

**ANEXO I - QUADRO GERAL DE BOLSAS**

**EDITAL COMPLEMENTAR VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 10/2024 SELEÇÃO DE MONITORES PARA ATUAR NO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE MONITORIA ACADÊMICA**

	<b>Professor(a) Orientador(a)</b>	<b>Disciplina/área do conhecimento</b>	<b>Qtd. de Bolsas (C.H. semanal)</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Forma de seleção</b>
<b>1</b>	Marla Regina Vieira	Área da Química	1 (8 h)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ter disponibilidade de 8 (oito) horas semanais, no período vespertino para as atividades de monitoria;</li> <li>- Estar matriculado e com frequência regular no 3º ou 4º ano do curso Técnico Integrado em Química (matutino) - Campus Caxias do Sul;</li> <li>- Ter sido aprovado nas disciplinas com média igual ou superior a 7,0;</li> <li>- Realizar atendimentos individuais aos alunos e com o acompanhamento do professor orientador, visando esclarecer as dúvidas das disciplinas responsáveis (Química I, II e III);</li> <li>- Auxiliar nas atividades de organização e execução das Olimpíadas (Olimpiada Nacional de Ciências, Olimpíada Estadual de Química e Olimpíada Brasileira de Química);</li> <li>- Auxiliar na confecção de materiais didáticos para aplicações práticas na área de ensino;</li> <li>- Motivar os alunos da importância do estudo e indicar meios de informações para que haja crescimento no âmbito intelectual.</li> </ul>	Entrevista
<b>2</b>	Kátia Arcaro	Área da Matemática - Superior	1 (4 h)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ter cursado com êxito o máximo de disciplinas dentre as seguintes: Cálculo Diferencial e Integral (I, II e III), Álgebra Linear, Equações Diferenciais I, Matemática Elementar I e Números complexos e Equações Polinomiais;</li> <li>- Ter disponibilidade para atendimento da monitoria no início e fim da tarde (prioridade para atendimento no fim da tarde, para abarcar mais cursos).</li> </ul> <p>Critérios de desempate:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) maior número de disciplinas cursadas com êxito (dentre as citadas);</li> <li>2) maior média de notas dessas disciplinas.</li> </ol>	Histórico escolar (por e-mail: katia.arcaro@caxias.ifrs.edu.br)
<b>3</b>	Kátia Arcaro	Área da Matemática - Médio	1 (4 h)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ser estudante do Ensino Superior;</li> <li>- Ter disponibilidade para atendimento da monitoria no fim da manhã e início da tarde.</li> </ul> <p>Critérios de desempate:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) maior número de disciplinas de Matemática cursadas com êxito;</li> <li>2) maior média de notas dessas disciplinas.</li> </ol>	Histórico escolar (por e-mail: katia.arcaro@caxias.ifrs.edu.br)
<b>4</b>	Lionara Fusari	Filosofia I	2 (8 h)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ser estudante do Ensino Médio Técnico Integrado do IFRS – e cursar o 1º ou 2º ou 3º ou 4º ano;</li> <li>- Estudante ter disponibilidade de atuar no contraturno no qual estuda;</li> <li>- Não estar cursando disciplinas de progressão ou fazendo cursos externos, ligados a outras instituições e que sejam concomitantes ao contraturno;</li> <li>- Não acumular bolsas de estudos nesta instituição ou demais bolsas de outras naturezas;</li> <li>- Ter conhecimento de Tecnologias da Informação (Softwares Word (digitação), Excel, Produção de Slides e Vídeos, etc);</li> <li>- Qualidades pessoais de organização pessoal, pontualidade, pró-atividade, motivação, etc;</li> <li>- Ter disponibilidade de realizar novos aprendizados e se desafiar a integrar-se com estudantes com Necessidades Especiais, sob a supervisão da Coordenadora do Projeto.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enviar um vídeo pitch (de 1 a 3 min), no ato da inscrição do processo seletivo, se apresentando e falando o que é ser monitor para o candidato e por que seria importante para você participar da monitoria em Filosofia. Encaminhar tal vídeo para o e-mail da Coordenadora do Projeto;</li> <li>- Enviar o comprovante de matrícula atual do estudante, no ato da inscrição do processo seletivo, para o e-mail da Coordenadora do Projeto;</li> <li>- Enviar o histórico escolar do estudante, no ato da inscrição do processo seletivo, para o e-mail da Coordenadora do Projeto;</li> <li>- Participar de entrevista com a Coordenadora em dia e horário previamente fixados, que serão informado após a homologação dos candidatos.</li> </ul> <p align="center">E-mail da Coordenadora: &lt;lionara.fusari@caxias.ifrs.edu.br&gt;</p>
<b>5</b>	Éder Silva de Oliveira	Biologia I, Biologia II e Biotecnologia	2 (8 h)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bolsista 1: ser aluno do 3º ou 4º anos dos cursos técnicos do <b>turno da manhã</b>. Ter disponibilidade para cumprir a carga horária semanal. Ter afinidade pela área de ciências biológicas e temas relacionados à saúde e bem-estar. Ter conhecimento em aplicativos de edição de imagens e vídeos para publicações em redes sociais. Ter conhecimentos nas ferramentas Google (Google Drive, Google planilhas, Google Docs, Google Forms, etc.). Estar disposto a cumprir as atividades previstas no plano de trabalho do bolsista monitor. O bolsista monitor deverá participar do Núcleo Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão de Ciências Biológicas e da Saúde (NIEPE-CBS).</li> <li>- Bolsista 2: ser aluno do 3º ou 4º anos dos cursos técnicos do <b>turno da tarde</b>. Ter disponibilidade para cumprir a carga horária semanal. Ter afinidade pela área de ciências biológicas e temas relacionados à saúde e bem-estar. Ter conhecimento em aplicativos de edição de imagens e vídeos para publicações em redes sociais. Ter conhecimentos nas ferramentas Google (Google Drive, Google planilhas, Google Docs, Google Forms, etc.). Estar disposto a cumprir as atividades previstas no plano de trabalho do bolsista monitor. O bolsista monitor deverá participar do Núcleo Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão de Ciências Biológicas e da Saúde (NIEPE-CBS).</li> </ul>	Entrevista
<b>6</b>	Silvana Kissmann	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira	1 (8 h)	- Ser estudante do Ensino Médio a partir do segundo ano.	Entrevista pelo meet e análise de Histórico Escolar.
<b>7</b>	Silvana Kissmann	Língua Inglesa	1 (8 h)	- Ser estudante do Ensino Médio a partir do segundo ano.	Entrevista pelo meet, análise de Histórico Escolar e certificados de cursos de inglês (se houver);
<b>8</b>	Silvana Kissmann	Língua Portuguesa para os estudantes do NAPNE	1 (8 h)	- Ser estudante do Ensino Médio a partir do segundo ano ou estudante do Ensino Superior.	Entrevista pelo meet e análise de Histórico Escolar.
<b>9</b>	Josimar Vargas	Área da Química	2 (12 h)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ser estudante de 2º ou 3º ano de algum curso médio/técnico (TQ/TP ou TFM);</li> <li>- Ter disponibilidade de cumprir 12h presenciais.</li> </ul>	Análise de Histórico Escolar e entrevista via formulário e/ou presencial
<b>10</b>	Patrese Coelho Vieira	Física I, II e III - Ensino Médio Integrado	1 (16 h)	- Ser estudante do ensino superior, com disponibilidade de horário para estar presencialmente no campus ao menos 4 h pela manhã e 4 h pela tarde.	Entrevista

\* As vagas são destinadas uma para cada turno (manhã e tarde).