

EDITAL Nº 08/2025 - IFRS CAMPUS CAXIAS DO SUL

ANEXO I - QUADRO GERAL DE BOLSAS - 4ª Chamada

EDITAL IFRS Nº 25/2024 – FOMENTO A PROJETOS DE ENSINO 2025

1	João Cândido Moraes Neves	Curso de Revisão para as disciplinas de Cálculo Diferencial e Integral I, II e III	1 (12h)	- Estudantes do curso de Licenciatura em Matemática, Engenharia de Produção ou Engenharia Metalúrgica que tenha cursado cálculos diferencial e integral I e II ou estejacursando cálculo diferencial III.	<p>1) Critério – Currículo acadêmico: Análise do Média geral nas disciplinas de matemática cursadas e aprovadas, com peso 4.</p> <p>2) Critério – Currículo Latex: Publicações no máximo 3. Com pontuações máximas 4,0.</p> <p>Participação em projetos de pesquisa, ensino e ou extensão com pontuação máxima 6,0, em até 3 projetos no máximo</p> <p>Média = Soma das publicações+ soma dos projetos de Pesquisa, ensino e ou extensão. Este critério 2 terá peso 6,0.</p> <p>Media Final:[(Média do Critério (1)x4,0 + Média do Critério (2) X6.0]/ 10</p>
<p>Resumo: O projeto visa atender alunos matriculados em cursos de etapa de Ensino Superior, os quais possuam disciplinas de Cálculo Diferencial e Integral do IFRS – Campus Caxias do Sul, criando a possibilidade de o aluno ampliar o seu conhecimento em conceitos matemáticos, de forma que ele esteja melhor preparado para continuar e concluir o curso.</p>					