

Manual do Candidato



**Processo
Seletivo 2018/1**

CURSOS SUPERIORES
GRATUITOS



INSTITUTO FEDERAL
Mato Grosso



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO

Professor Me. Willian Silva de Paula
Reitor

Carlos André de Oliveira Câmara
Pró-Reitor de Ensino

Wander Miguel de Barros
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação

Marcus Vinicius Taques Arruda
Pró-Reitor de Extensão

Túlio Marcel Rufino Vasconcelos de Figueiredo
Pró-Reitor de Administração

José Bispo Barbosa
Pró-Reitor de Desenvolvimento Institucional

Campus Alta Floresta
Diretor-Geral: Júlio César dos Santos

Campus Barra do Garças
Diretor-Geral: Leandro Miranda

Campus Cáceres - Prof. Olegário Baldo
Diretor-Geral: Salmo César da Silva

Campus Campo Novo do Parecis
Diretor-Geral: Fábio Luís Bezerra

Campus Confresa
Diretor-Geral: Giliard Brito de Freitas

Campus Cuiabá – Bela Vista
Diretor-Geral: Deiver Alessandro Teixeira

Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva
Diretor-Geral: Cristovam Albano da Silva Júnior

Campus Juína
Diretor-Geral: João Aparecido Ortiz França

Campus Pontes e Lacerda – Fronteira Oeste
Diretor-Geral: Stéfano Teixeira Silva

Campus Primavera do Leste
Diretor-Geral: Dimorvan Alencar Brescancim

Campus Rondonópolis
Diretora-Geral: Laura Caroline Aoyama Barbosa

Campus São Vicente
Diretor-Geral: Lívio dos Santos Wogel

Campus Sorriso
Diretor-Geral: Claudir Von Dentz

Campus Várzea Grande
Diretora-Geral: Sandra Maria de Lima

Campus Avançado Diamantino
Diretora-Geral Pro-Tempore: Sheyla Varela Lucena

Campus Avançado Guarantã do Norte
Diretor-Geral Pro-Tempore: João Germano Rosinke

Campus Avançado Lucas de Rio Verde
Diretor-Geral Pro-Tempore: João Vicente Neto

Campus Avançado Sinop
Diretora-Geral: Gilma Silva Chitarra

Campus Avançado Tangará da Serra
Diretor-Geral: Gilcélio Luiz Peres

Manual do Candidato

Processo Seletivo 2018/1

CURSOS SUPERIORES

Manual do Candidato
Processo Seletivo 2018/1
CURSOS SUPERIORES

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
DPI - Departamento de Políticas de Ingresso

Cuiabá-MT
2017

Este manual não substitui nem altera o texto do Edital n.º 60/2017, tampouco isenta o candidato da leitura completa deste, que encontra-se disponível no endereço <http://selecao.ifmt.edu.br>.

Sumário

Apresentação	5
Cronograma	6
Inscrições	7
Isenção da taxa de inscrição	8
Política de Assistência Estudantil	11
Ações Afirmativas	13
SiSU	15
Provas	16
Modalidades de Ensino	17
Perfil dos Cursos	18
Quadro de Vagas	32
Matrículas	39
Contatos	40



Apresentação

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso – IFMT, criado nos termos da Lei n.º 11.892, de 29 de dezembro de 2008, mediante integração do Centro Federal de Educação Tecnológica de Mato Grosso, do Centro Federal de Educação Tecnológica de Cuiabá e da Escola Agrotécnica Federal de Cáceres, é uma instituição de educação superior, básica e profissional, pluricurricular e multicampi, especializada na oferta de educação profissional e tecnológica nas diferentes modalidades de ensino. É uma instituição vinculada ao Ministério da Educação, possui natureza jurídica de autarquia, com autonomia administrativa, patrimonial, financeira, didático-pedagógica e disciplinar.

O IFMT tem, no Estado de Mato Grosso, a sua área de atuação geográfica e conta com 14 campi em funcionamento (Alta Floresta, Barra do Garças, Cáceres, Campo Novo do Parecis, Confresa, Cuiabá – Cel. Octayde Jorge da Silva, Cuiabá – Bela Vista, Juína, Pontes e Lacerda, Primavera do Leste Rondonópolis, São Vicente, Sorriso e Várzea Grande). Possui ainda cinco Campi Avançados, nos municípios de Diamantino, Lucas do Rio Verde, Tangará da Serra, Sinop e Guarantã do Norte.

Atualmente, possui aproximadamente 25 mil alunos, nos mais de 100 cursos distribuídos nos níveis: Superior (bacharelado, licenciatura e tecnológico), Pós-graduação (especializações e mestrados), Técnico (com ensino médio integrado, subsequente, concomitante e EJA), Educação a Distância (UAB e Profucionário), além de cursos de curta duração, como FIC (Formação Inicial e Continuada), Mulheres Mil e Pronatec.

Cronograma

EVENTOS	DATAS
Período de inscrição via internet	02/09 a 02/10/2017
Período para solicitar isenção	02/09 a 02/10/2017
Último prazo para protocolizar documentos do item 3.2 do edital	02/10/2017 (até às 17h)
Relação dos beneficiados com isenção	10/10/2017
Último dia para o pagamento da taxa de inscrição	16/10/2017
Prazo para alteração de dados referentes à documentação	20/10/2017
Divulgação das listas dos candidatos e locais de prova	07/11/ 2017
Data da prova	26/11/2017
Divulgação do gabarito	27/11/2017
Divulgação Oficial dos aprovados/classificados	08/01/2018
Período de Matrículas	11, 12, 15, 16 a 18/01/2018 Matrícula da 1ª chamada dos aprovados
	24/01/2018 divulgação da 2ª chamada, conforme item 9.6 do edital
	29/01/ a 01/02/2018 Matrícula da 2ª chamada, conforme item 9.6 do edital



Inscrições

Item 2 do edital 060/2017

As inscrições para o Vestibular 2018/1 do IFMT poderão ser realizadas até às 22h do dia 02 de outubro de 2017, por meio do endereço <http://selecao.ifmt.edu.br/>. O candidato deverá imprimir o boleto bancário e pagar a taxa de **R\$ 80,00 (oitenta reais), para os que não forem contemplados com a Lei n.º 12.799, de 10 abril de 2013, que dispõe sobre a isenção de pagamento de taxas de inscrição para processos seletivos nos cursos das Instituições Federais de Educação Superior.**

Para realizar a inscrição, o candidato precisa dos números do CPF e RG.

Como fazer a inscrição?

- 1 Acesse o site: <http://selecao.ifmt.edu.br/>
- 2 Leia o edital
- 3 Clique em inscrição
- 4 Preencha o formulário com todos os dados solicitados.
- 5 Preencha o questionário socioeconômico.
- 6 Imprima o boleto bancário, pague em uma agência bancária ou casa lotérica até o dia 16 de outubro de 2017.
- 7 Imprima o Cartão de identificação que estará disponível no site a partir de 07 de novembro de 2017.



Isenção da taxa de inscrição

Item 3 do edital 060/2017

Em conformidade com a Lei 12.799/2013, para solicitar a isenção o candidato deverá cumprir os seguintes requisitos:

Parágrafo único. Será assegurado isenção total do pagamento das taxas referidas no caput ao candidato que comprovar cumulativamente:

I – renda familiar per capita igual ou inferior a um salário mínimo e meio (R\$ 1.405,50);

II – ter cursado o ensino médio completo, isto é, do 1º ao 3º/4º anos na rede pública ou como bolsista integral em escola da rede privada.

