**EDITAL *CAMPUS* PORTO ALEGRE N° 014, DE 31 DE JULHO DE 2020**

**SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE ENSINO 2020**

**ANEXO I**

**QUADRO DE INFORMAÇÕES SOBRE OS PROJETOS DE ENSINO, COORDENADORA(E)S, NÚMERO DE BOLSAS, CARGA HORÁRIA SEMANAL, REQUISITOS, CRITÉRIOS E PROCEDIMENTOS PARA A SELEÇÃO E LOCAL/ DATA/ HORÁRIO DA SELEÇÃO**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Título do programa/ projeto de ensino** | **Coordenador (a)** | **Nº de bolsas** | **CH (h/semana/bolsa)** | **Requisitos** | **Critérios e procedimentos para seleção** | **Local data e horário da seleção** |
| Monitoria em atividades práticas desenvolvidas nas disciplinas do Curso Técnico em Biotecnologia e Licenciatura em Ciências da Natureza Biologia e Química | Paulo Artur Konzen Xavier de Mello e Silva | 2 | 16 | Estar matriculado no curso técnico em biotecnologia.  | Análise de histórico escolar, possuir boa conecção de internet em casa e ser bem avaliado na entrevista  | Para se inscrever o candidato deve enviar o histórico escolar para o e-mail paulo.xavier@poa.ifrs.edu.br. As entrevistas serão marcadas dia 10 de agosto, a partir das 14h e realizadas via webconferência pelo sitio https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/paulo-artur-konzen-xavier-de-mello-e-silva |
| Laboratório de Preservação de Acervos Bibliográficos: dinamizando ações didático-pedagógicas - 2020 | Lizandra Brasil Estabel | 2 | 16 | Estar matriculado ou concluído a disciplina Preservação e Conservaçãode Acervos Bibliográficos II do Curso técnico em Biblioteconomia, ter condições para o trabalho remoto e disponibilidade de dedicação de 16h semanais.  | Análise do currículo + entrevista. | Para se inscrever o candidato deve enviar o currículo para o e-mail lizandra.estabel@poa.ifrs.edu.br. As entrevistas serão marcadas dia 11 de agosto, a partir das 14h e realizadas via webconferência.  |
| Memória e acervo digital das partituras corais do Projeto Prelúdio | Pablo Alberto Lanzoni | 1 | 8 | Estar matriculado no Curso Técnico em Instrumento Musical e ter possibilidade de trabalhar com documentos online. | Entrevista. | Enviar email para pablo.lanzoni@poa.ifrs.edu.br para agendamento de data/horário e forma de entrevista. |
| Laboratório de apoio didático em Biologia e Biotecnologia (LAD – BIO) | Karin Tallini | 2 | 16 | Ser aluno do curso Técnico em Biotecnologia ou da Licenciatura em Ciências da Natureza: Biologia e Química. | - Apresentar o histórico escolar atualizado. - Ter concluído as disciplinas de Técnicas Básicas de Laboratório e Dinâmica das Transformações e Metabolismo Energético da quando o candidato for da LCN; Fundamentos de Laboratório e Bioquímica quando o candidato for do Técnico em Biotecnologia.- Entrevista | Para se inscrever o candidato deve enviar o histórico escolar para o e-mail karin.tallini@poa.ifrs.edu.br. As entrevistas serão marcadas dia 11 de agosto, a partir das 10h e realizadas via webconferência em link que será disponibilizado ao candidato via email. |
| Alfabetização científica em ação | Andréia Modrzejewski Zucolotto | 2 | 16 | Ser aluno do curso Técnico em Química e da Licenciatura em Ciências da Natureza: Biologia e Química. | Análise do histórico escolar e entrevista (em link a ser disponibilizado por e-mail). Para se inscrever o estudante deve enviar o histórico escolar para o e-mail andreia.zucolotto@poa.ifrs.edu.br.  | Para se inscrever o estudante deve enviar o histórico escolar para o e-mail andreia.zucolotto@poa.ifrs.edu.br. As entrevistas serão agendadas para o perído de seleção descrito no edital, via webconferência em horário e link que serão informados ao candidato por e-mail. |
