OKNO REJESTRACJI

* 1. Rejestracja

Przy rejestracji podajemy dane: (trzeba wysłać request do bazy aby się zarejestrować)

**- Nazwa użytkownika**

**- Hasło**

**- E-mail**

**Reszta danych zostanie dodana przy edycji konta**

**każdy user może być uczestnikiem wydarzenia lub właścicielem wydarzenia**

OKNO LOGOWANIA

* 1. Logowanie

**- Hasło (typ String)**

**­**­**- Imię (typ String)**

* **Zapamiętaj mnie (switch) jest to już na stronie**
  1. Powiadomienia – Powiadomienia w formie e-mail i powiadomień push

My wysyłamy tylko powiadomienia push

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Notifications_API/Using_the_Notifications_API>

* 1. Generowanie kodów QR – Generowanie unikalnych kodów QR dla każdego użytkownika (Od bazy dostajemy UuID)

**Generowanie kodów QR po stronie front end w internecie znalazłem krótki przykład**

**Link do tworzenia generatora kodów QR:** [**https://www.youtube.com/watch?v=ah9PDlTpcCk**](https://www.youtube.com/watch?v=ah9PDlTpcCk)

**Wersja dla Reacta:** [**https://www.npmjs.com/package/qrcode.react**](https://www.npmjs.com/package/qrcode.react)

OKNO TWORZENIA WYDARZENIA (właściciel wydarzenia)

1. Wydarzenia:
   1. Tworzenie nowych wydarzeń – Utworzenie wydarzeń z określonymi danymi

Właściciel wydarzenia tworzy dane wydarzenie powinien mieć opcję wprowadzenia:

**- Nazwa wydarzenia** **(typ String)**

**- opis**

**Potem jak jest stworzone to edytujemy dane wydarzenie:**

- Czas rozpoczęcia

- Czas zakończenia

- ilość biletów

- cena biletu

- dodawanie partnerów

OKNO REJESTRACJI NA WYDARZENIE (osoba która nie jest właścicielem wydarzenia)

* 1. Rejestracja na wydarzenie – Rejestracja na wcześniej utworzone wydarzenie po spełnieniu określonych warunków

Rejestracja dla danego użytkownika, na już istniejącym wydarzeniu

Strona z opisem wydarzenia jest tam (zdjęcie wydarzenie nie wiadomo), lista prelekcji wraz z godzinami startu zakończenia, listą prelegentów, ceną biletu, ilością dostępnych biletów. (Przycisk z możliwością zapisania się na dane wydarzenie) Jak to będzie przetwarzane???

Po rejestracji masz widoczny pokaż bilet (wstępnie tutaj)

* 1. Sprawdzanie obecności na wydarzeniu – Sprawdzenie obecności poprzez skanowanie kodu QR lub odznaczenie na liście

Kod QR z id użytkownika, wyszukanie w liście zapisanych użytkowników tego usera z danym ID oraz odhaczenie że jest(**Lista obecności jest w bazie i jest podpięta do wydarzenia oraz prelekcji)**

* 1. Generowanie biletów – Generowanie biletów po rejestracji na wydarzenie
  2. Generowanie raportów z wydarzenia – Generowanie statystyk o obecnych i nieobecnych uczestnikach, listy obecności

Do każdego wydarzenia jest podpięta lista obecności oraz do prelekcji potem jest to zwracane dla właściciela wydarzenia w sekcji statystyki

Prelekcje:

OKNO SPRAWDZANIE OBECNOŚCI (pracownik)

Sprawdza aparatem telefonu kod QR usera dostaje daną wartość UuID i wysyła do serwera (serwer sprawdza czy ten użytkownik należy do wydarzenia) (to jest nie pewne i może się zmienić)

OKNO SPRAWDZANIE OBECNOŚCI (użytkownik)

Gdzieś przechowywał by kod QR do danego wydarzenia i pokazywał by sprawdzającemu sam kod QR.

OKNO TWORZENIA PRELEKCJI (twórca wydarzenia) w wydarzeniu po utworzeniu jest opcja edycji i dodania prelekcji

* 1. Tworzenie prelekcji dla wydarzeń – Utworzenie prelekcji z określonymi danymi przypisanej dla konkretnego wydarzenia

Tworzenie prelekcji przez właściciela wydarzenia:

- Nazwa

- Opis

Dopełnienie danych (edycja)

- czas rozpoczęcia

- czas zakończenia

- lista prelegentów(tylko do wyświetlenia) wcześniej wybranie danego prelegenta lub prelegentów którzy są osobami prezentującymi na tej prelekcji.

- ilość dostępnych siedzeń

OKNO TWORZENIA PRELEGENTÓW (twórca wydarzenia) w tworzeniu wydarzenia tworzysz profil

-imię

-nazwisko

-opis

-może zdjęcie

* 1. Sprawdzanie obecności na prelekcji – Sprawdzenie obecności poprzez skanowanie kodu QR lub odznaczenie na liście

Takie samo rozwiązanie jak dla sprawdzania obecności podczas wejścia na wydarzenie

* 1. Ocena prelegentów – Ocena punktowa + opis

OKNO FORUMALRZ OCENY PRELEGENT

Formularz gdzie będzie ocena danego prelegenta od 1 do 5 oraz miejsce do wpisania słownych uwag lub pochwał (ogólna opinia) typ string

OKNO FORUMALRZ OCENY PRELEKCJA

* 1. Ocena prelekcji – Ocena punktowa + opis

Formularz gdzie będzie ocena danego prelegenta od 1 do 5 oraz miejsce do wpisania słownych uwag lub pochwał (ogólna opinia) typ string

* 1. Możliwość zadawania pytań prelegentom w trakcie prelekcji – Podczas czasu na pytania użytkownicy mogą zadać pytania poprzez aplikacje

(Tutaj to już totalnie nie wiadomo czy to zrobimy DO DYSKUSJI)

* 1. Generowanie raportów z prelekcji – Generowanie statystyk o obecnych i nieobecnych uczestnikach, listy obecności

OKNO MOJE WYDARZENIA (dla użytkownika który nie jest właścicielem)

Lista wydarzeń w których bierze udział po wejściu w dane wydarzenie dostaje informacje z tego wydarzenia takie jak:

- Kod QR do biletu na wydarzenia

- Interaktywna mapa wydarzenia

- miejsce na reklamę dla partnerów

OKNO WYDARZENIE (kiedy już zostanie zakończone widok po stronie usera jest właścicielem)

Na samym dole sekcja statystyki pobranie danych z serwera i wyświetlenie ich.

OKNO WYDARZENIE (użytkownik który jest właścicielem wydarzenia)

Opcja dodaj partnera:

- nazwa

- opis