



ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
CARLOS ALBERTO REYES MALDONADO



Protocolo n.º: 202988/2021 Data: 18/05/2021 14:44

Estado do Estado de Mato Grosso  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Assessorado(a): ALEXANDRO CEZAR FALEIRO  
Cargo: 521 NORMALIZAÇÃO E REGULAMENTAÇÃO  
Assunto: Readequação do CPEDA - Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais

Origem: TGA - DPPF  
Destino: PROTOCOLO CENTRAL

Página: 1 de 1



0 000010 783948

ASSUNTO/PROCESSO (Nº 202988/2021)

Readequação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais - CPEDA

PARTES INTERESSADAS

Alexandro Cezar Faleiro  
CPES  
Universitário de Tangará da Serra

JUNTADA

U-SE FLS. 33 FLS

| DESTINO     | DATA              |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| <u>CPES</u> | <u>22/10/2021</u> | <u>CR</u> |
|             |                   |           |
|             |                   |           |
|             |                   |           |
|             |                   |           |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
CÂMPUS UNIVERSITÁRIO PROFESSOR EUGÊNIO CARLOS STIELER  
TANGARÁ DA SERRA



Of. nº 004/2021-CPEDA/TGA

Tangará da Serra, 15 de abril de 2021.

Ao Senhor

**Magno Alves Ribeiro**

Diretor Político, Pedagógico e Financeiro do Campus de Tangará da Serra

**Assunto: Normatização e Regulamentação**

**Código de Classificação: 521**

Prezado Senhor,

Utilizamos-nos da ocasião para cumprimentá-lo e através deste ofício solicitar que seja apreciado pelo Colegiado Regional do Campus de Tangará da Serra os documentos referentes à readequação do Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais, CPEDA, necessária de acordo com a Resolução 011/2021.

Sendo o que temos para o momento, agradecemos vossa atenção e estamos a disposição.

Atenciosamente,

---

Prof. Dr. Alexandro César Faleiro  
Coordenador do CPEDA



## Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais - CPEDA

### CAPÍTULO I DA DEFINIÇÃO E OBJETIVOS

**Art. 1º** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA, é sediado e pertencente ao órgão de administração didático-científica denominado Campus Universitário Professor Eugênio Carlos Stieler -Tangará da Serra da Universidade do Estado de Mato Grosso Carlos Alberto Reyes Maldonado (UNEMAT), e institucionalizado pela Resolução nº 022/2008 do Conselho Universitário (CONSUNI).

**Art. 2º** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA tem por objetivo(s):

I Promover ações de ensino, pesquisa e extensão, agregando as diferentes áreas do conhecimento, de caráter multi, inter e transdisciplinar, em âmbito regional, nacional e internacional.

**Art. 3º** Para cumprir os objetivos, obedecidas às normas vigentes na UNEMAT, o Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA se propõe a:

I Colaborar com os demais órgãos da Universidade por convocação da administração central, ou por solicitação dos órgãos;

II Propor e supervisionar a gestão de convênios, acordos, contratos e outros instrumentos similares;

III Participar de consórcios com instituições públicas e privadas nacionais e/ou internacionais objetivando a execução de projetos;

IV Implementar políticas de integração com universidades e centros de pesquisa no Brasil e no exterior;

V Fazer gestão junto a organizações públicas e/ou privadas, nacionais ou internacionais, para obtenção de incentivos financeiros ou fiscais e financiamentos para captação de outras espécies de recursos;

VII Promover e apoiar a realização de cursos, seminários, simpósios e encontros que permitam a integração com entidades afins e a difusão de resultados de pesquisas desenvolvidas.

### CAPÍTULO II DA COMPETÊNCIA, COMPOSIÇÃO E FUNCIONAMENTO

#### Seção I Do Conselho

**Art. 4º** O Conselho do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA é composto por:

I Líderes dos grupos de pesquisa certificados pela Instituição e vinculados ao Centro.

**Parágrafo Único** Na ausência do líder de grupo de pesquisa, o vice líder o substituirá.

**Art. 5º** Compete ao Conselho:



- I Analisar e aprovar as linhas de atuação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA;
- II Planejar, implementar e acompanhar as ações, visando atender aos objetivos definidos na proposta;
- III Avaliar o relatório anual de atividades;
- IV Encaminhar o relatório anual das ações ao Colegiado Regional e às Pró-reitorias;
- V Analisar e aprovar a adesão ou exclusão de novos Núcleos, Grupos de Pesquisa, Programas, Coleções Científicas, Museus e Projetos, bem como a exclusão dos existentes.

**Art. 6º** O Conselho reunir-se-á ordinariamente uma vez por semestre e extraordinariamente quando convocado pelo presidente.

**§1º** A convocação da reunião será feita por escrito, com pelo menos 04 (quatro) dias úteis de antecedência.

**§2º** As deliberações só serão tomadas com a presença de 2/3 de seus membros.

**§3º** As decisões do Conselho serão registradas em súmula, aprovada em reunião subsequente.

**§4º** Nas deliberações do Conselho, o coordenador, seu presidente, terá apenas o voto de desempate.

**§5º** Na ausência ou impedimento do presidente a presidência será exercida pelo Vice-presidente e na ausência deste, por um membro indicado entre os seus pares presentes.

**§6º** Perderá o mandato:

- a) O membro que perder os requisitos que permitiram a sua investidura;
- b) O membro que faltar a 03 (três) reuniões ordinárias consecutivas, sem motivo justo, a juízo do Conselho.

**§7º** Nas deliberações do Conselho seu Presidente terá apenas o voto de desempate.

**Art. 7º** A presidência do Conselho será exercida pelo coordenador do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA, com mandato de 4 anos.

## Seção II Da Coordenação

**Art. 8º** Compete ao Coordenador:

- I Responder administrativamente pelo Centro ou Núcleo;
- II Elaborar o relatório anual de atividades;
- III Encaminhar o relatório anual ao Conselho para apreciação;
- IV Convocar e presidir o Conselho.

