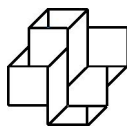


Laboratório Nacional de Computação Científica
Mestrado Modelagem Computacional
Fundamentos em Redes Neurais e Aprendizagem Estatística

Resolução da Lista de Exercício 2:
Multi Layer Perceptron e PCA

João Pedro dos Santos Rocha

Petrópolis-RJ
2024



Laboratório Nacional de Computação Científica
Mestrado Modelagem Computacional
Fundamentos em Redes Neurais e Aprendizagem Estatística

Resolução da Lista de Exercício 2:
Multi Layer Perceptron e PCA

Trabalho apresentado como parte dos critérios de avaliação da disciplina de Fundamentos de Redes Neurais e Aprendizagem estatística.

Prof: Gilson Giraldi

Petrópolis-RJ
2024

Sumário

| | |
|---------------------------------------|---|
| Informações gerais | 4 |
| Instruções de Reprodutibilidade | 4 |

Informações gerais

Este documento contém as resoluções para os exercícios da segunda lista de exercícios da disciplina de Fundamentos de Redes Neurais e Aprendizagem estatística.

Instruções de Reprodutibilidade