

# Innowacyjna inwestycja

RZESZÓW, KIELNAROWA.

Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie uroczyście zainaugurowała wczoraj nowoczesne Centrum Edukacji Międzynarodowej. Do dyspozycji studentów i naukowców jest 17 specjalistycznych laboratoriów z nowoczesnym, zaawansowanym technologicznie sprzętem. Roboty humanoidalne, jaskinia 3D i laboratorium symulujące giełdę to rozwiązania innowacyjne w skali polskich, a nawet europejskich uczelni.

Centrum ma 5,5 tys. metrów kwadratowych powierzchni i kosztowało 27 mln złotych. Unikalnym rozwiązaniem, które WSIiZ wprowadziła jako pierwsza uczelnia w Polsce, jest wirtualna jaskinia funkcjonująca w ramach Laboratorium Wirtualnej Rzeczywistości. W specjalnym pomieszczeniu używa się okularów 3D. Użytkownik widzi trójwymiarowy obraz generowany przez komputery, który tworzy wirtualną rzeczywistość w jaskini. Użytkownik może chodzić po wirtualnym świecie, słuchać dźwięków. Dzięki specjalnym rękawicom może nawet dotykać wirtualnych przedmiotów. ArtG



Nowoczesny kompleks naukowy w Kielnarowej kosztował ponad 27 mln złotych.