



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Imię i nazwisko studenta: Piotr Winkler

Nr albumu: 165504

Studia pierwszego stopnia

Forma studiów: stacjonarne

Kierunek studiów: Automatyka i Robotyka

Profil: Systemy decyzyjne i robotyka

Imię i nazwisko studenta: Bartosz Bieliński

Nr albumu: 165430

Studia pierwszego stopnia

Forma studiów: stacjonarne

Kierunek studiów: Automatyka i Robotyka

Profil: Systemy decyzyjne i robotyka

PROJEKT DYPLOMOWY INŻYNIERSKI

Tytuł projektu w języku polskim: Zastosowanie sieci neuronowych do edycji obrazów

Tytuł projektu w języku angielskim: Application of neural networks for image editing

Potwierdzenie przyjęcia projektu	
Opiekun projektu	Kierownik Katedry/Zakładu (pozostawić właściwe)
<i>podpis</i>	<i>podpis</i>
dr inż. Mariusz Domżański	

Data oddania projektu do dziekanatu: