MSI – NLP – raport

Autor:  
Adam Szreter  
296694

# Trening modelu na dostarczonym zbiorze danych

## Model ROBERTA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Liczba epok treningu | Rozmiar batcha | Accuracy | eval\_loss |
| 5 | 8 | 0.9453125 | 0.302 |

## Klasyfikator bayerowski

# Modyfikacja hiperparametrów

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Liczba epok treningu | Rozmiar batcha | Accuracy | eval\_loss |
| 5 | 16 | 0.9140625 | 0.354 |
| 10 | 16 |  |  |
| 5 | 4 |  |  |
| 3 | 4 |  |  |
| 3 | 1 |  |  |