**Parágrafo único** A definição da coordenação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA deverá atender aos critérios estabelecidos no artigo 5º da Resolução nº 011/2021-CONEPE.

**Art. 9º** O Coordenador do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA poderá ser substituído em definitivo nas seguintes situações: (Definir regras para a troca de coordenador).

- I A seu pedido, mediante solicitação por escrito;
- II Deixar de executar as suas funções estabelecidas no Regimento.



**Parágrafo Único** A troca, em definitivo, da coordenação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA deverá ser submetida à apreciação do respectivo Conselho.

**Art. 10** No caso de vacância da função de Coordenador do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA, por quaisquer motivos, um novo coordenador deverá ser eleito, por seus pares entre os membros da equipe.

**Parágrafo Único** A alteração da coordenação deverá ser oficializada às instâncias de vinculação, no prazo máximo de 30 (trinta) dias.

### Seção III Da Equipe

**Art. 11** Compete aos membros da equipe do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA:

- I Atender ao cronograma de ações;
- II Participar das reuniões do Centro ou Núcleo;
- III Acatar as deliberações do Conselho;
- IV Fornecer informações para compor o relatório anual de Atividades.

**Art. 12** A coordenação dos Laboratórios do CPEDA será exercida por pesquisadores vinculados ao mesmo e pertencentes a Grupos de Pesquisa, certificado pela Instituição e cadastrado ao Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA.

**§1º** A coordenação dos laboratórios deverá ser exercida por professores e a seleção obrigatoriamente obedecerá a seguinte ordem prioritária (categorias) para ocupação do cargo:

- I Líder de grupo de pesquisa;
- II Vice-líder de grupo de pesquisa, em não havendo candidatos;
- III Professor integrante do quadro permanente de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, em não havendo candidatos;
- IV Membro de Grupo de Pesquisa, em não havendo candidatos.

**§2º** Todas as categorias referidas nos incisos I, II, III e IV deste artigo deverão obrigatoriamente ser vinculadas ao CPEDA.

**Art. 13** A desvinculação de um pesquisador do Centro ocorrerá quando o mesmo deixar de fazer parte de grupo de pesquisa vinculado ao CPEDA.

### CAPÍTULO III DA INFRAESTRUTURA, DO PATRIMÔNIO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS

**Art. 14** Fica estabelecido para o desenvolvimento das atividades do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA:

- I O espaço físico para o funcionamento do Centro está localizado no Câmpus professor Eugênio Carlos Stieler - Tangará da Serra;
- II Em prédio próprio composto por 12 laboratórios com área de 80 m<sup>2</sup> cada um.

**Art. 15** O patrimônio do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA será constituído:

- I Pelas dotações de bens móveis e imóveis fornecidos pela instituição;
- II Por doações, auxílios, subvenções e legados que lhe venham a ser feitos;



III Por bens e direitos que venha a adquirir.

**Art. 16** Os recursos financeiros necessários à manutenção dos projetos de ensino, pesquisa e extensão poderão ser obtidos:

I Através de programas específicos de apoio da Universidade do Estado de Mato Grosso;

II Através de convênios ou contratos com órgãos ou entidades governamentais, não-governamentais e instituições privadas para desenvolvimento e execução das ações de interesse científico-social;

III Através de contratos de prestações de serviços dentro de sua área de atuação;

IV Por doações, legados e heranças destinados a apoiar suas atividades;

V Por subvenções sociais que lhe forem transferidas pelo Poder Público;

VI Por contribuições voluntárias dos associados;

VII Por outros que porventura lhe forem destinados.

**Art. 17** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA poderá editar regulamento interno voltado à admissão, acesso e uso das instalações e utilização do seu patrimônio, desde que, em consonância com as normas estabelecidas pelos Campus.

**Parágrafo único** O Regimento Interno deverá ser apreciado pelo Colegiado Regional do Campus de vinculação.

#### CAPÍTULO IV DAS ATIVIDADES DE EXTENSÃO, ENSINO E PESQUISA

**Art. 18** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA é aberto a toda comunidade acadêmica que nele queira desenvolver projetos nas áreas de ensino, pesquisa e extensão, ouvido o Conselho e respeitado o disposto nos artigos 17 e 19 e as normativas vigentes na Universidade.

**Art. 19** Poderão participar das atividades do Centro toda a comunidade acadêmica, com prioridade para os acadêmicos dos Cursos de Agronomia e Biologia, pós-graduações seguido dos demais cursos e dos PTES respectivamente.

##### Seção I Das Atividades de Extensão

**Art. 20** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA contemplará as seguintes áreas temáticas:

I Tecnologia e Produção;

II Comunicação;

III Trabalho;

IV Meio Ambiente;

V Educação.

##### Seção II Das Atividades de Ensino



**Art. 21** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA contará com as atividades de ensino, contemplando as seguintes ações:

I O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA apoiará, por meio de suas instalações físicas e equipamentos, os cursos de Agronomia, Ciências Biológicas, Engenharia Civil e Enfermagem, na execução de aulas práticas;

II Os coordenadores dos cursos deverão apresentar, a cada início de semestre, a solicitação e programação de uso, a fim de que a coordenação do CPEDA possa viabilizar a melhor forma de atendimento aos mesmos;

III Os materiais de consumo necessários à realização das aulas práticas serão de responsabilidade dos respectivos cursos.

### Seção III

#### Das Atividades de Pesquisa

**Art. 22** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA contará com as linhas de pesquisa, contemplando as seguintes ações:

I Para se vincular ao CPEDA, o pesquisador deverá integrar-se a um Núcleo de Pesquisa Institucionalizado ou um Grupo de Pesquisa Certificado pela Instituição em andamento no Centro, apresentando projeto de pesquisa detalhado, em que conste a fonte de financiamento e acompanhado do Currículo Lattes atualizado do pesquisador;

II A participação do pesquisador no CPEDA deverá ser aprovada pelo Conselho Superior;

III Cada grupo de pesquisa deverá apresentar suas metas anuais e até primeiro de março de cada ano encaminhar relatórios das atividades demonstrando o cumprimento das metas e nova programação para o ano seguinte;

IV Somente serão aceitos relatórios onde as metas geraram produção científica com artigos em revistas indexadas e trabalhos em eventos;

V Os planos de atividades e relatórios serão apreciados pelo Conselho Superior;

VI O CPEDA poderá receber pesquisadores de outras Instituições de Pesquisa, IES e de Institutos afins da UNEMAT, por decisão do Conselho Superior e respeitadas as normas da Universidade.

### CAPÍTULO V

#### DAS DISPOSIÇÕES ESPECIAIS

**Art. 23** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA deverá oferecer incentivos e condições para receber alunos de Graduação, em programas de Iniciação Científica, e participar de jornadas em Grupo de Estudos, oferecidos pelos Grupos e Núcleos de Pesquisa vinculados ao Centro.

**Art. 24** As atividades desenvolvidas no CPEDA não isentarão o pesquisador de suas obrigações acadêmicas na sua unidade de origem e não acarretarão prejuízo dos direitos e garantias inerentes ao cargo que ocupa.

### CAPÍTULO VI

#### DAS DISPOSIÇÕES FINAIS



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
CARLOS ALBERTO REYES MALDONADO



**Art. 25** O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA poderá ser encerrado a qualquer tempo mediante decisão do Conselho, cabendo ao coordenador informar ao Colegiado Regional.

**Art. 26** Os materiais permanentes, instalações adquiridas pelos projetos e/ou programas por meio de recursos de órgãos de fomento, doações, convênios ou outros, serão destinados e redistribuídos conforme decisão do Colegiado Regional.

**Art. 27.** Este Regimento entra em vigor na data de sua aprovação.



**ANEXO V**  
**FORMULÁRIO DE IMPLANTAÇÃO DE CENTRO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**  
**RESOLUÇÃO Nº 011/2021 - CONEPE**

| <b>I - IDENTIFICAÇÃO</b>   |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>Nome do Centro:</b><br>Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais |                                      |
| <b>Sigla do Centro:</b><br>CPEDA   |                                      |
| <b>Vinculação – DPPF:</b> Diretoria PolíticoPedagógica e Financeira de Tangará da Serra  |                                      |
| <b>Coordenador (a):</b> Prof. Dr. Alexandre César Faleiro                                |                                      |
| E-mail: acfaleiro@unemat.br  | Titulação: Doutor                    |
| Telefone Celular:  | Telefone Institucional:<br>3311-4920 |

| <b>II – ELENCAR A PRÓ-REITORIA COM MAIOR AFINIDADE E RESPONSÁVEL PELA INSTITUCIONALIZAÇÃO: (Marque 1*, 2 e 3).</b> |
|--|
| ( 1 ) PRPPG – Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação   |
| ( 3 ) PROEG – Pró-reitoria de Ensino de Graduação  |
| ( 2 ) PROEC – Pró-reitoria de Extensão e Cultura   |

\* Pró-reitoria responsável pelo encaminhamento ao CONEPE e CONSUNI

| <b>III - AREA(S) TEMÁTICA(S) assinale a(s) áreas temáticas da Extensão</b> |                             |
|--|-----------------------------|
| ( ) Comunicação  | ( x ) Meio Ambiente         |
| ( ) Cultura  | ( x ) Saúde                 |
| ( ) Direitos Humanos e Justiça   | ( x ) Tecnologia e Produção |
| ( ) Educação   | ( ) Trabalho                |

| <b>IV - AREA(S) TEMÁTICA(S) assinale a(s) áreas temáticas da Pesquisa</b> |                                 |
|---|---------------------------------|
| ( ) Ciências Exatas e da Terra  | ( x ) Ciências da Saúde         |
| ( x ) Ciências Agrárias   | ( ) Engenharias e Computação    |
| ( x ) Ciências Biológicas   | ( ) Linguística, Letras e Artes |
| ( ) Ciências Humanas  | ( ) Sociais Aplicadas           |
| ( ) Outras  |                                 |

| <b>V - INÍCIO DA IMPLANTAÇÃO DO CENTRO</b>        |
|---|
| Contínuo a partir de (dia/mês/ano): 10 julho 2008 |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



**VI - RESUMO:** (Descrever de forma sucinta a justificativa, os objetivos e a metodologia da atividade - Máximo 10 linhas).

A criação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais-CPEDA tem a importância atender as demandas de ensino, pesquisa e extensão na área de ciências agrárias, biológicas e da saúde e congregar pesquisadores em núcleos e grupos de pesquisas regionais, nacionais e internacionais, assim como atender as demandas da sociedade através de projetos de extensão e da difusão do conhecimento científico produzido pelo centro.

Palavras-chave (três): Desenvolvimento; pesquisa; pós-graduação;

**VII - JUSTIFICATIVA – RELEVÂNCIA PARA O ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO** (deverá caracterizar a importância do Centro em termos de Ensino, Pesquisa e Extensão, definindo-se explicitamente seus propósitos e atividades principais)

O Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais (CPEDA), localizado no Campus Universitário Professor Eugênio Carlos Stieler, Tangará da Serra está inserido nas políticas de ensino, pesquisa e extensão da Universidade do Estado de Mato Grosso e visa dar subsídios para o desenvolvimento de pesquisas dentro das áreas Agrárias e Biológicas, fortalecendo as atividades dos grupos de pesquisa do Campus Universitário de Tangará da Serra.

Enquanto estrutura-meio, estimula e oferece condições ao desenvolvimento de pesquisas e incrementa oportunidades de iniciação científica para alunos dos cursos de graduação, preparando futuros pesquisadores.

