

RELATÓRIO ANUAL DE GESTÃO - 2004

1- FOMENTO - ATIVIDADES DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

1.1. PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE PESQUISA

Este programa tem o objetivo de apoiar financeiramente projetos de pesquisa, executados por pesquisadores vinculados a instituições de pesquisa, relevantes para o avanço científico e tecnológico e, conseqüentemente, para o desenvolvimento econômico, social e cultural do Estado.

1.1.1. Projetos de Pesquisa em andamento e/ou aprovados em 2004

A síntese dos diversos editais com os quais a FUNDECT esteve envolvida em 2004 é apresentada no Quadro 1. O desembolso total de recursos, em 2004, para projetos de pesquisa foi de R\$1.735.033,32 (um milhão setecentos e trinta e cinco mil, trinta e três reais e trinta e dois centavos). Como nos relatórios de gestão dos anos anteriores, a lista dos projetos aprovados é sempre apresentada no ano de sua aprovação. Assim, a lista dos projetos aprovados no edital Fundect/CNPq nº01/2001 foi apresentada no relatório de gestão de 2001, a lista relativa aos projetos aprovados no edital Fundect/Seprod nº 01/2002 no relatório de 2002, e assim por diante. As listas dos projetos aprovados nos editais de 2004 (linhas amarelas do Quadro 1) são apresentadas nos anexos I a XI.

Do total de recursos desembolsados, R\$519.661,85 (30%) foram destinados a investimentos (equipamentos) e R\$1.215.371,48 (70%) destinados ao custeio dos projetos. Ressalta-se, no Quadro 1, que, exceto as Chamadas Fundect nº 01/2002 e 01/2004, todas as demais foram feitas em parceria: Secretaria de Estado da Produção - SEPROD; CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Ministério da Saúde e FINEP - Financiadora de Estudos e Projetos.

QUADRO 1- Projetos aprovados e recursos desembolsados em 2004, por edital.

EDITAL	Ano divulgação ou resultado	Nº projetos aprovados	Total de recurso aprovado(R\$)	Recurso liberado em 2004 (R\$)			A pagar em 2005 (R\$)
				Custeio	Invest.	TOTAL	
FUNDECT/CNPq 01/2001 –Universal	2001	51	1.080.445,79	10.545,01	-	10.545,01	-
FUNDECT/SEPROD Nº 01/2002 – Algodão	2002	5	140.114,40	23.482,59	-	23.482,59	-
FUNDECT Nº 01/2002 –Universal	2003	68	977.242,43	137.437,18	5.340,00	142.777,18	-
FUNDECT/DECIT Nº 02/2002 - Saude	2003	2	142.484,40	60.053,54	70.000,00	130.053,54	-
FUNDECT/CNPq Nº 01/2003 - Universal	2004	77	753.147,18	506.832,13	231.026,75	737.858,88	
FUNDECT/CNPq Nº 02/2003 - Mandioca	2004	5	68.616,03	56.365,23	12.250,00	68.615,23	
FUNDECT/CNPq Nº 03/2003 - Agricultura Familiar	2004	5	50.162,20	37.262,20	12.900,00	50.162,20	
FUNDECT/CNPq Nº 04/2003 - Biotecnologia	2004	6	203.201,71	141.164,61	45.438,50	186.603,11	
FUNDECT/CNPq Nº 06/2003 - DCR	2004	9	200.572,22	42.233,59	42.180,00	84.413,59	
FUNDECT/CNPq Nº 01/2004 - DCR-II	2004	14	422.067,18	199.995,40	100.526,60	300.522,00	
Projeto Genoma (especial)	2004	1	55.000,00	-	-	-	55.000,00
FUNDECT/CNPq/MS nº 01/04 - Saúde	2004	4	41.848,40	-	-	-	41.848,40
FUNDECT/FINEP Nº 01/04 - PAPPE	2004	5	500.369,74	-	-	-	500.369,74
FUNDECTnº 01/2004 - Universal	2004	127	1.036.189,11	-	-	-	1.036.189,11
Projeto Biodiesel (especial)	2004	1	430.894,70	-	-	-	430.894,70
TOTAL	-	380	6.102.355,49	1.215.371,48	519.661,85	1.735.033,32	2.064.301,95

A distribuição dos recursos para os 254 projetos aprovados em 2004, por área de conhecimento é apresentada no Quadro 2 e por instituição, no Quadros 3. Pelo art. 27 da Lei 2.598, de 26 de dezembro de 2002, pelo período de dez anos, 50% dos recursos provenientes do tesouro devem ser destinados ao fomento e financiamento de projetos e atividades de pesquisa para a área de desenvolvimento agropecuário. Em 2004, dentre os projetos aprovados, 57,72% são da área de ciências agrárias, sem considerar que boa parte dos projetos classificados como da área de ciências biológicas se aplica também à área agrária.

QUADRO 2– Distribuição dos recursos aprovados em 2004, por área de conhecimento.

Área de conhecimento	Nº de projetos	Recursos	
		R\$	%
Ciências Agrárias	110	2.171.341,75	57,72
Ciências Exatas e da Terra	52	606.484,98	16,12
Ciências Biológicas	34	343.732,23	9,14
Engenharias	15	332.845,30	8,85
Ciências da Saúde	10	142.417,19	3,79
Ciências Humanas	26	136.755,40	3,64
Ciências Sociais aplicadas	6	26.408,12	0,70
Linguística Letras e Artes	1	2.083,50	0,06
TOTAL	254	3.762.068,47	100,00

QUADRO 3– Distribuição dos recursos aprovados em 2004, por instituição.

Instituição	Nº de projetos	Recursos	
		R\$	%
UFMS	122	1.806.680,13	48,02
Embrapa Gado de Corte	41	715.606,97	19,02
UEMS	26	260.250,09	6,92
UCDB	19	241.602,94	6,42
Prata 1000	2	201.511,35	5,36
UNIDERP	10	144.690,30	3,85
Embrapa Agropecuária Oeste	15	138.503,06	3,68
A4 Engenharia	1	106.432,20	2,83
Embrapa Pantanal	12	104.269,63	2,77
Idaterra	3	34.374,80	0,91
UNIGRAN	3	8.147,00	0,22
TOTAL	254	3.762.068,47	100,00

1.1.2. Chamadas iniciadas em 2004 que se encontram em avaliação

Ainda dentro do Programa de Apoio a Projetos de Pesquisa Científica e Tecnológica foram lançados em 2004 e se encontram em avaliação os seguintes projetos/editais:

- **Chamada FUNDECT/FINEP Nº 02/2004 – PAPPE II** - O Programa de Apoio à Pesquisa em Empresas (PAPPE) é uma iniciativa conjunta e compartilhada, em termos financeiros entre a FINEP e as Fundações de Amparo à Pesquisa (FAPs) com o objetivo geral de financiar atividades de pesquisa e desenvolvimento (P&D) de produtos e processos inovadores, em fases que precedem os seus processos de comercialização, empreendidas por pesquisadores atuando diretamente ou em cooperação com empresas de base tecnológica e mais especificamente. Com esse objetivo a FUNDECT assinou convênio com a FINEP – Financiadora de Estudos e Projetos - no valor de R\$3.000.000,00 sendo R\$1.500.000,00 provenientes dos Fundos Setoriais geridos pela FINEP e R\$1.500.000,00 provenientes de contrapartida da FUNDECT. Foi lançada a primeira chamada (chamada FUNDECT/FINEP Nº 01/2004) em maio/2004 e das 15 propostas apresentadas foram aprovadas cinco no valor total de R\$500.369,74 (anexo IX). Além desses recursos a FUNDECT pagará, aproximadamente, R\$75.000,00 para a realização do Estudo de Viabilidade Técnica e Econômica - EVTEC desses projetos. Como o convênio com a FINEP é de R\$3.000.000,00 e somente houve o comprometimento de R\$575.000,00 na primeira chamada, uma nova foi aberta em outubro/2004 (PAPPE II). Nessa segunda chamada foram submetidas oito propostas no valor global de R\$1.220.344,35 que se encontram em avaliação.

- **Chamada FUNDECT/CNPq Nº 05/2004- DCR-III** – O Programa DCR - Desenvolvimento Científico Regional é desenvolvido em parceria com o CNPq – Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico e tem como objetivo principal atrair pesquisadores Doutores de alta qualificação para o Estado de Mato Grosso do Sul. O CNPq concedeu à FUNDECT, por meio de convênio, 30 cotas de bolsa. Como nas duas primeiras chamadas somente foram contratados 23 bolsistas (anexo V e VI), uma terceira chamada foi feita e foram recebidas 40 propostas que serão avaliadas no início de 2005.

1.2. PROGRAMA DE APOIO A REALIZAÇÃO DE EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS

Este Programa destina-se ao apoio financeiro à realização de eventos (Congressos, Seminários, etc.) que venham efetivamente contribuir para o desenvolvimento científico e tecnológico do Estado e para o intercâmbio e aprimoramento de pesquisadores e técnicos. Foram investidos em 2004, R\$107.242,90 (aproximadamente, 5 vezes o valor investido em 2003) no apoio a 14(quatorze) eventos, cuja relação é apresentada no Anexo XII.

1.3. PROGRAMA DE APOIO A PUBLICAÇÃO TÉCNICA

O programa de apoio a publicação técnica foi criado em 2004 e destina-se a apoiar publicações, não periódicas, que visem difundir conhecimentos, técnicas ou tecnologias que sejam relevantes para o Estado de Mato Grosso do Sul do ponto de vista econômico, social ou cultural. É dado preferência para divulgação de resultados de projetos que foram apoiados pela FUNDECT. Foi concedido, neste ano, um único apoio, no valor de R\$680,00 ao pesquisador Renato Andreotti para a publicação de um folder intitulado “Diagnóstico de Neosporose em bovinos - reação de meio de imunofluorescência indireta”, fruto de resultado de pesquisa apoiada pela FUNDECT.

1.4. PROGRAMA DE APOIO A FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS

O Programa de apoio a formação de recursos humanos foi instituído, em 2004, a partir da identificação da necessidade de o Estado apoiar fortemente a formação de pesquisadores em todas as áreas do conhecimento relevantes e prioritárias para o Estado.

1.4.1. Programa de Mestrado em MS – *Destina-se à concessão de bolsas e apoio financeiro para a realização de curso de mestrado stricto sensu em Instituições de Ensino Superior localizadas em Mato Grosso do Sul em áreas ou temas relevantes para o desenvolvimento científico, tecnológico, social ou cultural do Estado de Mato Grosso do Sul. O valor da bolsa é de R\$855,00 (oitocentos e cinquenta e cinco reais) mensais por um período máximo de 24 (vinte e quatro) meses. Adicionalmente, aos bolsistas selecionados serão concedidos recursos de até R\$10.000,00 (dez mil reais) destinados ao apoio às pesquisas com vistas a elaboração da tese ou dissertação. Por meio da Chamada FUNDECT nº02/2004, a FUNDECT recebeu 145 solicitações e aprovou, conforme lista apresentada no anexo XIII, 43 bolsistas e para a execução dos projetos de tese foi solicitado o montante de R\$ 341.771,40 que deverá ser avaliado e aprovado no início de 2005.*

1.4.2. Programa de Doutorado em MS – Destina-se à concessão de bolsas e apoio financeiro para a realização de curso de doutorado em Instituições de Ensino Superior localizadas em Mato Grosso do Sul em áreas ou temas relevantes para o desenvolvimento científico, tecnológico, social ou cultural do Estado de Mato Grosso do Sul. O valor da bolsa é de R\$1.267,00 (um mil duzentos e sessenta e sete reais) mensais por um período máximo de 36 (trinta e seis) meses. Adicionalmente, aos bolsistas selecionados serão concedidos recursos de até R\$15.000,00(quinze mil reais) destinados ao apoio às pesquisas com vistas a elaboração da tese ou dissertação. Por meio da Chamada FUNDECT nº03/2004, a FUNDECT recebeu 25 solicitações e aprovou, conforme lista apresentada no anexo XIV, oito bolsistas e para a execução do projeto de tese foi solicitado o total de R\$104.444,46 a ser avaliado e aprovado no início de 2005.

1.4.3. Programa de Doutorado no País – Destina-se à concessão de bolsa para a realização de curso de doutorado em Instituições de Ensino Superior localizadas em todo o território nacional, exceto Mato Grosso do Sul, em áreas ou temas relevantes para o desenvolvimento científico, tecnológico, social ou cultural do Estado de Mato Grosso do Sul. O valor da bolsa é de R\$1.267,00 (um mil duzentos e sessenta e sete reais) mensais por um período máximo de 36 (trinta e seis) meses. Por meio da Chamada FUNDECT nº04/2004, a FUNDECT recebeu 35 solicitações e aprovou, conforme lista apresentada no anexo XV, 18 bolsas a serem implementadas a partir de março de 2005.

1.4.4. Programa de Bolsa de Iniciação Científica Júnior - Com o objetivo estimular o interesse pela pesquisa a estudantes do ensino médio da escola pública, por meio de um convênio celebrado com o CNPq – Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – a FUNDECT selecionou, em 2003, 80 bolsistas (quarenta com recursos da Fundect e quarenta com recursos do CNPq). O valor da bolsa é de R\$80,00 mensais por 12 meses. Foram desembolsados em 2004, recursos de R\$30.720,00, sendo R\$17.440,00 provenientes do CNPq e R\$13.280,00 provenientes da FUNDECT. O convênio foi aditivado e recursos adicionais de R\$57.600,00 foram concedidos pelo CNPq para implementação de mais 60 bolsas em 2005.

1.5. PROGRAMAS ESPECIAIS

1.5.1. Programa PROEP

O Programa de Expansão da Educação Profissional – PROEP é uma iniciativa do Ministério da Educação - MEC, por meio da Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) em parceria com o Ministério do Trabalho e Emprego - MTb, que busca

desenvolver ações integradoras da educação e do trabalho, a ciência e a tecnologia, objetivando a implantação de um novo modelo de educação profissional, que proporcione a ampliação de vagas, a diversidade de oferta e a definição de cursos adequadas às demandas do mundo do trabalho e às exigências da moderna tecnologia. Nenhuma ação foi realizada em 2004, tendo o convênio encerrado e a prestação de contas encaminhada à CAPES em dezembro/2004.

1.5.2. Programa de Popularização da Ciência – *A partir de uma política nacional de popularização da ciência o Conselho Superior aprovou a participação da Fundect neste esforço. Idealizada pelo Ministério da Ciência e Tecnologia, a Presidência da República criou, por decreto, a Semana Nacional de C&T que deve ser comemorada sempre no mês de outubro. Neste ano, a FUNDECT participou da Semana de C&T em Mato Grosso do Sul com o apoio financeiro a diversas atividades em diferentes instituições. Essas ações foram agregadas em dois projetos, um coordenado pela Prof^a. Rosa Maria Fernandes de Barros da UFMS e outro pela Prof^a Elizabeth Dias Rode, totalizando R\$38.116,40.*

1.5.3. Programa de Desenvolvimento Institucional - *Com recursos do Fundo Nacional de Saúde, foi aprovado dentro do convênio com o Ministério da Saúde, por meio do Departamento de Ciência e Tecnologia, um projeto no valor de R\$120.000,00 que tem por objetivo estruturar um Núcleo de ciência e tecnologia na Secretária Estadual de Saúde e melhorar a infra-estrutura da FUNDECT para a execução do convênio com ele celebrado. Em 2004, foram investidos R\$54.447,15 em ações tais como, realização de um curso de Gerenciamento de Informações em Saúde, aquisição de equipamentos para a FUNDECT e Núcleo de Ciência e Tecnologia da Secretaria de Saúde e desenvolvimento de software.*

1.5.4. Programa de Apoio a Incubadoras de Empresa – *Aprovado pelo Conselho Superior da FUNDECT o programa visa a dar apoio as Empresas Incubadoras, bem como as Empresas nelas Incubadas que sejam de base tecnológica. Foi lançado uma Chamada conjunta com o SEBRAE/MS(Chamada FUNDECT/SEBRAE nº 01/04) em que se prevê o apoio no valor total de R\$600.000,00, sendo R\$400.000,00 do SEBRAE e R\$200.000,00 da FUNDECT. As propostas encontram-se em avaliação.*

1.6. OUTRAS ATIVIDADES DE NATUREZA TÉCNICA-CIENTÍFICA

1.6.1. Seminários e Workshops - refere-se à realização de seminários de acompanhamento de projetos de pesquisa e desenvolvimento apoiados pela FUNDECT. Foram realizados dois seminários, um relativo aos 51 projetos em andamento no âmbito do Edital FUNDECT/CNPq 01/2001 e outro relativo aos nove projetos em andamento do edital FUNDECT/SEPROD 01/2001.

1.6.2. Avaliação de Projetos - Refere-se às atividades de avaliações de projetos realizadas por consultores/assessores de outros Estados com custo aproximado de R\$40.000,00 entre passagens, estadias e ajuda de custo.

1.6.3. Outras – Dentre outras atividades destacaram em 2004, como as mais importantes, a participação da FUNDECT, por meio de sua Presidência, nas Reuniões do Fórum Nacional de Secretários Estaduais de Ciência e Tecnologia e dos Presidentes das Fundações de Amparo à Pesquisa; o exercício da Presidência do Fórum das FAPs; a coordenação da região centro-oeste no Fórum Nacional de Fundações de Amparo a pesquisa e a participação como membro do Conselho Deliberativo do SEBRAE/MS.

2. MANUTENÇÃO – ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS DA FUNDAÇÃO

O artigo 21 da Lei 1.860 de 03 de julho de 1998 estabelece que as despesas com a administração da Fundação não poderão ultrapassar a 15% do seu orçamento. Para a fácil visualização do cumprimento desse dispositivo, todas as atividades da FUNDECT são divididas em FOMENTO que inclui todas as ações ligadas diretamente à atividade fim da Fundação (promoção do desenvolvimento científico e tecnológico do Estado) descritas no item 1 deste relatório e MANUTENÇÃO que inclui todas as despesas relativas à administração da Fundação requeridas no cumprimento de sua finalidade que são detalhadas no Quadro 4. O custo de manutenção da Fundação (R\$731.351,71) foi 6,39% em relação ao seu orçamento (R\$11.448.500,00), portanto, muito inferior ao limite estabelecido pela Legislação.

Dentre as ações que representaram avanços significativos do ponto de vista administrativo da FUNDECT, em 2004, destacam-se:

- A conclusão, com recursos de convênio, do Sistema Informatizado – FUNDECT ON LINE - que tem permitido que todas as solicitações de apoio (Projetos e Eventos) sejam feitas “on line” e que, além disso, permite o monitoramento de todos os procedimentos relativos aos projetos aprovados.

- Aquisição de computadores, equipamento multimídia, máquina fotográfica digital e notebooks, o que facilita as ações de acompanhamento dos projetos, todos esses equipamentos adquiridos com recursos de convênio;

- Em acordo com a UEMS o espaço do prédio onde está instalada a FUNDECT foi ampliado e, com recursos de convênio, foram adquiridos equipamentos de ar condicionado.

- Aquisição de mais um veículo (Fiesta)

- Aquisição de um terreno de, aproximadamente, 7.000 m² no Parque dos Poderes para a futura construção da sede da FUNDECT;

- A criação, por meio do Decreto 11. 712 de 28 de outubro de 2004, do Quadro de Pessoal da Fundação e da carreira de Gestor de Ciência e Tecnologia;

- A alteração do Estatuto da Fundação (Decreto 11.595 29 de abril de 2004) em função da alteração da composição do Conselho Superior determinada pela Lei 2.682 de 29 de outubro de 2003.

- A elaboração da proposta de novo Regimento Interno em consequência das mudanças do Estatuto e da criação do Quadro de Pessoal da Fundação.

- Capacitação e treinamento de servidores da Fundação.

QUADRO 4- Despesas com a manutenção da FUNDECT

Natureza da Despesa	2003	2004	Variação (%)
<i>Pessoal</i>	172.130,28	510.570,06	196,62
<i>Encargos</i>	56.140,62	48.487,69	-13,63
<i>Diárias</i>	5.241,72	5.504,66	5,02
<i>Material de Consumo</i>	18.701,49	28.062,99	50,06
<i>Passagens</i>	16.673,97	----	-100,00
<i>Serviços de Terceiros</i>	249.726,11	118.961,56	-52,36
<i>Equip. Mat. Permanente</i>	383,45	19.300,00	4.933,25
TOTAL	518.997,64	731.351,71	40,92

3. SÍNTESE DO BALANÇO FINANCEIRO

3.1. Receita por fonte de Recurso:

RECEITA	FONTES			
	00	40	81	Total
TESOURO	2.748.487,69	---		2.748.487,69
Repasse tesouro (Folha pagamento)	48.487,69	---	---	48.487,69
Repasse tesouro direto(via conta "D")	2.700.000,00	---	---	2.700.000,00
Repasse tesouro (via conta "única")	---	---	---	
CONVÊNIO	---	---	744.611,00	744.611,00
Convênio FUNDECT/CNPq (IC Júnior)	---	---	57.600,00	57.600,00
Convênio FUNDECT/MS/CNPq (Saúde)	---	---	118.118,00	118.118,00
Convênio FUNDECT/FINEP (PAPPE)	---	---	568.893,00	568.893,00
OUTRAS	598.081,84	1.496,58	69.490,11	669.068,53
Rendimentos de aplicação	390.005,22	1.496,58	47.668,32	439.170,12
Devoluções	162.976,62	---	21.197,04	184.173,66
Outras	45.100,00	---	624,75	45.724,75
TOTAL GERAL	3.346.569,53	1.496,58	814.101,11	4.162.167,22

O art. 12 da Constituição Estadual, na redação dada pela Emenda Constitucional nº 13, estabelece que o repasse de recurso do Tesouro à FUNDECT deva ser de, no mínimo, 0,5% da receita tributária estadual. O valor repassado em 2004 (R\$2.748.487,69) representou, portanto, 35,6% do valor orçamentário (R\$7.253.900,00), o que equivale a um repasse de apenas 0,18% da receita tributária estadual.

3.2. Despesa por Programa e Fonte de Recurso

PROGRAMA	Fonte de recurso			TOTAL
	00	81	40	
1. FOMENTO	1.877.565,27	201.940,69	22.510,52	2.102.016,48
1.1-Apoio a Projetos de Pesquisa	1.582.469,26	130.053,54	22.510,52	1.735.033,32
1.2- Apoio a Eventos	107.242,90	----	---	107.242,90
1.3- Apoio a Publicação	680,00	----	---	680,00
1.4- Apoio Formação RH (IC)	13.280,00	17.440,00	---	30.720,00
1.5- Popularização da Ciência	38.116,40	-----	---	38.116,40
1.6- Desenv. Institucional	-----	54.447,15	---	54.447,15
1.7.Outras atividades	135.776,71	----	---	135.776,71
2. MANUTENÇÃO	731.351,71	---	---	731.351,71
TOTAL	2.608.916,98	201.940,69	22.510,52	2.833.368,20

3.3. Disponibilidade financeira para o próximo exercício, por fonte:

Fonte	Saldo em 31/12/04
<i>Tesouro (00)</i>	4.543.270,08
<i>Convênio SEPROD-I (81)- Algodão</i>	9.782,97
<i>Convênio SEPROD-II (40)- Algodão</i>	2.712,38
<i>Convênio DECIT (81)- Saúde I</i>	99.212,32
<i>Convênio CAPES (81)- PROEP</i>	0,00
<i>Convênio CNPq (81)- Bolsa IC Júnior</i>	82.206,08
<i>Convênio FINEP (81) - PAPPE - Pesquisa em Empresa</i>	595.151,16
<i>Convênio MS/CNPq (81) - Saúde II</i>	118.609,56
TOTAL	5.450.944,55

ANEXOS

ANEXO I

PROJETOS APROVADOS - FUNDECT/CNPq Nº 01/2003 (Universal)

Nº	Protocolo	Título do Projeto	Coordenador/Instituição	Valor Aprovado	Bolsas - CNPq		
					IC	ATM	ATS
1	126.174.25	Aproveitamento de Adultos de Diels-Alder no Estudo da Síntese de Furanoelíngolídeos e na Busca por Novas Substâncias Bioativas	Adilson Beatriz/UFMS	9.778,40	1	2	-
2	154.174.203	Qualidade das águas e estrutura das populações zooplanctônicas de lagoas marginais ('baías') do rio Taquari, Coxim, MS	Adriana Maria Güntzel /UEMS	12.833,00	2	-	-
3	302.174.86	Certificação da carne de frangos de corte pela técnica dos isótopos estáveis do carbono e nitrogênio	Alfredo Sampaio Carrijo/UFMS	14.856,40	-	-	-
4	373.174.32	Síntese e caracterização de substrato mesoporoso para adsorção de gás natural	Angela Antonia Sanches Tardivo Delben/UFMS	9.100,00	2	-	-
5	511.174.219	Germinação de sementes e estratégias para o estabelecimento de plântulas de três espécies de jatobá em áreas degradadas.	Ângela Lúcia Bagnatori Sartori/UFMS	11.225,00	2	-	1
6	422.174.72	Epidemiologia, prevenção e tratamento de miíases em bezerros no Pantanal sul-mato-grossense	Antonio Thadeu Medeiros De Barros/CPAP	5.890,00	-	-	1
7	365.174.457	Funcionamento Hidrológico, Físico e Biogeoquímico do Pantanal da Nhecolândia, Mato Grosso do Sul, Brasil	Arnaldo Yoso Sakamoto/UFMS	10.051,00	-	-	-
8	148.174.190	Levantamento florístico de áreas prioritárias de Mato Grosso do Sul	Arnildo Pott/CNPGC	11.434,00	1	-	1
9	403.174.527	Avaliações anatômicas de dez acessos de Brachiaria	Beatriz Lempp/UFMS	12.633,10	-	-	2
10	173.174.206	Organização e estruturação do arquivo da Câmara Municipal de Aquidauana	Carlos Martins Junior/UFMS	10.356,95	-	-	-
11	397.174.583	Análise sobre exploração econômica sustentável da criação de vitelos orgânicos no âmbito do Pantanal sul-mato-grossense	Celso Correia De Souza/UNIDERP	3.845,00	1	-	-
12	417.174.384	Dinâmica de crescimento e produção de Panicum maximum cv. massai em resposta à adubação com nitrogênio	Cesar Heraclides Behling Miranda/CNPGC	6.887,50	-	-	1
13	277.174.15	Estudos de produtos naturais: análise química, atividades biológicas e controle de qualidade	Claudia Andrea Lima Cardoso/UEMS	10.745,00	-	-	1