A solicitação da Isenção da Taxa de Inscrição deve ser feita por meio de requerimento próprio (Anexo I do edital), no período de 02 de setembro a 02 de outubro 2017. O candidato deverá realizar a inscrição preencher, eletrônica e **corretamente**, todos os itens do formulário de inscrição e do questionário socioeconômico, e protocolizar os documentos comprobatórios, no horário das 08h às 11h e das 13h às 17h no Campus para o qual se inscreveu, apresentando:

- a) formulário de pedido de isenção (Anexo I do edital) totalmente preenchido, sem rasuras, assinado e datado pelo candidato no ato da inscrição;
- b) fotocópia do RG e CPF;
- c) cópia do boleto bancário que comprova o preenchimento do formulário de inscrição. No boleto bancário deverá constar o mesmo curso/turno do formulário de pedido de isenção;

- d) Original e cópia do documento comprobatório (histórico escolar) devidamente assinado, sem rasuras, legível e com identificação do responsável pela emissão, comprovando que cursou o ensino médio na rede pública de ensino: Municipal, Estadual ou Federal e/ou declaração da instituição particular, informando que o candidato recebeu bolsa integral, conforme subitem 3.1, alínea “a”, do Edital;
- e) comprovante **atualizado** de residência, como conta de luz, água ou telefone (fotocópia frente e verso), constando o endereço completo do candidato ou do seu responsável. O comprovante de residência deve conter o mesmo endereço informado pelo candidato no formulário no pedido isenção;
- f) Relação das pessoas que compõem a renda familiar, com idade igual ou superior a 18 anos (Anexo IV do edital);
- g) Fotocópia da Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS) – páginas que contenham fotografia, identificação e anotação do último contrato (com as alterações salariais) e da primeira página subsequente em branco ou com a correspondente data de saída do último contrato de trabalho.

Para comprovação da renda familiar *per capita* igual ou inferior a um salário mínimo e meio, o candidato deverá apresentar os documentos elencados acima e os seguintes documentos como comprovante de renda dele e de cada membro da família, no caso de:

- a) empregados de empresas privadas: fotocópia do contracheque (holerite) referente ao mês de Agosto/2017 ou fotocópia da CTPS.
- b) servidores públicos: fotocópia do contracheque (holerite) referente ao mês de Agosto/2017;

- c) autônomos: declaração de próprio punho dos rendimentos correspondentes a contratos de prestação de serviço e/ou original ou fotocópia de contrato de prestação de serviços; recibo de pagamento autônomo (RPA); e fotocópia da CTPS.
- d) desempregados: declaração de próprio punho de que está desempregado, não exerce atividade como autônomo, não participa de sociedade profissional e que a sua situação econômica não lhe permite arcar com o valor da inscrição, sem prejuízo do sustento próprio ou de sua família, respondendo civil e criminalmente pelo inteiro teor das afirmativas; e fotocópia da CTPS.
- e) pensionistas: fotocópia do Comprovante de Crédito atual do benefício, fornecida pela Instituição pagadora; e fotocópia da CTPS.

No dia 10 de outubro de 2017, o Departamento de Políticas de Ingresso divulgará a lista contendo o resultado referente ao pedido de Isenção da Taxa de Inscrição do Vestibular no endereço: <http://selecao.ifmt.edu.br/>. Caso o pedido seja DEFERIDO, o candidato desconsiderará o pagamento. Caso seja INDEFERIDO, ele deverá pagar a taxa de inscrição no valor correspondente até o dia 16 de outubro de 2017.



Política de Assistência Estudantil

Para contribuir com a permanência e conclusão dos cursos com êxito, o IFMT disponibiliza aos estudantes a possibilidade de participação em editais do Programa de Assistência Estudantil, que seleciona estudantes de baixa renda para obterem acesso aos auxílios estudantis nas seguintes modalidades: moradia, transporte, alimentação, cultura e esportes. Os estudantes selecionados pelo programa receberão bolsas, cujos valores e período de concessão dos auxílios serão definidos pelos editais de cada Campus do IFMT.

Os Campi Cáceres, Campo Novo do Parecis, Confresa, Juína e São Vicente contam com estrutura de moradia e restaurante estudantil para atender aos estudantes de baixa renda e moradores de locais distantes da sede do Campus.

É importante que o estudante entre em contato com o Campus no qual tem interesse de estudar para se informar sobre os programas disponibilizados e documentos necessários para participação nos editais do Programa de Assistência Estudantil.

Além dos auxílios estudantis, os Campi do IFMT contam com ações assistenciais de caráter universal, destinadas a todos estudantes regularmente matriculados na Instituição, como por exemplo, os programas de **acolhimento, acompanhamento social**, desenvolvidos pela equipe multiprofissional dos campi do IFMT, cujo objetivo é proporcionar ao estudante atendimento especializado e encaminhamentos necessários às políticas públicas locais. As equipes multiprofissionais do IFMT são formadas por profissionais das áreas de Serviço Social, Psicologia, Enfermagem, Pedagogia, Tradutores e Intérpretes da Língua Brasileira de Sinais e Técnicos em Assuntos Educacionais.

Os principais programas universais desenvolvidos pelos Campi do IFMT para atendimento das necessidades pedagógicas e incentivo ao desempenho acadêmico são: **monitoria didática** - destina-se aos estudantes que necessitam de acompanhamento e apoio pedagógico **temporário** para melhoria de seu desempenho em determinados componentes curriculares em que apresentem dificuldades. Os estudantes selecionados para serem monitores das disciplinas também poderão receber bolsas de incentivo às atividades; **participação em eventos técnico-científicos** tem como objetivo apoiar a participação dos estudantes em eventos científicos, com apresentação de trabalho, bem como, em eventos de formação política que promovam a capacidade de pensar criticamente a realidade em que estão inseridos; **apoio aos Estudantes com Deficiência** tem por finalidade garantir aos estudantes com necessidades especiais condições que permitam o acompanhamento efetivo das atividades escolares. O acompanhamento desse programa fica sob a responsabilidade do Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas do Campus (NAPNE).

Luciana Gonçalves de Lima
Assistente Social - Pró-Reitoria de Ensino



Ações Afirmativas

Em conformidade com a Lei n.º 12.711/2012, alterada pela Lei n.º 13.409/2016, regulamentada pelo Decreto n.º 7.824/2012 e normatizada pela Portaria Normativa MEC n.º 18/2012, o IFMT reserva 50% (cinquenta por cento) das vagas de todos os cursos e turnos para candidatos que tenham cursado o ensino médio na Rede Pública de Ensino (Municipal, Estadual ou Federal), observadas as seguintes condições:

- a) 50% (cinquenta por cento) das vagas reservadas a cotistas serão destinadas a candidatos com renda bruta igual ou inferior a 1,5 salário mínimo *per capita*, isto é, R\$ 1.405,50 (mil quatrocentos e cinco reais e cinquenta centavos), das quais 62% (sessenta e dois por cento) serão preenchidas por candidatos que se autodeclararem, no ato da inscrição, **pretos, pardos** ou **indígenas** (PPI) e também por **pessoas com deficiência** (PCD), nos termos da legislação. Já os 38% (trinta e oito por cento) restantes serão destinados a candidatos concorrentes que **não** se autodeclararem pretos, pardos ou indígenas (PPI).
- b) 50% (cinquenta por cento) das vagas reservadas para cotistas serão destinadas a candidatos, independente da renda familiar, das quais 62% (sessenta e dois por cento) serão preenchidas por candidatos que se autodeclararem, no ato da inscrição, pretos, pardos ou indígenas (PPI) e também por pessoas com deficiência (PCD), nos termos da legislação. Já os 38% (trinta e oito por cento) restantes serão destinados a concorrentes que **não** se autodeclararem pretos, pardos e indígenas (PPI).