O CPEDA congrega núcleos e grupos de Pesquisas das áreas de Ciências Agrárias e Biológicas, difundindo o saber científico produzido e proporcionando o desenvolvimento de Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu e Lato Sensu. Atualmente, o CPEDA abriga 12 laboratórios, seis Grupos de Pesquisa e dois Programas de Pós-Graduação (Ambientes e Sistemas de Produção Agrícola e Genética e Melhoramento de Plantas). Estimula e oferece condições ao desenvolvimento de pesquisas, e incrementa oportunidades de iniciação científica. Os laboratórios seguem os padrões de segurança internacional. Cada laboratório possui equipamentos laboratoriais que permitem o desenvolvimento de ensino, pesquisas e extensão nas diversas áreas do conhecimento. O conselho do CPEDA é constituído pelos líderes de grupos de pesquisa inseridos no Centro.

O CPEDA possui convênios de cooperação com a:

Universidade da Costa Rica (UCR), por meio do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas e do Programa de Pós-Graduação em Biologia da UCR (Diário Oficial de MT 26250 de 13/03/2014). Professores da UCR estão incluídos em projetos de pesquisa e orientação de dissertações do Programa da UNEMAT;

EMBRAPA em diversas áreas, como: Melhoramento Genético Vegetal; Conservação de Espécies Florestais do Bioma Pantanal;

Além disso, integra as seguintes redes:

Rede de Estudos Sociais, Ambientais e de Tecnologias para o Sistema Produtivo na região sudoeste matogrossense aprovada no Edital MCT/CNPq/FNDCT/FAPs/MEC/CAPES/PRO^CENTRO-OESTE n°. 031/2010. A Rede ASA é composta por 5 instituições (UNEMAT, IFMT, IFG UFMS e UFMT) e

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

4 unidades de pesquisa da Embrapa (Cerrado, Hortaliças, Informática Agropecuária e Pantanal);

Rede Repensa: o Centro participa da Rede através do intercâmbio com outras instituições do país, como Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, Embrapa Pecuária Sul, UFRGS, Universidade Federal de Lavras, UFSCar, Embrapa Amazônia Ocidental, Fundação Mato Grosso e EPAGRI.

As pesquisas desenvolvidas no centro estão voltadas às demandas locais e regionais, com o intuito de promover o desenvolvimento científico e a integração das linhas de pesquisa, bem como, atender às necessidades da sociedade.

Atualmente, o Centro conta com duas clínicas que prestam serviços aos produtores, sendo:

- Clínica de Diagnose de Doenças de Plantas: tem o papel de auxiliar os produtores rurais na detecção de patógenos de diversas naturezas e na tomada de decisão sobre as medidas de controle a serem adotadas. É coordenada pela Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Dejânia Vieira de Araújo;

- Clínica de Insetos: tem como objetivo identificar os insetos praga de culturas agrícolas e efetuar as possíveis estratégias de controle, auxiliando na identificação de uma praga em determinada cultura para que as medidas de controle, a serem adotadas, sejam eficientes no combate as pragas. Esse serviço possibilita o diagnóstico do problema apresentado, com a emissão de Laudo de Identificação, permitindo a recomendação de táticas de manejo das pragas. É coordenada pela Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Mônica Josene Barbosa Pereira.

Compete ao centro a difusão do saber científico e de novas tecnologias voltadas para a produção agrícola e à conservação da biodiversidade, assim como, a geração de novas metodologias e técnicas visando o desenvolvimento da agricultura, o estudo da biodiversidade e conservação ambiental, para promover uma produção sustentável.

As atividades desenvolvidas no Centro de Pesquisa buscam aprimorar as pesquisas desenvolvidas, bem como o intercâmbio de pesquisadores e acadêmicos de graduação e pós-graduação com instituições de expressão nacionais e internacionais, possibilitando a difusão do centro em redes de pesquisa e promovendo maior visibilidade de suas atividades.

#### VIII – OBJETIVOS (deverá ficar explícito os objetivos do Centro a curto/médio e longo prazo)

**Geral:** São objetivos do CPEDA congregar Núcleos e Grupos de Pesquisa das áreas de Ciências Agrárias e Biológicas para realização de pesquisas, em âmbito regional, nacional e internacional, e difundir o saber científico produzido pelo Centro, bem como proporcionar o desenvolvimento de programas de pós-graduação *stricto-sensu* e *lato-sensu*.

#### **Específicos:**

- I. Promover e incentivar, no âmbito da Universidade do Estado de Mato Grosso, a pesquisa e o estudo dentro das áreas de Ciências Agrárias e Biológicas;
- II. Difundir o saber científico e novas tecnologias através de cursos, conferências, encontros e publicações;
- III. Estimular e orientar a criação de grupos e núcleos de pesquisa institucionalizados e fortalecer os já existentes;
- IV. Publicar trabalhos científicos, didáticos e informativos, concernentes ao seu campo de atividades, procurando viabilizar publicação própria por meio impresso ou eletrônico;
- V. Manter e incentivar intercâmbios e relações científicas, acadêmicas e de extensão, com instituições congêneres ou relacionadas com os objetivos do Centro, nacionais ou estrangeiras;
- VI. Desenvolver e divulgar técnicas de investigação para o aprimoramento de estudos no campo



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



PRPPG/UNEMAT  
Fls: 12  
Ass: f

ambiental e da agricultura, visando um sistema de produção sustentável;  
VII. Fomentar a pesquisa e o conhecimento de novas metodologias e técnicas, visando o desenvolvimento da agricultura, o estudo da biodiversidade e conservação ambiental;  
VIII. Organizar fóruns e seminários para possibilitar espaço de debate e divulgação da pesquisa;  
IX. Disponibilizar a estrutura física do Centro, como apoio aos cursos de Graduação e Programas Pós-graduação *stricto-sensu* e *lato-sensu*;  
X. Colaborar nos programas de pesquisa e extensão de Unidades da Universidade, nas áreas de sua especialização;

**IX – ESTRUTURA ORGANIZACIONAL** (Especificar qual os componentes do Conselho Superior, Coordenador, Membros)

Coordenador do Centro:  
1- Alexandro César Faleiro  
Conselho Superior:  
1-Mônica Josene Barbosa Pereira  
2- Dejânia Vieira de Araújo  
3- Celice Alexandre Silva  
4- Willian Krause (vice-coordenador)  
5- Anderson Fernandes de Miranda  
6- Rivanildo Dallacort

Portaria será confeccionada com a informação deste item.

