



EDITAL Nº 06, DE 26 DE ABRIL DE 2022
PROCESSO DE SELEÇÃO DE MONITORES BOLSISTAS E VOLUNTÁRIO
REFERENTE AOS SEMESTRES LETIVOS 2022.1 E 2022.2

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sertão Pernambucano IFSertãoPE, *Campus* Petrolina, no uso das atribuições legais conferidas pela Lei Nº 11.892 de 29 de dezembro de 2008 e Portaria Nº 187/20 publicada no DOU de 03 de março de 2020, vem tornar público o Processo de Seleção de **33 (trinta e três) Monitores Bolsistas e 29 (vinte e nove) Monitores Voluntários não remunerados**, para apoiarem nas ações pedagógicas presenciais e remotas, ministradas pelos Docentes, em todas as modalidades de ensino ofertados no *Campus* Petrolina durante os semestres letivos de 2022.1 e 2022.2; com documentação a ser tramitada fisicamente ou digitalmente através do Setor do Núcleo Pedagógico e do *e-mail* cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br.

1. OBJETIVOS DO PROGRAMA DE MONITORIA

O **Programa de Monitoria com Bolsas e Voluntária** destina-se aos estudantes regularmente matriculados nos Cursos do IFSertãoPE, *Campus* Petrolina – e ocorre sob a orientação dos Docentes.

O Programa de Monitoria tem como objetivos:

- Auxiliar para melhoria do ensino, através das várias práticas e experiências pedagógicas, que permitam a melhor interação *presencial* dos Discentes do Programa com o corpo Docente e Alunado da Instituição.
- Oferecer ao Alunado um suporte didático acadêmico, referente às atividades desenvolvidas em salas de aulas;
- Estimular o pensamento crítico, mediante o confronto da prática cotidiana com as didáticas dos conhecimentos científicos;
- Propiciar aos Discentes, a possibilidade de aperfeiçoar o potencial acadêmico, viabilizando a formação de profissionais mais competentes;
- Criar condições de aprofundamento teórico e desenvolvimento das habilidades profissionais.
- Combater a retenção e evasão acadêmica.

2. DO QUANTITATIVO E DA VIGÊNCIA

O IFSertãoPE *Campus* Petrolina disponibiliza **33 (trinta e três) vagas para Monitores bolsistas e 29 (vagas) para voluntários não remunerados**. A remuneração das Bolsas será no valor de R\$400,00 (Quatrocentos Reais) mensais com a vigência inicial na data de Assinatura do Termo de Compromisso conforme o cronograma (Anexo A) em 01 junho/2022 até 15 de setembro/2022, conforme o orçamento disponível atualmente, podendo haver prorrogação até o semestre letivo 2022.2, caso seja disponibilizado maior quantitativo orçamentário, para o *Campus* Petrolina. Os quantitativos de Bolsistas remunerados estão definidos, conforme o exposto a seguir, na Tabela 1.



Tabela 01. Quantitativos de Monitores com Remuneração para Monitoria - *Campus Petrolina/2022.*

Modalidade de Ensino	Quantitativo por cada Curso	Totais
Cursos Superiores	03	15
Modalidade Ensino Médio	05 para todo Ensino Médio, observando, que e Coordenações indicarão os Bolsistas e deverão informar à Comissão	05
Núcleo de Matemática	04	04
Apoio Acadêmico em Laboratórios de Informática	09	09
Totais de Bolsistas	-	33 (trinta e três)

A vigência do Termo de Compromisso será de 01 de junho até 29 de dezembro de 2022. O Programa de Monitoria nas diversas modalidades de ensino **terão as Inscrições e Seleção com entrada para o Semestre Letivo 2022.1.** Os Monitores Bolsistas e voluntários deverão seguir os dispostos nos **Anexos B, C D, E, F, G, H, I, J, K e L;** com entradas para os Semestres Letivos de **2022.1 e 2022.2 e, caso necessário, terá processo complementar público no início de 2022.2, conforme as demandas dos Cursos a serem** expressas no Edital Complementar a este, observando que no caso de desistência ou outro fator que gere Bolsa disponível, a mesma poderá ser redirecionada, se ocorrer, dar-se-á na ordem de classificação do processo seletivo para Monitor Voluntário.

