

# Implementacja modelu wyostrzającego rozmyte obrazy

Olaf Kucharski      Miłosz Okarma      Kacper Pajor

4 czerwca 2024

## Streszczenie

Celem niniejszej pracy jest zaprojektowanie i implementacja modelu wyostrzającego rozmyte obrazy.

## Spis treści

<b>1</b>	<b>Wstęp</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Cel pracy</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Przegląd literatury</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Metodyka</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>Eksperymenty</b>	<b>2</b>
<b>6</b>	<b>Wyniki</b>	<b>2</b>
<b>7</b>	<b>Wnioski</b>	<b>2</b>
<b>8</b>	<b>Bibliografia</b>	<b>2</b>

## **1 Wstęp**

1

## **2 Cel pracy**

2

## **3 Przegląd literatury**

3

## **4 Metodyka**

4

## **5 Eksperymenty**

5

## **6 Wyniki**

6

## **7 Wnioski**

7

## **8 Bibliografia**

### **Literatura**

[1] Autor, Tytuł, Wydawnictwo, Rok wydania

[2] Autor, Tytuł, Wydawnictwo, Rok wydania

[3] Autor, Tytuł, Wydawnictwo, Rok wydania