



EDITAL 001.7/2013 - PROEN/IFMS

A Pró-Reitoria de Ensino e Pós-Graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul (IFMS) publica a segunda chamada do **PROCESSO SELETIVO PARA CURSOS TÉCNICOS DE NÍVEL MÉDIO SUBSEQUENTES NA MODALIDADE EaD DA REDE e-TEC BRASIL**.

Os estudantes selecionados deverão se matricular nos dias **19 e 20 de fevereiro de 2013**, no câmpus do IFMS indicado junto à lista dos convocados, das **9h00 às 11h00**, das **15h00 às 17h00** e das **19h00 às 20h00**.

Documentos exigidos na matrícula:

- a) Requerimento de Matrícula devidamente preenchido e assinado;
- b) CPF;
- c) Cédula de Identidade para candidatos brasileiros natos ou naturalizados.
- d) Para candidatos estrangeiros, o Registro Nacional de Estrangeiro (RNE) e Passaporte com visto de estudante, ou outro documento que, por previsão legal, permita que o estrangeiro estude no Brasil;
- e) 2 (duas) fotos 3x4 idênticas e recentes;
- f) Certidão de Registro Civil de nascimento ou casamento;
- g) documento que comprove estar em dia com o Serviço Militar, no caso de candidato do sexo masculino e maior de 18 anos;
- h) documento que comprove estar em dia com as obrigações eleitorais, para os candidatos maiores de 18 anos;
- i) Histórico Escolar e/ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio (2º grau) ou curso equivalente;
Obs.: Para todos os candidatos beneficiários das ações afirmativas deverão ficar comprovados, por meio do Histórico Escolar ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio, que cada uma das séries, períodos e/ou anos do ensino médio foi cursada com aprovação em escola pública;
- j) Declaração de Conclusão do Ensino Médio (2º grau) ou de equivalência de cursos concluídos no exterior, expedida pelo Conselho Estadual de Educação (CEE), nos casos necessários;
- k) Para candidatos beneficiários de ações afirmativas com renda menor ou igual a 1,5 salários-mínimos, deverão ser entregues o formulário para cálculo da renda *per capita* familiar e os documentos exigidos para comprovação, conforme anexos II e III do Edital 001/2013 – PROEN/IFMS.

A falta de qualquer documento no ato da matrícula impedirá sua efetivação.

A não efetivação da matrícula dentro do prazo implicará na eliminação do candidato do processo, sendo a vaga destinada ao próximo classificado.



Para divulgação do resultado, será utilizada a descrição das cotas de acordo com as legendas abaixo:

AC – Candidatos classificados nas vagas de Ampla Concorrência.

L1 - Candidatos com renda familiar bruta *per capita* igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

L2 - Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta *per capita* igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

L3 - Candidatos com renda familiar bruta *per capita* superior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

L4 - Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta *per capita* superior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

POLO ANASTÁCIO

CURSO: TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA

Endereço Provisório:

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS) – Unidade II
Rua Oscar Trindade de Barros, 740 – Bairro Serraria.

Nº Inscrição	Nome do Candidato	Opção de Cota
AN010112	APARECIDO ESCOBAR DE SOUZA	AC
AN010013	ETIELE DE OLIVEIRA COUTINHO	AC
AN010105	IRANI BATISTA CANCIO	AC
AN010030	JOSÉ LUIZ DA SILVA	AC
AN010093	PAULO RICARDO DOS SANTOS ORTEGA	AC
AN010047	THIARA LEITE CASTRO	AC

CÂMPUS AQUIDAUANA

CURSO: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

Endereço Provisório:

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS) – Unidade II
Rua Oscar Trindade de Barros, 740 – Bairro Serraria.



Nº Inscrição	Nome do Candidato	Opção de Cota
AQ010163	WELBER RAGALZI ARRUDA ORTIZ	AC
AQ010046	SILVIA TERESA MERCADO CEDRON	AC
AQ010218	VITOR DA CRUZ LARA	AC
AQ010067	EDUARDO REIS DA COSTA	AC

CÂMPUS CAMPO GRANDE

CURSO: TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA

Endereço Provisório:

Avenida Júlio de Castilho, 4960 - Bairro Panamá.

Nº Inscrição	Nome do Candidato	Opção de Cota
CG030412	BRUNO DAMIAO LEAL LOPES	L1
CG030367	ERICKY PEREIRA LESCOANO	AC
CG030243	HELENA OLIVEIRA DA SILVA	L1
CG030375	JULIANA HELENA DE SOUZA	L3
CG030265	LUIZ HENRIQUE DA SILVA PEREIRA	L4

CÂMPUS CAMPO GRANDE

CURSO: TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Endereço Provisório:

Avenida Júlio de Castilho, 4960 - Bairro Panamá.

Nº Inscrição	Nome do Candidato	Opção de Cota
CG010467	ANDERSON DA SILVA DELMONDES	L3
CG010143	ANTONIO SABINO DE SOUZA NETO	L3
CG010202	CARLOS ROBERTO MANSILLA JUNIOR	L3
CG010133	DEISE CRISTINA TRIGUEIRO FARREL	L3
CG010111	JANICE DE SOUZA	L4
CG010353	MAURICIO NANTES DIAS	AC
CG010292	NÚBIA SIDENE ALMEIDA DAS VIRGENS	AC
CG010445	RAISA JULIA DE BARROS MOURA	L4
CG010433	RONALD CEZAR ALBUQUERQUE	AC
CG010354	SAULO PEREIRA DA SILVA	L3



CG010277	SÉRGIO FERREIRA DA SILVA	AC
CG010155	TIAGO MELOSILVA	AC
CG010069	VANESSA REGINA SILVA	L1

CÂMPUS CAMPO GRANDE

CURSO: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

Endereço Provisório:

Avenida Júlio de Castilho, 4960 - Bairro Panamá.

Nº Inscrição	Nome do Candidato	Opção de Cota
CG020185	JENNIFER VALESSUELA DOS SANTOS	L2
CG020317	RITHA CASSIA LIMA DA SILVA	L2
CG020666	ROBERTO PEREIRA DE SOUZA	AC

POLO MARIA ELIZA/CAMPO GRANDE

CURSO: TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Não há candidatos para a segunda chamada.

CÂMPUS CORUMBÁ

CURSO: TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Endereço Provisório:

Espaço Educacional

Rua Delamare, 1557 – Bairro Dom Bosco.

Nº Inscrição	Nome do Candidato	Opção de Cota
CB010298	ANDRE LUIZ DUARTE DE CARVALHO	L4
CB010468	EDELSON DE CAMPOS NUNES	AC
CB010257	JACQUELINE APARECIDA NUNES DE OLIVEIRA	L2
CB010493	MARCEL GREGÓRIO DE ALMEIDA	L2
CB010410	ROSA GOMES DOS SANTOS	L1

Campo Grande, 15 de fevereiro de 2013.

MARCELINA TERUKO FUJII MASCHIO
Pró-Reitora de Ensino e Pós-Graduação

MARCUS AURÉLIUS STIER SERPE
Reitor