**X – COMPOSIÇÃO DOS RECURSOS HUMANOS AGREGADOS**

| Nomes                        | Formação/Titulação*               | Categoria Funcional** | Ação de Ensino, Pesquisa e Extensão de vinculação ***   | Função a ser desenvolvida no Centro**** |
|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---|---|
| Hilton Marcelo de Lima Souza | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat        | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical" | Colaborador                             |
| Ílio Fealho de Carvalho      | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat        | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical" | Colaborador                             |
| André Franco Cardoso         | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat        | Grupo de Pesquisa "Diversidade Genética",   | Colaborador/<br>Coordenador             |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT  
Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052  
www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



|                                    |                                   |                |   |                        |
|------------------------------------|-----------------------------------|----------------|---|------------------------|
|                                    |                                   |                | "Correlação entre a presença de mosquitos do gênero Aedes e Culex nas cidades de Tangará da Serra e Barra do Garças - MT com o número de casos registrados de dengue, zika e chykungunya" (Projeto de Pesquisa), "Estudo do metabolismo do glicogênio em mosquitos Aedes aegypti" (Projeto de Pesquisa) | de Projeto de Pesquisa |
| Maurecilne Lemes da Silva Carvalho | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical"   | Colaborador            |
| Waldo Pinheiro Troy                | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Diversidade Genética"  | Colaborador            |
| Anísio da Silva Nunes              | Agronomia/<br>Doutorado           | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade"   | Colaborador            |
| Edenir Maria Serigatto             | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade"   | Colaborador            |
| Mara Silvia Aguiar Abdo            | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade"   | Colaborador            |
| Adalberto Santi                    | Agronomia/<br>Doutorado           | Docente Unemat | Grupo de pesquisa "Solos, Fisiologia e Nutrição de Plantas"   | Colaborador            |
| Miriam Hiroko Inoue                | Agronomia/<br>Doutorado           | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical"   | Colaborador            |
| Rivanildo Dallacort                | Agronomia/<br>Doutorado           | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade"   | Colaborador            |
| Marcio Osvaldo Lima Magalhães      | Agronomia/<br>Doutorado           | Docente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade   | Colaborador            |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO.

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



|                                  |                                  |                    |   |             |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|---|-------------|
|                                  |                                  |                    | Ambiental",   |             |
| Adley Bergson Gonçalves de Abreu | Química/<br>Doutorado            | Docente Unemat     | Grupo de pesquisa "Solos, Fisiologia e Nutrição de Plantas"   | Colaborador |
| Ronicely Pereira da Rocha        | Agronomia/<br>Doutorado          | Docente Unemat     | Grupo de pesquisa "Solos, Fisiologia e Nutrição de Plantas", Levantamento das atividades potencialmente poluidora do município de Tangará da Serra, MT - Brasil (Projeto de pesquisa) | Colaborador |
| Andrielle dos Anjos Barbosa      | Ciências Biológicas/<br>Mestrado | Comunidade Externa | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", "Clínica de Diagnose de Doenças de Plantas" (Projeto de Extensão)   | Colaborador |
| Beatriz da Silva Ramos           | Agronomia/<br>Graduação          | Discente Unemat    | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental"  | Equipe      |
| Dayane Castro Silva              | Ciências Biológicas/<br>Mestrado | Discente Unemat    | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", "Clínica de Diagnose de Doenças de Plantas" (Projeto de Extensão)   | Equipe      |
| Ellen Carla Gomes Barnabé        | Agronomia/<br>Graduação          | Discente Unemat    | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", "Reestruturação de ambientes cultivados e melhoria do desempenho das culturas" (Projeto de Pesquisa)          | Equipe      |
| João Vítor da Silva Alves        | Ciências Biológicas/<br>Mestrado | Discente Unemat    | Grupo de Pesquisa "Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental", "Reestruturação de  | Equipe      |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO.

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



|                            |                                   |             |   |        |
|----------------------------|-----------------------------------|-------------|---|--------|
|                            |                                   |             | ambientes cultivados e melhoria do desempenho das culturas" (Projeto de Pesquisa), "Clínica de Diagnose de Doenças de Plantas" (Projeto de Extensão)  |        |
| Ednamar<br>Gabriela Palú   | Agronomia/<br>Doutorado           | PTES/Unemat | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade", Grupo de Pesquisa "Diversidade Genética", Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical", "Melhoramento genético visando o desenvolvimento de cultivares de maracujazeiro azedo e de porta enxerto resistente a fusariose" (Projeto de Pesquisa), "MT Horticultura: Difusão de tecnologias em horticultura para o estado de Mato Grosso" (Projeto de Extensão), "Clínica de Diagnose de Doenças de Plantas" (Projeto de Extensão) | Equipe |
| Ricardo José da<br>Silva   | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | PTES/Unemat | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade", Grupo de Pesquisa "Biodiversidade como Ferramenta de Gestão dos Biomas Matogrossenses", Rede de Biotecnologia Aplicada aos Serviços e Desserviços da Biodiversidade à Agricultura no Cerrado e na Amazônia (Projeto de Pesquisa)   | Equipe |
| Anildo Ferreira<br>Machado | Ciências Biológicas/<br>Mestrado  | PTES/Unemat | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodi-  | Equipe |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
MATO GROSSO  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



