



Politechnika  
Śląska

# Zajęcia Projektowe Oprogramowanie Systemów Pomiarowych

*Aplikacja autoryzacji dostępu oparta na biometrycznej  
weryfikacji tożsamości*

## **Autorzy:**

Jakub Pająk  
Łukasz Grabarski  
Krzysztof Grądek  
Piotr Legień

AiR Grupa 5TI

26.03.2024

# Spis treści

1.	Wprowadzenie . . . . .	2
1.1.	Cel projektu . . . . .	2
1.2.	Założenia wstępne . . . . .	2
1.3.	Harmonogram realizacji projektu . . . . .	2
2.	Dokumentacja aplikacji . . . . .	2
2.1.	Zagadnienia ogólne oraz środowiska programistyczne . . . . .	2
2.2.	Omówienie szkieletu aplikacji - Framework LabView JKI . . . . .	2
2.3.	Implementacja procesu logowania w LabView . . . . .	2
2.4.	Implementacja identyfikacji użytkownika . . . . .	2
3.	Podsumowanie . . . . .	2

1. Wprowadzenie
  - 1.1. Cel projektu
  - 1.2. Założenia wstępne
  - 1.3. Harmonogram realizacji projektu
2. Dokumentacja aplikacji
  - 2.1. Zagadnienia ogólne oraz środowiska programistyczne
  - 2.2. Omówienie szkieletu aplikacji - Framework LabView JKI
  - 2.3. Implementacja procesu logowania w LabView
  - 2.4. Implementacja identyfikacji użytkownika
3. Podsumowanie