



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO I

 INSTITUTO FEDERAL Brasília	REQUERIMENTO DE RECURSO
<p>À Coordenação de Assistência Estudantil e Inclusão Social - <i>Campus Taguatinga</i>, Eu, _____, estudante regularmente matriculado do curso de _____, matrícula _____, turno _____, turma _____, venho requerer a revisão do Resultado Preliminar das avaliações, previsto no Edital nº 10/2019/RIFB, de 19 de agosto de 2019.</p>	
Exposição de motivos:	
Nestes termos, peço deferimento.	

Nome do Candidato a estudante monitor

Brasília, ____ de ____ de ____.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO II

 <p>INSTITUTO FEDERAL Brasília</p>	<h2>TERMO DE COMPROMISSO PROGRAMA DE BOLSA MONITORIA</h2>
<p>Pelo presente Termo de Compromisso e Responsabilidade, eu, _____, matrícula nº _____ abaixo assinado, estudante(a) regularmente matriculado (a) no Curso _____, do <i>campus</i> Taguatinga do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília – IFB – tendo sido selecionado(a) como monitor(a) do componente curricular _____, conforme edital nº 10/2019/RIFB, comprometo-me a seguir rigorosamente as normas do edital e a concluir o período como monitor.</p> <p>Para tanto, assumo plena responsabilidade por minha atuação nos limites didáticos e de apoio ao ensino-aprendizagem, e, ainda, declaro estar ciente de que o exercício da monitoria é uma das ações da Política de Assistência Estudantil da Instituição, constituindo-se uma atividade e sem vínculo empregatício.</p> <p>Estou ciente de que deverei cumprir jornada de 12 horas semanais, não podendo ser superior a 4 (quatro) horas diárias distribuídas sem prejuízo de minhas atividades escolares regulares, em horário não conflitante com o de minhas aulas.</p>	
<p>Ordem de Pagamento</p> <p>O pagamento da bolsa monitoria deverá ser realizado através de:</p> <p>() Ordem Bancária - CPF (Nº do CPF: _____)</p> <p>() Conta Corrente - Banco: _____</p> <p style="padding-left: 40px;">Nº do Banco: _____</p> <p style="padding-left: 40px;">Agência: _____</p> <p style="padding-left: 40px;">Conta corrente: _____</p> <p style="text-align: right; padding-right: 100px;">Brasília, ____ / ____ / ____</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Estudante/ RG _____ Servidor responsável/SIAPE _____</p>	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO III

 <p>INSTITUTO FEDERAL Brasília</p>	PLANO DE TRABALHO SEMESTRAL
Componente Curricular:	
Professor-Orientador(a):	
Monitor(a):	
ATIVIDADE DO(A) MONITOR(A)	
PREVISÃO DE ATENDIMENTO (Dias e horários da semana, conforme o item 12.3 do edital)	
CARGA HORÁRIA TOTAL PREVISTA:	
Data: _____ / _____ / _____ Professor Orientador(a): _____ Monitor(a): _____	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO IV

		PLANO DE ACOMPANHAMENTO MENSAL DAS ATIVIDADES DO MONITOR	
Componente Curricular:			
Professor(a)-Orientador(a):		Mês/ Ano:	
Monitor(a):		Monitoria : Com bolsa () Voluntária ()	
Data	Descrição das atividades desenvolvidas	Observações do Professor-Orientador	Assinatura do Professor Orientador



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

O Estudante Monitor deve anotar nesta ficha as atividades realizadas e, mensalmente, até o 2º dia útil do mês subsequente, deverá entregar este documento à CDAE.

Data: ____ / ____ / ____

Professor Orientador(a): _____ Monitor(a): _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO V

		FOLHA DE FREQUÊNCIA – Campus Taguatinga						
Mês: _____/2019			Data de Entrega: _____ / _____ / _____ <small>*Campo a ser preenchido pelo servidor que receber a folha</small>					
Monitor (a):				Matrícula:				
Componente curricular:				Total de horas cumpridas:				
Professor-orientador(a):								
FREQUÊNCIA DO(A) ESTUDANTE								
Dia	Manhã		Rubrica do(a) monitor(a)	Tarde / Noite		Rubrica do(a) monitor(a)	Carga Horária TOTAL diária	Observações
	Entrada	Saída		Entrada	Saída			



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Data: ____ / ____ / ____

Professor Orientador(a): _____ Monitor(a): _____

O estudante deverá entregar esta folha de frequência devidamente preenchida e assinada até o 2º dia útil do mês subsequente.
O atraso ou a não entrega poderá acarretar na suspensão do recebimento da bolsa monitoria



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO VI

FREQUÊNCIA DOS ESTUDANTES MONITORADOS

	Data	Conteúdo	Estudante monitorado	Curso/Turma	Horário
1					Das ____ às ____
2					Das ____ às ____
3					Das ____ às ____
4					Das ____ às ____
5					Das ____ às ____
6					Das ____ às ____
7					Das ____ às ____
8					Das ____ às ____
9					Das ____ às ____
10					Das ____ às ____
11					Das ____ às ____
12					Das ____ às ____
13					Das ____ às ____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

14					Das ____ às ____
15					Das ____ às ____
16					Das ____ às ____
17					Das ____ às ____
18					Das ____ às ____
19					Das ____ às ____
20					Das ____ às ____

DATA: : ____ / ____ / ____

Assinatura do Professor Orientador

Assinatura do Estudante Monitor(a)

O Estudante Monitor deve anotar nesta ficha os atendimentos realizados e, mensalmente, até o 2º dia útil do mês subsequente, deverá entregar este documento à CDAE.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO X

