

ANEXO I - QUADRO GERAL DE BOLSAS

EDITAL Nº 27/2022 – Projeto Institucional de Monitoria Acadêmica - IFRS - *Campus Caxias do Sul* - 2022

	Professor(a) Orientador(a)	Disciplina/área do conhecimento	Qtd. de Bolsas (C.H. semanal)	Pré-requisito	Forma de seleção
1	Liona Fusari	Filosofia	2 (12h)	Aluno de 1º, 2º, 3º ou 4º de qualquer curso, que já tenham estudado Filosofia e compreendam basicamente os processos de abordagem da disciplina em sala de aula. Não estar realizando estágio ou cursos no contraturno [para não colidir com a dedicação a projeto de monitoria e não prejudicar o rendimento escolar].	a) Entrevista; b) Análise do Histórico Acadêmico (bom desempenho acadêmico).
2	Camila Felin Fochesatto	Educação Física	1 (16h)	Alunos do 1º ano do Ensino Médio de qualquer curso.	a) Disponibilidade de horário (segunda-feira de tarde; quarta-feira de tarde; quinta-feira 16h30 às 19h15); b) Histórico Escolar (bom desempenho acadêmico; c) Entrevista;
3	Paulo Roberto Janissek	Química - turno da manhã	1 (12h)	Alunos do 3º ano (qualquer curso). Estudante do turno da tarde (monitoria para os alunos da manhã). Disponibilidade de pelo menos 2 dias para atendimento presencial no campus	a) Entrevista; b) análise do desempenho acadêmico nas disciplinas de química (histórico escolar)
4	Paulo Roberto Janissek	Química - turno da tarde	1 (12h)	Alunos do 3º ano (qualquer curso). Estudante do turno da manhã (monitoria para os alunos da tarde). Disponibilidade de pelo menos 2 dias para atendimento presencial no campus	a) Entrevista; b) análise do desempenho acadêmico nas disciplinas de química (histórico escolar)
5	Diomar Caríssimo Selli Deconto	Física I - cursos superiores	1 (12h)	Ter cursado, com aprovação, a disciplina Física 1 ou equivalente. Ter disponibilidade para realizar as horas de atendimento.	a) entrevista; b) análise do desempenho na disciplina "Física 1" ou equivalente.
6	Érick Scopel	Cálculo II e Matemática Elementar II	1 (8h)	Ter cursado, com aprovação, as disciplinas de Cálculo II e Matemática Elementar II. Ter disponibilidade para realizar os atendimentos em turnos diversos.	a) entrevista; b) análise do desempenho nas disciplinas de Cálculo II e Matemática Elementar II

7	Érick Scopel	Área de Matemática - Ensino Médio e Proeja	1 (8h)	Ser aluno da Licenciatura em Matemática, deve estar com vínculo ativo e frequência nas disciplinas de seu semestre correspondente. Se aluno do ensino médio, deve ter ou estar cursando Matemática III. Ainda, é necessário, para ambos, disponibilidade para realizar os atendimentos em turnos diversos.	a) entrevista; b) análise de desempenho nas disciplinas de matemática cursadas.
----------	--------------	---	--------	--	---