A distribuição das vagas ofertadas pelo IFMT ocorre conforme modalidades de vagas a seguir:

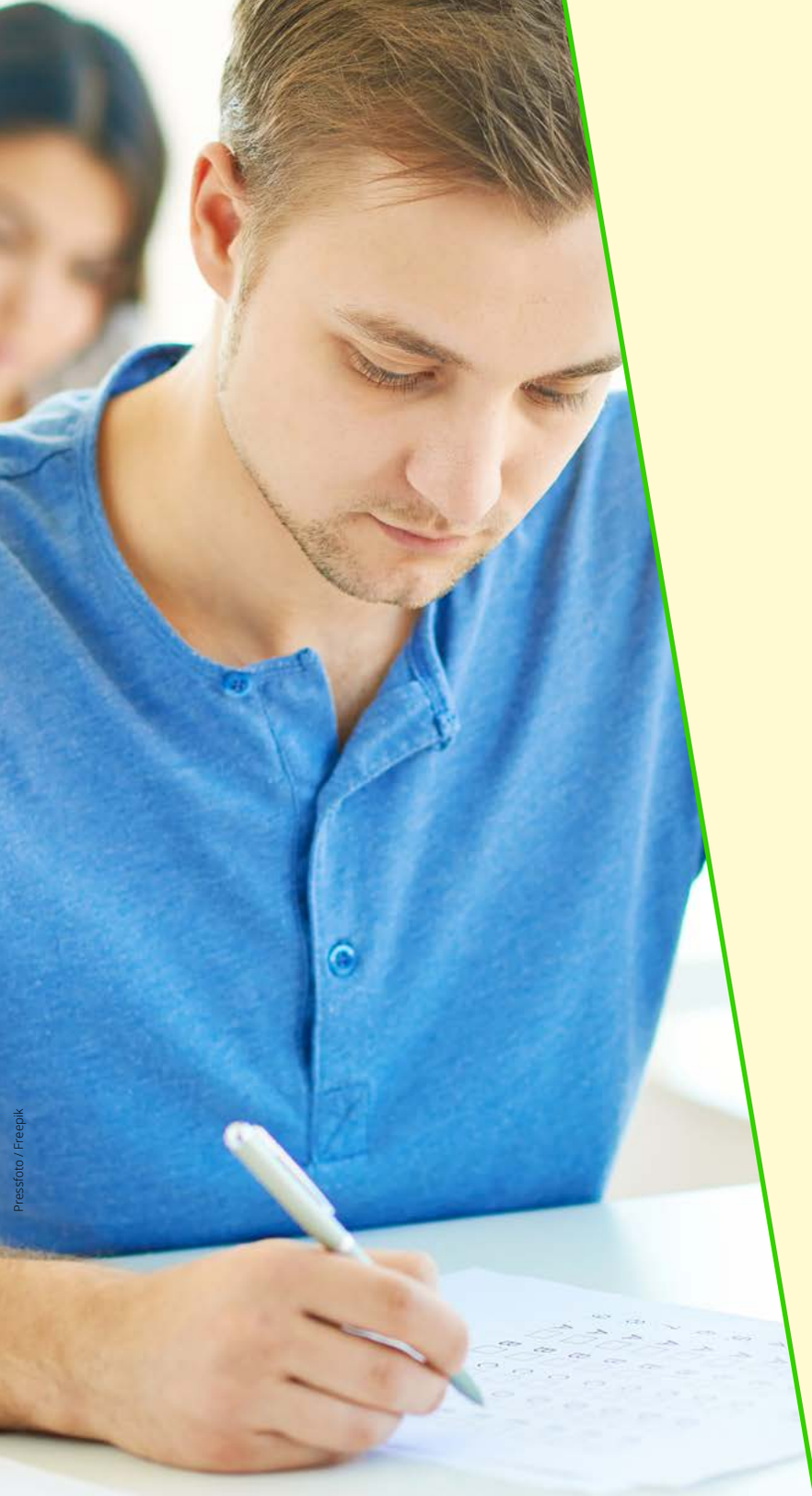
- **Ampla Concorrência:** Vagas reservadas aos candidatos que não se enquadram no sistema de Ações Afirmativas/Cotas Sociais, ou que não desejam participar do Vestibular 2018/1, por meio delas;
- **C1 (renda \leq 1,5 – PPI/PCD):** Vagas reservadas aos candidatos que tenham cursado integral e exclusivamente o Ensino Médio em escolas públicas (municipal, estadual ou federal), **autodeclarados** pretos, pardos ou indígenas e, também por pessoas com deficiência com renda familiar bruta igual ou inferior a 1,5 salário-mínimo per capita;
- **C2 (renda \leq 1,5 – PPI):** Vagas reservadas aos candidatos que tenham cursado integral e exclusivamente o Ensino Médio em escolas públicas, **não autodeclarado** pretos, pardos ou indígenas com renda familiar bruta igual ou inferior a 1,5 salário mínimo per capita;
- **C3 (PPI/PCD – independente de renda):** Vagas reservadas aos candidatos que tenham cursado integral e exclusivamente o Ensino Médio em escolas públicas, **autodeclarados** pretos, pardos ou indígenas e por pessoas com deficiência, **independente de renda** e
- **C4 (PPI – independente de renda):** Vagas reservadas aos candidatos que tenham cursado integral e exclusivamente o Ensino Médio em escolas públicas, **não autodeclarados** pretos, pardos ou indígenas, **independente de renda**.



SiSU

O Processo Seletivo, por meio do Sistema de Seleção Unificada (SiSU), para ingresso aos cursos de graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso acontece em fase única, exclusivamente com base no resultado do Exame Nacional do Ensino Médio, aplicado no exercício de 2017 (Enem/2017). Os estudantes interessados em concorrer às vagas disponibilizadas pelo IFMT deverão verificar as informações constantes do Termo de Adesão desta instituição ao SiSU, e do edital que será disponibilizado no site <http://selecao.ifmt.edu.br/>. O IFMT disponibiliza para o processo de seleção unificada, 44% das vagas ofertadas por curso e turno. Poderão concorrer às vagas definidas no Termo de Adesão, candidatos que estejam concluindo ou já tenham concluído o Ensino Médio pela via regular, em cursos regulares ou no âmbito da modalidade de Educação de Jovens e Adultos ou tenham obtido certificado de conclusão com base no resultado Exame Nacional do Ensino Médio – Enem, do Exame Nacional para Certificação de Competências de Jovens e Adultos – ENCCEJA ou de exames de certificação de competência ou de avaliação de jovens e adultos realizados pelos sistemas estaduais de ensino. Todos esses candidatos devem ter prestado o Exame Nacional do Ensino Médio, ano 2017.

Após a matrícula da chamada ÚNICA, se houver vagas remanescentes, o IFMT as ofertará aos concorrentes na Lista de Espera. Para participar dela, o candidato deverá manifestar o interesse por meio da página do SiSU na internet, no endereço eletrônico <http://sisu.mec.gov.br>. A Lista de Espera destinará somente a candidatos que manifestarem interesse no curso correspondente à primeira opção feita por ele na chamada ÚNICA do SiSU.



Provas

O Vestibular 2018/1 será realizado no dia 26 de novembro de 2017 (domingo), em um único período, com provas pela tarde, das 13h às 17h30min. O candidato deverá realizar a prova conforme o campus no qual se inscreveu. O local das provas será divulgado na listagem a ser publicada no dia **07 de novembro de 2017** no endereço eletrônico <http://selecao.ifmt.edu.br/>.

O candidato deverá estar no local de realização das provas com antecedência mínima de trinta minutos, munido do documento oficial com foto, original, com o qual tenha efetuado a inscrição.

