Diagnostyka SySTEMÓW

Plan projektu

# **Skład Grupy Projektowej (max 2 osoby):**

# Jan Kowalski

# Anna Nowak

# **Tytuł:** Tytuł realizowanego projektu

# **Cel i zakres** projektu

Co jest celem realizowanego projektu, jakie metody, algorytmy zostaną przebadane oraz w jaki sposób

# Aspekty **Implementacyjne**

Jakie środowiska i/lub narzędzia będą wykorzystywane w projekcie

# **Harmonogram** realizacji projektu

Tutaj należy rozpisać plan wykonania projektu z podziałem na etapy ujęte w ramy czasowe (w formie: zadanie do wykonania, planowana data realizacji, nazwisko osoby odpowiedzialnej), np.:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zadanie do wykonania** | **Planowana data realizacji** | **Osoba odpowiedzialna** |
| Przygotowanie środowiska w Matlabie | 2018-10-20 | Jan Kowalski |
| Implementacja filtracji bilateralnej | 2018-10-30 | Anna Kowalska |
| Implementacja filtracji Perona-Malik | 2018-10-30 | Jan Kowalski |
| Przygotowanie danych testowych | 2018-11-02 | Anna Kowalska |
| Badania algorytmów i porównanie wyników | 2018-12-01 | Jan / Anna |
| Opracowanie dokumentacji | 2019-01-01 | Jan / Anna |