dokumentów stanowiących zgłoszenie) i merytorycznym. Oceny formalnej dokonują pracownicy Fundacji, na etapie przesłania zgłoszenia. W przypadku otrzymania zgłoszenia, które nie spełnia wymagań formalnych, uczestnicy zostaną wezwani do uzupełnienia braków w terminie 7 dni liczonych od daty przekazania informacji uczestnikowi (drogą telefoniczną lub mailową) przez pracownika Fundacji. Nieuzupełnienie braków skutkuje wykluczeniem zgłoszenia z Konkursu.
- ii) Oceny merytorycznej dokonuje Komisja Konkursowa, którą powołuje Zarząd Fundacji w porozumieniu z Dziekanem WFAiIS UMK i osobą wskazaną przez TZMO SA. Zgodnie z Regulaminem przyznawania stypendium FAJ w skład komisji oceniającej wnioski wchodzi recenzenci będący samodzielnymi pracownikami naukowymi WFAiIS. W obradach Komisji mogą brać udział również Członkowie Zarządu FAJ oraz delegaci wskazani przez TZMO SA. W przypadku oceny merytorycznej przyjęta zostaje skala od 0 do 20 punktów. Kandydaci, którzy wskażą, że zamierzają podjąć studia na kierunku fizyka lub fizyka techniczna, otrzymują od Komisji dodatkowe 5 punktów.
- iii) Na podstawie przyznanej punktacji Komisja Konkursowa tworzy listę rankingową, według której przydzielone zostaną stypendia w Konkursie.
- iv) Stypendia przyznaje się według listy począwszy od osoby, która uzyskała najwyższą liczbę punktów spośród osób znajdujących się na liście, z następującymi zastrzeżeniami:
 - a) jeżeli żaden z laureatów Konkursu nie wskazał, że zamierza podjąć studia na kierunku fizyka lub fizyka techniczna, Komisja Konkursowa rozdziela pomiędzy laureatów trzy spośród czterech oferowanych stypendiów,
 - b) jeżeli w finałowej czwórce znajdują się osoby, które uzyskują tę samą lub zbliżoną liczbę punktów Komisja Konkursowa ma prawo zaproponować inny podział kwoty 48000 zł przeznaczonej na stypendia.
- v) Lista rankingowa ze wskazaniem laureatów konkursu zostanie opublikowana na stronach Fundacji Aleksandra Jabłońskiego oraz Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu.

8) Nagrody:

- i) Nagrodę stanowią cztery stypendia naukowe w wysokości brutto (z podatkiem) 1500 zł, 1300 zł, 1100 zł i 900 zł miesięcznie (za wyjątkiem sytuacji, o której mowa w punktach 7.iv.b), przyznane na okres 10 miesięcy od października 2017 r. do lipca 2018 r. z zastrzeżeniem, że przynajmniej jedno stypendium zostaje przyznane uczestnikowi, który zamierza rozpocząć studia na kierunku fizyka lub fizyka techniczna.
- ii) Całkowita pula środków przeznaczonych na stypendia w roku akademickim 2017/2018 wynosi 48000 zł, z czego 30000 zł pochodzi ze środków własnych Fundacji Aleksandra Jabłońskiego, a 18000 zł zostało ufundowane przez TZMO SA.
- iii) Realizacja nagrody (pozyskanie stypendium) uwarunkowana jest podjęciem studiów na WFAiIS UMK na kierunku zadeklarowanym w zgłoszeniu konkursowym przez laureata. W przypadku podjęcia studiów na WFAiIS UMK na kierunku innym niż deklarowany, laureat traci prawo do przyznanego stypendium, co może skutkować decyzją o wstrzymaniu wypłaty przyznanego stypendium. Wyjątkiem od tej reguły jest sytuacja, w której laureat Konkursu wybierze studia na kierunku fizyka lub fizyka techniczna.
- iv) Zarząd Fundacji ma prawo zmiany decyzji o przyznaniu stypendium, cofnięcia bądź zaprzestania wypłaty jego kolejnych rat w przypadku, gdy stypendysta w trakcie roku akademickiego przerwie studia na WFAiIS, zmieni kierunek studiów w ramach WFAiIS (za wyjątkiem zmiany na fizykę lub fizykę techniczną), wystąpi o urlop, nie wypełni zobowiązań zawartych w umowie stypendialnej, nie będzie przestrzegał zasad rzetelności naukowej lub naruszy dobre imię Fundacji.

9) Odwołania:

- i) Od decyzji Komisji Konkursowej możliwe jest odwołanie w formie pisemnej w ciągu tygodnia od ogłoszenia wyników Konkursu. Odwołanie musi być poparte argumentami, które mogłyby skłonić Komisję Konkursową do zmiany postanowienia.
- ii) Decyzja Komisji Konkursowej po rozpatrzeniu odwołania jest ostateczna.

10) Pytania dotyczące Konkursu można kierować na adres kontakt@fizyka.umk.pl.

11) Regulamin zatwierdzili:

Prezes Fundacji Aleksandra Jabłońskiego

Dziekan WFAiIS UMK w Toruniu

mgr Ewa Kaszewska

prof. dr hab. Włodzimierz Jaskólski