O Vestibular 2018/1 constará de 02 (duas) etapas. A primeira será de 50 (cinquenta) questões objetivas; e a segunda, de 01 (uma) prova discursiva (redação). As provas de Língua Portuguesa/Literatura e Matemática serão compostas por 10(dez) questões objetivas, e as provas de Física, Química, História, Geografia, Biologia e Língua Estrangeira (Inglês ou Espanhol) serão compostas de 05 (cinco) questões objetivas, contendo cada uma delas **05** (cinco) alternativas com uma única correta.

O conteúdo programático exigido será de acordo com conteúdos do Ensino Médio, disponíveis no edital 060/2017 publicado na página <http://selecao.ifmt.edu.br/>.

É obrigatória a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, para preenchimento do cartão resposta e da prova discursiva.

Os gabaritos serão divulgados no dia 27 de novembro. No dia **08 de janeiro de 2018**, serão divulgadas, no endereço eletrônico <http://selecao.ifmt.edu.br/>, cinco listas, contendo 50% (cinquenta por cento), por curso e turno, dos candidatos da listagem geral que foram aprovados no Vestibular; nas outras quatro listas, constarão os nomes dos candidatos aprovados que se inscreveram como cotistas, por curso e turno.



Modalidades de Ensino

Tecnológico

Curso superior de formação especializada em áreas científicas e tecnológicas, que conferem ao diplomado competências para atuar em áreas profissionais específicas, com grau de tecnólogo. Somente podem ser oferecidos os cursos que estão publicados no Catálogo Nacional dos Cursos Tecnológicos. Geralmente, têm duração média de dois ou três anos.

Licenciatura

Curso superior que confere ao diplomado competências para atuar como professor na educação básica, com grau de Licenciado. Geralmente, tem duração de três anos e meio a quatro anos.

Bacharelado

Curso superior generalista, de formação científica ou humanística, que confere ao diplomado competências em determinado campo do saber para o exercício de atividade acadêmica com grau de bacharel. Geralmente, tem duração mínima de quatro a cinco anos.

Perfil dos Cursos

BACHARELADOS - EDITAL 060/2017

Bacharelado em Administração

O Bacharel em Administração atua na área de gestão, planejamento, organização, direção e controle das diversas atividades econômicas, principalmente aquelas orientadas para o agronegócio e para o varejo de bens de consumo e serviços em suas dimensões sociais, políticas e ambientais voltadas para o desenvolvimento regional integrado e sustentado. Essa aptidão prepara o profissional para o mercado de trabalho como colaborador no desenvolvimento do contexto no qual está inserido.

Campus ofertante ▶ **Campus Alta Floresta e Campus Juína**

Bacharelado em Agronomia

O profissional pode atuar nos setores públicos e privados na orientação, planejamento e execução de projetos nas áreas de ensino, pesquisa e extensão. O Agrônomo planeja, orienta, executa e/ou avalia a execução de atividades relacionadas à produção de alimentos para o homem e para os animais domésticos, desde o preparo de solo para o plantio até a chegada do produto, ao natural ou industrializado, ao consumidor. Busca o desenvolvimento de tecnologias para otimizar os processos de produção e outros produtos provenientes da agricultura e produção animal, bem como atividades de gestão do agronegócio no mercado interno e externo.

Campus ofertante ▶ **Campus Confresa, Campo Novo do Parecis, Campus São Vicente – Centro de Referência de Campo Verde**

Bacharelado em Biotecnologia

O Bacharel em Biotecnologia, deverá ser capaz de propor e desenvolver processos produtivos, pesquisas, prestação de serviços e produção de produtos inovadores no campo da biotecnologia moderna, atuando em processos produtivos participativos de organização pública e/ou privada na aplicação dos conhecimentos e técnicas biotecnológicas, das normas de biossegurança, dos conceitos morais e éticos relacionados ao domínio da biotecnologia, da preservação da biodiversidade, do desenvolvimento sustentável e da melhoria da qualidade de vida da sociedade, propondo ações de planejamento, execução e avaliação dos benefícios tecnológicos proporcionados pela Biotecnologia.

Campus ofertante ▶ **Campus Avançado de Lucas do Rio Verde**

Bacharelado em Engenharia Agrônoma

Em face do desenvolvimento da atividade agrícola e da intensificação de suas interrelações com a atividade industrial, de processamento, e comercial, no Brasil, o Engenheiro Agrônomo deve considerar como espaço de sua atuação não apenas as atividades localizadas internamente à propriedade agrícola, devendo atuar profissionalmente de maneira mais abrangente, no âmbito do agronegócio, no planejamento e encaminhamento da produção agrícola para as fases de transformação e circulação nos mercados interno e externo. Com base nestas conjecturas, o Curso de Engenharia Agrônoma do IFMT descreve como perfil profissional desejável que os egressos desta instituição desempenhem funções compatíveis com a expectativa de um profissional de nível superior atento às exigências de seu tempo, além de uma sólida formação básica que contemple visão global dos sistemas de produção agrícola e a aquisição de habilidades para modificá-los em moldes científicos, tecnológicos e socioculturais e consciência cidadã que o comprometa com as necessidades do país e da humanidade.

Campus ofertante ▶ **Campus Sorriso**

Bacharelado em Engenharia de Alimentos

O Engenheiro de Alimentos atua em produção, controle de qualidade em microbiologia, bioquímica, química, tecnologia de alimentos, análise de alimentos e estatística, planejamento e projeto industrial, gerenciamento e administração, marketing e vendas, desenvolvimento de novos produtos alimentícios, utilizando os conhecimentos em matérias-primas, processos e equipamentos, fornecendo os subsídios necessários para o lançamento de um novo produto e propondo argumentos de vendas e bases para cálculos de custos, também fiscaliza os padrões de qualidade e identidade de alimentos e bebidas, armazena matéria-prima para industrialização ou consumo “in natura”, bem como realiza Consultoria técnica nas indústrias de alimentos, propondo-lhes soluções.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá – Bela Vista**

Bacharelado em Engenharia Florestal

O Bacharel em Engenharia Florestal possui sólida formação científica e profissional que o possibilita absorver e desenvolver tecnologia e a capacidade crítica e criativa na identificação e resolução de problemas, considerando seus aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais, com visão ética humanística, em atendimento às demandas da sociedade, compreender e traduzir as necessidades de indivíduos, grupos sociais e comunidade com relação aos problemas tecnológicos, socioeconômicos, gerenciais e organizativos, bem como utilizar de forma racional os recursos disponíveis, além de conservar o equilíbrio do ambiente. Em síntese esse profissional desenvolve a capacidade de adaptação à contemporaneidade, de modo flexível, crítico e criativo.

Campus ofertante ▶ **Campus Cáceres – Prof. Olegário Baldo**

Bacharelado em Zootecnia

É a busca de produtividade e rentabilidade na criação de animais e no desenvolvimento de produtos de origem animal (carne, ovos, leite e seus derivados). O Zootecnista atua em toda a cadeia produtiva animal. Ele coordena a criação de rebanhos bovinos, ovinos, caprinos, suínos, aves e equinos, e faz a gestão e o planejamento agropecuário, o que inclui aspectos técnicos, como o projeto de pastagens. Promove o melhoramento genético e aplica técnicas de reprodução. Pode pesquisar nutrientes, acompanhar a fabricação de rações, vitaminas e produtos de saúde e de higiene para animais. Trabalha também na indústria alimentícia e na produção de alimentos de origem animal. Atua, ainda, como autônomo, fazendo planos de manejo animal ou dando assistência a propriedades rurais.

