



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

PLANO DE TRABALHO

A OFERTA DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM QUÍMICA
E SISTEMAS PARA INTERNET ANO LETIVO 2015 NO
ÂMBITO DO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO
BRASIL – UAB.

Cursos Ofertados:
Licenciatura em Química
Tecnologia em Sistemas para Internet

MODALIDADE DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

JOSE BISPO BARBOSA
REITOR

GHILSON RAMALHO CORREA
PRÓ-REITOR DE ENSINO

CLAUDIO JOÃO BERNARDI
COORDENADOR UAB

VERA LUCIA FERNANDES CUNHA
COORDENADORA ADJUNTA UAB

Responsáveis pela elaboração da proposta:

JOSE DA SILVEIRA MELO
JOSE MASSON
ROTHSCHILD ALENCASTRO ANTUNES

2015

SUMÁRIO

- 1 DADOS DE IDENTIFICAÇÃO
- 2 CONSIDERAÇÕES GERAIS
- 3 DESCRIÇÃO COMPLETA DO OBJETO A SER EXECUTADO
- 4 PÚBLICO ALVO
- 5 JUSTIFICATIVA PARA A CELEBRAÇÃO DO INSTRUMENTO
- 6 DESCRIÇÃO DAS METAS A SEREM ATINGIDAS
- 7 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO OBJETO
- 8 PRAZO DE EXECUÇÃO
- 9 ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS
- 10 ORÇAMENTO DETALHADO/BASE DE CÁLCULO
- 11 VALOR TOTAL DO PROJETO**

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Nome: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

Sigla: IFMT

Natureza Jurídica: Autarquia do Poder Executivo Federal

Vinculação: Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

CNPJ: 10.784.782/0001-50

Endereço: Avenida Sen. Filinto Muller, 953
Bairro: Duque de Caxias - Cuiabá – MT CEP: 78043-400

Telefones: (65) 3616-4105 – Reitoria
(65) 3616-4117 – PABX
(65) 3616-4117 – FAX

Site: <http://www.ifmt.edu.br>

Norma de Criação: Decreto n. 7.566 de 23 de setembro de 1909 (Decreto de Fundação)
Lei n. 3.552 de 16 de fevereiro de 1959
Lei n. 8.948 de 08 de dezembro de 1994 (Transformação em Centro Federal de Educação Tecnológica)
Lei n. 11.892/2008 de 28 de dezembro de 2008 (Transformação em Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso)

Finalidade: Formar e qualificar profissionais nos vários níveis e modalidades de ensino, para os diversos setores da economia, realizar pesquisa e desenvolvimento de novos processos, produtos e serviços, em estreita articulação com os setores produtivos e a com a sociedade, oferecendo mecanismos para educação continuada.

Normas que estabelecem a Estrutura Orgânica:
Portaria Ministerial n. 152 de 21 de maio de 2004
Estatuto: Portaria Ministerial n. 3.705 de 21 de outubro de 2005
Regimento Interno: Portaria Ministerial n. 671 de 23 de abril de 1999
Resolução n. 008 de 21/11/06, publicada no DOU em 13/12/06.

Função de Governo Predominante: Educação

Tipo de atividade: Educação Tecnológica

Situação da Unidade: Em funcionamento

Nome e código no SIAFI: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso - 158144

Dados SIAFI: UG: 158144 Gestão: 26414

2. CONSIDERAÇÕES GERAIS

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso – IFMT foi criado mediante a integração do Centro Federal de Educação Tecnológica de Cuiabá, do Centro Federal de Educação Tecnológica de Mato Grosso, da Escola Agrotécnica Federal de Cáceres e de suas respectivas unidades de ensino descentralizadas (Campo Novo do Parecis, Bela Vista e Pontes e Lacerda), transformados em *campi* do instituto.

Atualmente, a Educação à Distância está sendo desenvolvida pela Coordenação da UAB, a qual está instalada no Campus Bela Vista e sob a gestão financeira da Reitoria. O Campi Cuiabá – Otayde Jorge da Silva possui uma larga experiência na oferta presencial dos cursos ligados a área da Informática, ficando a Coordenação do Curso de Sistemas para Internet subordinada a este Campi, enquanto que pelas características do Campus Cuiabá – Bela Vista o Curso de Licenciatura em Química esta sendo coordenado por este Campi. Em ambos os campi, são oferecidos atualmente mais ou menos 20 (vinte) cursos de Educação Profissional, presencial, sendo a maioria cursos técnicos de nível médio. Desse total, 05 (cinco) são cursos superiores de tecnologia, e, 02 (dois de Licenciaturas) e 01 (hum de Bacharelado). Além desses cursos o IFTMT, oferece ainda cursos técnicos na modalidade EJA do PROEJA. Oferece também o curso de Especialização **Lato sensu** “Redes e Computação Distribuída”, e a Especialização em Educação de Jovens e Adultos em parceria com o Ministério da Educação - MEC.

