PRACA DYPLOMOWA Nr / 2015

kierunek: Informatyka

specjalność: projektowanie i zarządzanie projektami informatycznymi

studia: niestacjonarne drugiego stopnia

student: Grzegorz Michał Różycki

TEMAT PRACY: Badanie możliwości zastosowania algorytmów predykcji (i / lub klasyfikacji)w szacowaniu ryzyka (i / lub opłacalności) projektu

Cel pracy:

Celem pracy jest zbadanie możliwości zastosowania algorytmów predykcji i klasyfikacji w szacowaniu ryzyka projektowego / opłacalności inwestycji.

Zakres pracy:

- Analiza ryzyka projektowego / opłacalności na podstawie rzeczywistego wdrażanego projektu
- Zaproponowanie metod, algorytmów ułatwiających ww analizę.
- Badanie słuszności / użyteczności zastosowania wybranych metod. Wnioski.

Opiekun pracy:	Kierownik Katedry
podpis:	podpis:
Data zatwierdzenia tematu przez Komisję Egzaminu Dyplomowego:	
	Dziekan
	podpis:
Termin złożenia pracy dyplomowej: 15 czerwca 2012 r.	
Potwierdzenie otrzymania tematu pracy dyplomowej:	
data:	podpis dyplomanta:

Warunkiem wyznaczenia terminu egzaminu dyplomowego jest dostarczenie do dziekanatu Wydziału:

- 1 egzemplarza pracy dyplomowej wersja elektroniczna (format .pdf, zabezpieczony)
- pozytywnych recenzji opiekuna pracy i recenzenta pracy,
- zdjęcia 4 szt. (format 4,5 x 6,5 cm),
- wpłata za druk dyplomu (60 zł.).