3. DA CARGA HORÁRIA

Considerando o horário normal de funcionamento do *Campus Petrolina*, os Monitores bolsistas e voluntários selecionados deverão dispor de um total de **20 (vinte) horas semanais de segunda a sexta – feira,** compostas de até **06 (seis) horas de atividades presenciais e 06 (seis) horas em ambientes digitais, mais 02 (duas) horas de planejamentos virtuais ou presenciais em acordo com Orientador e 06 (seis) horas de planejamentos e estudos individuais em local escolhido pelo monitor,** sempre seguindo à programação a ser elaborada em conjunto com o Docente Orientador. Esta programação deverá constar no Plano de Trabalho a ser enviado com o Termo de Compromisso.

4. DO CANCELAMENTO DO PROGRAMA

O cancelamento da condição de Monitor dar-se-á nos seguintes casos:

- Desvinculação da Instituição como: conclusão do curso e transferência externa;
- Da conclusão do Curso da Graduação ou curso Técnico;
- O não atendimento aos deveres e atribuições do Monitor expostos neste Edital;
- Trancamento de matrícula no curso durante o período de vigência do programa de monitoria;
- Desistência do Programa de Monitoria;
- Desistência do curso vinculado;



- Abandono do curso;
- Praticar atos não condizentes com o ambiente acadêmico, nos termos das Normas Disciplinares da própria instituição, garantida a ampla defesa e o contraditório.

5. PROIBIÇÕES, DEVERES E ATRIBUIÇÕES DOS MONITORES

São funções dos Monitores Bolsistas e Voluntários:

- Acompanhar e auxiliar o Docente em atividades relacionadas aos componentes curriculares para os quais foi selecionado;
- Realizar leituras complementares visando o aperfeiçoamento profissional;
- Orientar estudos individualizados e/ou coletivos;
- Colaborar na organização das salas e das aulas presenciais;
- Colaborar na identificação de dificuldades do Alunado;
- Impreterivelmente, elaborar os relatórios das atividades desenvolvidas mensalmente até dia 15 do mês subsequente letivo, para entrega obrigatória à Comissão responsável;
- Outras que as peculiaridades dos componentes curriculares exigirem.

São deveres do Monitor:

- Comparecer às reuniões, quando convocado pelo Docente, Coordenador(a) de Curso, Comissão de Monitoria, Departamentos de Ensino Superior e do Médio, Direção de Ensino ou Direção Geral;
- Preencher formulário de atividades mensais no formato digital, cumprindo as cargas horárias estabelecidas;
- Registrar, em formulário eletrônico, nome, data, tempo e o curso/componente assistidos, em planilha digital compartilhada com a comissão responsável por este edital. A planilha deverá ser preenchida mensalmente até o quinto dia útil do mês subsequente;
- Comunicar ao Orientador quaisquer alterações no Plano de Trabalho;
- Elaborar o relatório final de monitoria, entregando em PDF na data de encerramento, através do e-mail cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br;
- Manter os Alunos informados sobre os horários e locais virtuais de atendimento;
- Apresentar-se de forma remota, semanalmente, ao(s) Professor (es) do(s) componente(s) curricular (es), para troca de informações;
- Permanecer na sala virtual definida para monitoria durante o horário estabelecido.

É vedado ao Alunado Monitor:

- Substituição do Professor nas atividades Docentes, tais como: ministrar aulas teóricas e/ou práticas, verificar frequência dos Alunado assistido em ambiente acadêmico, avaliar aprendizagem do Alunado, à exemplo elaborar e corrigir provas, atribuir notas e/ou frequências no sistema físico e/ou no Sistema institucional;
- Executar atividades meramente administrativas;
- Cobrar do Alunado qualquer remuneração por monitoria prestada;
- Praticar infração incompatível com a dignidade acadêmica;
- Mudança na sala de atendimento presencial ou virtual, sem prévio conhecimento da Comissão e Coordenação de curso;
- O Monitor poderá elaborar, aplicar e corrigir atividades, acompanhando e/ou supervisionado pelo Professor e, que, essas atividades não constituam avaliação do rendimento escolar do aluno.



6. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 6.1** Disponibilidades de vagas, por componente, conforme os **Anexos B, C D, E, F, G, H, e I.**
- 6.2** Haverá vigência do contrato no período de 01 de junho a 29 de dezembro de 2022.
- 6.3** Caso ocorra a desistência de algum Monitor Voluntário ou incompatibilidade de horário, haverá a substituição deste pelo próximo candidato classificado na habilidade proposta ou habilidade similar reconhecida pelo orientador.
- 6.4** Na ausência da demanda dos serviços do Monitor Voluntário e Bolsista, **o Orientador deverá informar à Presidência da Comissão** para analisar e tomar as devidas providências, a saber: ampliação da divulgação; readequação/remanejamento para componente afim ou cancelamento do Termo de Compromisso.
- 6.5** O candidato selecionado deverá preencher e assinar fisicamente o **Termo de Autorização do Uso de Imagem para Fins de Monitoria**, (Anexo K) no ato de assinatura do Termo de Compromisso.
- 6.7** São expressamente **vedadas as atividades de Monitoria no mesmo horário de aula do estudante-monitor**, no IFSertãoPE *Campus* Petrolina.
- 6.8** O candidato menor de 18 anos, se aprovado na seleção, deverá apresentar o **Termo de Autorização** assinado pelo Responsável legal, para atuar nas atividades de Monitoria.

7 – DAS INSCRIÇÕES

- 7.0** As inscrições serão realizadas no período de **28 de abril a 10 de maio de 2021** de forma presencial no NuPE ou digitalmente através do *link* <https://forms.gle/gscNHYBWd9fJTfdP8>, com endereço eletrônico disponibilizado pelo IFSertãoPE, *Campus* Petrolina.
- 7.1** Embora possam candidatar-se à Monitoria em um ou mais Componentes, o monitor deverá escolher um Componente Curricular no ato da assinatura do Termo de Compromisso.
- 7.2 Documentos necessários:**
- Ficha de Inscrição** (Anexo J) preenchida ou **Formulário eletrônico de inscrição** devidamente preenchido;
 - Anexar o **Histórico Escolar** atualizado em PDF (não requer assinatura do Controle Acadêmico);
 - Anexar um **documento oficial com foto** (frente e verso) e **CPF**.

8- DA SELEÇÃO

Ocorrerá de acordo com o item “Tipos de Avaliação Específica do Curso” nos quadros especificados nos **Anexos B, C D, E, F, G, H e I. Os candidatos serão desclassificados de acordo com os seguintes itens:**

- ✓ Em caso de ausência em quaisquer das etapas do processo seletivo;
- ✓ Não atendimento dos itens constantes neste Edital.

• **Para casos que necessitem de desempate serão considerados os seguintes critérios:**

- ✓ A maior idade;



- ✓ O maior tempo de matrícula no Curso do IF Sertão-PE *Campus* Petrolina.

9-DOS RECURSOS

Poderá haver interposição de recursos em cada etapa (Anexo A), mediante envio de justificativa enviada para o e-mail cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br, ou de forma presencial no NuPe. Neste caso, o candidato deverá entregar preenchido o formulário para interposição de recursos (Anexo L). Ambos os recursos serão analisados pela comissão.

O ingresso e a resposta dos recursos terão prazos definidos e deverão ser compatíveis com o período do processo de seleção, permitindo que as respostas sejam formalizadas antes do início da próxima etapa do processo, conforme cronograma (Anexo A).

10. DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

10.1 Havendo baixa demanda no componente curricular ou caso o Componente Curricular não seja ofertado nos Semestres Letivos 2022.1 e/ou 2022.2, o monitor poderá ser remanejado para Componente Curricular afim.

10.2 Informações complementares deverão ser obtidas no e-mail eletrônico da Comissão responsável: cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br

10.3 Os casos omissos neste Edital serão decididos pela Comissão responsável.

Petrolina, 26 de abril de 2022.

Fabiano de Almeida Marinho
Diretor-Geral do *Campus* Petrolina
Portaria Nº 187/2020, DOU 03.03.2020