| Laboratório Didático de Segurança do Trabalho (LAD-SEG) | Bianca Smith Pilla | 1 | 16 | Estar regulamente matriculado(a) a partir do segundo semestre no Curso Técnico em Segurança do Trabalho no IFRS Campus Porto Alegre. | Análise de histórico escolar, currículo e entrevista  | Para se inscrever o estudante deve enviar o histórico escolar e o seu currículo para o e-mail bianca.pilla@poa.ifrs.edu.br com assunto: INSCRIÇÃO PIBEN. As entrevistas serão agendadas para o período de seleção descrito no edital, via webconferência em horário e link que serão informados ao candidato por e-mail. |
| Monitoria do Curso Técnico em Panificação do IFRS Campus Porto Alegre 2020 | Odoaldo Ivo Rochefort Neto | 2 | 16 | Estar regularmente matriculado no Curso Técnico em Panificação do Campus Porto Alegre. Ter disponibilidade de carga horária semanal de 16 horas necessária ao desenvolvimento do Plano de Trabalho que ocorrerá 100 % de maneira remota. Possuir computador ou outro dispositivo com condições técnicas adequadas para o trabalho remoto. Possuir fácil acesso a internet. | Produção escrita e entrevista. | Enviar e-mail para odoaldo.rochefort@poa.ifrs.edu.br com o assunto: INSCRIÇÃO PIBEN e anexar uma Carta de Motivação para a vaga (1 folha). Receberá um e-amil de retorno com o agendamento (data/horário) da entrevista e o link de acesso para a mesma. |
| Monitoria em Genética (Ciências Biológicas) | Juliana Schmitt de Nonohay | 2 | 16 | Estar regularmente matriculado no Curso de Licenciatura em Ciências da Natureza: Biologia e Quimica; aprovação na componente curricular de Informação genética e hereditariedade, disponibilidade de carga horária semanal de 16 horas para trabalho remoto; dominio e bom acesso a computador e internet. | Análise de histórico escolar e entrevista. | Enviar e-mail para juliana.nonohay@poa.ifrs.edu.br (assunto INSCRIÇÃO PIBEN), com cópia do histórico escolar em anexo. As entrevistas serão agendadas para o perído de seleção descrito no edital, via webconferência em horário e link que serão informados ao candidato por e-mail. |
| Produção de material didático para ensino de Bioquímica de Alimentos no Curso Técnico em Panificação | Cristina Simões da Costa | 1 | 16 | Estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Panificação do IFRS - Campus Porto Alegre | Produção escrita e entrevista.  | Para se inscrever o estudante deverá enviar email com o assunto: INSCRIÇÃO PIBEN para cristina.costa@poa.ifrs.edu.br. As entrevistas serão agendadas para o perído de seleção descrito no edital, via webconferência em horário e link que serão informados ao candidato por e-mail. |
| Monitoria em Didática para a Segurança do Trabalho | Ioli Gewehr Wirth | 1 | 16 | Estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Segurança do Trabalho do IFRS - Campus Porto Alegre; ter cursado e aprovado a disciplina de didática; ter boa conexão com a internet. | Análise de histórico escolar e entrevista. | Para se inscrever o(a) estudante deverá enviar email com o assunto: INSCRIÇÃO PIBEN para ioli.wirth@poa.ifrs.edu.br. As entrevistas serão agendadas para o perído de seleção descrito no edital, via webconferência em horário e link que serão informados ao candidato por e-mail. |
| Laboratório de apoio didático de Língua Portuguesa – (LAD de Português) | Jaqueline Rosa da Cunha | 2 | 16 | Estar matriculado(a) em curso regular do IFRS | Produção escrita, entregue via google forms e entrevista | Enviar e-mail para lad.de.portugues@gmail.compara a entrevista virtual via google meet, que será dia 11 de agosto, das 10h às 12h. |