



UNIwersytet  
Warszawski

Wydział Fizyki

Dziekan prof. dr hab. Dariusz Wasik

WYDZIAŁ  
FIZYKI

Warszawa, dnia 8 stycznia 2021 r.

### LIST POPARCIA DLA UTWORZENIA FUNDACJI CANDELA

Niniejszy list intencyjny stanowi deklarację poparcia przez Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego inicjatywy stworzenia fundacji "Candela" podjętej przez czterech absolwentów będących aktualnie doktorantami lub pracownikami Wydziału: Michała Karpińskiego, Mihaia Sustera, Piotra Węgrzyna oraz Adama Widomskiego.

Celem powstającej fundacji jest działanie na rzecz rozwoju optyki, fotoniki i nauk pokrewnych w Polsce. Główne obszary działania obejmują wspieranie studentów, organizacji studenckich, doktorantów i młodych doktorów. Planowane jest tworzenie dedykowanych programów dla naukowców będących młodymi rodzicami oraz zagranicznych studentów i pracowników Wydziału. Podejmowane będą również działania na rzecz promowania dobrych praktyk organizacyjnych, identyfikowania barier administracyjnych oraz usuwania tych ograniczeń w rozwoju optyki, fotoniki i nauk pokrewnych. Udzielane będzie także wsparcie eksperckie dotyczące przygotowania i ewaluacji programów kształcenia na studiach optycznych.

Powyższe cele oraz zaplanowane sposoby ich realizacji opisane przez założycieli powstającej fundacji w projekcie statutu są niezwykle atrakcyjne dla lokalnej społeczności i pokrywają się z misją i strategią Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Zespół Dziekański Wydziału Fizyki UW w pełni popiera tę inicjatywę, ponieważ jest doskonałym przykładem tego, że możliwa jest oddolna i horyzontalna realizacja trzeciej misji naszej uczelni przez jej absolwentów, co wpisuje się w odpowiedzialność uczelni za rozwój nie tylko ekonomiczny, ale również i społeczny kraju.

Ambitny projekt współtworzenia fundacji "Candela" uzyskał wsparcie Zespołu Dziekańskiego, ponieważ nasze dotychczasowe doświadczenia i współpraca z jej założycielami dają podstawy, by sądzić, że stanie się ona cennym i aktywnie działającym partnerem Wydziału. Założyciele są od lat mocno zaangażowani w życie Wydziałowej społeczności, i z powodzeniem realizowali projekty w skali od organizacji studenckich aż po międzynarodowe konsorcja naukowe. Bardzo przekonujący jest także skład organu nadzorczego powstającej fundacji, w którym zasiadać będą zarówno światowej klasy specjaliści z naszego Wydziału, jak i wysoce kompetentni przedstawiciele polskiego przemysłu fotonicznego. Warty podkreślenia jest również fakt, że zespół pracujący nad tym projektem składa się wyłącznie z młodych przedstawicieli nauki i przemysłu.

Połączenie przytoczonych powyżej argumentów tylko umacnia przekonanie Zespołu Dziekańskiego, że zaproponowana inicjatywa ma wysoki potencjał i szansę wywołać w perspektywie najbliższej dekady odczuwalną różnicę w polskim środowisku optycznym w kierunku światowej jakości nauki i kształcenia.

*Dariusz Wasik*