O IFMT possui considerável experiência em trabalhar extensão com cursos técnicos de nível de segundo grau em diversos municípios do estado de Mato Grosso.

Em 2006 iniciou a experiência de educação à distância, trabalhando curso de Pós-Graduação **lato sensu**, “Gestão Pública”, na modalidade à distância em parceria com ANAJUSTRA – Associação dos Servidores da Justiça do Trabalho. E desde 2007, oferece os cursos de Licenciatura em Química e Tecnologia em Sistemas para Internet na modalidade à distância através da Universidade Aberta do Brasil, em 14 polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Guarantã do Norte, Juara, Juína, Lucas do Rio Verde, Nova Xavantina, Primavera do Leste, Pontes e Lacerda, Ribeirão Cascalheira, Sapezal, São Felix do Araguaia e Sorriso - MT e Coromandel – MG.

A Instituição pretende ampliar o número de pólos da educação à distância, porém os mesmos encontram-se em processo de avaliação.

3. DESCRIÇÃO COMPLETA DO OBJETO A SER EXECUTADO

Oferta dos Cursos de Licenciatura em Química e Tecnologia em Sistemas para Internet, na modalidade de Educação à Distância, ano letivo 2015, no âmbito do Sistema da Universidade Aberta do Brasil – UAB.

IMPORTÂNCIA DO OBJETO

A descentralização dos recursos possibilitará a continuidade das atividades dos Cursos de Licenciatura em Química e Sistemas para Internet, em 13 (Treze) polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Guarantã do Norte, Juara, Juína, Lucas do Rio Verde, Nova Xavantina, Primavera do Leste, Pontes e Lacerda, Ribeirão Cascalheira, Sapezal, São Felix do Araguaia e Sorriso.

4. PÚBLICO ALVO

No ano letivo de 2015/1, foram matriculados 1563 alunos distribuídos nos 02 cursos, sendo 492 para o curso de Licenciatura em Química e 1071 para o curso de Tecnologia em Sistemas para Internet, divididos em 13 (Treze) polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Guarantã do Norte, Juara, Juína, Lucas do Rio Verde, Nova Xavantina, Primavera do Leste, Pontes e Lacerda, Ribeirão Cascalheira, Sapezal, São Felix do Araguaia e Sorriso – MT. O Curso de Licenciatura em Química será ofertado em 06 (Seis) polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Juara, Pontes e Lacerda,

Ribeirão Cascalheira e Sorriso. Já o Curso de Tecnologia em Sistemas para Internet será ofertado em 11 (Onze) polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Guarantã do Norte, Juara, Juína, Lucas do Rio Verde, Nova Xavantina, Primavera do Leste, Ribeirão Cascalheira, São Felix do Araguaia e Sapezal.

5. JUSTIFICATIVA

A educação a distância é uma modalidade educacional na qual a mediação didático-pedagógica nos processos de ensino aprendizagem ocorre com a utilização de meios e tecnologias de informação e comunicação, com estudantes e professores desenvolvendo atividades educativas em lugares e tempos diversos. E para que se possa desenvolver o sistema educacional, bem como oferecer educação de qualidade, o IFMT ao ofertar para a sociedade os cursos de Licenciatura em Química e Tecnologia em Sistemas para Internet, necessita realizar algumas ações que possibilitem a execução desse programa educacional do Ministério da Educação.

E para ofertar os cursos no ano letivo 2015/1 e 2015/2, faz-se necessário a obtenção de recursos para atender 1563 alunos, com o intuito de possibilitar a aquisição de materiais de consumo, contratação de serviço de reprografia, contratação de serviços de terceiros (jurídica), diárias, passagens e outras despesas necessárias para a manutenção dos cursos à distância oferecidos por essa Instituição, através do Sistema da Universidade Aberta do Brasil – UAB.

6. METAS

Desenvolver o sistema educacional, com oferta de educação de qualidade a distância, nos cursos de Licenciatura em Química e Tecnologia em Sistemas para Internet nos 13 (Treze) polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Guarantã do Norte, Juara, Juína, Lucas do Rio Verde, Nova Xavantina, Primavera do Leste, Pontes e Lacerda, Ribeirão Cascalheira, Sapezal, São Felix do Araguaia e Sorriso.

7. ATIVIDADES A SEREM EXECUTADAS

Dar continuidade a oferta dos cursos de Licenciatura em Química e Tecnologia em Sistemas para Internet durante o ano letivo 2015 nos 13 (treze) polos: Barra do Bugres, Cuiabá, Guarantã do Norte, Juara, Juína, Lucas do Rio Verde, Nova Xavantina, Primavera do Leste, Pontes e Lacerda, Ribeirão Cascalheira, Sapezal, São Felix do Araguaia e Sorriso.