14	496.174.731	<i>Efeito do zinco no nível da colectina congulinina e a relação com a incidência de enfermidades em bezerros.</i>	<i>Claudio Roberto Madruga/CNPGC</i>	17.176,74	2	-	2
15	429.174.105	<i>Ensaio de fluorescência polarizada para o diagnóstico de infecções por Anaplasma marginale em bovinos</i>	<i>Cleber Oliveira Soares/CNPGC</i>	15.819,28	1	-	2
16	285.174.36	<i>Bioecologia e controle pragas de solo no sistema plantio direto, em Mato Grosso Do Sul</i>	<i>Crebio Jose Avila/CPAO</i>	11.796,00	2	-	1
17	266.174.58	<i>Aerogéis Fotocatalisadores de Titânia-Silica: Descontaminação de Águas Residuais de Frigoríficos Bovinos</i>	<i>Dorotéia De Fátima Bozano/UFMS</i>	9.971,35	1	-	-
18	166.174.232	<i>Caracterização eletroquímica de ácidos húmicos de solos da Bacia do Guiraí e da Região de Dourados usando voltametria cíclica e análise potenciométrica</i>	<i>Edemar Benedetti Filho/UEMS</i>	1.480,50	2	-	-
19	386.174.575	<i>Ambiência e reprodução de fêmeas bovinas em programas de transferência de embriões</i>	<i>Eliane Vianna Da Costa E Silva/UFMS</i>	15.617,60	-	-	-
20	479.174.544	<i>Conhecendo e preservando o patrimônio arqueológico local: escavações de sítios no contexto das várzeas do rio Ivinhema</i>	<i>Emília Mariko Kashimoto/UCDB</i>	10.782,00	1	-	1
21	73.174.88	<i>Riqueza e diversidade de morcegos e de ectoparasitos no Pantanal da Nhecolândia</i>	<i>Erich Arnold Fischer/UFMS</i>	7.773,00	2	-	-
22	312.174.487	<i>Respostas de plantas ao estresse em estudos ecotoxicológicos associados ao gás natural.</i>	<i>Etenaldo Felipe Santiago/UEMS</i>	11.691,00	-	-	-
23	377.174.567	<i>Ecologia de Peixes da Sub-Bacia do Rio Guiraí - MS</i>	<i>Fabio Edir Dos Santos Costa/UEMS</i>	11.260,00	2	-	1
24	423.174.91	<i>Avaliação do Potencial Mutagênico e/ou Antimutagênico de Extratos e Metabólitos Secundários Obtidos de Plantas de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Fernanda Rodrigues Garcez/UFMS</i>	16.074,00	2	-	-
25	201.174.267	<i>Deposição e controle em aplicações de produtos fitossanitários em soja.</i>	<i>Fernando Cesar Bauer/UNIDERP</i>	4.732,50	-	-	-
26	177.174.49	<i>História natural e conservação do cágado Bufocephala vanderhaegei (Reptilia, Testudines, Chelidae)</i>	<i>Franco Leandro De Souza/UFMS</i>	10.753,20	1	-	1
27	91.174.79	<i>Seleção e manejo de culturas de outono-inverno e seu efeito na soja semeada em sucessão, no Centro-Sul de MS.</i>	<i>Gessi Ceccon/CPAO</i>	13.971,50	2	1	-
28	401.174.61	<i>Desenvolvimento de Procedimentos Analíticos para Determinação de Pesticidas Utilizando Eletrodos de Pasta de Carbono</i>	<i>Gilberto José De Arruda/UEMS</i>	8.086,00	2	-	-
29	298.174.410	<i>Levantamento e prospecção arqueológica no sítio de Santiago de Xerez/Aquidauana</i>	<i>Gilson Rodolfo Martins/UFMS</i>	4.830,00			

30	85.174.39	<i>Flutuação populacional e biologia de Rotylenchulus reniformis em algodoeiro sob sistema plantio direto</i>	Guilherme Lafourcade Asmus/CPAO	8.496,79	1	-	1
31	108.174.130	<i>Identificação das espécies de parasitos gastrintestinais de ovinos e avaliação da resistência a anti-helmínticos no Mato Grosso do Sul.</i>	Ivo Bianchin/CNPGC	12.993,40	-	-	2
32	368.174.465	<i>Viabilidade bio-econômica da antecipação da idade ao primeiro parto de 36 para 24 meses em fêmeas Nelore e seu impacto sobre a re-concepção</i>	Ivo Martins Cezar/CNPGC	0,00	-	-	1
33	339.174.139	<i>Avaliação de atividade anti-helmíntica de plantas do cerrado sobre nematódeos de bovinos</i>	João Batista Catto/CNPGC	12.838,00	1	-	-
34	229.174.122	<i>Plantas invasoras de Pastagens de Mato Grosso do Sul: Continuidade ao estudo fitoquímico e avaliação biológica de Duguetia furfuracea (Annonaceae) e Memora peregrina (Bignoniaceae)</i>	João Máximo De Siqueira/UFMS	13.760,20	2	-	1
35	518.174.799	<i>Análise do efeito do laser com comprimento de onda de 630nm em alterações locais e sistêmicas promovida por veneno botrópico.</i>	João Ricardo Tognini /UNIDERP	3.735,00	-	-	-
36	444.174.667	<i>Predação de sementes do pequi (Caryocar brasiliense Camb., Caryocaraceae) pela arara caniné (Ara ararauna)</i>	José Ragusa Netto/UFMS	5.998,00	-	-	-
37	488.174.558	<i>Avaliação de gramíneas forrageiras visando resistência às cigarrinhas-das-pastagens</i>	José Raul Valério/CNPGC	11.131,00	2	1	1
38	414.174.30	<i>Obtenção de Zircônia por Processo Sol-Gel Protocolo:</i>	José Renato Jurkevicz Delben/UFMS	8.501,00	1	-	-
39	474.174.87	<i>Caracterização genética do bovino pantaneiro através de estudos do cromossomo y e do dna mitocondrial</i>	Jose Robson Bezerra Sereno/CPAP	11.798,00	1	-	-
40	485.174.748	<i>Rede Certificada da Carne Bovina de Qualidade</i>	Kepler Euclides Filho/CNPGC	7.411,65	-	-	2
41	281.174.119	<i>A exploração de minério de ferro e manganês e a proposta do pólo minero-siderúrgico em Mato Grosso Do Sul</i>	Lisandra Pereira Lamoso/UFMS	4.164,80	-	-	-
42	459.174.9	<i>Fênix: Uma Ferramenta de Gerência de Projetos para e-Gov Baseada na Tecnologia de Componentes</i>	Marcelo Augusto Santos Turine/UFMS	14.177,20	3	-	2
43	519.174.803	<i>Estudo de Glifosato em Água e Solo</i>	Marcia Helena De Rizzo Da Matta/UFMS	4.700,00	-	-	-
44	319.174.365	<i>Resposta da soja a espaçamentos reduzidos</i>	Marco Antônio Sedrez Rangel/CPAO	5.382,20	1	-	-

45	358.174.266	<i>Etnobotânica, propagação, consórcio e estudos anatômicos em plantas medicinais, em Mato Grosso Do Sul</i>	<i>Maria Do Carmo Vieira/UFMS</i>	13.872,50	2	-	1
46	303.174.19	<i>Avaliação do Potencial Inseticida de uma Lectina Isolada de Sementes de Talisia esculenta (TEL) sobre o desenvolvimento de Anticarsia gemmatalis e seu mecanismo de ação</i>	<i>Maria Ligia Rodrigues Macedo</i>	6.932,30	2	-	1
47	183.174.248	<i>Remoção de Cromo em Banhos de Curtimento utilizando membranas de Ultra e Nanofiltração</i>	<i>Maria Lúcia Ribeiro/UFMS</i>	9.208,10	1	-	1
48	293.174.66	<i>Avaliação de espécies arbóreas e espaçamentos para o desenvolvimento de sistemas silvipastoris no Mato Grosso do Sul visando a produção pecuária, de madeira e manutenção da biodiversidade</i>	<i>Maria Luiza Franceschi Nicodemo/CNPQC</i>	11.212,50	1	-	1-
49	376.174.436	<i>Taxa de Crescimento e Dinâmica do Metabolismo de Nitrogênio de Memora peregrina - uma Espécie Invasora de Pastagens</i>	<i>Maria Rita Marques/UFMS</i>	14.841,90	1	-	-
50	370.174.461	<i>Caracterização molecular de fungos do gênero Candida isolados de pacientes com infecção da corrente sanguínea em Mato Grosso do Sul</i>	<i>Marilene Rodrigues Chang/UFMS</i>	10.224,00	2	-	1
51	464.174.7	<i>Bioinformática e computação de alto desempenho</i>	<i>Nalvo Franco De Almeida Jr/UFMS</i>	15.911,20	2	-	-
52	332.174.125	<i>Substâncias fenólicas de líquens - investigação de novos agentes antibióticos e antifúngicos</i>	<i>Neli Kika Honda/UFMS</i>	13.411,00	-	-	1
53	352.174.244	<i>Pesquisas de associação/consorciação de hortaliças para a agricultura familiar sustentável</i>	<i>Nestor Antonio Heredia Zarate/UFMS</i>	14.660,00	3	-	-
54	415.174.471	<i>Distribuição Geográfica e Diversidade de Pequenos Mamíferos no Estado do Mato Grosso do Sul</i>	<i>Nilton Carlos Caceres/UFMS</i>	11.550,00	1	1	-
55	327.174.240	<i>Efeito da adubação silicatada na produtividade e qualidade do trigo (Triticum aestivum L.), E na produtividade e diminuição da quebra da haste em aveia branca (Avena sativa L.)</i>	<i>Oscar Fontão De Lima Filho/CPAO</i>	10.121,15	2	-	-
56	306.174.438	<i>Clonagem e expressão de um antígeno de superfície de Neospora caninum para uso no desenvolvimento de um teste imunoadsorção enzimática (ELISA)</i>	<i>Renato Andreotti E Silva/CNPQC</i>	13.094,00	-	-	1
57	139.174.166	<i>Simulação da dinâmica da matéria orgânica do solo em experimento de longa duração sob sistema plantio direto e integração lavoura pecuária</i>	<i>Renato Roscoe/CPAO</i>	12.785,31	2	-	-

58	269.174.391	<i>Estudo da ação anti – neoplásica do jatrophone em modelo de carcinogênese induzido pelo 30axozimetano em ratos</i>	<i>Ricardo Dutra Aydos/UFMS</i>	10.529,10	-	-	-
59	446.174.158	<i>Desenvolvimento de técnicas para recuperação de áreas degradadas e ou alteradas do Cerrado de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Rodiney De Arruda Mauro/CNPGC</i>	0,00	2	-	1
60	35.174.31	<i>Avaliação do potencial de contaminação dos recursos hídricos pelos principais pesticidas utilizados na microbacia do Rio Dourados, MS.</i>	<i>Rômulo Penna Scorza Júnior /CPAO</i>	4.771,00	-	-	-
61	471.174.262	<i>Estudo químico e avaliação biológica de plantas da família euphorbiaceae</i>	<i>Rosenei Louzada Brum/UFMS</i>	15.990,00	-	-	1
62	163.174.229	<i>Introdução de leguminosas forrageiras em pastagens de braquiária com manejo rotacionado: impacto nas transformações do nitrogênio no sistema solo/planta/animal.</i>	<i>Roza Maria Schunke/CNPGC</i>	7.971,00	-	-	1
63	493.174.374	<i>preparação de b-hidroxiésteres intermediários na síntese da fluoxetina (Prozac) e análogos por reações de reformatsky assimétrica e hidrólise enzimática</i>	<i>Rozanna Marques Muzzi/UCDB</i>	5.588,00	-	-	-
64	350.174.223	<i>adaptabilidade de gramínea nativa (Mesosetum chaseae) ao cultivo no pantanal arenoso</i>	<i>Sandra Aparecida Santos/CPAP</i>	8.640,00	2	-	-
65	324.174.455	<i>Utilização de suplementação com gordura vegetal visando melhorar o desempenho reprodutivo de vacas primíparas e multíparas</i>	<i>Sergio Raposo De Medeiros/CNPGC</i>	0,00	-	-	1
66	314.174.76	<i>Efeito de extratos vegetais no desenvolvimento de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae)</i>	<i>Sérgio Roberto Rodrigues/UFMS</i>	10.110,00	1	-	-
67	380.174.563	<i>O Ensino de Ciências através de Novas Tecnologias e Situações-Problema</i>	<i>Shirley Takeco Gobara/UFMS</i>	6.580,00	1	-	1
68	208.174.38	<i>Ddesenvolvimento de valores de referência do sistema integrado de diagnose e recomendação -dris para a soja no sul do Mato Grosso do Sul</i>	<i>Shizuo Maeda/CPAO</i>	8.641,66	1	-	-
69	337.174.227	<i>Síntese, desenvolvimento e caracterização de novos eletrólitos, gelificados à partir de matrizes poliméricas entrecruzadas, para aplicação em dispositivos eletrocromicos. Um estudo fotoeletroquímico, cinético e termoanalítico</i>	<i>Silvio César De Oliveira/UFMS</i>	7.463,40	-	-	-
70	33.174.27	<i>Ecofisiologia de Ciganinha (Memora peregrina)</i>	<i>Valdemir Antônio Laura/CNPGC</i>	9.694,50	1	-	1

