

**Fakulta matematiky, fyziky a informatiky Univerzity Komenského,  
Bratislava**

# **Predikcie volieb podľa prieskumov verejnej mienky**

*projekt z predmetu Princípy dátovej vedy*

*Tomáš Antal  
Erik Božík  
Teo Pazera  
Andrej Špitalský  
Tomáš Varga*

19. decembra 2024

# Obsah

<b>1</b>	<b>Predstavenie témy</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Spracovanie dát</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Exploratívna analýza</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Klasifikačné modely</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Predikčné modely</b>	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>Predikcie volieb</b>	<b>7</b>
<b>7</b>	<b>Zhrnutie</b>	<b>8</b>

# **1 Predstavenie témy**

## **2 Spracovanie dát**

### **3 Exploratívna analýza**

## 4 Klasifikačné modely

## 5 Predikčné modely

```
class MyClass(Yourclass):  
    def __init__(self, my, yours):  
        bla = '5 1 2 3 4'  
        print bla
```

## **6 Predikcie volieb**



## 7 Zhrnutie