



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA

ANEXO I
CRITÉRIOS PARA ANÁLISE DO CURRÍCULO LATTES DEVIDAMENTE COMPROVADO
(últimos 5 anos)

Ordem	Descrição da atividade	Pontuação Mínima	Pontuação máxima
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL¹			
1	Experiência profissional na área de concentração do PPGQTA (ponto por ano)	0,2	2,0
2	Experiência profissional em áreas diferentes à área de concentração do PPGQTA (ponto por ano)	0,1	1,0
EXPERIÊNCIA ACADÊMICA²			
1.	Iniciação Científica (pontos por ano)	0,3	0,6
2.	Monitoria (pontos a cada 6 meses)	0,1	0,2
3.	Experiência docente na área do PPGQTA (pontos por ano)	0,2	0,4
4.	Especialização (pontos por curso)	0,4	0,8
5.	Aperfeiçoamento na área do PPGQTA: mínimo de 200 horas (pontos por curso)	0,1	0,2
6.	Artigo Científico: publicação em revistas indexadas (pontos por artigo)	0,5	1,5
8.	publicação de capítulo de livros com issn (0,1 ponto a cada)	0,1	0,5
9.	Certificados: publicação de resumos em evento internacional (pontos por certificado)	0,3	0,6
10.	Certificados: publicação de resumos em evento nacional (pontos por certificado)	0,2	1,0
11.	Certificados: publicação de resumos em evento regional (pontos por certificado)	0,1	0,5
12.	Certificados: apresentação oral de trabalho em evento científico (pontos por certificado)	0,1	0,5
13.	Premiação de trabalho em evento científico (pontos por premiação)	0,1	0,2
	Total		10,0

¹ Comprovação com cópia da CTPS (fotocópia onde consta folha de rosto, dados pessoais, último contrato de trabalho e página seguinte em branco, últimas anotações gerais e página seguinte em branco); ou contrato(s) de trabalho com firma reconhecida; ou, quando for o caso, comprovante de tempo de serviço público e cargo emitido pelo órgão de origem.

² Comprovação com cópia de diploma, certificados, declarações, primeira página das publicações em forma de artigo, resumos simples, resumos expandidos e trabalhos completos.



ANEXO III
TERMO DE AUTODECLARAÇÃO PARA CANDIDATOS DE POLÍTICAS DE AÇÕES AFIRMATIVAS E
NECESSIDADES ESPECIAIS

DECLARAÇÃO

(autodeclarado negro/a - preto/a ou pardo/a, quilombola, indígena ou pessoa com deficiência)

Eu,

abaixo assinado, de nacionalidade _____, nascido/a em ____/____/____, no município de _____ estado _____, filho de (pai) _____ e de (mãe) _____, estado civil _____, portador da cédula de identidade nº _____, órgão expedidor _____, declaro, sob as penas da lei, que sou:

() negro/a – preto/a ou pardo/a

() quilombola – Comunidade/Associação _____

() indígena – Etnia _____

() pessoa com deficiência – Especificar:

Tipo de Deficiência:

() Física () Auditiva () Visual () Mental () Múltipla

Necessita de condições especiais para realização da(s) prova(s)

() Não () Sim

Conforme o item 5 deste Edital, solicito:

() Auxílio de fiscal leitor para a leitura da prova.

() Auxílio de fiscal transcritor.

() Utilização de lupa eletrônica.

() Autorização do uso de aparelho auditivo.

() Acesso facilitado em função de dificuldade de locomoção ou uso de cadeira de rodas.

() Sala de andar térreo.

() Tempo adicional de uma hora.

() Permissão para uso de medicamento durante a prova.

() Permissão para utilizar meu aparelho auditivo durante a prova.

() Intérprete de Libras.

() Correção da minha redação adaptada em função de minha primeira língua ser a Libras.

() Cadeira e mesa adequadas à minha estatura ou amputação.

() Espaço reservado para amamentação (**indicar nome do responsável para acompanhar a criança**).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

Declaro que a minha limitação física não compromete a minha segurança no laboratório de análise química e que estou ciente que o mestrado profissional em química exigirá a manipulação de produtos químicos, bem como, operação em equipamentos de baixa, média e alta complexidade.

