

UNIwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
Wydział Matematyki i Informatyki

OPIEKUN PRACY DYPLOMOWEJ:

Dr Paweł Drozda

Tytuł /stopień zawodowy/ imię i nazwisko

DANE STUDENTA:

Kamil Kołek, Informatyka, Inżynieria Systemów Informatycznych

Imię i nazwisko, kierunek studiów, specjalność

FORMA I RODZAJ STUDIÓW:

Stacjonarne/~~niestacjonarne~~; S-I° / ~~S-II°~~ (niepotrzebne skreślić)

TEMAT PRACY DYPLOMOWEJ:

System zarządzający zapisami pacjenta do lekarza w przychodni
(w języku polskim)

Management system signing up to a doctor in a clinic
(w języku angielskim)

ZADANIA I PROBLEMY, PROPONOWANE OPROGRAMOWANIE

Aplikacja służy do rejestrowania wizyty oraz zarządzaniem profilem pacjenta.

Głównym celem jest projekt i implementacja bazy danych oraz systemu obsługującego zapisy do lekarza.

Aplikacja ma umożliwić pacjentowi zapisanie się na wizytę do danego lekarza w przychodni.

Pacjent będzie miał możliwość założenia profilu pacjenta oraz zarejestrowanie się na konkretną datę i godzinę do wybranego przez siebie lekarza.

Proponowane oprogramowanie:

Front-end: React

Back-end: Node.js

Baza danych: MySQL/MongoDB

REGULAMINOWY TERMIN ZŁOŻENIA PRACY W DZIEKANACIE:

Do ~~30 czerwca~~ / 15 lutego 2021 (niepotrzebne skreślić)

TEMAT OTRZYMAŁEM DNIA 12.05.20 Kamil Kołek
(data i podpis studenta)

Podpis opiekuna pracy:

.....

Podpis i pieczęć kierownika katedry

.....

ZATWIERDZAM (Prodziekan ds. Studenckich)

.....

(data, podpis i pieczęć)