71	361.174.503	<i>Desenvolvimento de Metodologia Eletroanalítica para Determinação de Filtros Solares em Cosméticos</i>	<i>Valdir Souza Ferreira/UFMS</i>	8.077,00	2	-	-
72	399.174.172	<i>Estudos Ecológicos das Comunidades Aquáticas na Lagoa Saraiva (Parque Nacional de Ilha Grande), Divisa dos Municípios de Mundo Novo/MS e Guaira/PR: Subsídios para o Plano de Manejo</i>	<i>Valéria Flávia Batista Da Silva/UEMS</i>	15.824,50	2	-	-
73	487.174.408	<i>Sistemas de alta produtividade em pastagens, na região dos cerrados</i>	<i>Valéria Pacheco Batista Euclides/CNPGC</i>	0,00	1	2	1
74	467.174.634	<i>Diversidade herpetofaunística em fragmentos de Cerrado no Oeste do Mato Grosso do Sul</i>	<i>Vanda Lúcia Ferreira/UFMS</i>	12.555,00	-	-	1
75	309.174.142	<i>sobrevivência e potencial de inóculo de Sclerotinia sclerotiorum influenciados por resíduos culturais e extratos vegetais</i>	<i>Walber Luiz Gavassoni /UFMS</i>	12.940,00	1	-	-
76	311.174.364	<i>Estudo químico de plantas tóxicas para o gado - mascagnia publiflora</i>	<i>Walmir Silva Garcez /UFMS</i>	17.911,00	1	-	-
77	522.174.796	<i>Avaliação da ação cicatrizante de extratos vegetais na pele de ratos wistar induzidos à diabete pela aloxana</i>	<i>Wilson Ayach /UNI DERP</i>	6.901,00	-	-	-

ANEXO II

PROJETOS APROVADOS - FUNDECT/CNPq Nº 02/2003 (Mandioca)

Nº	Protocolo	Título do Projeto	Coordenador/Instituição	Valor Aprovado	Bolsas - CNPq		
					IC	ATM	ATS
1	543.184.86	<i>Níveis de Farelo de Raiz Integral de Mandioca na Alimentação de Frangos do Tipo Caipira so de técnicas biotecnológicas em cultivares de banana</i>	<i>Alfredo Sampaio Carrijo/UFMS</i>	14.310,00	2		1
2	542.184.316	<i>Tratamento de Efluentes Líquidos de Fecularia e Biossistema Integrado para a Cadeia Produtiva da Mandioca</i>	<i>Carlos Nobuyoshi Ide/UFMS</i>	13.767,00	1	1	
3	612.184.279	<i>Comportamento de cultivares de mandioca tipos mesa e indústria em diferentes épocas de plantio e arranjos produtivos no Estado do MS.</i>	<i>Edison Rubens Arrabal Arias/ UNIDERP</i>	9.018,80			
4	581.184.81	<i>Comportamento da cultura da mandioca (Manihot esculenta Crantz) e atributos do solo, submetidos a manejo orgânico</i>	<i>Milton Parron Padovan/IDATERRA</i>	17.304,50	1		
5	540.184.52	<i>Potencial forrageiro da parte aérea de variedades de mandioca (Manihot esculenta Crantz) cultivadas por pequenos produtores da região de Corumbá, Mato Grosso do Sul</i>	<i>Thierry Ribeiro Tomich/CPAP</i>	14.215,73			

ANEXO III

PROJETOS APROVADOS - FUNDECT/CNPq Nº 03/2003 (Agricultura Familiar)

Nº	Protocolo	Título do Projeto	Coordenador/Instituição	Valor Aprovado	Bolsas - CNPq		
					IC	ATM	ATS
1	585.185.866	<i>Efeito da aplicação de Ácido Pirolenhoso sobre a ocorrência de insetos-praga e doenças nas culturas do feijoeiro (<i>Faseolus vulgaris</i>) e soja [<i>Glycine ax</i> (L.) Merrill], em sistemas agroecológicos</i>	Antonio Ayrton Morceli/IDATERRA	11.997,20			
2	74.185.89	<i>Eficiência de Produtos Orgânicos e Biológicos para o Controle do Damping-off na Cultura do Algodão Orgânico, Através do Tratamento de Sementes.</i>	Héber Ferreira dos Reis/IDATERRA	5.779,00			
3	197.185.166	<i>Levantamento e sistematização de experiências com sistemas agroflorestais na agricultura familiar no centro-sul de Mato Grosso do Sul</i>	Renato Roscoe/CPAO	8.560,00			
4	561.185.215	<i>Suplementação alimentar de abelhas africanizadas (<i>Apis mellifera scutellata</i>) como opção de manejo para pequenos apicultores do município de Corumbá – Mato Grosso do Sul.</i>	Vanderlei D. A. dos Reis/CPAP	13.689,00			
5	533.185.124	<i>Insumos agrícolas naturais</i>	Sônia Corina Hess/UFMS	10.137,00	2	1	-

ANEXO IV

PROJETOS APROVADOS - FUNDECT/CNPq Nº 04/2003 (Biotecnologia)

Nº	Protocolo	Título do Projeto	Coordenador/Instituição	Valor Aprovado	Bolsas - CNPq		
					IC	ATM	ATS
1	571.186.145	Uso de técnicas biotecnológicas em cultivares de banana	Benedita Maria R. Otubo / Idaterra	16.598,60			
2	465.186.438	Desenvolvimento de proteínas recombinantes a partir dos Inibidores de tripsina provenientes de larvas de <i>Boophilus microplus</i> (BmTIs) e o efeito da resposta imune em bovinos	Renato Andreotti e Silva/CNPGC	80.619,29	2		1
3	538.186.306	multiplicação de orquídeas nativas e exóticas adaptadas do Mato Grosso do Sul (semeio in vitro)	Yara Brito Chaim Jardim Rosa/UFMS	17.541,10	1		1
4	564.186.731	Análise antigênica e genética de proteínas potenciais para controle de <i>Anaplasma marginale</i> , selecionadas por genômica estrutural	Cláudio Roberto Madruga/CNPGC	35.321,47		1	1
5	608.186.374	Formação de uma Rede para Testagem e Identificação de Moléculas e Extratos Vegetais com Atividades Biológicas de Interesse Farmacológico	Rozanna Marques Muzzi/UCDB	22.493,25	2		1
6	530.186.241	Uso de substâncias indutoras dos genes da nodulação de rizóbio para incrementar a nodulação do feijoeiro	Fábio Martins Mercante/CPAO	10.628,00			

ANEXO V

PROJETOS/BOLSAS APROVADOS - FUNDECT/CNPq Nº 06/2003 (DCR)

Título do Projeto	Bolsista	Área	Origem	Instituição Destino	Categoria da Bolsa	Valor Aprovado(R\$)
<i>Biodigestor – Uma plataforma móvel, para aquisição de parâmetros de projeto in loco, para efluentes da agroindústria de Mato Grosso do Sul.</i>	<i>Alexandra Maria Almeida Carvalho Pinto</i>	<i>Ciências Exatas</i>	<i>Campo Grande, MS</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>19.989,20</i>
<i>Fungos micorrízicos arbusculares e nematóides como bioindicadores de qualidade de manejo de solos do cerrado.</i>	<i>Ana Lucy Caproni</i>	<i>Ciências Agrárias</i>	<i>Rio de Janeiro, RJ</i>	<i>Embrapa CNPGC</i>	<i>I -F</i>	<i>17.784,00</i>
<i>Avaliação de proteínas recombinantes do sistema de secreção tipo IV de Brucella abortus como potenciais imunógenos.</i>	<i>Elena Mettifogo</i>	<i>Ciências Agrárias</i>	<i>Pedrinhas Paulista, SP</i>	<i>Embrapa CNPGC</i>	<i>I -F</i>	<i>47.370,89</i>
<i>Balanço hídrico e hidrograma de escoamento superficial em bacias hidrográficas: estudo de caso para duas sub-bacias em Mato Grosso do Sul.</i>	<i>José Márcio Alves da Silva</i>	<i>Ciências Agrárias</i>	<i>Viçosa, MG</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>26.885,00</i>
<i>Estimativas de Componentes de Variância e de Parâmetros Genéticos para Características Reprodutivas em Fêmeas Nelore e Canchim por Intermédio de Modelos Lineares e de Limiar.</i>	<i>Leonardo Martin Nieto</i>	<i>Ciências Agrárias</i>	<i>Campo Grande, MS</i>	<i>Embrapa CNPGC</i>	<i>I -F</i>	<i>7.251,00</i>
<i>Reações homogêneas e heterogêneas de eletrocarboxilação, elucidação e aplicação dos produtos formados.</i>	<i>Merlin Cristina Elaine Bandeira</i>	<i>Ciências Exatas</i>	<i>Campo Grande, MS</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>11.610,77</i>
<i>Mecanismos de resistência de Stylosanthes spp. À antracnose e avaliação de germoplasma dessa leguminosa quanto a resistência à doença e adaptabilidade em Mato Grosso do Sul.</i>	<i>Vanessa De Fátima Jerba</i>	<i>Ciências Agrárias</i>	<i>Ponta Grossa, PR</i>	<i>Embrapa CNPGC</i>	<i>I -F</i>	<i>27.502,36</i>

ANEXO VI

PROJETOS/BOLSAS APROVADOS - FUNDECT/CNPq Nº 01/2004 (DCR-II)

Título do Projeto	Bolsista	Área	Origem	Instituição Destino	Categoria da Bolsa	Valor Aprovado(R\$)
<i>Avaliação dos mecanismos de regeneração natural em fragmentos florestais do Estado do Mato Grosso do Sul – Floresta Estacional Semidecidual e Cerradão</i>	<i>Alessandra dos Santos Penha</i>	<i>Biológicas</i>	<i>Santos – SP</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>21.152,60</i>
<i>Resistência de Gramíneas Forrageiras Tropicais às Cigarrinhas-das-Pastagens (Homoptera: Cercopidae)</i>	<i>Antonio Pancrácio de Souza</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Campo Grande – MS</i>	<i>CNPq</i>	<i>I -F</i>	<i>28.007,40</i>
<i>Viabilização de cruzamentos intraespecíficos no gênero Brachiaria</i>	<i>Carine Simioni</i>	<i>Biológicas</i>	<i>Canoas – RS</i>	<i>CNPq</i>	<i>I -F</i>	<i>31.188,10</i>
<i>Sistemas e custos de produção da bovinocultura de corte em Mato Grosso do Sul</i>	<i>Cinthia Cabral da Costa</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Carangola - MG</i>	<i>CNPq</i>	<i>I -F</i>	<i>11.808,00</i>
<i>Relação solo-água-planta em sistema de plantio direto com uso de máquinas equipadas com diferentes mecanismos rompedores e compactadores do solo</i>	<i>Cristiano Márcio Alves de Souza</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Viçosa – MG</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>55.135,00</i>
<i>Levantamento populacional de insetos pragas, predadores, parasitóides e entomopatógenos nas culturas de soja</i>	<i>Elisângela de Souza Loureiro</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Jaboticabal – SP</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>10.612,00</i>
<i>Efeito de cultivares comerciais de algodão (Gossypium hirsutum L. r. latifolium) sobre a biologia e alimentação de Alabama argillacea (Hübner) (Lepidoptera: Noctuidae)</i>	<i>Francisco Fernandes Pereira</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Jaboticabal – SP</i>	<i>UEMS</i>	<i>I -F</i>	<i>14.191,93</i>
<i>Estudo químico-teórico de substâncias bioativas isoladas, principalmente, das espécies vegetais invasoras de pastagens em MS: Duguetia furfuraceae (Annonaceae) e Memora peregrina (Bignoniaceae)</i>	<i>Hércules da Silva Miglio</i>	<i>Exatas</i>	<i>Uberlândia – MS</i>	<i>UFMS</i>	<i>I -F</i>	<i>27.672,00</i>

