

BRUNO AUGUSTO FURQUIM GIOVANNA SANTOS CUSTODIO WILLIAN YOSHIO MURAYAMA

PRIMEIRO TRABALHO BIMESTRAL DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADO A OBJETOS

BRUNO AUGUSTO FURQUIM GIOVANNA SANTOS CUSTODIO WILLIAN YOSHIO MURAYAMA

PRIMEIRO TRABALHO BIMESTRAL DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADO A OBJETOS

II

Trabalho bimestral apresentado à disciplina de programação orientado a objetos II do curso de Ciência da Computação da Faculdade de Ciência e Tecnologia da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho".

Prof. Me. Bruno Santos de Lima

SUMÁRIO

1	Descrição do trabalho		4
	1.1	Linguagem de programação utilizada	4
	1.2	IDE utilizada para o desenvolvimento do trabalho	4
	1.3	Especificações do projeto	4
	1 4	Inicialização do trabalho	4

1 Descrição do trabalho

1.1 Linguagem de programação utilizada

A linguagem de programação utilizada para realização do trabalho foi Java (versão 18 do Java Development Kit).

1.2 IDE utilizada para o desenvolvimento do trabalho

Apache Netbeans.

1.3 Especificações do projeto

Product Version: Apache NetBeans IDE 14

Java: 18.0.1.1; Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 18.0.1.1+2-6

Runtime: Java(TM) SE Runtime Environment 18.0.1.1+2-6

1.4 Inicialização do trabalho

O arquivo main do trabalho é a classe na qual é implementado a interface gráfica:

Trabalho01/src/InterfaceGrafico.java.

Provavelmente no arquivo build. xml já está configurado para executar este arquivo primeiramente.