RAPORT

AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W NOWYM SĄCZU Wydział Nauk Inżynieryjnych, Katedra informatyki					
Przedmiot:	Programowanie urządzeń mobilnych – projekt, mgr inż. Dawid Kotlarski				
Temat:	Wirtualny Dziekanat				
Grupa:	IS-2(s)P1	Nr raportu:	5	Data:	19.11.2024
Osoby:	Marcin Dudek, Mateusz Basiaga				

1. Wykonane zadania

- Zakończenie implementacji ekranu ustawień i profilu użytkownika,
 - Przełączanie pomiędzy wersjami językowymi aplikacji (angielski, polski),
 - Możliwość zmiany zdjęcia profilowego za pomocą aparatu lub wybranie zdjęcia z galerii telefonu,
 - Przełączanie pomiędzy motywami kolorystycznymi aplikacji (ciemny lub jasny),
 - Możliwość włączania / wyłączania powiadomień,
 - Zapisanie ustawień użytkownika w pamięci lokalnej aplikacji (aby nie tracić zmian po restarcie aplikacji).
- Utworzenie szablonu ekranu wysyłania wiadomości (np. do administracji, wykładowców, dziekanatu),
- Dokończenie panelu administratora,
- Dokończenie implementacji powiadomień o nowych ogłoszeniach.

2. Niewykonane zadania

Brak

3. Napotkane problemy

Brak

4. Zadania na kolejny tydzień

- Dokończenie ekranu wysyłania wiadomości,
- Połączenie nowego backendu z aplikacją,
- Usunięcie ekranu rejestracji (tylko administratorzy mogą tworzyć konta studentów / pracowników),
- Dodanie powiadomień o zmianie harmonogramu zajęć.

5. Stan dokumentacji projektowej

Brak zmian