ANEXO A

CRONOGRAMA

ETAPA	LOCAL	DATA	HORÁRIO
Publicação do edital	Endereço Eletrônico www.ifsertao-pe.edu.br	26 de abril de 2022	A partir das 18h
Impugnação do edital	Enviar o formulário com a devida justificativa (anexo J) para o e-mail cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br ou entregá-lo no Núcleo Pedagógico – NuPe, Campus Petrolina.	27 de abril de 2022	Das 09h às 19h30min
Inscrições	NuPe do Campus Petrolina	28 de abril 10 de maio	Das 09h às 19h30min
	https://forms.gle/gscNHYBWd9fJTfdP8	28 de abril 10 de maio	Até às 23h59min
Homologação das Inscrições	Endereço Eletrônico www.ifsertao-pe.edu.br	11 de maio de 2022	A partir das 12h
Recursos contra a homologação das inscrições	Enviar o formulário com a devida justificativa (anexo J) para o e-mail cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br ou entregá-lo no Núcleo Pedagógico – NuPe.	12 de maio de 2022	A partir das 12h
Resultado dos recursos contra a homologação das inscrições	Publicação no Mural do SAE e no Endereço Eletrônico www.ifsertao-pe.edu.br	13 de maio de 2022	A partir das 12h
Convocação para Entrevista e/ou Explanação e/ou Avaliação	Endereço Eletrônico www.ifsertao-pe.edu.br	16 de maio de 2022	A partir das 12h
Avaliação e/ou Explanação e/ou Entrevista	A Definir pela Comissão/Coordenação de Curso	17 a 19 de maio de 2022	08h às 12h 13h às 17h
Resultado Preliminar de classificação	Endereço Eletrônico www.ifsertao-pe.edu.br	23 de maio de 2022	A partir das 12h
Recursos contra o resultado preliminar	Enviar o formulário com a devida justificativa (anexo J) para o e-mail cp.monitoria@ifsertao-pe.edu.br ou entregá-lo no Núcleo de Ações Pedagógicas – NAP.	24 de maio de 2022	Das 09h às 19h30min
Resultado final	Publicação no Mural do SAE e no Endereço Eletrônico www.ifsertao-pe.edu.br	25 de maio de 2022	A partir das 12h
Assinatura do Termo de Compromisso.	Núcleo Pedagógico – NuPe	01 de junho de 2022	Das 09h às 19h30min



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO – CAMPUS PETROLINA

RUA MARIA LUIZA DE ARAÚJO GOMES CABRAL, S/N, BAIRRO JOÃO DE DEUS, CEP 56.316-686 PETROLINA-PE, FONE: (87)21014300 -

<https://www.ifsertao-pe.edu.br/>

ANEXO B

CURSOS MÉDIOS INTEGRADOS E PROEJA

Curso Responsável	Docente Orientador	Componente Curricular a ser Assistido	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, Remoto ou ambas modalidades	Bolsista ou voluntário
Médio Integrado Informática	Prof. Augusto Coimbra	Redes de Computadores	Aprovado em Redes de Computadores	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado Informática	Prof. Laécio Costa	Fundamentos da Computação	Aprovado em Fundamentos da Computação	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado Informática 4º ano	Prof. Philip Ramon	Programação Web	Aprovado em Programação Web	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática 4º ano	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado Informática 5º sem	Prof. Philip Ramon	Programação Web	Aprovado em Programação Web	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática 5ºsem	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado Informática	Prof. Ubirajara Nogueira	Projeto de Banco de Dados	Aprovado em Projeto de Banco de Dados	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado Informática	Prof. Ubirajara Nogueira	Banco de Dados	Aprovado em Banco de Dados	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado Informática	Prof. Philip Ramon	Fundamentos de lógica de programação	Aprovado em lógica de programação	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Bolsista
Médio Integrado Informática	Prof. Philip Ramon	Projeto de interface para internet	Aprovado em Projeto de Interface para internet	Entrevista + CRE	Médio Integrado Informática	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto	Voluntário
Médio Integrado em Edificações	Prof. Aline G. Pinheiro	Computação Gráfica	Aprovado em Computação Gráfica	Entrevista + CRE	Médio Integrado Anual Edificações	Manhã e Tarde	Presencial	Voluntário



