



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**Centro Tecnológico**  
**Colegiado do Curso de Engenharia de Computação**

**COMUNICADO DE DEFESA DO PROJETO DE GRADUAÇÃO**  
**(Anexo I – Resolução 02/2013-CCEC)**

**Nome do Estudante:** Gabriela Bonelli do Valle

**Título:** Construção de roteiros de laboratório para disciplina de compiladores

**Data da apresentação:** 19 de agosto de 2022

**Horário:** 15:30

**Local:** *meet.google.com/hrk-iiiov-xwq*

**Banca Examinadora:**

Prof.: (INF) (Orientador) Eduardo Zambon

Prof. (INF) Roberta Lima Gomes

Prof. (INF) Giovanni Ventrone Comarela

**Resumo do trabalho:** O estudo de compiladores faz parte do universo de conteúdos de um aluno de um curso de computação. Para melhor absorver esses conteúdos, são muito importantes os aspectos práticos da disciplina de Compiladores. Por conta disso, a intenção desse trabalho é desenvolver material de suporte didático prático para essa disciplina.

