**PROGRAMA INTEGRADO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

**PERÍODO DE SETEMBRO/2022 A AGOSTO/2023**

**PARECER DE DESEMPENHO**

**Bacias Hidrográficas Inteligentes: uma proposta, a partir do estudo dos conceitos e aplicações sobre cidades inteligentes, para auxiliar a gestão dos recursos hídricos**

ALUNO DO CURSO DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

Aluno: Emílio José Biasi

RA: 21006674

DOCENTE ORIENTADOR

Prof. Dr. Orandi Mina Falsarella

GRUPO DE PESQUISA

Informação para Gestão e Inovação

LINHA DE PESQUISA

Planejamento, Gestão e Indicadores de Sustentabilidade

MODALIDADE

PIBIC/CNPq

Campinas, agosto de 2023

**Parecer do orientador sobre o desempenho do aluno**

O aluna compareceu a todas as reuniões marcadas pelo orientador, respondeu prontamente todos os e-mails e mensagens trocadas com o orientador, cumpriu o cronograma previsto no prazo estipulado, teve iniciativa de procurar outros referenciais bibliográficos, além dos sugeridos pelo orientador e, principalmente, conseguiu entender como desenvolver um projeto de pesquisa, de modo a atingir o objetivo do trabalho e chegar a uma contribuição científica. Portanto, caso o Emílio José Biasi entenda ser interessante seguir a carreira acadêmica, tenho certeza que terá sucesso nessa escolha. Assim, o **desempenho do aluno pode ser considerado excelente**.