Plan projektu PRZEJŚCIOWEGO

# **Imię i nazwisko:** Jan Kowalski

# **Tytuł:** Tytuł realizowanego projektu

# **Promotor:** kto mógłby prowadzić później pracę magisterską

# Cel i zakres projektu

Co jest zakresem realizowanego projektu, czym chcę się zająć, czemu ta tematyka jest sensowna

# Problem badawczy projektu

Tutaj należy określić, jakie aspekty badawcze będą rozpatrywane w ramach projektu (na przykład analiza i badanie własności jakiś algorytmów, konstrukcja własnego algorytmu, zaplanowanie określonych eksperymentów numerycznych itd.).

To jest bardzo ważny punkt do przemyślenia, bo praca magisterska przede wszystkim będzie zorientowana wokół problemu badawczego.

# Aspekt inżynierski i praktyczny

Co chciałbym zaimplementować w ramach projektu, a potem pracy inżynierskiej, co pomoże mi w realizacji aspektu badawczego.

# Narzędzia, aspekty implementacyjne

Jakie narzędzia, środowiska programistyczne będą wykorzystywane w ramach projektu

# Początkowa Literatura

Tutaj należy podać przykładowe pozycje literaturowe, które następnie będą punktem wyjścia do przeglądu literaturowego.

Dobrej literatury należy szukać w dobrych wydawnictwach, czyli IEEE, Springer, Elsevier, …

<http://ieeexplore.ieee.org/>

<http://link.springer.com/>

<http://www.sciencedirect.com/>

Dostęp przez Proxy dla studentów i pracowników: <http://biblioteka.pwr.edu.pl/e-zasoby/zdalny-dostep-proxy>

# 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)