

UCHWAŁA NR 254
SENATU UNIWERSYTETU ZIELONOGÓRSKIEGO

z dnia 19 marca 2014 roku

**w sprawie utworzenia na Wydziale Matematyki, Informatyki i Ekonometrii
studiów podyplomowych „Analiza danych – metody, narzędzia, praktyka”
i określenia efektów kształcenia dla tych studiów**

Na podstawie art. 62 ust. 1 w zw. z art. 8 ust. 7, art. 8a ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. z 2012 r., poz. 572 p. zm.) oraz § 19 ust. 1 pkt 6 Statutu Uniwersytetu Zielonogórskiego i § 2 ust. 7 uchwały nr 455 Senatu Uniwersytetu Zielonogórskiego z dnia 30 listopada 2011 r. w sprawie wytycznych dotyczących projektowania i uchwalania programów kształcenia dla studiów podyplomowych w Uniwersytecie Zielonogórskim uchwała się, co następuje:

§ 1

1. Senat tworzy studia podyplomowe „Analiza danych – metody, narzędzia, praktyka” na Wydziale Matematyki, Informatyki i Ekonometrii.
2. Senat określa efekty kształcenia dla studiów podyplomowych, o których mowa w ust. 1, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Senatu

prof. dr hab. inż. Tadeusz Kuczyński

