



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Feliz

Anexo I do Edital nº 15, de 13 de maio de 2022

Divulga a distribuição de vagas no Programa de Monitoria 2022/1 por ordem de apresentação de vagas.

| Posição¹ | 5 | 4 | 2 | 1 | 3 | 6 |
|--|---|---|---|---|--|--|
| Responsável | Vinícius H Ferreira | Francisco Rosa | Izandra Alves | Dayana Camargo | Viviane Diehl | Alessandra Smaniotto |
| Carga Horária Semanal | 11 | 15 | 11 | 24 | 9 | 6 |
| Cargo de coordenação ou de direção | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| n. de alunos atendidos | 50 | 53 | 90 | 185 | 85 | 45 |
| Total de Pontos | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 11 |
| Disciplina(s) (Cursos entre parênteses) | Programação 3 (Informática IEM) e Programação 1 (ADS) | Química Analítica II (Química IEM), Química Analítica, Química Analítica Instrumental e Química Analítica Qualitativa (Eng. Química e Lic em Química) | Língua Portuguesa e Literatura III e IV | Eletricidade Aplicada (4º anos Química, Informática e Meio Ambiente IEM) Mecânica (3º anos Química, Informática e Meio Ambiente IEM) Termofísica, Óptica e Ondas (2º anos Química, Informática e Meio Ambiente IEM) | ARTES (Química, Informática e Meio Ambiente IEM) | Química Inorgânica (Química IEM) e Físico-Química (Engenharia Química) |



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Feliz

| | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|---|
| Horário de atendimento do monitor | De segunda a sexta-feira, das 18 h às 19 h. Três dias no turno da tarde ou manhã. | Segundas-feiras e quintas-feiras das 8 h às 12 h | 4 h pela manhã e 4 h à tarde ou 8 h em um dos turnos unicamente | A combinar. | TARDE | Segundas ou quintas-feiras das 17 às 19 h e quartas e sextas-feiras das 9 às 12 h. |
| Vagas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Requisitos | Estudante do curso Técnico em Informática IEM (a partir do 3º ano) ou do CS em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (a partir do 2º semestre). | Ter cursado ou estar cursando a disciplina de Química Analítica II (ou equivalente a Química Analítica Instrumental) | Estar matriculado no curso de Letras Português e Inglês | Estar cursando ensino superior ou ter conhecimento do conteúdo de física do ensino médio. | Ser estudante do IFRS Campus Feliz (não concorrem à vaga estudantes do 3º ano do Técnico em Meio Ambiente e 1º ano do Técnico em Química) | Ter cursado Físico-química na Engenharia Química ou Físico-química II na Licenciatura em Química. |

¹ Posição conforme pontuações e critérios de desempate estabelecidos nos itens 4.2 e 4.2.2 do Edital.

Candidatos podem se inscrever de 23/05 (segunda-feira) a 29/05/2022 (domingo) pelo formulário disponível no endereço:
<https://forms.gle/9pEjmovHfRqqfR239>