|  |
| --- |
|  |
| Dokumentacja projektu inżynierskiego ”Bezpieczny ankieter” |
|  |
|  |
| **Andrzej Bohonos, Dominik Demski, Adam Mieldzioc** |
| **2015-06-15** |

|  |
| --- |
|  |

Spis treści

[Cel i zakres projektu 2](#_Toc421952013)

[Wymagania do systemu 3](#_Toc421952014)

[Słownik 3](#_Toc421952015)

[Aplikacja mobilna 4](#_Toc421952016)

[Lista przypadków użycia 4](#_Toc421952017)

[Skrócone opisy przypadków użycia 4](#_Toc421952018)

[Aplikacja desktopowa 5](#_Toc421952019)

[Architektura aplikacji 6](#_Toc421952020)

[Model logiczny 6](#_Toc421952021)

[Model wdrożeniowy 6](#_Toc421952022)

[Zestawienie pracy wykonanych przez poszczególnych członków zespołu 6](#_Toc421952023)

[Protokół różnic 6](#_Toc421952024)

[Aplikacja mobilna 6](#_Toc421952025)

[Aplikacja desktopowa 7](#_Toc421952026)

[Kierunki rozwoju projektu 7](#_Toc421952027)

# Cel i zakres projektu

Celem projektu jest stworzenie systemu usprawniającego pracę firmy zajmującej się tworzeniem i przeprowadzaniem ankiet. W skład systemu wchodzą aplikacja mobilna dla systemu Android przeznaczona dla ankieterów, aplikacja desktopowa stworzona z myślą o administrowaniu całością oraz serwer odgrywający rolę pośrednika.

Zakres projektu:

1. Aplikacja mobilna
2. stworzenie ankiety z różnymi typami pytań
3. stworzona ankieta może zostać udostępniona innym ankieterom (za pośrednictwem administratora)
4. przeprowadzenie ankiety (zapisanie wyników na urządzeniu z możliwością przesłania ich na serwer)
5. możliwość korzystania z tej samej ankiety na różnych urządzeniach (wystarczy się zalogować)
6. sprawdzanie poprawności wprowadzonych danych podczas wypełniania ankiety (np. odpowiedź typu tekstowego powinna być liczbą całkowitą mniejszą od 7)
7. synchronizacja ankiet z serwerem
8. pobranie ankiet, które może wypełniać dany ankieter
9. możliwość logowania i wypełniania pobranych już ankiet bez dostępu do Internetu
10. uzgadnianie uprawnień ankietera
11. Aplikacja desktopowa (“na pulpit”)
12. tworzenie ankiet
13. podgląd wyników ankiet z uprawnieniami dostępu
14. możliwość udostępnienia ankiety innym ankieterom
15. panel administratora (dla kierowników w firmie - dostęp do wszystkich ankiet, statystyki dotyczące poszczególnych pracowników)
16. przygotowanie ankiety do wydruku
17. eksportowanie wyników ankiety jako plik .csv
18. Serwer.
    1. gromadzenie i udostępnianie danych dotyczących ankieterów, ankiet, administratorów
    2. uwierzytelnianie i autoryzacja
19. Baza danych.
20. Ważną częścią projektu będzie bezpieczeństwo przechowywanych danych (zastosowanie zaawansowanych algorytmów szyfrujących).