8. PRAZO DE EXECUÇÃO

O período previsto para a execução do projeto é de Janeiro/2015 a Dezembro/2016.

9. ORÇAMENTO DETALHADO

Para a oferta dos Cursos Licenciatura em Química e Tecnologia em Sistemas para Internet no âmbito do Sistema da Universidade Aberta do Brasil, é necessário o aporte de R\$ 1.346.680,80 (Um milhão, trezentos e quarenta e seis mil, seiscentos e oitenta reais e oitenta centavos).

Meta	Ação	Indicador Físico		Custo Total	Código do Elemento de	Período	
		Unid.	Quant.			Início	Término
1- IMPLEMENTAÇÃO DOS	Diárias	Und.	107,5	24.877,50	33.90.14	Janeiro/15	Dezembro/15
	Passagens Terrestres	Und.	46	6.900,00	33.90.33	Janeiro/15	Dezembro/15
	Passagens Aereas	Und.	20	8.000,00	33.90.33	Janeiro/15	Dezembro/15

CURSOS	Adicional Diárias	unid	33	3.135,00	33.90.14	Janeiro/15	Dezembro/15
	Total da Meta 1			42.912,50			
2 - DESPESA COM A OFERTA DOS CURSOS 2015	Diárias Servidores	Und.	1370	242.490,00	33.90.14	Janeiro/15	Dezembro/15
	Diárias Colaboradores	und	1370	242.490,00	33.90.36	Janeiro/15	Dezembro/15
	Adicional Diárias	unid	1096	104.120,00	33.90.14	Janeiro/15	Dezembro/15
	Passagens terrestres	Und	2192	278.800,00	33.90.33	Janeiro/15	Dezembro/15
	Passagens aereas	Und	50	50.000,00	33.90.33	Janeiro/15	Dezembro/15
	Material de Consumo /Expediente	Und.	42	11.600,00	33.90.30	Janeiro/15	Dezembro/15
	Despesas Postagem	Und.	0	0,00	33.90.39	Janeiro/15	Dezembro/15
	Despesas Reprografia	Und.	36.250	5.437,50	33.90.39	Janeiro/15	Dezembro/15
	Aluguel de veículo/seguro Viagem	Diária			33.90.39	Janeiro/15	Dezembro/15
	Total da Meta 2			934.937,50			
3 - PRODUÇÃO E REPRODUÇÃO DO MATERIAL DIDÁTICO	Material de Consumo	Unid			33.90.30	Janeiro/15	Dezembro/15
	Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica (Apostilas)	Unid	18.756	292.340,00	33.90.39	Janeiro/15	Dezembro/15
	Serviços de Terceiros - PessoaJurídica(Prod. Vídeo Aula)	Unid.	0	0,00	33.90.39	Janeiro/15	Dezembro/15
	Total da Meta 3			292.340,00			
4 – CAPACITAÇÃO ANUAL DE PROFESSORES E TUTOERES	Diárias Servidores	Und.	78,75	13.938,75	33.90.14	Janeiro/15	Dezembro/15
	Diárias Colaboradores	und	78,75	13.938,75	33.90.36	Janeiro/15	Dezembro/15
	Adicional Diárias	unid	63	5.985,00	33.90.14	Janeiro/15	Dezembro/15
	Passagens	Und	126	18.900,00	33.90.33	Janeiro/15	Dezembro/15
	Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica	Unid.	0	14.991,00	33.90.39	Janeiro/15	Dezembro/15
	Material de Consumo	Unid		8.737,30	33.90.30	Janeiro/15	Dezembro/15
	Total da Meta 4			76.490,80			
TOTAL GERAL DAS AÇÕES				1.346.680,80			

RESUMO

CÓDIGO	NATUREZA DA DESPESA	VALOR TOTAL	Concedente CAPES	Proponente (Entidade)
33.90.14	Diárias	394.546,25	394.546,25	nihil
33.90.30	Material de Consumo	20.337,30	20.337,30	nihil
33.90.33	Passagens	362.600,00	362.600,00	nihil
33.90.36	Diárias Colaboradores Eventuais	256.428,75	256.428,75	nihil
33.90.39	Outros Serv. Terc. - Pessoa Jurídica	312.768,50	312.768,50	nihil
33.91.47	Obrigações Tributárias e Contributivas	0,00	0,00	nihil
		1.346.680,80	1.346.680,80	

Cuiabá, 02 de Março de 2015.

Cláudio João Bernardi
Coordenador Geral UAB/IFMT
Portaria 609 de 12/04/2013

CLAUDIO JOÃO BERNARDI
Coordenadora da UAB - IFMT

JOSÉ BISPO BARBOSA
Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso