Prova de Linguagem de Programação 3 Prof. Rafael Bernardo Teixeira DECOMP – ICE – UFRRJ – 16/12/2021

Observações: A prova possui 5 questões. Cada uma vale 2 pontos. Não seja conciso nas respostas, porém seja preciso no argumento. Verifique a ortografia e a gramática. Faça a prova com atenção. Boa sorte!

- 1. Crie duas classes em java, e um programa que as utilize.
- 2. Mostre como você utilizou o encapsulamento nas duas classes.
- 3. O que é um método estático? Faça um código de exemplo.
- 4. Crie uma interface e a implemente em alguma classe.
- 5. Mostre conhecimento sobre exceções ou genéricos, à sua escolha.