# Wymagania do systemu

## Słownik

1. **Główny System Ankiet (GSA)** - serwer wraz z bazą danych przechowujący ankiety wraz z ich wynikami.
2. **Status ankiety** - ankieta może mieć następujące statusy: “w przygotowaniu” (nie można jej jeszcze wypełniać, to czas tworzenia ankiety), “aktywna” (można ją wypełniać, niemożliwe są zmiany w ankiecie), “nieaktywna” (wypełnianie ankiety jest zawieszone, nie można wprowadzać zmian w ankiecie, można ją wprowadzić z powrotem w stan “aktywna”).
3. **Typ pytania** - możliwe są następujące typy pytań: jednokrotnego wyboru, wielokrotnego wyboru, pytanie ze skalą, siatka, tekstowe krótkie, tekstowe długie, wybór z listy, wartość liczbowa całkowita, wartość liczbowa rzeczywista, data, godzina. Pytanie może być uznane za wymagane (ankietowany musi wówczas na nie odpowiedzieć - to warunek konieczny ukończenia ankiety) lub niewymagane.
4. **Pytanie jednokrotnego wyboru** - pytanie, w którym Użytkownik może wybrać (zaznaczyć) tylko jedną odpowiedź spośród podanych.
5. **Pytanie wielokrotnego wyboru** - pytanie, w którym Użytkownik może wybrać (zaznaczyć) kilka odpowiedzi spośród podanych.
6. **Pytanie ze skalą** - pytanie, w którym Użytkownik podaje odpowiedź w ustalonej skali (np. od 1 do 5), np. “W jakim stopniu jest Pan zadowolony ze swojego życia?”, skala może być od 1 do 5, gdzie 1 oznacza niezadowolony, 5 bardzo zadowolony.
7. **Siatka** - pytanie zapisane w formie tabeli, dla poszczególnych wierszy Użytkownik wybiera odpowiednie kolumny.
8. **Pytanie tekstowe krótkie** - pytanie, w którym odpowiedź jest krótkim (do 60 znaków włącznie) tekstem wprowadzonym przez Użytkownika.
9. **Pytanie tekstowe długie** - pytanie, w którym odpowiedź jest długim (powyżej 60 znaków) tekstem wprowadzonym przez Użytkownika.
10. **Pytanie typu “wybór z listy”** - pytanie, w którym jako odpowiedź Użytkownik wybiera jedną z opcji umieszczonych na liście.
11. **Wartość liczbowa całkowita** - pytanie, w którym odpowiedzią jest liczba całkowita.
12. **Wielkość liczbowa rzeczywista** - pytanie, w którym odpowiedzią jest liczba rzeczywista.
13. **Pytanie typu data** - pytanie, w którym odpowiedzią jest data.
14. **Pytanie typu godzina** - pytanie, w którym odpowiedzią jest godzina.
15. **Uprawnienia Ankietera -** Ankieterowi można nadać następujące uprawnienia dotyczące ankiety: uprawnienie do wypełniania, do edycji pytań (przed rozpoczęciem wypełniania ankiety). Ankieter nie może zobaczyć wyników poszczególnych ankiet, ani zbiorczych statystyk dotyczących wyników ankiet. Ankieterowi można nadać uprawnienia do stworzenia nowej ankiety, jednak za zmianę statusu na “aktywna” odpowiada tylko i wyłącznie Administrator.
16. **Administrator** – użytkownik zarządzający całym Systemem: dodaje nowych Ankieterów, monitoruje ich pracę (poprzez generowanie i analizę różnych statystyk), tworzy nowe ankiety, zmienia status obecnych ankiet, nadaje uprawnienia Ankieterom.
17. **Ankietowany** – osoba, która odpowiada na pytania zawarte w ankiecie.
18. **Klasyfikacja wszechczasów** – ranking Ankieterów, który uwzględnia wszystkie wyniki Ankieterów bez względu na ich status.
19. **Ranking Ankieterów** – uporządkowanie Ankieterów z wybranym statusem na podstawie wybranych kryteriów w zadanym okresie czasu.
20. **Kryteria uporządkowania Ankieterów**
21. Liczba wszystkich zebranych ankiet.
22. Średnia zebranych ankiet na dzień.
23. **Użytkownik** – Ankieter lub Administrator.

## Aplikacja mobilna

### Lista przypadków użycia

1. Stworzenie nowej ankiety. (UCM 1)
2. Przeprowadzenie ankiety. (UCM 2)
3. Wysłanie wyników przeprowadzonych ankiet do *Głównego Systemu Ankiet*. (UCM 3)
4. Ustawienie automatycznego wysyłania wyników ankiety do Głównego Systemu Ankiet. (UCM 4)
5. Pobranie ankiety z Głównego Systemu Ankiet. (UCM 5)
6. Ustalenie uprawnień Ankieterom do ankiety (czy może ją edytować, przeprowadzać itd.). (UCM 6)

