



Minister Edukacji i Nauki

Przemysław Czarnek

Warszawa, 14 kwietnia 2023 roku

Jego Magnificencja
prof. dr hab. Stanisław Głuszek
Rektor
Uniwersytetu Jana Kochanowskiego
w Kielcach

Wasza Magnificencjo, Szanowny Panie Rektorze, Szanowni Wykładowcy i Pracownicy Uczelni, Drodzy Studenci, Szanowni Państwo,

dziękuję za zaproszenie na dzisiejszą uroczystość. Niestety, na spotkanie z Państwem oraz osobisty udział w tym ważnym wydarzeniu nie pozwalają mi wcześniej podjęte zobowiązania.

Bardzo się cieszę, że nowoczesna uczelnia, jaką, bez wątpienia, jest Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, dbając o wysoki poziom dydaktyczny, realizuje nowe inwestycje. Jest to, bez wątpienia, jeden z najistotniejszych wyznaczników rozwoju szkoły wyższej i zarazem potwierdzenie jej ogromnego potencjału. Moje uznanie budzi fakt, że Uczelnia stale wzbogaca swoją ofertę edukacyjną, dostosowując ją do potrzeb współczesnego rynku, a także dba o wysoką jakość kształcenia studentów. Znaczącym sukcesem kieleckiej Uczelni jest dostosowywanie infrastruktury do wymogów współczesności. Wierzę, że Wieloprofilowe Centrum Symulacji Medycznej, którego budowa jest współfinansowana ze środków Unii Europejskiej, umożliwi wzrost kompetencji kadry dydaktycznej oraz realizację wysokiej jakości kształcenia praktycznego studentów. Jestem przekonany, że przyczyni się także do podniesienia naukowej rangi uczelni i umocnienia jej pozycji w regionie.

Wieloprofilowe Centra Symulacji Medycznej to skuteczny sposób kształcenia lekarzy, pielęgniarek i położnych. Przyszli medycy mają możliwość sprawdzenia swoich umiejętności w praktyce, w warunkach zbliżonych do szpitalnych – pod czujnym okiem wykładowców uczą się samodzielnego podejmowania decyzji oraz szybkiego reagowania. Cieszę się, że od dziś ten nowoczesny obiekt dydaktyczny będzie mógł służyć studentom kieleckiej *Alma Mater*.

Waszej Magnificencji, Wykładowcom, Pracownikom oraz Studentom Uniwersytetu życzę dalszego, wszechstronnego rozwoju, pomyślnej realizacji planów oraz satysfakcji z pracy.

Z wyrazami szacunku