

# Szkoła **Letnia** z VR

Dzięki projektowi VTECH – *Accelerating Western Balkans University Modernization by Incorporating Virtual Technologies*, który jest realizowany w programie Erasmus +, po raz pierwszy na bałkańskich uniwersytetach wdrażana będzie koncepcja technologii wirtualnej.

W projekt VTECH koordynowany przez Uniwersytet Aleksandra Moisiu w Durrës w Albanii zaangażowanych jest 11 uczelni, m.in. z Albanii, Kosowa, Słowenii, Republiki Macedonii Północnej, Polski i Estonii. W ramach projektu prowadzone są warsztaty i szkolenia dla studentów i nauczycieli akademickich. Na początku lipca na Uniwersytecie Biznesu i Technologii w Prisztinie (Kosowo) odbyła się Letnia Szkoła z Wirtualnej Rzeczywistości. Udział w niej wzięło 6 zespołów studenckich z partnerskich uczelni.

Kadra z PŁ: dr inż. Dorota Kamińska koordynująca projekt w naszej uczelni, dr inż. Grzegorz Zwoliński

i mgr inż. Anna Laska-Leśniewicz prowadziła warsztaty wraz z nauczycielami z uniwersytetów w Lublanie (Słowenia) i Tartu (Estonia). Zajęcia poświęcone były modelowaniu 3D, aranżacji środowiska wirtualnej rzeczywistości, projektowania interfejsu użytkownika i scenariuszy dla interakcji, jak również z zakresu testowania użyteczności aplikacji VR.

Studenci uczestniczący w Szkole Letniej otrzymali certyfikaty oraz 3 punkty ECTS.

■ Katarzyna Żykwiska-Rouba  
Instytut Informatyki