**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

**ESCOLA DE ENGENHARIA**

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL**

**graduação em Engenharia Civil**

**PROJETO FINAL DE CURSO**

**ATA DE DEFESA**

**Período letivo: 2024.2**

**Com base na Resolução TCE nº 15, de 29 de novembro de 2022 – Anexo C**

No dia 31 de janeiro de 2025, às 18 horas, o(a) aluno(a) Daniel Teixeira Wanderley, matrícula UFF 118.037.011, defendeu o Trabalho de Conclusão de Curso, intitulado “Automatização da análise de operação de CVD com integração Python-Orcaflex”, como parte dos requisitos necessários para obtenção do grau de Engenheiro(a) Civil, obtendo NOTA FINAL \_\_\_\_\_\_, sendo o(a) aluno(a) considerado(a):

APROVADO;

REPROVADO;

A defesa foi realizada de forma:

Presencial, no endereço:

Por videoconferência, no endereço eletrônico <https://meet.google.com/pzh-dgwe-anp>, com a concordância da banca examinadora.

**BANCA EXAMINADORA:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** | **Assinatura** |
| Prof. Gabriel de Carvalho Nascimento (Orientador) |  |
| Prof. André Luiz Lupinacci Massa |  |
| Prof. Paulo Luiz da Fonseca |  |

**Niterói, 07 de janeiro de 2025.**