Campus ofertante ▶ **Campus Alta Floresta, Campus Avançado de Guarantã do Norte e Campus São Vicente - Sede**

Bacharelado em Engenharia da Computação

O Engenheiro da Computação atua em programação, redes de computadores, eletrônica, processamento de sinais, com visão gerencial, empreendedora e do mercado de trabalho, com capacidade para atuação também na área de desenvolvimento de produtos e em pesquisa, bem como aptidão para liderança e capacitação de equipes.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva**

Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação

O Engenheiro em Controle e Automação atua em sistemas de controle ambiental industrial, de energia e redes de computadores, bem como eletrônica, mecânica industrial, processamento de sinais, sistemas automatizados, gestão de processos e meio ambiente. Compreende, equaciona e soluciona problemas verificados na sua área de atuação, utilizando os conhecimentos científicos, teóricos e práticos adquiridos durante o curso, com visão gerencial, empreendedora e do mercado de trabalho, com capacidade para atuação também na área de desenvolvimento de produtos e em pesquisa, além de possuir aptidão para liderança e capacitação de equipes.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva e Campus Primavera do Leste**

Bacharelado em Secretariado Executivo

O Bacharel em Secretariado Executivo do IFMT é um profissional empreendedor, habilitado a assessorar a administração das organizações e acompanhar as mudanças de paradigmas organizacionais na conjuntura atual.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva**

Bacharelado em Turismo

O Curso tem como perfil do egresso, profissional ético, capaz de compreender as questões científicas, técnicas sociais, econômicas e culturais relacionadas à atividade turística, sua expansão, e seu gerenciamento. Um profissional com autonomia e flexibilidade intelectual, bem como postura empreendedora capaz de planejar e gerar espaços e empresas turísticas, tanto do setor privado como do público.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva**

Licenciatura em Matemática

O Licenciado em Matemática é um profissional que atua como educador no ensino fundamental, médio, tecnológico e superior, cujo papel é buscar alternativas educacionais, planejar e organizar laboratórios para o ensino de matemática, escrever e analisar criticamente livros didáticos e paradidáticos e elaborar programas para o ensino da disciplina. Capacidade de utilização dos conhecimentos matemáticos para a compreensão do mundo que o cerca; capacidade de despertar o hábito da leitura e do estudo independente e de expressar-se com clareza, precisão e objetividade; capacidade de conhecer as referências culturais e sociais de seus alunos e seus conhecimentos prévios.

Campus ofertante ▶ **Campus Campo Novo do Parecis e Campus Júina**

Licenciatura em Física

O Licenciado em Física é um profissional da educação com formação generalista voltada para os avanços científicos e tecnológicos e para os interesses da sociedade como parâmetros de construção da cidadania, com domínio de abordagens científicas sobre o conhecimento produzido na área e com capacidade de apropriação e construção de conhecimentos científicos e tecnológicos e práticas interdisciplinares. Trata-se de um profissional com conhecimento pedagógico adequado para atuar na Educação Básica bem como em outras modalidades de ensino. O profissional terá como área de atuação profissional a docência na Educação Básica, em séries iniciais do ensino fundamental e no ensino médio.

Campus ofertante ▶ **Campus Confresa e Campus Pontes e Lacerda- Fronteira Oeste**

Licenciatura em Biologia

O Licenciado em Biologia é um profissional da educação com formação generalista voltada para os avanços científicos e tecnológicos e para os interesses da sociedade como parâmetros de construção da cidadania, com domínio de abordagens científicas sobre o conhecimento produzido na área e com capacidade de apropriação e construção de conhecimentos científicos e tecnológicos e práticas interdisciplinares. Trata-se de um profissional com conhecimento pedagógico adequado para atuar na Educação Básica bem como em outras modalidades de ensino.

Campus ofertante ▶ **Campus Confresa**

Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

O curso de Licenciatura em Ciências Biológicas possibilita a graduação de Licenciados em Ciências Biológicas com sólida formação em dois níveis: um específico, que envolve todo o seu conhecimento biológico; outro mais amplo, que envolve seu valor enquanto ser humano vivendo numa sociedade complexa e diversa.

Campus ofertante ▶ **Campus Juína e Campus Avançado de Diamantino**

Licenciatura em Ciências da Natureza - Habilitação em Biologia

O curso visa à formação de um profissional que exerça a profissão de forma reflexiva e ética visando contribuir para uma sociedade democrática e justa. Por meio da ação docente, o egresso deverá ser capaz de promover a aprendizagem do educando considerando o saber científico. Espera-se que o Licenciado tenha uma formação abrangente e consistente sobre as abordagens científicas e o conhecimento pedagógico na área de Ciências do Ensino Fundamental e de Biologia para o Ensino Médio.

Campus ofertante ▶ **Campus Avançado de Guarantã do Norte e Campus São Vicente – Centro de Referência de Jaciara**

Licenciatura em Química

Formação generalista, mas sólida e abrangente em conteúdos dos diversos campos da Química, preparação adequada à aplicação pedagógica do conhecimento e experiências de Química e de áreas afins na atuação profissional como Educador no Ensino Fundamental e Médio.

Campus ofertante ▶ Primavera do Leste

Licenciatura em Ciências da Natureza - Habilitação em Química

O Licenciado em Ciências da Natureza com Habilitação em Química é um profissional da educação com formação generalista voltada para os avanços científicos e tecnológicos e para os interesses da sociedade como parâmetros de construção da cidadania, com domínio de abordagens científicas sobre o conhecimento produzido na área e com capacidade de apropriação e construção de conhecimentos científicos e tecnológicos e práticas interdisciplinares. Trata-se de um profissional com conhecimento pedagógico adequado para atuar na Educação Básica bem como em outras modalidades de ensino.

Campus ofertante ▶ Campus Confresa

Licenciatura em Ciências da Natureza

O Licenciado em Ciências Naturais é o professor que planeja, organiza e desenvolve atividade e materiais relativos à Educação em Ciências da natureza. Um educador suficientemente capaz de compreender a realidade social na qual se insere a escola em que atua, e apto a se adaptar às rápidas transformações da sociedade, como agente principal na formação dos alunos sob os seus cuidados. Além disso, deverá estar preparado para orientar e estimular seus alunos em sua curiosidade científica, por meio de atividades teóricas e práticas, incentivando-os à pesquisa e à reflexão ética perante a sociedade e a natureza; na perspectiva de aproveitamento das potencialidades locais, os fenômenos naturais, nas relações entre as atividades socioeconômicas e o mundo natural e na perspectiva da sustentabilidade.

Campus ofertante ▶ Campus Rondonópolis

Tecnologia em Agroindústria

De acordo com o Catálogo de Cursos Superiores em Tecnologia do MEC (2016), o egresso formado em Tecnologia em Agroindústria planeja, implanta, executa e avalia os processos relacionados ao beneficiamento, industrialização e conservação de produtos agroindustriais, da matéria-prima ao produto final. Gerencia os processos de produção e industrialização de produtos agroindustriais. Conjuntamente, supervisiona as várias fases dos processos de industrialização e desenvolvimento de produtos agroindustriais. Analisa produtos agroindustriais. Gerencia a manutenção de equipamentos na agroindústria. Coordena programas de conservação e controle de qualidade. Desenvolve, implanta e executa processos de otimização da agroindústria. Desenvolve novos produtos e pesquisa na agroindústria. Elabora e executa projetos de viabilidade econômica e processamento de produtos agroindustriais. Vistoria realização de perícia, avalia, emite laudo e parecer técnico em sua área de formação.

Campus ofertante ▶ **Campus Campo Novo de Parecis e Campus Avançado de Guarantã do Norte**

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

O Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas é o profissional habilitado para atuar junto a empresas e entidades ligadas a planejamento, projetos, comercialização e implantação de Softwares, para atender as necessidades de organização e empreendimentos na produção dos diversos sistemas que atendam os segmentos do agronegócio, comercial, educacional e diversões, visando à qualidade e à sustentabilidade econômica, ambiental e social.

