

Silesian University of Technology

Faculty of Automatic Control, Electronics and Computer Science Department of Graphics, Computer Vision and Digital Systems





Rok akademicki	Rodzaj studiów*:	Przedmiot:	Grupa	Sekcja
2022/2023	SSI	JA proj.	2	Α
Termin: (dzień, godzina)	Wtorek	Prowadzący:	AO	
	10:00-11:30			

Imię: Daniel

Nazwisko: Cogiel

Email: danicog433@student.polsl.pl

Karta projektu

Temat projektu:

Rozmycie horyzontalne obrazu

Główne założenia projektu:

Tworzona aplikacja będzie dokonywać rozmycia horyzontalnego wybranego obrazu. Piksele w zasięgu do 2 pikseli od przetwarzanego piksela będą brały udział w rozmywaniu (1x5). Projekt będzie się składał z głównej aplikacji napisanej w języku C++ oraz 2 bibliotek DLL: jednej napisanej w języku asemblerowym i drugiej w języku C++.