

**Zakład Bioinformatyki i Telemedycyny zaprasza
wszystkich pracowników i doktorantów UJ CM na**

X warsztaty statystyczne



Warsztaty pod Patronatem

Prorektora Uniwersytetu Jagiellońskiego ds. Collegium Medicum

prof. dr. hab. Macieja Małeckiego

oraz Wydawnictwa MEDYCYNA PRAKTYCZNA

Podstawowe analizy danych medycznych

- | | |
|--|--------------|
| 1. Podstawowe metody analizy statystycznej | (24.05.2024) |
| 2. Analiza wariancji badaniach medycznych | (03.06.2024) |
| 3. Prosto o dopasowaniu prostych, czyli analiza regresji | (11.06.2024) |
| 4. Metody nieparametryczne i jakościowe | (18.06.2024) |

Zaawansowane analizy danych medycznych

- | | |
|---|--------------|
| 5. Regresja logistyczna w naukach przyrodniczych | (25.06.2024) |
| 6. Analiza przeżycia w badaniach przyrodniczych | (17.09.2024) |
| 7. Wprowadzenie do metod wielowymiarowych | (24.09.2024) |
| 8. Ile jest warta moja analiza - wielkość efektu i analiza mocy | (08.10.2024) |

Metody statystyczne i Data Mining w sztucznej inteligencji

- | | |
|--|--------------|
| 9. Elementy Data Mining i uczenia maszynowego | (20.11.2024) |
| 10. Praktyczne metody uczenia maszynowego w diagnostyce (do ustalenia) | |

Szkolenia będą tradycyjne lub on-line na platformie Microsoft Teams
w godz. 9⁰⁰–15⁰⁰

Zapisy: astanis@cm-uj.krakow.pl lub telefonicznie 12 347 69 08
Więcej szczegółów na stronie [www](http://www.bit.wl.cm.uj.edu.pl) w zakładce Warsztaty Statystyczne.