Campus ofertante ▶ **Campus Primavera do Leste, Campus Rondonópolis e Campus São Vicente – Centro de Referência de Campo Verde**

Tecnologia em Automação Industrial

O Tecnólogo em Automação Industrial é um profissional a serviço da modernização das técnicas de produção utilizadas no setor industrial, atuando no planejamento, instalação e supervisão de sistemas de integração e automação. Esse profissional atua na automatização dos chamados “processos contínuos” que envolvem a transformação ininterrupta de materiais, por meio de operações bio-físico-químicas. Na sua atividade de execução de projetos, instalação e supervisão de sistemas de automação são bastante empregadas tecnologias como: controladores lógicos, sensores, transdutores, redes industriais, controles de temperaturas, pressão, vazão, atuadores eletro-pneumáticos, sistemas supervisórios, entre outros.

Campus ofertante ▶ Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva

Tecnologia em Comércio Exterior

O Tecnólogo em Comércio Exterior irá gerenciar operações de Comércio Exterior, tais como: transações cambiais, despacho e legislação aduaneira, exportação, importação, contratos e logística internacional. Prospeção e pesquisa mercados, define plano de ação, negocia e executa operações legais, tributárias e cambiais inerentes ao processo de exportação e importação e importação. Além disso, controla fluxos de embarque e desembarque de produtos, providencia documentos e identifica os melhores meios de transporte, de forma a otimizar os recursos financeiros e humanos para o Comércio Exterior.

Campus ofertante ▶ Campus Pontes e Lacerda – Fronteira Oeste

Tecnologia em Controle de Obras

O Tecnólogo em Controle de Obras é o profissional legalmente habilitado para fiscalizar, acompanhar e monitorar a qualidade das obras pela verificação dos padrões tecnológicos especificados em projetos e normas técnicas. Atua em canteiros de obras ou laboratórios de materiais de construção, solo, asfalto, cerâmica, executando, criando e adaptando ensaios, bem como lidando com o instrumental e maquinário associado. Domínio sobre aspectos de segurança, instalação laboratorial, calibragem de equipamentos e avaliação de resultados são indispensáveis a esse profissional.

Campus ofertante ▶ Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva

Tecnologia em Construção de Edifícios

O Tecnólogo em Construções de Edifícios atua no gerenciamento, planejamento e execução de obras de edifícios. Ele é o profissional que orienta, fiscaliza e acompanha o desenvolvimento de todas as etapas desse processo, incluindo desde o planejamento e acompanhamento de cronogramas físico-financeiros, até o gerenciamento de resíduos das obras, objetivando, em todas estas etapas, segurança, otimização de recursos e respeito ao meio ambiente. Atua também na restauração e manutenção de edifícios, comercialização e logística de materiais de construção.

Campus ofertante ▶ Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva

Tecnologia em Geoprocessamento

O Tecnólogo em Geoprocessamento utiliza sistemas computacionais voltados à aquisição, armazenamento, processamento, análise e apresentação de informações sobre o meio físico referenciadas espacialmente. Dominando fundamentos de informática, cartografia, sensoriamento remoto e análise espacial, esse profissional levanta informações cartográficas de pontos específicos de determinado território, imprescindíveis às atividades de planejamento urbano e ordenação do uso do solo, levantamento de informações socioeconômicas, gerenciamento ambiental, de sistemas de transporte, de processos agrícolas, entre outras.

Campus ofertante ▶ Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva

Tecnologia em Gestão Ambiental

O Tecnólogo em Gestão Ambiental planeja, gerencia e executa as atividades de diagnóstico, avaliação de impacto, proposição de medidas mitigadoras - corretivas e preventivas - recuperação de áreas degradadas, acompanhamento e monitoramento da qualidade ambiental, uso, controle, proteção e conservação do meio ambiente, avaliando sua conformidade legal, análise de impacto ambiental, elaboração de laudos e pareceres. Também elabora e implanta políticas e programas de educação ambiental, contribuindo assim para a melhoria da qualidade de vida e a preservação da natureza.

Campus ofertante ▶ Campus Cuiabá Bela Vista e Campus Sorriso

Tecnologia em Gestão Pública

O Tecnólogo em Gestão Pública atua em instituições públicas, nas esferas federal, estadual ou municipal, planejando, implantando e gerenciando programas e projetos de políticas públicas. Com sólidos conhecimentos sobre as regulamentações legais específicas do segmento, esse profissional busca a otimização da capacidade de governo. O trato com pessoas, a visão ampla e sistêmica da gestão pública, a capacidade de comunicação, trabalho em equipe e liderança são características indispensáveis a esse tecnólogo. Compreender de forma sistêmica o meio social, legal, político, econômico e cultural onde está inserido e assim tomar decisões em um contexto diversificado e interdependente da área pública, promovendo o estreitamento das relações entre Governo e Sociedade Civil; empreender e promover transformações de forma interdisciplinar, compreendendo a necessidade do contínuo aperfeiçoamento profissional e do desenvolvimento da autoconfiança, participando da modernização e inovação das estruturas funcionamento do Serviço Público.

Campus ofertante ▶ **Campus Barra do Garças e Campus Várzea Grande**

Tecnologia em Processos Gerenciais

O Tecnólogo em Processos Gerenciais elabora e implementa planos de negócios, utilizando métodos e técnicas de gestão na formação e organização empresarial, especificamente nos processos de comercialização, suprimento, armazenamento, movimentação de materiais e no gerenciamento dos recursos financeiros e humanos.

Campus ofertante ▶ **Campus Campo Novo do Parecis**

Tecnologia em Sistema para Internet

O Tecnólogo em Sistemas para Internet ocupa-se do desenvolvimento de programas, de interfaces e aplicativos, do comércio e do marketing eletrônicos, além de sítios e portais para internet e intranet. Esse profissional gerencia projetos de sistemas, inclusive com acesso a banco de dados, desenvolvendo projetos de aplicações para a rede mundial de computadores e integra mídias nos sítios da internet. Este profissional atua com tecnologias emergentes como computação móvel, redes sem fio e sistemas distribuídos. Cuidar da implantação, atualização, manutenção e segurança dos sistemas para internet também são suas atribuições.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva**

Tecnologia em Redes de Computadores

O Tecnólogo em Redes de Computadores é o profissional que elabora, implanta, gerencia e mantém projetos lógicos e físicos de redes de computadores locais e de longa distância. Conectividade entre sistemas heterogêneos, diagnóstico e solução de problemas relacionados à comunicação de dados, segurança de redes, avaliação de desempenho, configuração de serviços de rede e de sistema de comunicação de dados são áreas de desempenho desse profissional. Conhecimentos de instalações elétricas, teste físico e lógico de redes, normas de instalações e utilização de instrumentos de medição e segurança são requisitos à atuação desse profissional.

Campus ofertante ▶ **Campus Cuiabá - Cel. Octayde Jorge da Silva e Campus Pontes e Lacerda – Fronteira Oeste**

Tecnologia em Eletrotécnica Industrial

O profissional concluinte do Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica terá a habilidade de desempenhar atividades voltadas para a execução de: projetos, implantação, operação e manutenção nas áreas de geração, distribuição, infraestrutura elétrica e gerenciamento de plantas industriais. Ao término do curso terá competência para as seguintes possibilidades de atuação: aptidão ao planejamento e gerenciamento de implantação e manutenção/operação, bem como supervisão de equipes técnicas; controle de qualidade das manutenções preditivas, preventivas e corretivas (planejadas e não planejadas) de máquinas, dispositivos eletromecânicos e infraestrutura elétrica em linhas de produção; procedimentos voltados à segurança do trabalho e responsabilidade socioambiental; capacidade para instalar, operar e manter elementos de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica (baixa e média tensão); participação na elaboração e no desenvolvimento de projetos de infraestrutura elétrica; aplicação de medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes energéticas renováveis e realização de vistorias, perícias, avaliações, elaboração de laudos e parecer técnico em sua área de formação.