	Formulário de Repagamento Programa de Monitoria da Assistência Estudantil	
1. IDENTIFICAÇÃO DO(A) ESTUDANTE:		
1.1 Nome:		
1.2 <i>Campus</i> :	1.3 Curso:	
1.4 Matrícula:	1.5 CPF:	
1.6 Telefones:	1.7 E-mail:	
2. SOLICITAÇÃO		
Solicito repagamento da parcela referente ao mês de _____, conforme a(s) justificativa(s) a seguir:		
Brasília, _____ de _____ de 2019.		_____ Assinatura do(a) estudante
RESULTADO DA ANÁLISE		
JUSTIFICATIVA:		
REPAGAMENTO: DEFERIDO()		INDEFERIDO()
Brasília, _____ de _____ de 2019.		_____ Coordenador de Assistência Estudantil e Inclusão ou Assistente Social



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

ANEXO XI

 INSTITUTO FEDERAL Brasília	Descrição dos Tipos de Avaliação do Processo Seletivo	
Tipo de Avaliação	Componente Curricular	Pré-Requisito
Análise do Histórico Escolar	Álgebra Linear	Procurar Professor responsável
Análise do Histórico Escolar	Geografia	Estar no Terceiro ano
Prova Escrita, Entrevista	Introdução a Redes de Computadores	Concluído o módulo 1 do curso de TMSI.
Análise do Histórico Escolar	Álgebra Linear	Procurar Professor responsável
Entrevista	Programação de Computadores III	Ter cursado a disciplina com aproveitamento acima de 7.0
Prova Escrita, Prova Oral, Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Biologia	Procurar Professor responsável
Prova prática	Pneumática e Eletropneumática	Ter cursado a disciplina e aprovação em teste prático
Prova Escrita, Prova Oral, Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Inglês Técnico	Ter concluído a disciplina
Análise do Histórico Escolar	Eletricidade Aplicada à Informática	Ter cursado Eletricidade Aplicada à Informática com o Professor Orientador



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Desenho Assistido por Computador	Conhecimento de AutoCAD
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Soldagem Avançada	Ter cursado a disciplina sem ir para a recuperação.
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Mecânica 2	Cursado a disciplina e ter obtido nota maior que 7
Entrevista	Mecânica 2 Experimental	Aprovação na disciplina
Entrevista	Óptica Experimental	Aprovação na disciplina
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Materiais Têxteis e Produtos	Ter sido aprovado no componente curricular Materiais Têxteis e Produtos
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Configuração e Manutenção de Hardware	Conhecimentos em Eletrônica
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Circuitos Elétricos	Ter sido aprovado na disciplina
Entrevista	Planejamento e Composição de Coleção	Experiência em monitoria na componente.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Análise do Histórico Escolar	Matemática Discreta	Procurar o professor Responsável pela disciplina
Entrevista, Prova prática	Tecnologia da confecção	Já tenha cursado a disciplina
Prova Escrita, Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Mecânica 1 Exp	Mecânica 1 Experimental
Análise do Histórico Escolar	Desenho do Vestuário	Ter cursado e sido aprovado na disciplina, proficiência ou aproveitamento de estudos da disciplina e disponibilidade de horário 6a-feira 13:30-16:20.
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Sistemas Pneumáticos e Hidráulicos	Procurar o professor Responsável pela disciplina
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Programação de Computadores 1	Ter sido aprovado na disciplina.
Entrevista	Física para o EMI	Estudante cursando superior em Física - 3º semestre
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Informática Aplicada ao Vestuário	Procurar o professor Responsável pela disciplina
Entrevista, Análise do Histórico Escolar	Programação de Computadores	Procurar o professor Responsável pela disciplina



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília



Descrição dos Tipos de Avaliação do Processo Seletivo das Vagas não Remuneradas

Tipo de Avaliação	Componente Curricular	Pré-Requisito
Dhiego Loiola de Araújo	Cálculo Numérico	Área Básica de Ingresso (ABI)
Valdemir dos Santos Silva	Comunicação em Redes de Computadores	Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática
José Gonçalo dos Santos	Programação de Computadores II	Bacharel em Ciências da Computação
Elaine Maria Coim	Hidráulica e Eletrohidráulica	Técnico Subsequente em Eletromecânica
Julwaity Quaresma Cardoso Pimentel Neto	Inglês Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica
Reinaldo de Jesus da Costa Farias	Máquinas Elétricas e Acionamentos	Técnico Subsequente em Eletromecânica
Patrícia da Silva Oliveira	Ajustagem Mecânica	Técnico Subsequente em Eletromecânica
Rodrigo Maia Dias Ledo	Eletromagnetismo 2	Licenciatura em Física
Tiago de Jesus e Castro	Mecânica 2 Experimental	Tecnólogo em Automação Industrial



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Lucas Paes Moreira	Eletrônica Digital	Tecnólogo em Automação Industrial
Adriano S. Bezerra de Oliveira.	Modelagem masculina e infantil	Técnico Subsequente em Vestuário
Petrus Barros	Física - Ensino Médio	Ensino Médio Integrado em Eletromecânica
Alexandre Guimarães Rodrigues	Desenho Técnico de Vestuário	Técnico Subsequente em Vestuário
Daniel Saad Nogueira Nunes	Teoria da Computação	Bacharel em Ciências da Computação
Valdemir dos Santos Silva	Arquitetura de Computadores	Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática
Tiago de Jesus e Castro	Física Térmica Experimental	Licenciatura em Física
Alexandre Guimarães Rodrigues	Costura: tempos e métodos	Técnico Subsequente em Vestuário
Tiago de Jesus e Castro	Física Moderna Experimental	Licenciatura em Física
Alexandre Guimarães Rodrigues	Desenho de Produto	Tecnólogo em Design de Moda



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Tiago de Jesus e Castro

Eletromagnetismo 2 Experimental

Licenciatura em Física