

Kraków, 18 marca 2023 r.



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Wydział

Fizyki

Astronomii

i Informatyki

Stosowanej

Szanowny Pan
Michał Woźniak

Szanowny Panie,

serdecznie gratuluję kwalifikacji do finału Wydziałowego Turnieju Fizycznego. Mam głęboką nadzieję, że rozwiązywanie złożonych problemów turniejowych dostarczyło Panu wiele satysfakcji, a zdobyta wiedza i nabyte umiejętności przydadzą się w przyszłości w pracy naukowca.

Pana dotychczasowe osiągnięcia wskazują na zainteresowanie naukami ścisłymi i przyrodniczymi, dlatego też pragnę zwrócić Pana uwagę na fakt, że Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej jest jedyną w kraju jednostką, która uzyskała certyfikat jakości kształcenia studentów Polskiej Komisji Akredytacyjnej w dziedzinie nauk fizycznych. Nie byłoby to możliwe, gdyby nie wysoce wyspecjalizowana kadra naukowa i prowadzenie badań na najwyższym światowym poziomie. Jako jedni z nielicznych w kraju otrzymaliśmy kategorię A+ w dyscyplinie nauki fizyczne, która jest dowodem jakości prowadzonych przez nas badań. Sprawia to, że przed tymi z naszych absolwentów, którzy decydują się iść drogą kariery naukowej otwierają się świetne warunki dla prowadzenia badań, zaś Ci, którzy decydują się kontynuować pracę poza akademią, są rozchwytywani na rynku pracy. Dziś byli studenci Wydziału pracują na kierowniczych i eksperckich stanowiskach w biznesie, przemyśle wysokich technologii i w finansach, czego potwierdzeniem jest między innymi tytuł Symbolu Synergii Nauki i Biznesu, który nasz Wydział uzyskał w 2022 roku.

Serdecznie zapraszam Pana do zapoznania się z ofertą studiów na naszym Wydziale (studia 1. stopnia na kierunkach: fizyka, astronomia, fizyka dla firm, informatyka stosowana, biofizyka oraz zaawansowane materiały i nanotechnologia prowadzone wraz z Wydziałem Chemii UJ). Głęboko wierzę, że każdy ambitny młody człowiek znajdzie tutaj dla siebie miejsce. Byłoby mi bardzo miło spotkać Pana w przyszłości jako studenta naszego Wydziału.

Życze powodzenia,

DZIEKAN

Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ

Prof. dr hab. Ewa Gudowska-Nowak

ul. prof. Stanisława

Łojasiewicza 11

PL 30-348 Kraków

tel. +48(12) 664-48-90

fax +48(12) 664-49-05

e-mail:

wydzial.fais@uj.edu.pl