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO – CAMPUS PETROLINA

RUA MARIA LUIZA DE ARAÚJO GOMES CABRAL, S/N, BAIRRO JOÃO DE DEUS, CEP 56.316-686 PETROLINA-PE, FONE: (87)21014300 -

<https://www.ifsertao-pe.edu.br/>

Médio Integrado em Edificações	Prof. Aline G. Pinheiro	Computação Gráfica	Aprovado em Computação Gráfica	Entrevista + CRE	Subsequente Edificações	Tarde	Presencial	Voluntário
Médio Integrado em Edificações	Prof. Alba Valéria	Desenho Técnico	Aprovado em Desenho Técnico	Entrevista + CRE	Médio Integrado Anual e SUB em Edificações	Tarde e Noite	Presencial	Bolsista
Médio Integrado em Edificações	Prof. Alba Valéria	Desenho Industrial	Aprovado em Desenho Industrial	Entrevista + CRE	Médio Integrado Anual e SUB em Edificações	Manhã e Tarde (depende do Semestre)	Presencial	Voluntário
Médio Integrado em Edificações	Prof. Aline G. Pinheiro	Computação Gráfica	Aprovado em Computação Gráfica	Entrevista + CRE	Subsequente Edificações	Tarde	Presencial	Voluntário
Médio Integrado em Edificações	Prof. Aline G. Pinheiro	Desenho assistido por computador	Aprovado em Desenho assistido por computador	Entrevista + CRE	Subsequente Edificações	Noite	Presencial	Voluntário
Médio Integrado em Eletrotécnica	Prof. Marcos Antonio	Laboratório 1	Aprovado em Laboratório 1	Entrevista + CRE	Médio Integrado em Eletrotécnica	Manhã ou tarde	Presencial	Bolsista
Médio Integrado em Eletrotécnica	Prof. Marcos Antonio	Laboratório 2	Aprovado em Laboratório 2	Entrevista + CRE	Médio Integrado em Eletrotécnica	Manhã ou tarde	Presencial	Bolsista



ANEXO C

CURSO LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO - MONITORES PARA COMPONENTES CURRICULARES

Curso Responsável	Docente Orientador	Componente Curricular a ser Assistido	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, Remoto ou ambas modalidades	Bolsista ou voluntário
Licenciatura em Computação	Jean Lúcio	Tecnologias Web	Ter pago a disciplina Tecnologias Web	CRE (peso 3) e média da nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Computação	Tarde	Presencial	Voluntário
Licenciatura em Computação	Jean Lúcio	Introdução a EaD	Ter pago a disciplina Introdução a EaD	CRE (peso 3) e média da nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Computação	Tarde	Presencial	Voluntário
Licenciatura em Computação	Ubirajara Nogueira	Banco de Dados	Ter pago a disciplina Banco de Dados	CRE (peso 3) e média da nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Computação	Tarde	Presencial (Monitoria para atendimento ao aluno cego)	Bolsista
Licenciatura em Computação	Ubirajara Nogueira	Fund. Lógica para Programação	Ter pago a disciplina Fund. Lógica para Programação	CRE (peso 3) e média da nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Computação	Manhã	Presencial	Bolsista
Licenciatura em Computação	Prof Jussara Moreira e Philip Ramon	Estrutura de dados	Aprovado em Estrutura de dados	CRE (peso 3) e média da nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Computação	Manhã ou tarde	Presencial e Remoto (Monitoria para atendimento ao aluno cego)	Bolsista
Licenciatura em Computação	Prof Hommel Lima	Eletrônica digital	Aprovado em Eletrônica digital	Entrevista + CRE	Licenciatura em computação	Manhã ou tarde	Presencial	Voluntário



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO – CAMPUS PETROLINA

RUA MARIA LUIZA DE ARAÚJO GOMES CABRAL, S/N, BAIRRO JOÃO DE DEUS, CEP 56.316-686 PETROLINA-PE, FONE: (87)21014300 -

<https://www.ifsertao-pe.edu.br/>

ANEXO D

MONITORES DOS LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA PARA AUXILIAREM EM AULAS REMOTAS E/PRESENCIAIS, TRÊS TURNOS

Obs.: O Coordenador ou professor indicado por ele será o responsável pela realização da Avaliação

Curso Responsável	Docente Orientador	Curso a ser Assistido Em Vários componentes	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, Remoto ou ambas as modalidades	Bolsista a ou voluntário
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor Marcelo Olinda ou professor indicado pela coordenação	Componentes em ensino remoto do curso Tecnologia em Alimentos	Aprovado no componente Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Manhã ou tarde	Presencial	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor Glênio Vilas Boas ou professor indicado pela coordenação	Componentes em ensino remoto do curso Licenciatura em música	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Tarde ou noite	Presencial	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor Linconanderson ou professor indicado pela coordenação	Componentes em ensino remoto do curso Licenciatura em física	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	tarde ou Noite	Presencial LIFE	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor (a) Monica Dias ou professor indicado pela coordenação	Componentes em ensino remoto do curso Licenciatura em química	Aprovado em português instrumental	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Tarde ou noite	Presencial Lab B20	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor Rafael Marques ou professor indicado pela coordenação	Componentes em ensino remoto do curso Licenciatura em química	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Manhã ou tarde	Presencial Lab B20	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor Ubirajara Nogueira ou professor indicado pela coordenação	Componentes em ensino remoto do curso Licenciatura em computação	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Noite	Presencial Lab B20	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Prof Ricardo Maia ou professor indicado pela coordenação	PROEJA FIC ELETRICISTA PREDIAL	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Noite	Presencial	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Prof Luis Nicolas Trigo ou professor indicado pela coordenação	PROEJA FIC OPERADOR DE COMPUTADOR	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Noite	Presencial	Bolsista
TODAS AS LICENCIATURAS	Professor Reginaldo Soares ou professor indicado pela coordenação	PROEJA FIC MESTRE DE OBRAS	Aprovado em Prática de ensino 1	Entrevista + CRE	Todos as modalidades de ensino	Noite	Presencial	Bolsista