Estou ciente de que, em caso de falsidade ideológica, ficarei sujeito/a às sanções prescritas no Código Penal* e às demais cominações legais aplicáveis.

Assinatura do/a Declarante

_____, _____ de _____ de 2024.
(Local e Data)

*O Decreto-Lei nº 2.848, de 07 de dezembro de 1940 – Código Penal - Falsidade ideológica Art. 299: omitir, em documento público ou particular, declaração que dele devia constar, ou nele inserir ou fazer inserir declaração falsa ou diversa da que devia ser escrita, com o fim de prejudicar direito, criar obrigação ou alterar a verdade sobre fato juridicamente relevante: Pena - reclusão, de um a cinco anos, e multa, se o documento é público, e reclusão de um a três anos, e multa, se o documento é particular.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

ANEXO II

MODELO DE PRÉ-PROJETO

(Fonte: Arial, tamanho 12, espaço simples, folha A4)

I – DADOS PESSOAIS DO CANDIDATO

1. Nome Completo:
2. Endereço-eletrônico:
3. CPF:
4. Identidade Nº:
5. Órgão Emitente:

II – TÍTULO DO PRÉ-PROJETO (Deve ser claro e conciso, permitindo pronta identificação do conteúdo)

Linha de pesquisa que se enquadra no PPGQTA:

() Química Tecnológica () Química e monitoramento ambiental

Resumo (até 800 caracteres com espaço): o texto deve, obrigatoriamente, explicar a importância e justificativa do projeto, o(s) objetivo(s) pretendido(s), os principais procedimentos ou métodos a serem adotados e os resultados esperados.

Palavras-chave: máximo 3 palavras na mesma linha e separadas por ponto e vírgula.

Introdução: visão geral sobre o tema e o contexto a ser estudado, e a importância, justificativa e relevância da pesquisa para a cadeia produtiva/sociedade. (máximo 01 página)

Objetivos do projeto: deve apresentar o objetivo geral e os específicos do projeto. (máximo 01 página)

Revisão da literatura: Pesquisa bibliográfica sistemática com literatura recente. (Máximo 01 página)

Metodologia da pesquisa: como o trabalho será realizado (amostragem, procedimentos, estratégias, equipamentos, ambientes, etc.) incluindo fontes de recursos, se for o caso, a análise estatística a ser empregada. (Máximo 02 páginas).

Resultados esperados e Impactos: apresentar de forma concreta o que se espera ao alcançar com a pesquisa. Deve apresentar quais os possíveis resultados e impactos do projeto na cadeia produtiva/sociedade e a viabilidade de execução dos resultados. (Máximo 01 página)

Cronograma: apresentar, em forma de tabela, de forma clara e objetiva a organização dos procedimentos metodológicos em relação ao tempo de execução do projeto (tempo máximo 24 meses).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

Referências: as obras citadas ao longo do texto devem estar em uma lista, em ordem alfabética segundo a ABNT NBR 6023. (Máximo 01 página)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO PRÉ-PROJETO

Crítérios	pontuação
1. O projeto apresenta todas as sessões previstas no modelo anexo 2?	0,5
2. A redação está construída de forma lógica e coerente, respeitando as normas ortográficas do português culto e da redação científica?	0,5
3. O projeto formula questões pertinentes ao Programa, e é adequado à linha de pesquisa pretendida pelo candidato?	1,0
4. Apresenta objetivos coerentes com os resultados esperados	0,5
5. O delineamento experimental é adequado aos objetivos do projeto.	0,25
6. Descreve os procedimentos metodológicos compatíveis com o objeto de estudos?	0,25
7. Apresenta resultados e impactos esperados relevantes	0,5
8. Apresenta potencial inovador	0,5
9. Apresenta cronograma compatível com objetivos do projeto e factível no período do mestrado	0,5
10. Apresenta referências atualizadas, com quantidade e qualidade adequadas	0,5
11. domínio na arguição do projeto	5,0
Total	10,0 pontos

