

Formularz Pracodawcy

Oferta stażu

w ramach dotacji projakościowej dla Wydziału Informatyki i Gospodarki
Elektronicznej Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu

Nazwa Pracodawcy oferującego staż:	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu Katedra Technologii Informacyjnych Laboratorium Wirtualnej Rzeczywistości
Cel i program stażu:	<p>Celem stażu jest implementacja praktycznych rozwiązań w dziedzinie wirtualnej i rozszerzonej rzeczywistości na potrzeby badań naukowych prowadzonych w Katedrze Technologii Informacyjnych.</p> <p>Realizowane projekty będą dotyczyły takich zagadnień, jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zanurzeniowa wizualizacja 3D - zaawansowane metody interakcji w środowiskach VR/AR - przechwytywanie i modelowanie ruchu - metody projektowania treści 3D - semantyczne modelowanie środowisk 3D - multimedialne aplikacje mobilne <p>Stażysta będzie miał okazję poznać zaawansowane techniki projektowania i implementacji aplikacji multimedialnych oraz uczestniczyć w badaniach naukowych prowadzonych w Katedrze, w tym w projektach realizowanych na zlecenie przemysłu.</p>
Wymagania:	<p>Umiejętność modelowania środowisk 3D (Unity, Blender, 3ds max lub SketchUp)</p> <p>Umiejętność programowania w językach C#, Java lub JavaScript.</p>



Obszary merytoryczne, z którymi stażysta ma szansę się zapoznać:	Zaawansowane aplikacje multimedialne Trójwymiarowa wizualizacja Wirtualna i wzbogacona rzeczywistość
Liczba stażystów, którą Pracodawca może przyjąć:	12
Miejsce odbywania stażu (w tym miasto):	Katedra Technologii Informatycznych UEP Laboratorium Wirtualnej Rzeczywistości
Preferowany termin stażu:	czerwiec – wrzesień 2019
Przedstawiciel Pracodawcy, z którym można się kontaktować w sprawie staży (dane kontaktowe):	Krzysztof Walczak walczak@kti.ue.poznan.pl
Inne uwagi Pracodawcy:	

.....
Data, pieczęć i podpis Pracodawcy