Campus ofertante ▶ **Campus Pontes e Lacerda – Fronteira Oeste**

Tecnologia em Produção de Grãos

O Tecnólogo em Produção de Grãos deverá exercer o gerenciamento de projetos relacionados aos sistemas de produção de grãos, conhecendo desde aspectos relacionados à fertilidade, manejo e conservação do solo, até aspectos relacionados ao maquinário empregado, armazenamento, beneficiamento e comercialização de grãos; pode ainda, participar de pesquisas tecnológicas para melhoramento genético e produção de plantas. Faz parte da rotina deste profissional a emissão de pareceres sobre a produção de grãos, abrangendo temas como: controle de qualidade, otimização dos processos, impacto ambiental, novas tecnologias de produção, classificação, armazenamento e beneficiamento de grãos.

Campus ofertante ▶ **Campus Sorriso**

Quadro de Vagas

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
Alta Floresta	Bacharelado em Administração	Noturno	8	4	1	4	1	10	20
	Bacharelado em Zootecnia	Integral	10	4	1	4	1	10	20
Barra do Garças	Tecnologia em Gestão Pública	Noturno	6	4	2	4	2	11	23
Cáceres	Bacharelado em Engenharia Florestal	Integral	10	4	2	4	2	11	23
Campo Novo do Parecis	Bacharelado em Agronomia	Integral	10	4	1	4	1	10	20
	Licenciatura em Matemática	Noturno	9	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Agroindústria	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Processos Gerenciais	Noturno	5	4	1	4	1	10	20

Continua...

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
Confresa	Bacharelado em Agronomia	Integral	10	4	2	4	2	11	23
	Licenciatura em Biologia	Noturno	8	2	1	2	1	6	12
	Licenciatura em Física	Noturno	8	2	1	2	1	6	12
	Licenciatura em Ciências da Natureza - Hab. em Química	Noturno	8	2	1	2	1	6	12
Cuiabá Bela Vista	Bacharelado em Engenharia de Alimentos	Integral	10	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Gestão Ambiental	Noturno	6	3	1	2	1	7	14

Continua...

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
Cuiabá Cel. Octayde Jorge da Silva	Bacharelado em Engenharia e Controle de Automação	Integral	10	4	1	4	1	10	20
	Bacharelado em Engenharia da Computação	Integral	10	4	2	4	2	11	23
	Bacharelado em Secretariado Executivo	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
	Bacharelado em Turismo	Noturno	6	4	2	4	2	11	23
	Tecnologia em Automação Industrial	Noturno	7	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Construções de Edifícios	Noturno	6	3	1	2	1	7	14
	Tecnologia de Controle de Obras	Noturno	7	3	1	2	1	7	14
	Tecnologia em Geoprocessamento	Matutino	6	3	1	2	1	7	14
	Tecnologia em Redes para Computadores	Matutino	6	4	1	3	1	8	17
	Tecnologia em Sistemas para Internet	Noturno	6	4	1	3	1	8	17

Continua...

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
Juína	Bacharelado em Administração	Noturno	8	4	1	4	1	10	20
	Licenciatura Plena em Ciências Biológicas	Noturno	8	4	1	4	1	10	20
	Licenciatura Plena em Matemática	Noturno	8	4	1	4	1	10	20
Pontes e Lacerda Fronteira Oeste	Licenciatura em Física	Noturno	8	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Comércio Exterior	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Redes de Computadores	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Eletrotécnica Industrial	Noturno	7	4	1	4	1	10	20
Primavera do Leste	Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação	Integral	10	4	2	4	2	11	23
	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	6	4	2	4	2	11	23
	Licenciatura em Química	Noturno	8	4	2	4	2	11	23

Continua...

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
Rondonópolis	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	6	4	2	4	2	11	23
	Licenciatura em Ciências da Natureza	Noturno	8	4	2	4	2	11	23
São Vicente Sede	Bacharelado em Zootecnia	Integral	10	4	1	4	1	10	20
São Vicente Centro de Referência Campo Verde	Bacharelado em Agronomia	Integral	10	4	1	4	1	10	20
	Bacharelado em Agronomia	Noturno	10	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	6	4	1	4	1	10	20

Continua...

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
São Vicente Centro de Referência Jacara	Licenciatura em Ciências da Natureza com Hab. em Biologia	Noturno	8	6	3	6	3	17	35
Sorriso	Bacharelado em Engenharia Agrônômica	Integral	10	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Gestão Ambiental	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Produção de Grãos	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
Várzea Grande	Tecnologia em Gestão Pública	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
Avançado Lucas do Rio Verde	Bacharelado em Biotecnologia	Noturno	8	6	3	6	3	17	35

Continua...

Campus	Curso	Período	Duração (semestres)	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS				Vagas para não cotistas	Total de vagas
				Oriundos de escolas públicas					
				Renda familiar = ou < 1,5 salário mínimo		Independente da renda			
				C1 PPI/PCD	C2 PPI	C3 PPI/PCD	C4 PPI		
Avançado Diamantino	Licenciatura em Ciências Biológicas	Noturno	8	4	2	4	2	11	23
Avançado Guarantã do Norte	Bacharelado em Zootecnia	Integral	10	4	1	4	1	10	20
	Licenciatura em Ciências da Natureza - Hab. em Biologia	Noturno	8	4	1	4	1	10	20
	Tecnologia em Agroindústria	Noturno	6	4	1	4	1	10	20
TOTAL GERAL DE VAGAS								1.009	

Notas: C1 PPI/PCD - autodeclarados pretos, pardos ou indígenas e também pessoas com deficiência; C2 PPI- não autodeclarados pretos, pardos ou indígenas;
C3 PPI/PCD - autodeclarados pretos, pardos ou indígenas e também pessoas com deficiência; C4 PPI - não autodeclarados pretos, pardos ou indígenas.

Matrículas

Após a publicação do resultado oficial, o Departamento de Políticas de Ingresso disponibilizará para os Diretores de Ensino dos Campi ofertantes das vagas a relação dos candidatos aprovados, classificados (excedentes) e eliminados, para que a Direção de Ensino proceda às matrículas, que serão efetuadas na Secretaria Geral de Documentação Escolar dos Campi do IFMT, para o qual o candidato se inscreveu.

- Conforme a Lei n.º 12.089 de 11 de novembro de 2009 não será permitido ao candidato, matricular-se em mais de uma instituição pública de ensino superior.
- Horário das matrículas: das 08h às 11h e das 13h às 17h.
- Datas das matrículas 1ª Chamada: 11, 12 e 15 a 18 de janeiro de 2018.

Na primeira chamada serão convocados os candidatos aprovados nas 05 (cinco) listas conforme subitem 6.1 do edital. Se houver vagas não preenchidas e candidatos classificados, após a matrícula da **1ª chamada**, para qualquer uma das cinco listagens, o Diretor de Ensino do Campus IFMT, ofertante das vagas, encaminhará para o e-mail institucional lista.processoseletivo@ifmt.edu.br o nome dos candidatos de cada curso/turno, para que seja publicada a relação dos classificados para a 2ª chamada.

Caso ocorra a 2ª chamada, esta será divulgada no dia **24 de janeiro de 2018**, por meio do endereço eletrônico <http://selecao.ifmt.edu.br/>, e a matrícula se efetivará nos dias **29 de janeiro a 1º de fevereiro**.

Caso ocorram 2ª e/ou mais chamadas, o procedimento para preenchê-las será o mesmo adotado na 1ª chamada para as cinco listagens constantes do Edital.