ANEXO E

CURSO LICENCIATURA EM QUÍMICA

Curso Responsável	Docente Orientador	Componente Curricular a ser Assistido	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, Remoto ou ambas as modalidades	Bolsista ou voluntário
Lic. em Química (Bolsa)	Profa. Gizelle	Q. Orgânica 1 e 2	Ter cursado as disciplinas Q. Orgânica 1 e 2	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Tarde /Noite (a depender do horário do monitor)	Presencial/Remoto	Bolsista
Lic. em Química (Bolsa)	Profa. Keyte	Q. Geral 1 e 2	Ter cursado as disciplinas Q. Geral 1 e 2	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Tarde /Noite (a depender do horário do monitor)	Presencial/Remoto	Bolsista
Lic. em Química	Profa. Keyte	Físico-química 1 e 2	Ter cursado as disciplinas Físico-química 1 e 2	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Tarde /Noite (a depender do horário do monitor)	Presencial/Remoto	Bolsista
Lic. em Química	Prof. Fernando	Q. Inorgânica 1 e 3	Ter cursado Q. Inorgânica 1 e 3	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Tarde /Noite (a depender do horário do monitor)	Presencial/Remoto	Voluntário
Lic. em Química	Profa. Débora	Q. Experimental 1 e 2	Ter cursado Q. Experimental 1 e 2	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Noite	Presencial/Remoto	Voluntário
Lic. em Química	Profa. Débora	Físico-química Experimental	Ter cursado Físico-química 1, 2 e 3	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Noite	Presencial/Remoto	Voluntário
Lic. em Química	Profa. Débora	Q. Inorgânica Experimental	Ter cursado Q. Inorgânica 1, 2 e 3	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Noite	Presencial/Remoto	Voluntário
Lic. em Química	André Ricardo	Fundamentos Filosóficos da Educação	Aprovado na disciplina	CRE (peso 3) e média das notas das disciplinas (peso 7)	Lic. em Química	Noite	Presencial/Remoto	Voluntário



ANEXO F

CURSO DE LICENCIATURA EM MÚSICA

Curso Responsável	Docente Orientador	Componente Curricular a ser Assistido	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, Remoto ou ambas as modalidades	Bolsista ou voluntário
Lic. em Música	Glênio Silva	Percepção musical 1 a 4	Ter cursado e concluído as disciplinas	CRE e entrevista prova prática	Lic em Música	Tarde e noite	Presencial/Remoto	Bolsista
Lic. em Música	Iuri Ozires	Flauta doce 1e2	Ter cursado e concluído as disciplinas	CRE e entrevista prova prática	Lic em Música	Tarde e noite	Presencial/Remoto	Bolsista
Lic. em Música	Adelson Scott	Violão 1e2	Ter cursado e concluído as disciplinas	CRE e entrevista prova prática	Lic em Música	Tarde e noite	Presencial/Remoto	Bolsista