<i>Sistema de geração distribuída de energia elétrica para pequenos consumidores da região do Pantanal</i>	<i>Jorge Luis Roel Ortiz</i>	<i>Exatas</i>	<i>Florianópolis – SC</i>	<i>UFMS</i>	<i>I-F</i>	<i>47.584,00</i>
<i>Estudo da Composição e da Química da Atmosfera da Região do Mato Grosso do Sul</i>	<i>Leila Maria Mercê de Albuquerque Martins</i>	<i>Exatas</i>	<i>Queluz – SP</i>	<i>UFMS</i>	<i>I-F</i>	<i>59.327,62</i>
<i>Utilização de marcadores moleculares como ferramenta de auxílio ao melhoramento genético da leguminosa forrageira <i>Stylosanthes spp.</i></i>	<i>Lucimara Chiari</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Belo Horizonte – MG</i>	<i>CNPGC</i>	<i>I-F</i>	<i>50.710,04</i>
<i>Desenvolvimento de técnicas para recuperação de áreas degradadas e/ou alteradas no Cerrado de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Mario Jorge Campos dos Santos</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Piracicaba – SP</i>	<i>CNPGC</i>	<i>I-F</i>	<i>22.763,20</i>
<i>Efeito de grupos genéticos e teor de gordura no desempenho e composição da gordura de bovinos terminados a pasto</i>	<i>Rafael Henrique de Tonissi e Buschinelli de Goes</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Umuarama – PR</i>	<i>CNPGC</i>	<i>I-F</i>	<i>13.570,00</i>
<i>Uso de tecnologias avançadas para o aumento da produção de sementes de estilosantes mineirão e melhoria das qualidades física, fisiológica e sanitária de forrageiras</i>	<i>Roseli Fátima Caseiro</i>	<i>Agrárias</i>	<i>Presidente Prudente – SP</i>	<i>CNPGC</i>	<i>I-F</i>	<i>30.345,30</i>

ANEXO VII
Projeto Genoma (especial)

Título do Projeto	Coordenador/Instituição	Valor Aprovado(R\$)
<i>Formação da rede estadual de pesquisa em biotecnologia para análise do genoma funcional e diferencial de <i>Paracoccidioides brasiliensis</i> – Rede Genoma MS</i>	<i>Cláudio Roberto Madruga/CNPQC</i>	<i>55.000,00</i>

ANEXO VIII

Projetos Aprovados - Chamada MS/CNPq/FUNDECT nº 01/2004 - Saúde

Nº	Protocolo	Título do Projeto	Coordenador	Instituição	Valor Aprovado
1	2342.205.2116	<i>Profissionais do Sexo em Mato Grosso do Sul: envelhecimento, saúde, estigma e violência.</i>	Ana Maria Gomes	UFMS	12.116,00
2	2337.205.2104	<i>Avaliação do processo de ensino-aprendizagem realizado com agentes comunitários de saúde em Dourados - MS baseado no Método Participativo de Paulo Freire</i>	Edson Mamoru Tamaki	UFMS	3.040,00
3	2341.205.1344	<i>Estudo in vitro da resistência à tração, microtração e cisalhamento de materiais adesivos odontológicos.</i>	José Luiz Guimarães de Figueiredo	UFMS	12.918,50
4	2318.205.461	<i>Estudo comparativo de infecções fúngicas em pacientes HIV positivos em dois hospitais públicos do Mato Grosso do sul</i>	Marilene Rodrigues Chang	UFMS	13.773,90

ANEXO IX

Projetos Aprovados -FUNDECT/FINEP Nº 01/2004 - PAPPE

Nº	Protocolo	Título do Projeto	Coordenador	Instituição	Valor Aprovado
1	985.190.374	<i>Síntese de álcoois quirais derivados de lipídeos resorcinólicos por processos de biocatálise</i>	<i>Rozanna Marques Muzzi</i>	<i>Universidade Católica Dom Bosco</i>	103.236,18
2	967.190.1133	<i>Multi Misturador Contínuo</i>	<i>Dirney de Lucca Peres</i>	<i>Prata 1000 Indústria de Máquinas e Equipamentos Agropecuários</i>	110.640,91
3	1023.190.314	<i>Desenvolvimento de vaso sanitário com curva móvel</i>	<i>Cesar Augusto Costa</i>	<i>A4 Engenharia LTDA</i>	106.432,20
4	1031.190.1133	<i>Máquinas de solo: colheita e cultivo pós colheita</i>	<i>Dirney de Lucca Peres</i>	<i>Prata 1000 Indústria de Máquinas e Equipamentos Agropecuários</i>	90.870,45
5	987.190.1153	<i>Sistema Construtivo Integrado</i>	<i>Geraldo Rolim Rosa Júnior</i>	<i>Universidade para o Desenvolvimento da Região do Pantanal</i>	89.190,00

ANEXO X

PROJETOS APROVADOS – chamada FUNDECT Nº 01/2004 (Universal)

Nº	Título do Projeto	Coordenador	Instituição	Bolsas			Valor (R\$)
				IC	ATM	ATS	
1	<i>Estudos de Alternativas Ecologicamente Corretas Para Obtenção de Produtos de Interesse Tecnológico a Partir do Óleo de Mamona: Uso de Argilas em Catálise de Reações de Transesterificação</i>	<i>Adilson Beatriz</i>	<i>UFMS</i>	1			12.247,00
2	<i>Professores índios e a escola diferenciada/intercultural: a experiência em escolas indígena Kaiová/Guarani e a prática pedagógica para além da escola.</i>	<i>Adir Casaro Nascimento</i>	<i>UCDB</i>				2.765,00
3	<i>Organização social Kaiowa: uma análise sobre o cuidado parental, parentesco e organização política em Panambizinho, MS</i>	<i>Adriana Odalia Rímoli</i>	<i>UCDB</i>				5.224,00
4	<i>Síntese de (E) e (Z)-1-trimetilsilil-1-organocalcogeno alcenos e 1,1-dialoalcenos através da hidroaluminação de sililacetilenos</i>	<i>Adriano Cesar de Moraes Baroni</i>	<i>UFMS</i>	1	1		10.428,78
5	<i>Caracterização do processo saúde-doença em rebanhos bovinos de assentamentos rurais do município de Corumbá, MS.</i>	<i>Aiesca Oliveira Pellegrin</i>	<i>CPAP</i>	1	1		11.718,70
6	<i>Avaliação química e biológica de algumas espécies vegetais com propriedades medicinais encontradas na região de Dourados/MS</i>	<i>Alex Haroldo Jeller</i>	<i>UEMS</i>		1		12.557,00
7	<i>Prevalência de anticorpos contra Penumovirus Aviário em frangos de corte na região de Sidrolândia-MS</i>	<i>Alfredo Sampaio Carrijo</i>	<i>UFMS</i>	1			7.765,00
8	<i>Retratos da vida nos Assentamentos Taquaral e Sul Bonito: As fotografias como instrumentos revelador da (re)construção de novos lugares.</i>	<i>Alzira Salete Menegat</i>	<i>UEMS</i>				4.888,20
9	<i>Avaliação neuropsicológica na Doença de Alzheimer</i>	<i>Amer Cavalheiro Hamdan</i>	<i>UFMS</i>	1			4.100,00
10	<i>Efeito do nível de suplemento múltiplo sobre o pH e a degradabilidade ruminal da fibra em ovinos em crescimento</i>	<i>André Luigi Gonçalves</i>	<i>UEMS</i>				7.540,00
11	<i>Plano de Gestão e Manejo da bacia do Córrego Fundo, Aquidauana/MS</i>	<i>André Luiz Pinto</i>	<i>UFMS</i>				6.073,00
12	<i>Beija-flores e seus recursos florais no Parque Nacional da Serra da Bodoquena, Mato Grosso do Sul</i>	<i>Andréa Cardoso de Araújo</i>	<i>UFMS</i>	1			6.636,40
13	<i>Comunidades de Carandazais (Copernicia alba Morong.) nos Pantanaís de Miranda e Nabileque</i>	<i>Ângela Lúcia Bagnatori Sartori</i>	<i>UFMS</i>				4.916,00
14	<i>Aplicação de eCG em dois momentos da sincronização com CIDR em ovelhas sob latitude 20°28' S</i>	<i>Antonio Carlos Duenhas Monreal</i>	<i>UFMS</i>				8.200,00

15	<i>Estudo de Propriedades Ópticas e de Transporte em Semicondutores de Baixa Dimensionalidade</i>	<i>Antonio dos Anjos Pinheiro da Silva</i>	UFMS	1			7.407,20
16	<i>Estudo microbiológico do crescimento bacteriano 'in vitro' após aplicação da terapia fotodinâmica (PDT) em úlceras de pressão</i>	<i>Augusto Ken Sakihama</i>	UNIDERP				2.317,00
17	<i>Consumo de água e coeficientes de cultivo do trigo na região de Dourados, MS</i>	<i>Carlos Ricardo Fietz</i>	CPAO				10.776,50
18	<i>Identificação e controle de patógenos em sementes de forrageiras comerciais</i>	<i>Celso Dornelas Fernandes</i>	CNPGC	1		1	5.838,80
19	<i>Estudo da dinâmica sócio-econômica de assentamentos rurais de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Cicero Antonio Oliveira Tredezini</i>	UFMS				4.030,00
20	<i>Cultivo, estudo químico e avaliação biológica de plantas do gênero Campomanesia</i>	<i>Claudia Andrea Lima Cardoso</i>	UEMS		1		16.439,20
21	<i>Proteção conferida por proteínas principais de superfície recombinantes MSP1a e MSP2 de Anaplasma marginale, associadas com CpG ODN como adjuvante</i>	<i>Cleber Oliveira Soares</i>	CNPGC				17.351,00
22	<i>Simulação por Elementos Finitos 3D de Estruturas Fotônicas no Tempo e na Frequência</i>	<i>Cosme Eustaquio Rubio Mercedes</i>	UEMS	1			6.253,20
23	<i>Controle biológico de percevejos fitófagos da soja com parasitóides de ovos e de adultos.</i>	<i>Crebio Jose Ávila</i>	CPAO	1			9.766,50
24	<i>Cultivo experimental de Dilocarcinus pagei Stimpson, 1861 (Decapoda, Trichodactylidae)</i>	<i>Cynthia de Barros Mansur</i>	UEMS	1			9.185,00
25	<i>Atributos de qualidade percebida nas carnes, bovina e de frango sob a óptica do consumidor</i>	<i>Dario de Oliveira Lima Filho</i>	UFMS				3.013,00
26	<i>Síntese de Novos Análogos de Drogas para o Tratamento do Câncer de Mama</i>	<i>Dênis Pires de Lima</i>	UFMS	1		1	6.794,00
27	<i>Aerogéis Fotocatalisadores de Titânia-Sílica Dopados Com Prata: Descontaminação de Águas Residuais</i>	<i>Dorotéia de Fátima Bozano</i>	UFMS	1			3.450,00
28	<i>Sobrepeso e Obesidade em nipo-brasileiros adultos no município de campo Grande - MS</i>	<i>Dulce Lopes Barboza Ribas</i>	UFMS	1		1	8.134,50
29	<i>Síntese de Estados (Visco)elastodinâmicos para Aplicação em Problemas de Propagação de Ondas</i>	<i>Edivaldo Romanini</i>	UFMS	1			5.458,80
30	<i>Investigação do Metabolismo de Nitrogênio de Memora peregrina em Cultura de Tecido</i>	<i>Edna Scremin Dias</i>	UFMS	1		1	12.669,55
31	<i>Núcleo de Física Computacional</i>	<i>Edson Kassar</i>	UFMS	1			11.796,80
32	<i>Purificação de proteínas de superfície MSP5 e MSP2 de Anaplasma marginale em membranas adsorptivas de quitosana</i>	<i>Eduardo José de Arruda</i>	UCDB				11.972,40

