

Veículo: Studio**Data:** 10/01/2020**Local/abrangência:** Veranópolis/RS**Editoria/Coluna:** Geral**Link/Página:** <https://www.studio.fm.br/2020/01/divulgada-a-1a-chamada-do-processo-seletivo-2020-1-do-ifrs/>

GERAL

Divulgada a 1ª Chamada do Processo Seletivo 2020/1 do IFRS

© 5 dias atrás



Está divulgada a classificação dos candidatos que prestaram prova do Processo Seletivo 2020/2 para os cursos técnicos e superiores do Instituto Federal do Rio Grande do Sul (IFRS). As listas estão publicadas em www.ingresso.ifrs.edu.br

Os resultados de candidato que optou ingresso via Enem estão previstos para divulgação no dia 24 de janeiro de 2020.

Mais de 16 mil candidatos prestaram prova do Processo Seletivo no dia 8 de dezembro de 2019 nos 17 campi do IFRS: Alvorada, Bento Gonçalves, Canoas, Caxias do Sul, Erechim, Farroupilha, Feliz, Ibirubá, Osório, Porto Alegre, Restinga (Porto Alegre), Rio Grande, Rolante, Sertão, Vacaria, Veranópolis e Viamão

Matrículas

O cronograma de matrícula com o calendário específico por campus e as listas de bancas de heteroidentificação estão no www.ingresso.ifrs.edu.br. O candidato que não comparecer para a matrícula na data e horário fixados ou não apresentar toda a documentação exigida perderá o direito à vaga.

Os candidatos oriundos das escolas estaduais em situação de greve e que forem classificados na seleção, terão matrículas condicionadas. No dia da matrícula, o estudante de escola estadual em situação de greve deve apresentar apenas os documentos pessoais solicitados no Edital em que participa. No entanto, o candidato terá 90 dias (o qual poderá ser prorrogado, dependendo da situação quanto à greve) para apresentação dos documentos pendentes. Mais detalhes nos avisos do site de ingresso do IFRS.

Novas chamadas e demais informações

Após esta primeira chamada, caso não tenham sido preenchidas todas as vagas, cada campus poderá realizar novas chamadas. As informações serão divulgadas pelo site do Processo Seletivo. É responsabilidade do candidato ficar atento ao site.