



ZASADY WYBORU PROMOTORÓW, TEMATÓW PRAC DYPLOMOWYCH I PRZYDZIELANIA RECENZENTÓW

Inżynieria i analiza danych

1. Prace dyplomowe dla studentów kierunku inżynieria i analiza danych realizowane są przede wszystkim w jednostkach, których pracownicy prowadzą na tym kierunku zajęcia dydaktyczne. Za zgodą dziekana Wydziału Matematyki i Fizyki Stosowanej prace dyplomowe mogą być również realizowane poza wymienionymi wyżej jednostkami.
2. Student wybiera promotora i uzgadnia z nim temat swojej pracy dyplomowej.
3. Datę przekazania studentom listy promotorów prac dyplomowych i termin ich wyboru ustala prodziekan ds. kształcenia.
4. Po ustaleniu tematów ze studentami i zatwierdzeniu przez kierownika jednostki promotorzy przekazują je do prodziekana ds. kształcenia. Przy każdym temacie powinno być podane imię i nazwisko promotora, imię i nazwisko studenta oraz krótki opis pracy.
5. Ostateczną listę proponowanych tematów prac zatwierdza prodziekan ds. kształcenia.
6. Student jest zobowiązany do złożenia pisemnej deklaracji przydziału pracy dyplomowej zgodnie z załączonym wzorem.
7. W trakcie realizacji pracy dyplomowej istnieje możliwość zmiany tematu pracy po uzgodnieniu z promotorem i za zgodą prodziekana ds. kształcenia.
8. Listę recenzentów prac dyplomowych dla danego cyklu kształcenia ustala prodziekan ds. kształcenia spośród wszystkich pracowników, którzy są specjalistami w zakresie realizowanego tematu pracy.
9. Sytuacje sporne rozstrzyga dziekan WMiFS.