33	<i>Prospecção e avaliação da diversidade genética intra e inter populacional do Pacu (Piaractus mesopotamicus) na Bacia do Alto Paraguai por meio do RFLP-PCR do DNA mitocondrial e microsátélites para o seu manejo sustentado</i>	<i>Emiko Kawakami de Resende</i>	<i>CPAP</i>				<i>12.689,40</i>
34	<i>História e Memória Pantaneira: Representações de Um Paraíso (Corumbá e Porto Murtinho)</i>	<i>Eudes Fernando Leite</i>	<i>UFMS</i>				<i>9.528,00</i>
35	<i>Projeto, simulação e implementação de um conversor analógico/digital rápido com uma nova arquitetura de circuito para utilização na agroindústria</i>	<i>Evandro Mazina Martins</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>6.290,00</i>
36	<i>Observatório de Cultura Escolar: a modernidade da escola e a gestão controlada das 'diferenças' — leituras e leitores</i>	<i>Fabiany de Cassia Tavares Silva</i>	<i>UFMS</i>				<i>2.630,00</i>
37	<i>Restrições do Problema de Steiner em Grafos</i>	<i>Fábio Henrique Viduani Martinez</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>6.516,20</i>
38	<i>Uma análise dos aspectos de segurança computacional em sites do Governo Estadual de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Fabrcio Sérgio de Paula</i>	<i>UEMS</i>				<i>6.558,00</i>
39	<i>Diagnóstico Participativo do povoado Aotnio Maria Coelho no distrito de Albuquerque, Corumbá, MS</i>	<i>Fernando Fleury Curado</i>	<i>CPAP</i>				<i>3.385,80</i>
40	<i>Desempenho de três grupos genéticos de cordeiros nascidos em três épocas, criados e terminados em confinamento</i>	<i>Fernando Miranda de Vargas Junior</i>	<i>UNIDERP</i>				<i>3.746,50</i>
41	<i>Fabricação de dispositivos para o estudo de processos de emulsificação em micro-canais</i>	<i>Flavio Aristone</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>13.222,60</i>
42	<i>Alocação de Facts em ambiente competitivo</i>	<i>Flavio Guilherme de Melo Lima</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>6.056,00</i>
43	<i>A geografia dos conflitos pela posse e uso da terra no MS</i>	<i>Francisco Jose Avelino Junior</i>	<i>UFMS</i>				<i>4.172,50</i>
44	<i>Ecologia do cágado Phrynops geoffroanus (Chelidae) em áreas com diferentes níveis de perturbação antrópica</i>	<i>Franco Leandro de Souza</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>8.822,75</i>
45	<i>Plataforma de apoio ao desenvolvimento de sistemas para inclusão digital de pessoas com necessidades especiais</i>	<i>Hemerson Pistori</i>	<i>UCDB</i>				<i>7.959,40</i>
46	<i>Tratabilidade por Parâmetros Fixos: Algoritmos e Experimentação no Modelo BSP/CGM</i>	<i>Henrique Mongelli</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>13.036,00</i>
47	<i>Obtenção, padronização e validações cromatográfica e biológica de preparações fitoterápicas obtidas a partir de espécies vegetais nativa e utilizadas na medicina popular de Mato Grosso do Sul</i>	<i>João Máximo de Siqueira</i>	<i>UFMS</i>				<i>12.975,14</i>
48	<i>Acionamento de Máquinas Síncronas de Ímã Permanente Via Dual Mode Inverter Control para Ampliação da Região de Operação em Potência Constante para Aplicação em Veículos Elétricos</i>	<i>João Onofre Pereira Pinto</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>11.390,00</i>
49	<i>Biotécnicas aplicadas à reprodução de suínos</i>	<i>Joice Stein</i>	<i>UFMS</i>				<i>4.889,00</i>

50	<i>Desenvolvimento de um sistema de informação para auxiliar no processo de controle e de apoio à tomada de decisão baseado em técnicas de banco de dados, para a cadeia produtiva da piscicultura do ms</i>	<i>José Francisco Vianna</i>	<i>UCDB</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>6.831,00</i>
51	<i>Os Aterros dos povos indígenas da borda oeste do Pantanal: lagoas do Castelo e Vermelha</i>	<i>José Luis dos Santos Peixoto</i>	<i>UFMS</i>		<i>1</i>		<i>14.120,00</i>
52	<i>Estabilidade de cor de materiais restauradores estéticos odontológicos</i>	<i>José Luiz Guimarães de Figueiredo</i>	<i>UFMS</i>			<i>1</i>	<i>16.212,80</i>
53	<i>Avaliação de gramíneas forrageiras visando resistência às cigarrinhas-das-pastagens</i>	<i>José Raul Valério</i>	<i>CNPGC</i>			<i>1</i>	<i>4.830,00</i>
54	<i>Estudo dos primatas em fragmentos urbanos de Cerrado: Cabus apella cay, Callithrix penicillata e Alouatta caraya em Campo Grande, Mato Grosso do Sul</i>	<i>José Rímoli</i>	<i>UCDB</i>				<i>7.742,06</i>
55	<i>Avaliação produtiva e reprodutiva de ovelhas da raça Texel na Band´Alta - UCDB - Campus de Corumbá, MS</i>	<i>Jose Robson Bezerra Sereno</i>	<i>CPAP</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		<i>8.117,00</i>
56	<i>Avaliação do sistema antioxidante e do metabolismo de nitrogênio em brachiaria em resposta ao alumínio tóxico</i>	<i>Leandro Ferreira de Aguiar</i>	<i>UFMS</i>				<i>2.932,00</i>
57	<i>A gestão pedagógica do ensino e aprendizagem na sala de aula: continuidades e rupturas</i>	<i>Leny Rodrigues Martins Teixeira</i>	<i>UCDB</i>				<i>1.079,50</i>
58	<i>Estudo do Comportamento do Consumidor de Marcas Próprias de Alimentos no Varejo de Supermercados em Campo Grande-MS</i>	<i>Leonardo Francisco Figueiredo Neto</i>	<i>UFMS</i>				<i>3.845,00</i>
59	<i>Fronteiras étnicas entre Kaiowá e Terena: territorialidade, territorialização e intercâmbio cultural</i>	<i>Levi Marques Pereira</i>	<i>UFMS</i>				<i>4.240,00</i>
60	<i>Condições climáticas associadas ao progresso da ferrugem da soja em diferentes épocas de semeadura em Dourados, MS</i>	<i>Lilian Maria Arruda Bacchi</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>7.923,00</i>
61	<i>Estudo do perfil protéico e comportamento térmico de membranas de látex de clones de seringueira (Hevea brasiliensis).</i>	<i>Lincoln Carlos Silva de Oliveira</i>	<i>UCDB</i>	<i>1</i>			<i>3.415,80</i>
62	<i>Análise do Controle Vetorial de um Motor de Indução via Redes Neurais Artificiais para Aplicações na Agroindústria</i>	<i>Luciana Cambraia Leite</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		<i>13.600,00</i>
63	<i>Utilização do fungo Metharizium anisopliae no controle de Bemisia tabaci biótipo B na cultura do algodoeiro e influência sobre o predador Chrysoperla externa</i>	<i>Luciana Cláudia Toscano Maruyama</i>	<i>UEMS</i>	<i>1</i>			<i>6.189,85</i>
64	<i>Avaliação do Teor de Proteína e de Óleo nos Grãos de Soja, Sob Diferentes Manejo da Planta</i>	<i>Luiz Carlos Ferreira de Souza</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>10.493,30</i>
65	<i>Resposta do Panicum maximum cv Massai ao nitrogenio e fósforo, sob diferentes níveis de saturação por bases, em um Latossolo do MS</i>	<i>Manuel Claudio Motta Macedo</i>	<i>CNPGC</i>	<i>1</i>			<i>14.551,70</i>

66	<i>Uma avaliação do uso de macroinvertebrados como bioindicadores de riachos degradados</i>	<i>Marcel Okamoto Tanaka</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>14.817,00</i>
67	<i>SOCIAL @MS: Um Portal de Indicadores Socioeconômicos e de Desenvolvimento Sustentável do Estado de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Marcelo Augusto Santos Turine</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>13.443,88</i>
68	<i>Valor nutricional do óleo de soja e do sebo bovino puros e de suas misturas para frangos de corte</i>	<i>Marcelo de Oliveira Andreotti</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>13.525,00</i>
69	<i>Orientações Pfaffian de Grafos e Aplicações</i>	<i>Marcelo Henriques de Carvalho</i>	<i>UFMS</i>				<i>13.400,00</i>
70	<i>Ficção seriada televisiva e representação da realidade social brasileira. A recepção de ficção seriada brasileira no Mato Grosso do Sul</i>	<i>Márcia Gomes Marques</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>4.864,00</i>
71	<i>Transporte do Sistema Linux para Estações de Jogos Baseadas na Arquitetura MIPS</i>	<i>Marco Aurélio Stefanés</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>7.500,00</i>
72	<i>Estudo Teórico Computacional da Ação de um Inibidor de Proteinase Serínica sobre as Enzimas Digestivas do Inseto Anagasta kuehniella</i>	<i>Marcos Serrou do Amaral</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>5.800,00</i>
73	<i>Desempenho de bezerras leiteiras com substituição parcial do leite por uma dieta sólida composta por ração concentrada com ou sem feno de leucena (<i>Leucaena leucocephala</i>) ou de alfafa (<i>Medicago sativa</i>).</i>	<i>Marcus Vinicius Moraes de Oliveira</i>	<i>UEMS</i>	<i>1</i>			<i>9.437,00</i>
74	<i>Avaliação Institucional e Desafios para a Construção de uma Educação Superior Democrática no Estado de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Margarita Victoria Rodríguez</i>	<i>UCDB</i>				<i>1.531,35</i>
75	<i>Análise de fósforo como ferramenta para detecção de sítios arqueológicos no Pantanal</i>	<i>Maria Angélica de Oliveira Bezerra</i>	<i>UFMS</i>				<i>8.744,60</i>
76	<i>Prova Biológica no Diagnóstico Precoce da Raiva Bovina: Ensaios Metodológicos em Modelos Experimentais mais Sensíveis</i>	<i>Maria Araújo Teixeira</i>	<i>UFMS</i>				<i>9.812,00</i>
77	<i>Consórcio de plantas medicinais e hortaliças</i>	<i>Maria do Carmo Vieira</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>8.661,00</i>
78	<i>Observatório de Cultura escolar II: os Exames de Admissão ao Ginásio (1931-1971)</i>	<i>Maria Emília Borges Daniel</i>	<i>UFMS</i>				<i>3.312,40</i>
79	<i>Avaliação do potencial inseticida de um inibidor de tripsina sobre o desenvolvimento de <i>Diatraea saccharalis</i> e seu mecanismo de ação</i>	<i>Maria Ligia Rodrigues Macedo</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		<i>16.140,20</i>
80	<i>Avaliação de leguminosas forrageiras lenhosas em banco de proteína para suplementação de bovinos em assentamento rural</i>	<i>Maria Luiza Franceschi Nicodemo</i>	<i>CNPGC</i>				<i>4.601,55</i>
81	<i>Prospecção Biomonitorada de Substâncias Ativas de Plantas Nativas do Mato Grosso do Sul</i>	<i>Maria Rita Marques</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>15.594,00</i>
82	<i>Política de cotas para negros na educação superior - estratégia de acesso permanência?</i>	<i>Mariluce Bittar</i>	<i>UCDB</i>				<i>3.335,00</i>
83	<i>Vida de Mulheres em Assentamentos de Reforma Agrária no Município de Itaquiraí-MS.</i>	<i>Marisa de Fátima Lomba de Farias</i>	<i>UEMS</i>				<i>4.420,70</i>
84	<i>Compósitos preparados a partir de vidros reciclados e outros materiais alternativos (óxidos metálicos, plásticos e fibras vegetais)</i>	<i>Marlene de Barros Coelho</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>6.931,00</i>