|                          |                                |                                    |   |                         |
|--------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---|-------------------------|
|                          |                                |                                    | versidade"  |                         |
| Jorge Arturo Lobo Segura | Doutorado                      | Docente/ Universidad de Costa Rica | Grupo de Pesquisa "Conservação da Biodiversidade"   | Colaborador Estrangeiro |
| Cleci Grzebieluckas      | Ciências Contábeis/ Doutorado  | Docente Unemat                     | Grupo de Pesquisa "Biodiversidade como Ferramenta de Gestão dos Biomas Mato-Grossenses"   | Colaborador             |
| Danielle Storck Tonon    | Ciências Biológicas/ Doutorado | Docente Unemat                     | Grupo de Pesquisa "Biodiversidade como Ferramenta de Gestão dos Biomas Mato-Grossenses", "Rede de Biotecnologia Apli-cada aos Serviços e Desserviços da Biodiversidade à Agricultura no Cerrado e na Amazônia" (Projeto de Pesquisa)  | Equipe                  |
| Angélica Massarolli      | Ciências Biológicas/ Doutorado | Docente Unemat                     | Grupo de Pesquisa "Biodiversidade como Ferramenta de Gestão dos Biomas Mato-Grossenses", "Rede de Biotecnologia Apli-cada aos Serviços e Desserviços da Biodiversidade à Agricultura no Cerrado e na Amazônia" (Projeto de Pesquisa), "Métodos de contro-le alternativo para Helicoverpa armigera Hubner (Lepidoptera: Noctuidae) e seletividade a Trichogramma pretiosum (Hymenoptera: Trichogrammatidae)" (Projeto de Pesquisa) | Equipe                  |
| Jéssica Karina Guedes    | Agronomia/ Mestrado            | Discente Unemat                    | Grupo de Pesquisa "Biodiversidade como  | Equipe                  |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



|                            |                                   |                 |  |             |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------|--|-------------|
| Cavalcante                 |                                   |                 | Ferramenta de Gestão dos Biomas Mato-Grossenses"   |             |
| Talitha Hevilla de Souza   | Ciências Biológicas/<br>Mestrado  | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Biodiversidade como Ferramenta de Gestão dos Biomas Mato-Grossenses"  | Equipe      |
| Jackeline Feitosa Freire   | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Diversidade Genética"   | Equipe      |
| Jaine Silva Gonçalves      | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Diversidade Genética"   | Equipe      |
| José Victor Alves Ferreira | Ciências Biológicas/<br>Mestrado  | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Diversidade Genética"   | Equipe      |
| Dhiego Pereira Krause      | Agronomia/<br>Mestrado            | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical"  | Equipe      |
| Leandro Rafael Fachi       | Agronomia/<br>Doutorado           | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical"  | Equipe      |
| Priscila da Silva Salmazo  | Agronomia/<br>Mestrado            | Discente Unemat | Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical"  | Equipe      |
| Edilson Aranda de Oliveira | Farmácia/<br>Especialização       | PTES Unemat     | Grupo de Pesquisa "Fruticultura Tropical", "Melhoramento genético visando o desenvolvimento de cultivares de maracujazeiro azedo e de porta enxerto resistente a fusariose" (Projeto de Pesquisa)  | Equipe      |
| Alessandra Regina Butnariu | Ciências Biológicas/<br>Doutorado | Docente Unemat  | Rede de Biotecnologia Aplicada aos Serviços e Desser-viços da Biodiver-sidade à Agricultura no Cerrado e na Amazônia (Projeto de Pesquisa), "Sele-tividade de inse-ticidas comerciais e compostos vegetais a parasitoides e pre-dadores ocorrentes na cultura da soja no Mato Grosso" (Pro-jeto de | Colaborador |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br



ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



|                         |                           |             |   |        |
|-------------------------|---------------------------|-------------|---|--------|
|                         |                           |             | Pesquisa), "Métodos de contro-le alternativo para Helicoverpa armigera Hubner (Lepidoptera: Noctuidae) e seletividade a Trichogramma pretiosum (Hymenoptera: Trichogrammatidae)" (Projeto de Pesquisa), "Prospecção de moléculas de feromônio produzidas por percevejo castanho (Hemiptera: Cydnidae), visando o monitoramento e controle em culturas agrícolas no Mato Grosso" (Projeto de Pesquisa) |        |
| Mariana Acauan Schertel | Jornalismo/Especialização | PTES Unemat | "Programa de extensão MT Horticultura: difusão de tecnologias em horticultura para o estado de Mato Grosso" (Programa de Extensão)  | Equipe |

\* citar a graduação e a maior titulação.

\*\* se Docente, Discente, PTES e comunidade externa

\*\*\* Grupo de Pesquisa, Projetos, Programas, Cursos, Eventos, etc – institucionalizados na UNEMAT citando qual.

\*\*\*\* Coordenador(a), equipe e colaboradores

| XI – AÇÕES DE ENSINO/PESQUISA E EXTENSÃO AGREGADAS AO CENTRO (citar todas as ações de Ensino, Pesquisa e Extensão que farão parte do Centro)* |  |
|---|--|
| Título: Fitossanidade e indicadores de Qualidade Ambiental (Grupo de Pesquisa)  | Coordenação: Dejânia Vieira de Araújo      |
| Título: Conservação da Biodiversidade (Grupo de Pesquisa)   | Coordenação: Celice Alexandre Silva        |
| Título: Biodiversidade como Ferramenta de Gestão dos Biomas Mato-Grossenses (Grupo de Pesquisa)   | Coordenação: Mônica Josene Barbosa Pereira |
| Título: Diversidade Genética (Grupo de Pesquisa)  | Coordenação: Anderson Fernandes de Miranda |
| Título: Fruticultura Tropical (Grupo de Pesquisa)   | Coordenação: Willian Krause                |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

