

Baraniecki Karol Byczko Maciej	Prowadzący: Dr inż. Dominik Żelazny	Numer ćwiczenia laboratoria 12
PT 16:30 TP	Temat ćwiczenia: Obsługa kamery USB	Ocena:
Grupa: D	Data wykonania: 9 grudnia 2021	

1 Zagadnienia do opracowania

2 Zadania do wykonania

1. Sprawdź czy skaner działa poprawnie
2. Napisać program wykonujący skanowanie przy pomocy skanera płaskiego (WIA lub Twain - po ustaleniu z prowadzącym). Możliwości programu obejmują:
 - skanowanie z wykorzystaniem UI
 - skanowanie bez wykorzystania UI
 - wyświetlanie uzyskanego obrazu
 - zmiana rozdzielczości skanera
 - zmiana trybu skanowania (1-bitowy, skala szarości, RGB)
3. Rozszerzyć działanie programu:
 - obsługa różnych trybów przesyłania danych
 - zapis skanowanych obrazów do plików graficznych

3 Wnioski