85	<i>Em cena, os excluídos: discurso, identidade e poder</i>	<i>Marlene Durigan</i>	UFMS				2.083,50
86	<i>Novo mercado para produtos derivados da mandioca: o pão sem glúten</i>	<i>Marney Pascoli Cereda</i>	UCDB	1			6.800,00
87	<i>www.guerragrande.com - Portal de Jornalismo e História sobre a Guerra do Paraguai</i>	<i>Mauro César Silveira</i>	UFMS	1		1	7.270,32
88	<i>Plataforma Integrada de Comparação Genômica</i>	<i>Nalvo Franco de Almeida Jr</i>	UFMS	1		1	12.890,80
89	<i>Síntese de novos agentes terapêuticos da classe dos C-Nucleosídeos, por meio de metodologias de acoplamentos mediados por paládio, do tipo Heck, entre unidades aglicais (compostos aromáticos) e glicais (olefinas furanosídicas)</i>	<i>Neusa Maria Mazzaro Somera</i>	UFMS	1			7.116,00
90	<i>Adequação e otimização das estações de tratamento de esgoto com o sistema UASB como núcleo e integração ao sistema de saneamento e reuso descentralizado (DESAR) no Estado de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Paula Loureiro Paulo</i>	UFMS	1		1	11.935,00
91	<i>Estimativas da evapotranspiração de referência e da precipitação média mensal para o Estado de Mato Grosso do sul e desenvolvimento de um minievaporímetro alternativo</i>	<i>Paula Pinheiro Padovese Peixoto</i>	UFMS	1			13.795,00
92	<i>Efeitos de barreiras de transporte na eficiência da geração de corrente em plasmas</i>	<i>Paulo Ricardo da Silva Rosa</i>	UFMS	1			8.683,52
93	<i>Sistema de coleta seletiva dos resíduos sólidos domiciliares produzidos na cidade de Aquidauana-MS</i>	<i>Paulo Roberto Jóia</i>	UFMS				3.378,00
94	<i>Aplicação da técnica de Fotoacústica na Análise da Ferrugem da Soja</i>	<i>Paulo Souza da Silva</i>	UEMS	1			13.886,00
95	<i>Estudo Exploratório de Indicadores e Prevalência de Subfertilidade em touros da Raça Nelore (Bos taurus indicus) criados em Região Tropical Semi-úmida do Cerrado Brasileiro</i>	<i>Pedro Paulo Pires</i>	CNPGC			1	13.905,24
96	<i>Avaliação Química e Farmacológica de Stryphnodendron obovatum Benth</i>	<i>Rachel Oliveira Castilho</i>	UCDB	1			7.980,00
97	<i>Ocorrência sazonal, níveis de infestação e análise citogenética em populações de Haematobia irritans (diptera: muscidae) no município de Cassilândia-MS</i>	<i>Rita de Cássia Sousa Polezzi</i>	UEMS	1			7.318,70
98	<i>Desempenho de novilhos, comportamento ingestivo e consumo voluntário de panicum maximum jacq. Cv. Tanzânia sob regime de desfolhação intermitente</i>	<i>Rodrigo Amorim Barbosa</i>	CNPGC				15.615,75
99	<i>Lixiviação e transporte preferencial de pesticidas em um solo na região de Dourados, MS: experimentação, modelagem matemática e simulação</i>	<i>Rômulo Penna Scorza Júnior</i>	CPAO				5.564,50
100	<i>Avaliação agrônômica e seleção de acessos da leguminosa forrageira Stylosanthes guianensis em Mato Grosso do Sul</i>	<i>Rosângela Maria Simeão Resende</i>	CNPGC	1		1	4.598,00

101	<i>A composição de renda nos assentamentos de reforma agrária na microrregião de Três Lagoas/MS: análise das atividades agrícolas e não-agrícolas</i>	<i>Rosemeire Aparecida de Almeida</i>	<i>UFMS</i>				<i>8.709,40</i>
102	<i>Avaliação morfoanatômica de folhas de glycine max (L.) Merrill tratadas com extratos vegetais e infectadas pelo fungo Phakopsora pachyrhizi - agente causal da ferrugem da soja</i>	<i>Rosilda Mara Mussury</i>	<i>UNIGRAN</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		<i>3.296,00</i>
103	<i>Elaboração de guia eletrônico ilustrado para identificação da dieta de herbívoros do Pantanal através das fezes</i>	<i>Sandra Aparecida Santos</i>	<i>CPAP</i>			<i>1</i>	<i>3.402,00</i>
104	<i>Uso das técnicas fototérmicas de Lente Térmica e Fotoacústica no estudo de soluções: aplicação em óleos vegetais e biodiesel</i>	<i>Sandro Marcio Lima</i>	<i>UEMS</i>	<i>1</i>			<i>12.652,10</i>
105	<i>Estudo fitoquímico de plantas medicinais e aromáticas do Cerrado e Pantanal de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Sandro Minguzzi</i>	<i>UEMS</i>	<i>1</i>			<i>9.841,40</i>
106	<i>Dichelops melacanthus no sistema plantio direto em ms: comportamento, flutuação sazonal no binômio soja/ milho de época normal e dano econômico em milho safrinha</i>	<i>Sérgio Arce Gómez</i>	<i>CPAO</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		<i>8.100,05</i>
107	<i>Capacitação para o Desenvolvimento Humano: estudo para uma proposta metodológica</i>	<i>Sérgio Ricardo Oliveira Martins</i>	<i>UCDB</i>				<i>1.648,00</i>
108	<i>Integração E Desenvolvimento: Política De Modernização Do Transporte Hidroviário No Mato Grosso Do Sul</i>	<i>Silvana de Abreu</i>	<i>UFMS</i>				<i>6.852,00</i>
109	<i>Armazenamento E Germinação De Sementes E Desenvolvimento Inicial Da Muda De Espécies Mediciniais Arbóreas Em Dourados-Ms</i>	<i>Silvana de Paula Quintão Scalon</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>7.698,00</i>
110	<i>Avaliação insetistática de plantas medicinais e aromáticas</i>	<i>Silvio Fávero</i>	<i>UNIGRAN</i>				<i>3.900,00</i>
111	<i>Processamento para amêndoas de baru (Dipteryx alata Vog.) fritas e salgadas</i>	<i>Simone Palma Favaro</i>	<i>UCDB</i>	<i>1</i>			<i>3.080,00</i>
112	<i>Flora redox - agentes antioxidantes a partir de vegetais de MS</i>	<i>Sônia Corina Hess</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>			<i>12.423,00</i>
113	<i>Propagação, morfo-anatomia e atividade antiviral de medicinais no mato grosso do sul</i>	<i>Stela Maria Carvalho Vilhena</i>	<i>UNIGRAN</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		<i>3.216,00</i>
114	<i>Ocorrência de Doenças da Parte Aérea do Meloeiro Cultivado em Diferentes Concentrações de Biossólido, em Estufa</i>	<i>Stela Maris Kulczynski</i>	<i>UEMS</i>	<i>1</i>			<i>8.195,00</i>
115	<i>Avaliação dos potenciais de impacto ambiental e de agregação de valor em suinoculturas no Mato Grosso do Sul: geração de dejetos e uso de bio</i>	<i>Tânia Mara Baptista dos Santos</i>	<i>UEMS</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>8.057,82</i>
116	<i>Alternativas de manejo da irrigação na produção de uva para as condições edafoclimáticas da região de Dourados - MS</i>	<i>Teodorico Alves Sobrinho</i>	<i>UFMS</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>18.538,70</i>
117	<i>Educação de Jovens e Adultos: Processo de Letramento e Formação de Professores</i>	<i>Terezinha Bazé de Lima</i>	<i>UNIGRAN</i>				<i>1.635,00</i>

118	<i>Análise do efeito da interação genótipo x ambiente sobre características de produção da raça nelore no pantanal</i>	<i>Urbano Gomes Pinto de Abreu</i>	<i>CPAP</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>5.214,00</i>
119	<i>Tecnologias para o aumento da produtividade e qualidade de sementes de forrageiras tropicais</i>	<i>Valdemir Antônio Laura</i>	<i>CNPGC</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>12.137,50</i>
120	<i>Produção de forragem, comportamento ingestivo e desempenho animal de bovinos em pastos de capim marandu e xaraés submetidos a intensidades de pastejo sob lotação contínua</i>	<i>Valéria Pacheco Batista Euclides</i>	<i>CNPGC</i>				<i>14.721,84</i>
121	<i>Sistema de geração de energia elétrica para comunidades isoladas utilizando gerador de indução</i>	<i>Valmir Machado Pereira</i>	<i>UFMS</i>				<i>12.070,00</i>
122	<i>Deteção de mudanças no uso e ocupação de solos susceptíveis à erosão no Sul do Estado de Mato Grosso do Sul, utilizando técnicas de sensoriamento remoto</i>	<i>Walder Antonio Gomes de Albuquerque Nunes</i>	<i>CPAO</i>	<i>1</i>			<i>3.630,00</i>
123	<i>O uso do solo do município de Três Lagoas</i>	<i>Wallace de Oliveira</i>	<i>UFMS</i>				<i>3.728,00</i>
124	<i>Estudo químico de plantas do cerrado</i>	<i>Walmir Silva Garcez</i>	<i>UFMS</i>			<i>1</i>	<i>12.848,50</i>
125	<i>Estimativa da produtividade de pastagem para o município de Ribas do Rio Pardo via satélite</i>	<i>Willian Tse Horng Liu</i>	<i>UCDB</i>				<i>8.140,00</i>
126	<i>Bioecologia da pupa da Dermatobia hominis no Cerrado Sul-mato-grossense, com vistas ao controle estratégico do berne e a melhoria do couro bovino</i>	<i>Wilson Werner Koller</i>	<i>CNPGC</i>	<i>1</i>			<i>10.550,97</i>
127	<i>Monitoramento da área de ocorrência, estado de conservação e ecologia do jacaré-paguá no entorno do Pantanal</i>	<i>Zilca Maria da Silva Campos</i>	<i>CPAP</i>				<i>5.510,00</i>

ANEXO XI
Projeto BIODIESEL (especial)

Título do Projeto	Coordenador/Instituição	Valor Aprovado(R\$)
<i>Programa Estadual de Biodiesel de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Luiz Vianna/UFMS</i>	430.894,70

ANEXO XII
RELAÇÃO DE EVENTOS APOIADOS EM 2004

Nº	Protocolo	Nome do Evento	Coordenador	Instituição	Valor Aprovado(R\$)
1	644.408	41ª Reunião anual da sociedade brasileira de zootecnia	Valéria Pacheco Batista Euclides	Embrapa Gado de Corte	26.000,00
2	690.899	Seminário 'informatizando a gestão empreendedora'	Janete Genetris Soares	UEMS	1.252,00
3	727.253	Congresso brasileiro olericultura/campo grande-ms	Olita Salati Stangarlin	IDATERRA	19.709,00
4	687.963	O processo educativo na atualidade: entre os saberes teóricos e práticos	Carla Villamaina Centeno	UNIDERP	1.869,00
5	946.1008	IV Simpósio sobre recursos naturais e sócio-econômicos do pantanal: sustentabilidade regional	Emiko Kawakami de Resende	Embrapa Pantanal	6.733,10
6	961.206	VII Encontro de história de mato grosso do sul: patrimônio histórico e cultural - identidade e poder	Carlos Martins Junior	UFMS	3.646,80
7	958.1128	XXIII Jornada acadêmica de odontologia	Elizeu Insaurralde	UFMS	5.304,00
8	989.1009	I Simpósio científico-cultural da uems/paranaíba	Silvane Aparecida de Freitas Martins	UEMS	4.436,00
9	749.877	I Congresso do centro de referência de estudos da infância e da adolescência - infância e adolescência: direito, cidadania e inclusão social	Mônica de Carvalho Magalhães Kassar	UFMS	3.626,00
10	1078.1224	IV Jornada científica do centro-oeste de economia e administração	Leonardo Francisco Figueiredo Neto	UFMS	4.186,00
11	1218.899	I Conferência sulmatogrossense de empreendedorismo	Janete Genetris Soares	UFMS	1.815,00
12	669.575	XXII Encontro anual de etologia	Eliane Vianna da Costa e Silva	UFMS	9.600,00
13	1253.302	4o. Congresso internacional do leite	Denise de Miranda	Secretaria Desenv.Agrário	17.610,00
14	1484.1461	II Semana de matemática	Janete Bortolaia de Freitas	UEMS	1.456,00

ANEXO XIII

RELAÇÃO DOS BOLSISTAS E PROJETOS APROVADOS – MESTRADO em Mato Grosso do Sul

Nº	Título do Projeto	Bolsista	Instituição
1	O Papel da Conservação de fragmentos florestais na composição de comunidades de pequenos mamíferos arborícolas de Cerrado, Mato Grosso do Sul	Alam Aparecido de Mattos Tombini	UFMS
2	Efeito de diferentes concentrações de zinco na dieta de touros jovens criados a campo	Alexandra Rocha de Oliveira	UFMS
3	Alquilresorcinóis - preparação a partir de depsídeos de líquens	Aline Siqueira Gianini	UFMS
4	Estudo químico de paratudo do cerrado - tabebuia caraiba - bignoniaceae	Aloízio de Oliveira Soares	UFMS
5	Preparação de Derivados de Xantona e Depsidona e Avaliação de Atividade Biológica	Ana Camila Micheletti	UFMS
6	Uma Linguagem de Padrões no Domínio de Gerência Projetos para o Framework Fênix	Camilo Carromeu	UFMS
7	A história das cidades sul-mato-grossenses ligadas a guerra do paraguai vista pelos nomes de seus logradouros	Carla Regina de Souza	UFMS
8	Avaliação da melhoria do desempenho de reatores UASB seguido de pós-tratamento simplificado, visando subsidiar a implementação do conceito DESAR em Mato Grosso do Sul.	Carlo Renan Cáceres de Brites	UFMS
9	Imunização de bovinos contra anaplasmoses com proteínas principais de superfície MSP2 e MSP1a recombinantes, associadas a Interleucina-12 bovina recombinante como adjuvante	Carlos Alberto do Nascimento Ramos	UFMS
10	Estudo da Relação entre o Metabolismo Nitrogenado e a Taxa de Crescimento de Memora peregrina (Bignoniaceae) – Uma Espécie Invasora de Pastagens	Clarice Rossato Marchetti	UFMS
11	Estudo químico de plantas tóxicas para o gado - mascagnia pubiflora e riedeliella graciliflora fabaceae	Deizeluci de Fátima Pereira Zanella	UFMS
12	Método de Distribuição de Cargas	Delair Osvaldo Martinelli Júnior	UFMS
13	Produção de Achyrocline satureioides e Lactuca sativa em cultivo solteiro e consorciado	Elaine Eva de Oliveira Munarin	UFMS
14	Ensaio de fluorescência polarizada para o diagnóstico de infecções por Anaplasma	Elaine Silva de Pádua Melo	UFMS
15	Modelagem molecular e docking automatizado de análogos do resveratrol e tamoxifeno frente a receptor de estrogênio de células mcf-7	Euzébio Guimarães Barbosa	UFMS
16	Flutuação Populacional de Dichelops melacanthus em Lavouras de Soja e Milho Safrinha Cultivados no Sistema Plantio Direto e Verificação de Parasitismo em Ovos e Adultos, em MS	Evanir da Silva Martins Carvalho	UFMS
17	Identificação de Carrapatos e Hemoparasitos de Cães Procedentes do Centro de Controle de Zoonoses, Campo Grande Estado de Mato Grosso do Sul, Brasil e Sua Importância na Transmissão de Zoonoses	Fabiana Pessoa Salgado	UFMS
18	Estabelecimento e manutenção de colônias de Diptera, Dermatobia hominis (Cuterebridae) e Musca domestica (Muscidae) no laboratório, e estudo da fase de vida livre de D. hominis em condições controladas	Fábio Candal Gomes	UFMS