### Skrócone opisy przypadków użycia

1. **Stworzenie nowej ankiety.** **(UCM 1)** - Zalogowany Użytkownik korzysta z aplikacji w celu stworzenia nowej ankiety. System prosi go o podanie nazwy ankiety. Użytkownik podaje nazwę. System rozpoczyna procedurę dodawania pytań, prosi Użytkownika o podanie *typu pytania*. Użytkownik wybiera jeden z typów pytania, podaje jego treść, podpowiedź (opcjonalnie) oraz możliwe odpowiedzi. W taki sam sposób Użytkownik wprowadza wszystkie pytania. System wyświetla podgląd ankiety. Użytkownik potwierdza, że chce zapisać ankietę. System zapisuje ją wraz z datą i godziną stworzenia oraz identyfikatorem Użytkownika.
2. **Przeprowadzenie ankiety. (UCM 2)** - Ankieter wybiera aktywną ankietę (patrz: *status ankiety*, którą chce przeprowadzić. System wyświetla po kolei pytania, Ankieter zadaje je Ankietowanemu. Ankietowany odpowiada na pytania (co najmniej na wszystkie określone jako wymagane). Po udzieleniu wszystkich odpowiedzi, Ankieter wybiera opcję zapisz ankietę. System zapisuje ankietę w urządzeniu Ankietera wraz z datą i czasem wypełnienia (czasem rozpoczęcia i zakończenia wypełniania) oraz pyta Ankietera, czy chce kontynuować przeprowadzanie ankiet.
3. **Wysłanie wyników przeprowadzonych ankiet do *Głównego Systemu Ankiet*. (UCM 3)** - Ankieter korzysta z aplikacji do wysłania wyników przeprowadzanych ankiet. System prosi o wybór ankiet, których wyniki mają zostać przesłane. Ankieter wybiera ankiety, potwierdza swój wybór. System pyta, czy wysłane wyniki mają zostać usunięte z urządzenia Ankietera. Ankieter podejmuje decyzję i potwierdza ją. System sprawdza, które wyniki wybranych ankiet nie zostały jeszcze wysłane do *Głównego Systemu Ankiet.* System wysyła nie wysłane wcześniej wyniki wybranych ankiet do *GSA*.
4. **Ustawienie automatycznego wysyłania wyników ankiety do Głównego Systemu Ankiet. (UCM 4) -** Ankieter ustawia opcję, która jest odpowiedzialna za wysłanie uzupełnionej ankiety zaraz po udzieleniu wszystkich odpowiedzi zawartych w ankiecie przez Ankietowanego. Jeśli wysłanie wypełnionych ankiet nie będzie możliwe, to aplikacja działa w tle i czeka na: połączenie z internetem oraz zalogowanie się przez użytkownika.
5. **Pobranie ankiety z Głównego Systemu Ankiet. (UCM 5)** - Zalogowany ankieter przegląda listę ankiet dostępnych w *Głównym Systemie Ankiet*. Wybiera interesującą go ankietę. System pobiera wybraną ankietę na urządzenie ankietera. Po zakończeniu pobierania System wyświetla stosowny komunikat.
6. **Ustalenie uprawnień Ankieterom do ankiety (czy może ją edytować, przeprowadzać itd.).** (UCM 6)- Administrator wybiera Ankietera z listy i przechodzi do uprawnień. System wyświetla listę możliwych uprawnień Ankietera oraz ich status (czy są włączone czy nie). Administrator włącza lub wyłącza poszczególne uprawnienia Ankietera i zatwierdza swój wybór.

## Aplikacja desktopowa

# Architektura aplikacji

## Model logiczny

## Model wdrożeniowy

# Zestawienie pracy wykonanych przez poszczególnych członków zespołu

* + 1. Andrzej Bohonos

1. cos
   * 1. Dominik Demski
2. implementacja części wspólnych pakietów: questions, constraints, common.
3. aplikacja mobilna

* **Stworzenie nowej ankiety** (różne typy pytań, edytowanie pytań podczas tworzenia ankiety, do pytań tekstowych możliwość dodania różnych ograniczeń np. że odpowiedź powinna spełniać jakieś wyrażenie regularne).
* **Przeprowadzenie ankiety** (obsługa różnych typów pytań, ograniczeń, zapisanie wyników ankiety do bazy danych).
* **Wysłanie wyników przeprowadzonych ankiet na serwer.**
* **Wysłanie stworzonej ankiety na serwer (szablonu ankiet).**
* **Pobranie ankiety z serwera.**
* **Uzgadnianie uprawnień ankietera -** możliwość logowania bez dostępu do Internetu – wówczas ankieter domyślnie nie ma prawa do tworzenia nowych ankiet, może natomiast wypełniać ankiety, do których przy ostatnim logowaniu z użyciem sieci miał uprawnienia. Bez połączenia z serwerem W przypadku dostępu do Internetu pobierane są uprawnienia ankietera.

1. serwer
2. fasada serwera (sposób łączenia się z serwerem, cała logika dotycząca przesyłania i odbierania danych z serwera i na serwer)
   * 1. Adam Mieldzioc

# Protokół różnic

## Aplikacja mobilna

Nie zostały wykonane następujące funkcjonalności:

* + 1. Wykorzystanie istniejącej ankiety do stworzenia nowej.
    2. Zmiana kolejności pytań w ankiecie.
    3. Dodanie zdjęcia do ankiety jako części pytania.
    4. Wyświetlenie statystyk dotyczących ankietera.
    5. Edytowanie pytań istniejącej już ankiety.

## Aplikacja desktopowa

# Kierunki rozwoju projektu

1. Dodanie brakujących funkcjonalności w aplikacji mobilnej (zgodnie z protokołem różnic).
2. Uzupełnienie ewentualnych braków po przetestowaniu aplikacji w trakcie wakacji.