

Sugerowana kolejność odtwarzania wykładów

Wykład otwierający Akademię Sztuki Kwantowej (wykład na żywo z dnia 7.12.24)

OBLICZENIA KWANTOWE (OK)

Algebra liniowa – cz. 1

Algebra liniowa – cz. 2

Wykład otwierający blok tematyczny OK
(wykład na żywo z dnia 7.12.24)

Wprowadzenie do obliczeń kwantowych

Pomiary kwantowe

Informacja klasyczna i kwantowa

Zakaz klonowania

Kryptografia

Algorytmy kwantowe

Wykład podsumowujący blok tematyczny OK
(wykład na żywo z dnia 11.01.25)

KLASYCZNE UCZENIE MASZYNOWE (UM)

Rachunek prawdopodobieństwa – cz. 1

Rachunek prawdopodobieństwa – cz. 2

Statystyka matematyczna – cz. 1

Statystyka matematyczna – cz. 2

Wykład otwierający blok tematyczny UM
(wykład na żywo z dnia 7.12.24)

Perceptron

Sieci MLP

Sieci MLP (analiza)

Statystyczne metody UM – wprowadzenie

Statystyczne metody UM

Wykład podsumowujący blok tematyczny UM
(wykład na żywo z dnia 11.01.25)

Wykład podsumowujący Akademię Sztuki Kwantowej (wykład na żywo z dnia 11.01.25)