**Projekt inżynierski**

*System wspomagający planowanie oraz realizację zadań lub rozliczeń*

*Celem pracy jest wytworzenie systemu w architekturze rozproszonej np. z wykorzystaniem technologii blockchain (łańcuch bloków) i systemu Android. Wzorowany na dostępnych aplikacjach wspomagający planowanie i realizację zadań np. w oparciu o metodologię Getting Things Done. Technologia dowolna, ale uwzględniająca urządzenia mobilne w tym np. pozycja GPS.*

**Promotor:**

**dr inż. Jerzy Demkowicz**

**Członkowie:**

**Bartosz Kołakowski 188701 – kierownik projektu**

**Michał Mróz 188708**

**Maksym Nowak 188751**

**Piotr Noga 188839**

**Dane o projekcie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Odpowiedzialny za dokument** | Bartosz Kołakowski |
| **Współautorzy** | Michał Mróz, Maksym Nowak |
| **Grupa - Realizacja Projektu Informatycznego** | czwartek 13 B, grupa 6 |
| **Link do GitHuba projektu** | https://github.com/MichalMroz21/Task-Management-App |
| **Link do katalogu w Google Docs projektu** | https://drive.google.com/drive/folders/14de303iFtttdL5g6CYKmOV\_PNt5u13mA |
| **Numer wersji** |  |
| **Data pierwszego sporządzenia** |  |
| **Data ostatniej aktualizacji** |  |
| **Aktualny etap/zadanie** |  |

**Historia Zmian**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wersja** | **Rozdział/strona** | **Opis Modyfikacji** | **Data** |
|  |  |  |  |