AVALIAÇÃO DO DOMÍNIO NA ARGUIÇÃO DO PRÉ-PROJETO (item 11 da tabela acima)

A arguição versará sobre os itens do pré-projeto de pesquisa, o currículo do candidato, a experiência extra-acadêmica e a disponibilidade para cursar o Mestrado Profissional, **totalizando 5 (cinco) pontos**, e tendo por critérios de avaliação:

- a) aderência do projeto de pesquisa em relação à linha e à área de concentração do programa (até 1,0 ponto);
- b) capacidade do candidato quanto à problematização do tema proposto e análise crítica (até 1,0 ponto);
- c) desempenho do candidato frente às questões propostas pela banca quanto ao tema, à metodologia, à consistência da fundamentação teórica e aos impactos e resultados esperados (até 1,0 ponto);
- d) experiência profissional do candidato e em atividades de pesquisa (até 1,0 ponto);
- e) Vínculo do projeto às atividades profissionais (até 1,0 ponto).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁBELA VISTA*

ANEXO IV
CARTA DE APOIO DA EMPRESA/INSTITUIÇÃO À PARTICIPAÇÃO DO FUNCIONÁRIO

TIPO DE APOIO 1 - Termo de Cooperação IFMT/SENAI MT

Cuiabá, _____ de _____ de 2024.

À Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química Tecnológica e Ambiental (PPGQTA/BLV/IFMT):

Prezados Srs.

A _____ empresa _____, CNPJ
nº _____, Inscrição Municipal nº _____, Inscrição
Estadual nº _____, e
endereço:

_____, neste ato representada pelo Responsável Legal,
Sr.(a) _____,
Identidade _____, Órgão Expedidor _____, Estado _____,
CPF _____, **DECLARA**, para os devidos fins, que a candidatura do(a)
Sr(a) _____ ao Programa de Pós
Graduação em Química Tecnológica e Ambiental do IFMT- Campus Cuiabá Bela Vista faz partedo
plano de qualificação de recursos humanos e que **firmará o Convênio para execução da
pesquisa e do financiamento do Projeto** de Pesquisa intitulado
" _____ " a ser desenvolvido
pelo referido candidato, junto ao IFMT, nos termos da Resolução nº 56/2018 CONSUP/IFMT
ou normativacorrelata.

Atenciosamente.

(nome/carimbo do responsável pela Empresa patrocinadora)

(nome do representante SENAI MT)

OBS: Imprimir em papel com logo da empresa



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁBELA VISTA*

CARTA DE APOIO DA EMPRESA/INSTITUIÇÃO À PARTICIPAÇÃO DO FUNCIONÁRIO

TIPO DE APOIO 2 - Termo de Cooperação IFMT/SENAI MT

Cuiabá, _____ de _____ de 2024.

À Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química Tecnológica e Ambiental (PPGQTA/BLV/IFMT):

Prezados Srs.

A empresa _____, CNPJ nº _____, Inscrição Municipal nº _____, Inscrição Estadual nº _____, e endereço: _____

_____, neste ato representada pelo Responsável Legal, Sr.(a) _____, Identidade _____, Órgão Expedidor _____, Estado _____, CPF _____, **DECLARA**, para os devidos fins, **que apoia a pesquisa do candidato** Sr(a) _____ no desenvolvimento de Projeto de Pesquisa intitulado " _____ " a ser desenvolvido pelo referido candidato caso selecionado no Programa de Pós Graduação em Química Tecnológica e Ambiental do IFMT- Campus Cuiabá Bela Vista. Este apoio se dá por meio do desenvolvimento da pesquisa nas instalações da empresa e/ou fornecimento de dados, respeitando-se o sigilo industrial/empresarial quando for o caso.

Atenciosamente.

(nome do responsável pela Empresa patrocinadora)

(nome do representante SENAI MT)

OBS: Imprimir em papel com logo da empresa de apoio à pesquisa



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

ANEXO IX- TUTORIAL PLATAFORMA GOOGLE MEET

O Google Meet é uma ferramenta do Google que permite a realização de chamadas de vídeo por meio do computador (Web) ou do celular (Android, iOS).

