

PIENIĄDZE TO NIĘ WSZYSTKO



RADA GŁÓWNA
NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO
PRZEWODNICZĄCY

Warszawa, 20 stycznia 2014 r.

BM.WOG.07.9.2014.ANL

JM Rektor
Uniwersytetu Zielonogórskiego
Prof. Tadeusz Kuczyński

Szanowny Panie Rektorze,

Gratuluję uzyskania wyróżnienia przez Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii w konkursie MNiSW na dofinansowanie podstawowych jednostek organizacyjnych uczelni w zakresie wdrażania systemów poprawy jakości kształcenia oraz Krajowych Ram Kwalifikacji.

Rada Główna Nauki i Szkolnictwa Wyższego rozważa możliwość uznania zestawu efektów kształcenia dla nagrodzonego kierunku za zestaw wzorcowy.

Aby Rada, zgodnie z art. 45, ust. 3 pkt. 9 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164 poz. 1365, z późn. zm.), mogła przedstawić w pełni taki wniosek, niezbędne jest jego przereferowanie do postaci zgodnej z załącznikami do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 4 listopada 2011 r. w sprawie wzorcowych efektów kształcenia (Dz. U. Nr 253, poz. 1521), w szczególności z załącznikiem nr 5.

Będę zobowiązany za nadesłanie tak skorygowanego zestawu efektów kształcenia w postaci edytowalnej (*.doc, *.rtf lub *.docx) na adres: agnieszka.niekludow@mniw.gov.pl.

Z wyrazami szacunku,

Prof. Jerzy Woźnicki

Do wiadomości:

Podsekretarz Stanu w MNiSW Prof. Daria Lipińska-Nałęcz

ul. Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa
tel.: (+48 22) 529 22 14, tel./faks: (+48 22) 529 27 68, e-mail: radaglowna@nauka.gov.pl, internet: www.rgnisw.nauka.gov.pl

esa

Kierunek *inżynieria danych* prowadzony na Wydziale Matematyki, Informatyki i Ekonometrii UZ został laureatem konkursu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na dofinansowanie w zakresie wdrażania systemów poprawy jakości kształcenia oraz Krajowych Ram Kwalifikacji. **Nagroda jest 1 000 000 zł!**

Ale pieniądze to nie wszystko - Rada Główna Szkolnictwa Wyższego zamierza uznać zestaw efektów kształcenia za zestaw wzorcowy dla tego kierunku.

Do konkursu zgłoszono 261 wniosków, w tym 185 wniosków dla profilu ogólnoakademickiego, w którym mieści się nasza *inżynieria danych* oraz 76 wniosków dla profilu praktycznego (milionem zł nagrodzono po 13 programów w obydwu profilach).