Contatos



CAMPUS ALTA FLORESTA

-  www.alf.ifmt.edu.br
-  gabinete@alf.ifmt.edu.br
-  (66) 3512 7000 / 3512 7004
-  Rod. MT 208, lote 143 A
Gleba Alta Floresta
78580-000
Alta Floresta/MT

Centro de Referência Paranaíta

-  (66) 3563 1612
-  Biblioteca Municipal de Paranaíta "Tsuneo Miyazima"
Av. Vereador João Loppo de Souza, s/n.º
Centro
ou
Av. Vitória Régia, 658, Setor Chácara
Jd. Amazonas
78590-000
Paranaíta/MT



CAMPUS BARRA DO GARÇAS

-  www.bag.ifmt.edu.br
-  gabinete@bag.ifmt.edu.br
-  (66) 3402 0100 / 3402 0138
-  Estrada de acesso a BR 158,
Radial José Maurício Zampa, s/n.º
Industrial
78600-000
Barra do Garças/MT

Centro de Referência de Canarana

-  canarana@bag.ifmt.edu.br
-  (66) 9 9901 1469
-  Av. Rio Grande do Sul, 2131
Distrito Industrial
Caixa postal 49
78.640-000
Canarana/MT



CAMPUS CÁCERES - PROF. OLEGÁRIO BALDO

-  www.cas.ifmt.edu.br
-  gabinete@cas.ifmt.edu.br
-  (65) 3221 2600 / 3221 2610 / 3221 2628
-  Avenida dos Ramires, s/n.º
Distrito Industrial
CEP 78200-000
Cáceres/MT



CAMPUS CAMPO NOVO DO PARECIS

-  www.cnp.ifmt.edu.br
-  gabinete@cnp.ifmt.edu.br
-  (65) 3382 6201 / 3382 6231 / 3382 6234
-  Rodovia MT 235, km 12
Zona Rural
CEP 78360-000
Campo Novo do Parecis/MT



CAMPUS CONFRESA

-  www.cfs.ifmt.edu.br
-  gabinete@cfs.ifmt.edu.br
-  (66) 3564 2600 / 3564 2601
-  Av. Vilmar Fernandes, 300
Setor Santa Luzia
CEP 78652-000
Confresa/MT



CAMPUS CUIABÁ - BELA VISTA

- www.blv.ifmt.edu.br
- gabinete@blv.ifmt.edu.br
- (65) 3318 5100
- Av. Juliano Costa Marques, s/n.º
Bela Vista
CEP 78050-560
Cuiabá/MT



CAMPUS CUIABÁ - CEL. OCTAYDE JORGE DA SILVA

- www.cba.ifmt.edu.br
- gabinete@cba.ifmt.edu.br / ensino@cba.ifmt.edu.br
- (65) 3318 1404 / 3318 1446
- Rua Prof.ª Zulmira Canavarros, 95
Centro
CEP 78005-200
Cuiabá/MT



CAMPUS JUÍNA

- www.jna.ifmt.edu.br
- gabinete@jna.ifmt.edu.br
- (66) 3566 7300 / 3566 7323
- Linha J, s/n.º, Setor Chácara
Zona Rural
Caixa postal 255
CEP 78320-000
Juína/MT



CAMPUS PONTES E LACERDA - FRONTEIRA OESTE

-  www.plc.ifmt.edu.br
-  gabinete@plc.ifmt.edu.br
-  (65) 3266 8217 / 9 9900 4148
-  Rodovia MT 473
Caixa postal 99
CEP 78250-000
Pontes e Lacerda/MT



CAMPUS PRIMAVERA DO LESTE

-  www.pdl.ifmt.edu.br
-  gabinete@pdl.ifmt.edu.br
-  (66) 3500 2900 / 3498 2716
-  Av. Dom Aquino, 1.500
Parque Eldorado
CEP 78850-000
Primavera do Leste/MT



CAMPUS RONDONÓPOLIS

-  www.roo.ifmt.edu.br
-  gabinete@roo.ifmt.edu.br
-  (66) 3427 2300 / 3427 2310
-  Rua Ananias Martins de Souza, 861
Vila Mineira
CEP 78721-520
Rondonópolis/MT



CAMPUS SÃO VICENTE

-  www.svc.ifmt.edu.br
-  gabinete@svc.ifmt.edu.br
-  (65) 3341 2100 / 3341 2133
-  Rodovia BR 364, km 329, s/n.º
Vila de São Vicente da Serra
Caixa postal 3108
CEP 78080-970
Cuiabá/MT

Centro de Referência Campo Verde

-  (65) 3341 2173 / 9 9929 7125
-  Rua Izidoro Luiz Gentilin, 585
Loteamento Belvedere
Caixa postal 252
CEP 78840-000
Campo Verde/MT

Centro de Referência Jaciara

-  (65) 3341 2185 / 9 9633 7125
-  Rua Jurucê, 1241
CEP 78820-000
Jaciara/MT



CAMPUS SORRISO

-  www.srs.ifmt.edu.br
-  gabinete@srs.ifmt.edu.br
-  (66) 3545 3700
-  Avenida dos Universitários, 799
Santa Clara
Caixa postal 1063
CEP 78890-000
Sorriso/MT



CAMPUS VÁRZEA GRANDE

-  www.vgd.ifmt.edu.br
-  gabinete@vgd.ifmt.edu.br
-  (65) 3691 8000 / 3691 8003 / 3691 8048
-  Av. Tiradentes, 1.300, Loteamento Jardim Manaíra
Petrópolis
CEP 78144-424
Várzea Grande/MT



CAMPUS AVANÇADO - DIAMANTINO

-  www.dmt.ifmt.edu.br
-  gabinete@dmt.ifmt.edu.br
-  (65) 9 9807 1834
-  Rodovia Senador Roberto Campos, km 02
Novo Diamantino
CEP 78400-970
Diamantino/MT



CAMPUS AVANÇADO GUARANTÃ DO NORTE

- www.gta.ifmt.edu.br
- gabinete@gta.ifmt.edu.br
- (65) 9 99649 9668
- Localização: Linha Páscoa, km 04
Centro
CEP 78520-000
Guarantã do Norte/MT



CAMPUS AVANÇADO LUCAS DE RIO VERDE

- www.lrv.ifmt.edu.br
- gabinete@lrv.ifmt.edu.br
- (65) 3548 4400
- Localização: Avenida Universitária, 1.600 W
Parque das Emas
CEP 78455-000
Lucas do Rio Verde/MT



CAMPUS AVANÇADO SINOP

- www.snp.ifmt.edu.br
- gabinete@snp.ifmt.edu.br
- (65) 9 9952 0013 / 9 9676 4750
- Localização: Rua das Avencas, 2.377, Setor Comercial
Centro
CEP 78550-178
Sinop/MT



CAMPUS AVANÇADO TANGARÁ DA SERRA

- www.tga.ifmt.edu.br
- gabinete@tga.ifmt.edu.br
- (65) 3311-8500
- Rua 28, 980 N
Vila Horizonte
CEP 78300-000
Tangará da Serra /MT

Este manual não substitui nem altera o texto do Edital n.º 60/2017, tampouco isenta o candidato da leitura completa deste, que encontra-se disponível no endereço <http://selecao.ifmt.edu.br>.

**Departamento de Políticas de Ingresso
(DPI)**

Organização:

**Equipe do Departamento
de Políticas de Ingresso:**

Leila Cimone Teodoro Alves

Mônica Danieli Ramos Pereira de Queiroz

Paulo Roger Roseno Dias

Anderson de Souza Azevedo

**Assessoria de Comunicação
(Ascom)**

Diagramação:

Helton Pereira Bastos

Programador Visual



**INSTITUTO FEDERAL
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA**
Mato Grosso

 www.ifmt.edu.br

 (65) 3616 4100

 Av. Sen. Filinto Müller, 953
Duque de Caxias
CEP78043-400
Cuiabá/MT