

**Resultado final do Edital de Seleção de Bolsista 02/2023 - IAP-001000 -
COOPERAÇÃO EM TECNOLOGIAS PARA ANÁLISES HIDROLÓGICAS EM
ESCALA NACIONAL**

No dia 28 de novembro de 2023, os professores e pesquisadores Rodrigo C. D. Paiva, Walter Collischonn e Fernando Fan do projeto IAP-001000 -COOPERAÇÃO EM TECNOLOGIAS PARA ANÁLISES HIDROLÓGICAS EM ESCALA NACIONAL avaliaram a primeira e segunda fases do EDITAL Nº 02/2023 DE 06 DE NOVEMBRO DE 2023 PROCESSO DE SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA BOLSISTAS DE PÓS GRADUAÇÃO (MESTRADO OU DOUTORADO).

As Tabelas 1 e 2 apresentam as notas atribuídas ao currículo e prova escrita.

Tabela 1 – Avaliação do currículo.

Candidato	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Arthur Kolling Neto	8,0	8,5	9	8,5

Tabela 2 – Avaliação da prova escrita.

Candidato	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Arthur Kolling Neto	8,0	8,5	9	8,5

Com base nas notas atribuídas, o candidato Arthur Kolling Neto foi classificado para a próxima fase de entrevista a ser realizada no dia 30/11/2023, às 10:00 h, presencialmente na sala do prof. Rodrigo Paiva no IPH/UFRGS.

No dia 30 de novembro de 2023, os professores e pesquisadores Rodrigo C. D. Paiva, Walter Collischonn e Anderson Ruhoff avaliaram a entrevista do candidato, atribuindo as seguintes notas:

Tabela 3 – Avaliação da entrevista.

Candidato	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Arthur Kolling Neto	10	10	10	10

A nota final do candidato único foi 9,25, tornando Arthur Kolling Neto aprovado neste processo seletivo.