19	<i>Síntese e Biotransformação de Moléculas Cage-Like Visando Screening de Atividades Biológicas</i>	Felicia Megumi Ito	UFMS
20	<i>Estrutura e dinâmica de comunidades de lagartos ao longo de um gradiente de vegetação numa área de Cerrado em Coxim, MS.</i>	Gisseli Ramalho Girdelli	UFMS
21	<i>Levantamento fitossociológico e florístico do Chaco de Porto Murinho, MS, Brasil</i>	Graziela Petine Nunes	UFMS
22	<i>Tratamento Legal dos Recursos Hídricos em Mato Grosso do Sul: Aspectos da Cobrança pelo Uso da Água.</i>	Guilherme Aparecido da Silva Maia	UNIDERP
23	<i>Impacto de fatores ambientais e comportamentais sobre a eficiência reprodutiva de fêmeas bovinas nelore doadoras em programas de Transferência de embriões</i>	Gustavo Guerino Macedo	UFMS
24	<i>Rastreabilidade da Salmonella sp em frangos de corte e carcaças de frangos na região centro sul de Mato Grosso do Sul</i>	Helena Fumy Koguischi Boni	UFMS
25	<i>Crescimento e produção de Pfaffia glomerata em função de espaçamento e arranjos de plantas</i>	Inez Aparecida de Oliveira Pelloso	UFMS
26	<i>Avaliação da contaminação da água por pesticidas organoclorados em poços na zona rural da cidade de fátima do sul</i>	Jorge Luiz Raposo Júnior	UFMS
27	<i>Doses de npk associadas com adubação verde na produção de milho</i>	José Carlos Capuano Júnior	UFMS
28	<i>Processos ecotecnológicos no tratamento de efluentes líquidos de fecularia</i>	Keila Roberta Ferreira de Oliveira	UFMS
29	<i>Sistema de inferência Fuzzy para aquisição de parâmetros de projeto de reatores anaeróbios.</i>	Leonardo Pinheiro Bezerra	UFMS
30	<i>Efeito de brachiaria sp e nutrientes de solo na reabilitação de uma área degradada do assentamento recanto do rio miranda, jardim, ms.</i>	Luciana Carla Mancino	UFMS
31	<i>Riqueza e diversidade de dípteros ectoparasitos de morcegos no pantanal da nhecolândia</i>	Luiz Felipe Alves da Cunha Carvalho	UFMS
32	<i>Pesquisa de fatores causais de acidentes através da análise de conflitos em relação ao ambiente de trânsito</i>	Mauro Corsini Rezende da Costa	UCDB
33	<i>Modelagem do Desempenho de Banhados Construídos Tratando Efluentes de Reatores Anaeróbios</i>	Rafael Almeida Castro	UFMS
34	<i>Atlas Lingüístico rural do município de Ponta Porã - MS: uma proposta.</i>	Regiane Coelho Pereira Reis	UFMS
35	<i>Ingestão de matéria seca e comportamento ingestivo por bovinos em pastos de Brachiaria brizantha cv. xaraés submetido a intensidades de pastejo sob lotação contínua</i>	Renata Santos Flores	UFMS
36	<i>Estudo anatômico e histoquímico de espécies de Nymphaeaceae de interesse medicinal ocorrentes no Pantanal – Mato Grosso do Sul.</i>	Rosana Ap. Gabriel Adamowicz	UFMS
37	<i>Estudo das estratégias adaptativas de Potamogeton illinoensis Morong nos rios Sucuri e Baía Bonita – Bonito/MS - subsídio para o manejo.</i>	Seloi Rodrigues	UFMS
38	<i>Avaliação do modelo de janzen-connel em áreas degradadas: um estudo de caso com jatobá-do-cerrado Hymenaea stigonocarpa (Mart.) Hayne (Leguminosae: Caesalpinoideae)</i>	Silvia Rahe Pereira	UFMS
39	<i>Efeito do zinco no nível da colectina congulinina e a relação com a incidência de enfermidades em bezerras ectina congulinina e a relação com a incidência de enfermidades em bezerras.</i>	Simone da Cunha Pereira Lopes	
40	<i>Relação entre a abundância de Moscas Frugívoras (Diptera: Tephritoidea) e a incidência de suas larvas infestando frutos</i>	Sonia de Oliveira Silva Sanches	UFMS
41	<i>Ocorrência e abundância de espécies de cupins de montículos em pastagens da região sul do mato grosso do sul</i>	Tatiana Rojas Rodrigues Herzog	UFMS

42	<i>Valor energético, desempenho, lipídios séricos e composição corporal de frangos de corte recebendo óleo de soja e sebo bovino em diferentes combinações</i>	<i>Vitor Barbosa Fascina</i>	<i>UFMS</i>
43	<i>Fatores influenciando o crescimento do Mexilhão Dourado (<i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857)) no rio Miranda e rio Paraguai, MS</i>	<i>Vivianne Eilers</i>	<i>UFMS</i>

ANEXO XIV

RELAÇÃO DOS BOLSISTAS E PROJETOS APROVADOS – DOUTORADO em Mato Grosso do Sul

Nº	Título do Projeto	Bolsista	Instituição
1	<i>Adaptabilidade e estabilidade de genótipos de feijoeiro (Phaseolus vulgaris L.) em duas localidades do Estado de Mato Grosso do Sul</i>	<i>Agenor Martinho Correa</i>	<i>UFMS</i>
2	<i>Propagação, desenvolvimento, anatomia e preservação ex situ de Jacaranda decurrens subs. symmetrifoliolata (Farias & Proença)</i>	<i>Andréia Sangalli</i>	<i>UFMS</i>
3	<i>Sucessões de Cultura na Qualidade Física e Biológica do Solo em um Sistema Plantio Direto</i>	<i>Denis Augusto da Silva</i>	<i>UFMS</i>
4	<i>Determinação do tipo da Distribuição Espacial e Construção de um Plano de Amostragem Seqüencial para lagartas de Spodoptera frugiperda (J.E.Smith, 1797) (Lepidoptera: Noctuidade) na cultura do milho na região de Dourados, MS</i>	<i>Elmo Pontes de Melo</i>	<i>UFMS</i>
5	<i>Avaliação de perdas de solo e de água e do índice de erodibilidade, sob chuva simulada, em diferentes sistemas de cultivo e solo em três regiões de Mato Grosso do Sul.</i>	<i>Elói Panachuki</i>	<i>UFMS</i>
6	<i>Produção de gás in vitro e sua correlação com consumo como metodologia de seleção de forrageiras tropicais de alto valor nutritivo</i>	<i>Francisco Eduardo Torres</i>	<i>UFMS</i>
7	<i>Caracterização da compactação e da taxa de infiltração de água no solo em sistemas de produção agrícola, com o uso de simulador de chuva</i>	<i>José Maria do Nascimento</i>	<i>UFMS</i>
8	<i>Sistema de suporte à decisão em atividades de produção, aplicado à cultura da soja, baseado em mapas de potencialidades agrícolas.</i>	<i>Natanael Takeo Yamamoto</i>	<i>UFMS</i>

ANEXO XV

RELAÇÃO DOS BOLSISTAS APROVADOS – DOUTORADO no País

Nº	Título do Projeto	Bolsista	Instituição
1	<i>Introdução da cultura de gestão de projetos na administração pública: uma análise a partir da construção de valores e de relações de poder</i>	<i>Adriane A. Farias Santos Lopes de Queiroz</i>	<i>FEA/USP – Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade / Universidade de São Paulo</i>
2	<i>Efeito da variabilidade espacial de fatores de produção na cultura do algodão em Mato Grosso do Sul</i>	<i>Anamari Viegas de Araujo Motomiya</i>	<i>Esalq - Depto de Produção Vegetal</i>
3	<i>A Proposta Educacional de Mato Grosso do Sul: Qual o modelo de Gestão Construído?</i>	<i>Bartolina Ramalho Catanante</i>	<i>UFSCar</i>
4	<i>Estudos e Aplicações de Modelos de Dispersão em Emissões Provenientes de Termoelétricas</i>	<i>Carlos Henrique Portezani</i>	<i>USP - Universidade de São Paulo - Engenharia Mecânica</i>
5	<i>Caracterização das Emissões de Poluentes oriundos de Termoelétricas</i>	<i>Edmilson de Souza</i>	<i>USP - Depto de Engenharia Mecânica</i>
6	<i>Gestão e planejamento em educação: avaliação do impacto do modelo proposto pelo Banco Mundial à educação brasileira</i>	<i>Elisângela Alves da Silva Scaff</i>	<i>USP - Departamento de Administração Escolar e Economia da Educação</i>
7	<i>A construção dos sentidos acerca da infância moradora em Assentamentos rurais do Estado de Mato Grosso do Sul - Análise de um Caso.</i>	<i>Giana Amaral Yamin</i>	<i>Universidade Federal de São Carlos</i>
8	<i>a avaliação de cursos e qualidade: um mecanismo de gestão do ensino superior no Brasil”</i>	<i>Giselle Cristina Martins Real</i>	<i>Universidade de São Paulo; Faculdade de Educação</i>
9	<i>Soja Transgênica x Convencional: Análise via Ressonância Magnética Nuclear de ¹H e Quimiometria em amostras de campo</i>	<i>Gláucia Braz Alcantara</i>	<i>UFSCar; Dep. de Química</i>
10	<i>A casa de reza: etnomatemática dos Guarani/Kaiowá de Dourados/MS</i>	<i>Helena Alessandra Scavazza Leme</i>	<i>USP; Departamento de Educação</i>
11	<i>Estudo da contaminação da água de abastecimento da cidade de campo grande por fármacos, hormônios e outras substâncias orgânicas</i>	<i>João Batista Gomes de Souza</i>	<i>UNESP; Instituto de Química</i>
12	<i>Uso de modelo multiagente no estudo da dinâmica e utilização simulada de populações selvagens de caititu (tayssu tajacu l.) no pantanal mato-grossense</i>	<i>José Carlos Chaves dos Santos</i>	<i>UFMG; Inst. Ciências Biológicas</i>
13	<i>Desenvolvimento e Caracterização de Marcadores Microsatélites em <i>Brachiaria brizantha</i></i>	<i>Letícia Jungmann Cançado</i>	<i>Unicamp; Instituto de Biologia</i>

14	<i>Tecnologias de Middleware para o Suporte à Construção de Grades de Dados</i>	<i>Nilton César de Paula</i>	<i>USP, Dpto de Engenharia</i>
15	<i>Do Ideal ao Real: A formação superior de professores Terena e o processo de produção de textos em língua indígena.</i>	<i>Onilda Sanches Nincao</i>	<i>UNICAMP; Instituto de Estudos da Linguagem</i>
16	<i>A História escolar da Educação Especial sob a perspectiva da Organização do Trabalho Didático</i>	<i>Samira Saad Pulchério Lancillotti</i>	<i>UNICAMP/FE</i>

APROVAÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR

O Conselho Superior da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul - FUNDECT, em reunião ordinária realizada em 21 de março de 2005, e no uso das atribuições que lhe confere o inciso VII do artigo 9º da Lei 1.860 de 03 de julho de 1998, decide **APROVAR** o Balanço Geral das Atividades relativo ao exercício de 2004.

Campo Grande, 21 de março de 2005.

Egon Krakhecke
Presidente