INSTRUÇÕES PARA ACESSO AO GOOGLE MEET

1) Google Meet pelo computador

Para acessar o link pelo computador, você deve utilizar um navegador de internet. Recomenda-se a utilização do navegador Google Chrome para evitar problemas na utilização da ferramenta.

Digite no navegador o link fornecido para acesso a sala da videoconferência. Uma guia no navegador será aberta:

No lado direito da tela, onde aparece a identificação da reunião, clique em “Participar agora”:

O navegador pode solicitar autorização para uso de câmera e microfone. Clique em “permitir” para habilitá-los:

2) Google Meet pelo Celular (Android)

Instale o aplicativo Google Hangouts Meet, a partir da Play Store.

Abra o aplicativo e clique na opção “Código da Reunião”:

Digite o código da reunião. O código é formado por letras e vem após o endereço meet.google.com/. Por exemplo, se o endereço fornecido for meet.google.com/hpq-mmbh-ngf, o código é: hpq-mmbh-ngf:

Clique no botão “Participar”:

3) Google Meet pelo Celular (iOS)

Instale o aplicativo Google Hangouts Meet, a partir da App Store.

O acesso a sala virtual pode se dar de duas formas. Uma delas (opção 1) clicando sobre o link contido no Edital Complementar. Outra forma (opção 2) é entrar diretamente no app Google Meet no seu dispositivo móvel.

Opção 1: clique no link para acesso à sala contido no Edital:

Você será levado pelo o aplicativo, para a "antessala" da reunião. IFMT - Programa de Pós-Graduação Mestrado em Alimentos | campus Cuiabá – Bela Vista



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

Opção 2: abra o app diretamente no dispositivo móvel e clique sobre “Código da reunião”:

Digite o código da reunião (são as letras que aparecem no link disponibilizado, após a última barra / do endereço):

Clique em "Participar da reunião".

INSTRUÇÕES APÓS O ACESSO À SALA

1) Ícones: microfone, câmera e encerrar chamada

Observe o ícone da esquerda na imagem a seguir. Ele se refere ao microfone (áudio/som). Neste exemplo, ele está desabilitado, ou seja, você não será ouvido pelos participantes. Na sua vez de falar, toque sobre o ícone de microfone e ele será habilitado (sem a tarja vermelha).

O ícone do centro da tela encerra a chamada. Tocando sobre ele, você sairá da sala. Se você sair acidentalmente, surgirá a opção "Voltar a participar". Ou seja, é fácil retornar para a sala.

O ícone da direita, de câmera, habilita ou desabilita a sua imagem. Veja que, neste exemplo, a câmera está habilitada. Assim, todos os participantes veem a sua imagem.

Dica: o uso de fones de ouvido é útil para evitar "eco", em que o som que você escuta é captado de volta pelo seu microfone. Isso gera ruído para todos os participantes da reunião.

Dica: como hábito, mantenha SEMPRE o seu microfone desabilitado. É a maneira mais eficiente de evitar "eco". Habilite somente quando for solicitado pela banca.

2) Configurar Resolução do Vídeo

Para melhor visualização durante o procedimento de heteroidentificação é recomendado que você utilize sempre a melhor resolução de vídeo. Para alterar a resolução do vídeo, clique no ícone de três pontinhos na parte inferior da tela.

Em seguida, selecione “Configurações” e “Opções de vídeo”. A resolução padrão estará como 360p. O candidato deverá selecionar a opção de resolução 720p (HD).



