**1. Opis projektu**

E-fryzjer jest systemem informatycznym wspierającym pracę salonu fryzjerskiego. Oferuje on szereg funkcjonalności, z których część jest dostępna dla klientów, a część dla właściciela salonu. Są to przede wszystkim: rezerwacja zabiegów przez Internet, zarządzanie wizytami, zarządzanie godzinami otwarcia salonu, zarządzanie godzinami pracy fryzjerów. Celem systemu jest umożliwienie klientom rezerwowania wizyt, bez konieczności wykonywania czasochłonnych telefonów. Obecnie większość salonów fryzjerskich w Polsce oferuje jedynie strony internetowe w formie wizytówek (nie wspominając o zakładach, które w ogóle nie posiadają witryn internetowych), co wiąże się z koniecznością rezerwowania zabiegów przez telefon lub ewentualnie przychodzenia bez rezerwacji. Oba podejścia mają swoje wady. E-fryzjer umożliwia rezerwację zabiegu przez Internet, co jest szybkie, proste i wygodne. System obejmuje również aplikację do zarządzania wizytami dla salonu, czyli alternatywę dla dotychczasowych rozwiązań typu papierowy kalendarz wizyt lub arkusz programu Excel. E-fryzjer umożliwia również zarządzanie szczegółami salonu widocznymi dla klienta, takimi jak: godziny otwarcia, lista i cena zabiegów, lista pracowników. Użytkownicy systemu dzielą się więc na dwie grupy: klienci oraz osoby zarządzające salonem.

**2. Organizacja zespołu projektu**

Członkowie zespołu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Imię i nazwisko | Funkcja | Doświadczenie | Umiejętności |
| Robert Kozakiewicz | Project manager | Pół roku na stanowisku developera aplikacji internetowych. | - modelowanie UML  - analiza  - projektowanie |
| Dawid Piasecki | Front-end developer | Dwa lata tworzenia stron internetowych dla niezależnych klientów. | - programowanie JavaScript  - HTML, CSS  - tworzenie grafik |
| Rafał Gajewski | .NET developer |  | - programowanie C#  - programowanie ASP.NET MVC  - testowanie |

Zespół rozproszony - tylko i wyłącznie komunikacja zdalna.

**3. Komunikacja w zespole**

Zespół będzie się komunikować zdalnie z użyciem programu Skype. Każdy członek zespołu oprócz mikrofonu posiadać będzie kamerkę do ewentualnych wideokonferencji. Przed rozpoczęciem projektu w regularnych odstępach czasowych podczas trwania projektu (mniej więcej co trzy miesiące) zespół będzie się również spotykał osobiście aby uzgodnić szczegóły współpracy na najbliższy okres czasu. W spotkaniach tych będzie uczestniczył również klient.

Dane kontaktowe (konta w programie Skype):

- Robert Kozakiewicz: robert-kozakiewicz

- Dawid Piasecki: dawid-piasecki

- Rafał Gajewski: rafal-gajewski

**4. Dokumentacja**

**5. Współdzielenie dokumentów i kodów**

Zarówno kod jak i dokumentację zespół będzie współdzielił za pośrednictwem repozytorium w serwisie GitHub. Adres repozytorium to https://github.com/robert-kozakiewicz/e-Fryzjer. Dostęp do repozytorium członkowie uzyskują przez rozszerzenie programu git o nazwie TortoiseGit.

Odpowiedzialny za konfigurację i utrzymanie repozytorium jest Robert Kozakiewicz.

**6. Narzędzia**