|   |  |
|---|--|
| Título: Rede de Biotecnologia Aplicada aos Serviços e Desserviços da Biodiversidade à Agricultura no Cerrado e na Amazônia (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Mônica Josene Barbosa Pereira |
| Título: Seletividade de inseticidas comerciais e compostos vegetais a parasitoides e predadores ocorrentes na cultura da soja no Mato Grosso (Projeto de Pesquisa)                                  | Coordenação: Alessandra Regina Butnariu    |
| Título: Métodos de controle alternativo para Helicoverpa armigera Hubner (Lepidoptera: Noctuidae) e seletividade a Trichogramma pretiosum (Hymenoptera: Trichogrammatidae) (Projeto de Pesquisa)    | Coordenação: Mônica Josene Barbosa Pereira |
| Título: Prospecção de moléculas de feromônio produzidas por percevejo castanho (Hemiptera: Cydnidae), visando o monitoramento e controle em culturas agrícolas no Mato Grosso (Projeto de Pesquisa) | Coordenação: Mônica Josene Barbosa Pereira |
| Título: O uso do controle biológico no combate de fitopatógenos e pragas em plantações de hortifrutí produzidos na agricultura familiar (Projeto de Extensão)                                       | Coordenação: Ílio Fealho de Carvalho       |
| Título: Controle biológico de pragas em hortaliças: uma estratégia sustentável para pequenos produtores no município de Tangará da Serra-MT (Projeto de Extensão)                                   | Coordenação: Mônica Josene Barbosa Pereira |
| Título: Manejo cultural e biológico para a estruturação de solos cultivados (Projeto de Pesquisa)   | Coordenação: Dejânia Vieira de Araújo      |
| Título: Proteômica aplicada ao Melhoramento Genético do Abacaxizeiro - PMGA (Projeto de Pesquisa)   | Coordenação: Alexandro César Faleiro       |
| Título: Efeito de Diferentes Concentrações de Glifosato sobre o Ciclo Celular Vegetal (Projeto de Pesquisa)   | Coordenação: Alexandro César Faleiro       |
| Título: Reestruturação de ambientes cultivados e melhoria do desempenho das culturas (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Dejânia Vieira de Araújo      |
| Título: Melhoramento genético visando o desenvolvimento de cultivares de maracujazeiro azedo e de porta enxerto resistente a fusariose (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Willian Krause                |
| Título: Clínica de Diagnóstico de Doenças de  | Coordenação: Dejânia Vieira de Araújo      |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br



GOVERNO DE  
MATO GROSSO  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



|  |  |
|--|--|
| Plantas (Projeto de Extensão)  |  |
| Título: Transferência de tecnologias de produção em fruticultura visando o fortalecimento da agricultura familiar em Tangará da Serra-MT (Projeto de Extensão)                           | Coordenação: Willian Krause  |
| Título: Biologia reprodutiva como ferramenta para estudos de melhoramento genético de espécies silvestres, com potencial ornamental, no estado de Mato Grosso (Projeto de Pesquisa)      | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Transição Cerrado-Amazônia: bases ecológicas e socioambientais para a conservação (Etapa III) (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Prof.ª Beatriz Marimom (Nova Xavantina). Integrante: Celice Alexandre Silva |
| Título: Distribuição potencial de espécies de interesse medicinal e bioindicadoras sob efeito de mudanças climáticas e antrópicas para o estado de Mato Grosso (Projeto de Pesquisa)     | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Biologia reprodutiva de plantas daninhas em sistemas pastoris no ecótono Cerrado-Pantanal (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Pré-Melhoramento de Heliconia sp. para o Estado de Mato Grosso: Divergência genética, Aspectos Reprodutivos e Citogenéticos (Projeto de Pesquisa)                                | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Unidades demonstrativas de flores tropicais: Canal de transferência de tecnologias e fortalecimento da agricultura familiar no estado de Mato Grosso (Projeto de Extensão)       | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Projeto REFLORESER- Projeto de Extensão de Produção de Flores de vasos, de corte e de plantas ornamentais na Penitenciária feminina Ana Maria do Couto May (Projeto de Extensão) | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Revista MT Horticultura, Transferência de Tecnologias online (Projeto de Extensão)   | Coordenação: Celice Alexandre Silva  |
| Título: Herbário TANG  | Curadora: Celice Alexandre Silva   |
| Título: Coleção Entomológica   | Curador: Ricardo José da Silva   |
| Título: MT Horticultura: canal de comunicação com os produtores rurais do Estado de Mato Grosso (Projeto de Extensão)  | Coordenação: Willian Krause  |
| Título: Programa de extensão MT Horticultura: difusão de tecnologias em horticultura para o estado de Mato Grosso (Programa de   | Coordenação: Willian Krause  |

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
MATO GROSSO  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



PRPPG/UNEMAT  
Fls: 21  
Ass: R

|   |   |
|---|---|
| Extensão)   |   |
| Título: Filogenia Molecular como Resposta ao Conteúdo de DNA e Heterocromatina no Gênero <i>Melipona</i> Illiger, 1906 (Hymenoptera: Apidae) (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Anderson Fernandes de Miranda      |
| Título: Citogenética como norteadora do melhoramento genético de três espécies de orquídeas ornamentais do Mato Grosso (Projeto de Pesquisa)  | Coordenação: Anderson Fernandes de Miranda      |
| Título: Domesticação da <i>Psychotria ipecacuanha</i> para cultivo comercial: Implicações agrônomicas e nas atividades farmacológicas (Projeto de Pesquisa)   | Coordenação: Anderson Fernandes de Miranda      |
| Título: Correlação entre a presença de mosquitos do gênero <i>Aedes</i> e <i>Culex</i> nas cidades de Tangará da Serra e Barra do Garças - MT com o número de casos registrados de dengue, zika e chikungunya (Projeto de Pesquisa) | Coordenação: André Franco Cardoso               |
| Título: Estudo do metabolismo do glicogênio em mosquitos <i>Aedes aegypti</i> (Projeto de Pesquisa)   | Coordenação: André Franco Cardoso               |
| Título: Identificação de fatores moduladores de respostas morfogenéticas divergentes na embriogênese somática de <i>Passiflora Edulis</i> SIMS. E <i>P. cincinnata</i> MAST. (Projeto de Pesquisa)                                  | Coordenação: Maurecilne Lemes da Silva Carvalho |
| Título: Manejo de Solo: produção e conservação (Projeto de Extensão)  | Coordenação: Márcio Osvaldo Lima Magalhães      |
| Título: Levantamento das atividades potencialmente poluidora do município de Tangará da Serra, MT - Brasil (Projeto de pesquisa)  | Coordenação: Márcio Osvaldo Lima Magalhães      |
| Título: Resistência a penetração e o efeito na produtividade da cultura da soja (Projeto de pesquisa)   | Coordenação: Márcio Osvaldo Lima Magalhães      |

