

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Uchwała nr 10/V/2012
Rady Wydziału Matematyki i Nauk Informatycznych
z dnia 22 listopada 2012 r.

w sprawie uchwalenia programu kształcenia dla studiów stacjonarnych stopnia drugiego
o profilu ogólnoakademickim na kierunku Computer Science
dla specjalności Business Intelligence Software Development

- I. Z dniem 20 lutego 2013 r. określa się opis efektów kształcenia w oparciu o KRK na kierunku Computer Science (studia stacjonarne II stopnia – magister inżynier) o specjalności Business Intelligence Software Development
- II. Ogólna charakterystyka prowadzonych studiów jest określona w załącznikach 1) – 5) Uchwały.

Sekretarz Rady Wydziału MiNI

Dziekan Wydziału MiNI

doc. dr Jan Nawrocki

prof. nzw. dr hab. Irmina Herburt

ZAŁĄCZNIKI:

- 1) Ogólna charakterystyka prowadzonych studiów – kierunek Computer Science, II stopień, studia stacjonarne – magister inżynier, specjalność: Business Intelligence Software Development
- 2) Tabela odniesień kierunkowych efektów kształcenia do efektów obszarowych (kierunek studiów – obszar kształcenia)
- 3) Tabela pokrycia obszarowych efektów kształcenia przez efekty kierunkowe (obszar kształcenia – kierunek studiów)
- 4) Plan studiów
- 5) Macierz efektów kształcenia