ANEXO VII
BANCA DE HETEROIDENTIFICAÇÃO
AFERIÇÃO DA VERACIDADE DE AUTODECLARAÇÃO

1 – IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO	
NOME COMPLETO	
Nº INSCRIÇÃO	
CURSO	
CAMPUS	

ITEM	Fenótipo	Descrição do candidato	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Avaliador 4	Avaliador 5
1	Pele	1.1 Melanoderma (cor preta)	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO
		1.2 Feoderma (cor parda)	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO
		1.3 Leucoderma (cor branca)	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO
2	Nariz	2.1 Curto/largo/chato (platirrinos)	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO
3	Boca/lábios	3.1 Lábios grossos	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO
4	Cabelo	4.1 Crespos ou encarapinhados	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO	SIM NÃO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

PARECER DA COMISSÃO

APTO

O candidato acima mencionado encontra-se apto a preencher uma das vagas reservadas no Processo Seletivo do IFMT - Edital acima identificado, considerando os critérios fenotípicos estabelecidos, e de acordo com a legislação vigente e normas institucionais.

NÃO APTO

O candidato acima mencionado NÃO se encontra apto a preencher a uma das vagas reservadas no Processo Seletivo do IFMT - Edital acima identificado, considerando os critérios fenotípicos estabelecidos, e de acordo com a legislação vigente e normas institucionais.

Justificativa(s) para o NÃO enquadramento (especificar os critérios legais)

O candidato não se enquadra na condição de pessoa preta ou parda, conforme item e subitens do Edital acima identificado, pois:

não compareceu à entrevista;

não assinou a autodeclaração e/ou termo de uso de imagem;

outras justificativas conforme expostas abaixo:

No quesito cor da pele será válido o seguinte procedimento: caso a compatibilidade de cor PRETA ocorra na avaliação de 05 membros, todos os outros critérios serão desconsiderados, acatando a autodeclaração do candidato.

Cuiabá-MT, ___ de _____ de 2024.

Nome e Assinatura dos Membros VIA SUAP DIGITAL



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

1.
2.
3.
4.
5.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁBELA VISTA*

ANEXO VIII - DECLARAÇÃO DE PERTENCIMENTO ÉTNICO (INDÍGENA)

Eu, liderança indígena do povo _____ abaixo assinado, localizado no Município de _____, Estado _____, DECLARO, junto ao Instituto Federal de Mato Grosso que digite aqui o nome do candidato, Carteira de Identidade RG n. _____, Órgão Expedidor _____, CPF nº _____, nascido em _____, candidato(a) ao ingresso no IFMT processo seletivo regido pelo Edital acima especificado, é INDÍGENA e mantém vínculo de participação na Comunidade dita acima especificado, pertencente ao Povo Indígena, mantendo laços familiares, econômicos, sociais e culturais com a referida Comunidade.

Declaro, ainda, ter ciência de que as informações prestadas para o processo de análise da condição declarada por nós, acima descrita, com vistas ao ingresso pela modalidade de cotas no IFMT, são de minha inteira responsabilidade e quaisquer informações inverídicas prestadas poderão implicar no indeferimento da solicitação de vaga e na aplicação de medidas legais cabíveis.

Por ser verdade, dato e assino.

Cuiabá-MT, _____/_____/_____ de 2024.

Liderança Indígena: _____

Nome: _____

Carteira de Identidade RG nº _____ CPF nº _____

Telefone: _____ Endereço: _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁBELA VISTA*

Assinatura: _____

EDITAL Nº 166/2024/RTR-
GAB/RTR/IFMT

1



ANEXO V
REQUERIMENTO DE ISENÇÃO DE TAXA

Ao Reitor do IFMT,

Nome completo (sem abreviações):		
Filiação	Mãe	
	Pai	
RG / Órgão expedidor	CPF nº	Renda familiar <i>Per Capita</i> bruta
Data de Nascimento	Cidade / Estado	

venho **requerer a isenção da taxa de inscrição** para o Exame de Seleção do Mestrado em _____ de acordo com o Edital nº ____/____.

RELAÇÃO DE DOCUMENTOS A SEREM ENTREGUES

- Requerimento de Isenção de Taxa (Anexo V), totalmente preenchido, sem rasuras ou erros, assinado e datado pelo candidato;
- Cópia da Cédula de Identidade (RG) e Cadastro de Pessoa Física (CPF);
- Boleto bancário não pago, comprovando o preenchimento da Inscrição;
- Cópia de documento comprobatório (Histórico Escolar ou equivalente) de ter cursado a educação básica em escola da rede pública municipal, estadual ou federal ou declaração da instituição privada de ensino comprovando que o candidato recebeu bolsa integral por ter cursado, parcial ou integralmente, o ensino médio na referida instituição;
- Cópia de comprovante de renda familiar atualizado do candidato ou responsável, como holerite, contrato de trabalho, Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS) das páginas que contenham fotografia, identificação e anotação do último contrato (com as alterações salariais) e da primeira página subsequente ou declaração de renda, com firma reconhecida do empregador;
- Cópia do comprovante de residência atualizado (conta de energia, água, telefone ou contrato de aluguel) com endereço do candidato ou de seu responsável, o mesmo endereço informado pelo candidato no formulário no pedido de isenção.

Obs.: A cópia do comprovante de endereço em nome do responsável deverá estar acompanhada de cópia de comprovante de vínculo do responsável com o requerente. A ausência de qualquer um dos documentos acima elencados, levará ao INDEFERIMENTO da solicitação.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, *CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA*

Data	Assinatura do Requerente
------	--------------------------

Para uso do IFMT:

RESULTADO	() DEFERIDO () INDEFERIDO
Justificativa: <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA

ANEXO VI

TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE USO DE IMAGEM

Eu, _____, nacionalidade _____, estado civil _____, portador da Carteira de Identidade RG nº _____, inscrito no CPF nº _____, residente à _____, nº _____, na cidade de _____, (se menor) neste ato, representado por _____, portador da Carteira de Identidade RG nº _____, AUTORIZO o uso de minha imagem em todo e qualquer material entre fotos, documentos e outros meios de comunicação, para ser utilizada em campanhas promocionais, institucionais e conteúdo jornalístico do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, inscrito no CNPJ sob o nº 10.784.782/0001-50, sejam essas destinadas à divulgação ao público em geral e/ou apenas para uso interno desta instituição, desde que não haja desvirtuamento da sua finalidade.

A presente autorização é concedida a título gratuito, abrangendo o uso da imagem acima mencionada em todo território nacional e no exterior, em todas as suas modalidades e, em destaque, das seguintes formas: (I) site institucional; (II) facebook institucional, (III) outdoor; (IV) busdoor; folhetos em geral (encartes, mala direta, catálogo, etc.); (III) folder de apresentação; (IV) anúncios em revistas e jornais em geral; (V) home page; (VI) cartazes; (VII) back-light; (VIII) mídia eletrônica (painéis, vídeo-tapes, televisão, cinema, programa para rádio, mídias sociais (Facebook, Instagram, Twitter e Whatsapp), (IX) imprensa em geral (TV, rádio, jornal, revista e internet) que venha a utilizar essa imagem em seu conteúdo de notícias relacionados à instituição; (X) nos processos de heteroidentificação fenotípica de candidatos autodeclarados negros (pretos e pardos) quando optarem em concorrer às vagas reservadas para candidatos negros; entre outros. Por esta ser a expressão da minha vontade declaro que autorizo o uso acima descrito sem que nada haja a ser reclamado a título de direitos conexos à minha imagem ou a qualquer outro.

_____, _____ de _____ de _____.

Assinatura do declarante ou responsável legal



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL, CAMPUS CUIABÁ BELA VISTA

ANEXO X

TEMAS E REFERÊNCIAS SUGERIDAS PARA A PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 1) Princípios de química;
- 2) Química ambiental;

Bibliografia Sugerida

ATKINS, P.; JONES, L. **Princípios de Química: questionando a vida moderna e o meio ambiente**, 5ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. 1026p.

BAIRD, C.; CANN, M. **Química ambiental**. 4ª ed., Porto Alegre: Bookman, 2011.

MANAHAN, S. E.; **Química ambiental**. Bookman, 2013.

ROCHA, J. C.; ROSA, A. H.; CARDOSO, A. A. **Introdução a química ambiental**. 2ª ed. Bookman, 2009.

RUSSEL. J. B.; **Química Geral**; vol. 1 e 2, Makron, 1996.