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO – CAMPUS PETROLINA

RUA MARIA LUIZA DE ARAÚJO GOMES CABRAL, S/N, BAIRRO JOÃO DE DEUS, CEP 56.316-686 PETROLINA-PE, FONE: (87)21014300 -

<https://www.ifsertao-pe.edu.br/>

ANEXO G

CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA

Curso Responsável	Turno de Atendimento	Avaliação Específica do Curso	Curso(s) Atendido(s)	Componente Curricular	Docente Orientador	Quant. de Monitores	Tipo de Monitor	Perfil do Monitor	Bolsista ou voluntário
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Licenciatura em Química Ensino Médio PROEJA	Introdução à Física Fundamentos de Física 1 Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Bolsista	Aluno devidamente aprovado em Fundamentos de Física 1 do curso de Licenciatura em Física	Bolsista
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Licenciatura em Química Ensino Médio PROEJA	Fundamentos de Física 2 Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Bolsista	Aluno devidamente aprovado em Fundamentos de Física 2 do curso de Licenciatura em Física	Bolsista
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Licenciatura em Química Ensino Médio PROEJA	Fundamentos de Física 3 Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Bolsista	Aluno devidamente aprovado em Fundamentos de Física 3 do curso de Licenciatura em Física	Bolsista
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Ensino Médio PROEJA	Fundamentos de Física 4 Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Voluntário	Aluno devidamente aprovado em Fundamentos de Física 4 do curso de Licenciatura em Física	Voluntário
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Ensino Médio PROEJA	Mecânica Analítica Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Voluntário	Aluno devidamente aprovado em Mecânica Analítica curso de Licenciatura em Física	Voluntário
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Ensino Médio PROEJA	Eletrodinâmica Clássica 1 Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Voluntário	Aluno devidamente aprovado em Eletrodinâmica Clássica 1 do curso de Licenciatura em Física	Voluntário
Licenciatura em Física	Manhã, Tarde e Noite*	CRE (peso 3) + Nota da disciplina (peso 7)	Licenciatura em Física Ensino Médio PROEJA	Termodinâmica Físicas do nível médio PROEJA	Professor do Componente	01	Voluntário	Aluno devidamente aprovado em Termodinâmica do curso de Licenciatura em Física	Voluntário

*O aluno monitor tem que reservar pelo menos 1 (uma) hora de atendimento para cada turno ao longo da semana.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO – CAMPUS PETROLINA

RUA MARIA LUIZA DE ARAÚJO GOMES CABRAL, S/N, BAIRRO JOÃO DE DEUS, CEP 56.316-686 PETROLINA-PE, FONE: (87)21014300 -

<https://www.ifsertao-pe.edu.br/>

ANEXO H

COMPONENTES CURRICULARES DA MATEMÁTICA

Curso Responsável	Docente Orientador	Componente Curricular a ser assistido	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, remoto ou ambas as modalidades	Bolsista ou voluntário
Todos os cursos superiores (exceção o curso de música) e todos os cursos técnicos.	Sóstenes Rônmel e Paulo Freire.	Cálculo I.	Aprovado em cálculo I.	CRE (peso 3) e entrevista ou aula expositiva ou prova escrita (peso 7).	Licenciatura em computação. Licenciatura em física. Licenciatura em química. Tecnologia em Alimentos.	Manhã ou tarde.	Presencial/Remoto.	Bolsista
Todos os cursos superiores (exceção o curso de música) e todos os cursos técnicos.	Sóstenes e Rafael Torres.	Fundamentos da matemática.	Aprovado em fundamentos da matemática.	CRE (peso 3) e entrevista ou aula expositiva ou prova escrita (peso 7).	Licenciatura em computação. Licenciatura em física. Licenciatura em química. Tecnologia em Alimentos.	Manhã ou tarde.	Presencial/Remoto.	Bolsista
Todos os cursos superiores (exceção o curso de música) e todos os cursos técnicos.	Marcello Barboza e Josenilson Lola.	Cálculo II.	Aprovado em cálculo II.	CRE (peso 3) e entrevista ou aula expositiva ou prova escrita (peso 7).	Licenciatura em física. Licenciatura em química.	Manhã ou tarde.	Presencial/Remoto.	Voluntário
Todos os cursos superiores (exceção o curso de música) e todos os cursos técnicos.	Rafael Marques e Dionísio dos Santos.	Estatística e probabilidade.	Aprovado em estatística e probabilidade.	CRE (peso 3) e entrevista ou aula expositiva ou prova escrita (peso 7).	Licenciatura em computação e licenciatura em física.	Manhã ou tarde.	Presencial/Remoto.	Voluntário
Todos os cursos superiores (exceção o curso de música) e todos os cursos técnicos.	Dionísio dos Santos e Rinaldo Rufino.	Geometria analítica e vetores.	Aprovado em geometria analítica e vetores.	CRE (peso 3) e entrevista ou aula expositiva ou prova escrita (peso 7).	Licenciatura em física. Licenciatura em química.	Manhã ou tarde.	Presencial/Remoto.	Voluntário
Todos os cursos técnicos.	Aristóteles Feitosa e Rafael Torres.	Módulos 1 e 2 do 1º ano. Módulos 3 e 4 do 2º ano. Módulos 5 e 6 do 3º ano.	Aluno devidamente aprovado em todas as disciplinas de matemática do Ensino Médio.	CRE (peso 3) e entrevista ou aula expositiva ou prova escrita (peso 7).	Primeiro ano do ensino médio. Segundo ano do ensino médio. Terceiro ano do ensino médio.	Manhã ou tarde.	Presencial/Remoto.	2 Bolsistas



