

Politechnika Warszawska
Wydział: Elektryczny
Kierunek: Informatyka Stosowana
Specjalność: Inżynieria Oprogramowania

Sprawozdanie
Aplikacja WWW z wykorzystaniem
REACT oraz GO-lang

Wykonali:

1. Agratina Oleksandr, 287571
2. Manevych Andrii, 294867
3. Prapakets Ivan, 295139
4. Starastsenka Uladzislau, 294534

Opiekun naukowy:

dr inż. Jarosław Wilk

Data: 16.05.2020

Spis treści

1	Opis Ogólny	2
1.1	Nazwa programu	2
1.2	Poruszany problem	2
1.3	Motto	2
2	Praca w zespole	3
2.1	Narzędzie komunikacji w zespole	3
2.1.1	Napotkane problemy w komunikacji	3
2.1.2	Napotkane problemy w zespole	3
2.1.3	Rozwiązanie problemów	3
2.2	Wnioski	3
3	Aplikacja	3
3.1	Narzędzie	4
3.2	Technologia	4
3.3	Funkcjonalność	4

1 Opis Ogólny

1.1 Nazwa programu

Nazwa programu: Wyszukiwanie przepisów wobec produktów Generator przepisów.

1.2 Poruszany problem

W czasy teraźniejsze potrzebujemy aplikacji, która będzie umożliwiać znaleźć przepis na podstawie wybranych produktów, które użytkownik posiada. Ta aplikacja będzie przydatna dla wielu studentów (które nie mają za dużo produktów dla przygotowywania jedzenia). Analogicznie dla dużej ilości ludzi.

1.3 Motto

Usługa wyszukiwania receptur według składników pomoże ci!

2 Praca w zespole

2.1 Narzędzie komunikacji w zespole

Wykorzystaliśmy takie narzędzie jak GitHub, Telegram, Word Online.

Iteracji oraz zadania były rozpisane w narzędziu Trello. Bardzo ono nam pomogło. Były zaznaczone ludzie do realizacji zadań oraz terminy wykonania zadań. Oczywiście, zdarzały się takie momenty kiedy, terminy były przekraczane, i te zadania były przeniesione do kolejnej iteracji realizacji projektu.

2.1.1 Napotkane problemy w komunikacji

2.1.2 Napotkane problemy w zespole

2.1.3 Rozwiązanie problemów

2.2 Wnioski

3 Aplikacja

Tę część narazie zostawiam, bo nie mamy aplikacji.

3.1 Narzędzie

3.2 Technologia

3.3 Funkcjonalność