ANEXO I

CURSO DE TECNOLOGIA EM ALIMENTOS

Curso Responsável	Docente Orientador	Componente Curricular a ser Assistido	Perfil do Monitor	Tipo de Avaliação Específica do Curso	Curso (s) Atendido(s) no Campus Petrolina	Turno de Atendimento	Atendimento Presencial, Remoto ou ambas as modalidades	Bolsista ou voluntário
TECAL	Luciana Cavalcante	Análise de Alimentos	Aprovado na disciplina de Análise de Alimentos	CRE + entrevista	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados (Manhã/ tarde)	Laboratórios do Bloco E	Bolsista
TECAL	Paulo Dalmás	TPOA (I e II);	Aprovado nas disciplinas de TPOA	CRE + entrevista	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados (Manhã/ tarde)	Laboratório Experimental de Alimentos (LEA)	Bolsista
TECAL	Silvana Belém	TPOV (II);	Aprovado nas disciplinas de TPOV II	CRE + entrevista	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados (Manhã/ tarde)	Laboratório Experimental de Alimentos (LEA)	Bolsista
TECAL	Ana Júlia	TPOV (I);	Aprovado nas disciplinas de TPOV I	CRE + entrevista	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados (Manhã/ tarde)	Laboratório Experimental de Alimentos (LEA)	Voluntário
TECAL	Arão Viana	Microbiologia Básica;	Aprovado na disciplina de microbiologia básica	CRE + entrevista + prova	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados: Manhã/ tarde	Laboratório de Microbiologia;	Voluntário
TECAL	Clécia Pacheco	Metodologia da Pesquisa Aplicada para o semestre 2022.2	Alunos dos mód. V ou VI Aprovado na disciplina Metodologia da Pesquisa	CRE + entrevista	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados Manhã/ tarde	Sala C-05	Voluntário
TECAL	Marcelo Olinda	Fenômenos de Transporte	Aprovado na disciplina Fenômenos de Transporte	CRE + entrevista	Tecnologia em Alimentos	Horário das aulas: Semestres Alternados Manhã/ tarde	Sala C-04	Voluntário



ANEXO J- FICHA DE INSCRIÇÃO

Por meio da presente ficha, solicito minha inscrição para a Seleção de Monitores, conforme Edital Nº 06 de 25 de abril de 2022 e declaro estar ciente de que a mesma implica na total concordância e no cumprimento de todas as normas estabelecidas pelo referido Edital, bem como declaro, sob as penas da lei, a veracidade da documentação e informações aqui prestadas.

Nome Completo do Candidato à Monitor:

Número de RG:

Órgão Expedidor:

CPF:

Curso:

Matrícula:

E-mail:

Número de telefone:

Data de nascimento:

Banco: _____ **Agência:** _____ **Conta:** _____ () corrente
() poupança*

(*Poupança: Não pode ser do Banco do Brasil e Banco do Nordeste)

COMPONENTES CURRICULARES A SEREM ASSISTIDOS (ANEXO):

Assinatura do Candidato à Monitor

Data: ____ / ____ /2022



ANEXO K

AUTORIZAÇÃO PARA DIREITO DE USO DE IMAGEM

EU, _____ Aluno (A) do curso de _____ do
IFSertãoPE, cédula de identidade nº _____, autorizo a veiculação da minha imagem no
material destinado ao Programa de Monitoria 2022 institucional do Instituto Federal de Educação Ciência e
Tecnologia do Sertão Pernambucano Campus Petrolina.

Petrolina, _____ de _____ de 2022.

(Assinatura do Aluno(a) ou responsável em caso de menor de idade)

ANEXO L

FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS – EDITAL Nº 06/2022

Eu, _____, portador do documento de identidade nº _____,
matrícula SIAPE nº _____, requerimento da inscrição nº _____, concorrente a vaga de
Monitoria _____, através do Edital Nº 06/2022, Campus Petrolina, apresento recurso,
contra a etapa _____, baseando-me nos seguintes argumentos:

Para fundamentar essa contestação, encaminho os anexos e os seguintes documentos:

Petrolina, ____ de _____ de 2022.

Assinatura do Candidato