\*Grupo de Pesquisa, Projetos, Programas, Cursos, Eventos, etc, institucionalizados em vigência na UNEMAT citando qual.

**XII – INFRAESTRUTURA E FORMAS DE FINANCIAMENTO** (citar qual será a infra-estrutura do Centro anexando a planta baixa do prédio ou croqui, além das formas de financiamento dessa estrutura bem como materiais e equipamentos).

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT  
Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052  
www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



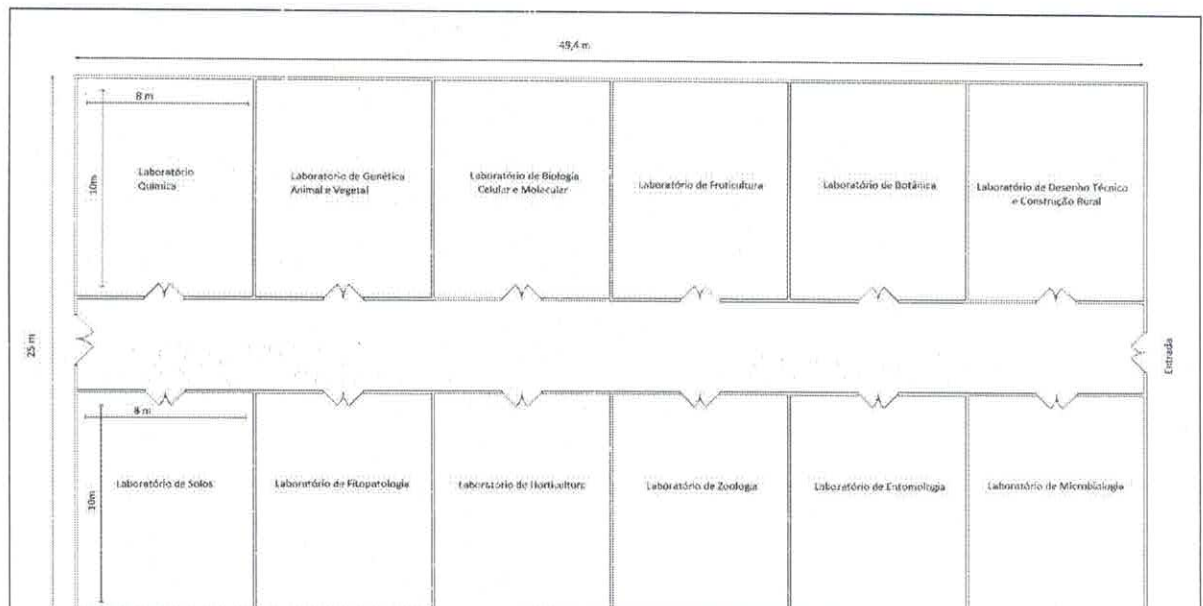
GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

PRPPG/UNEMAT

Fis: 22

Ass: R



O CPEDA possui, na sua estrutura principal, 12 laboratórios de pesquisa. Seguem os materiais e equipamentos de cada laboratório.

**1. Laboratório de Microbiologia:**

- 7 Banquetas de madeira com tampo de fórmica branca;
- Balança;
- Aparelho agitador de tubos;
- Aparelho agitador magnético com aquecedor;
- 2 Aparelho termostato de banho maria digital;
- Bomba de vácuo e ar comprimido;
- 2 Microscópios binocular;
- Refrigerador tipo residencial duplex;
- Autoclave para laboratório;
- 2 Cruzeta para centrifuga;
- Centrifuga laboratorial;
- Armário de aço;
- Estante em aço;
- 15 Banquetas em madeira;
- 3 Cadeiras giratórias em tecido;
- Condicionador de ar de parede;
- 2 Mesas para reunião em madeira;
- 2 Armário suspenso em madeira;
- Balança de precisão;
- Estufa bacteriológica para uso hospitalar;

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



- Armário alto em aço;
  - Quadro branco;
  - Armário baixo em madeira;
  - Nobreak;
  - Aparelho phmetro;
  - Refrigerador tipo residencial duplex;
  - Refrigerador tipo residencial simples;
  - Aparelho contador de colônia;
  - Câmara de fluxo laminar para uso hospitalar;
  - Super freezer;
  - Mesa de escritório sem gaveta bege;
  - 2 Incubadoras;
  - Monitor Samsung - CRT;
  - Microscópio;
  - Espectofotômetro;
  - Moinho;
  - Estufa Esterelizadora marca Deleo modelo A3Se;
  - 2 Estufa BOD;
  - Destilador;
- 2. Laboratório de Desenho Técnico, Topografia e Construções Rurais:**
- Mesa escolar para professor;
  - 8 Banquetas Fixa em Madeira;
  - Cadeira giratória em tecido;
  - Poltrona giratória em tecido;
  - Armário alto em aço;
  - Mesa auxiliar em madeira;
  - 14 Mesa auxiliar em madeira;
  - 18 Cadeira fixa em tecido;
  - Mesa para escritório em madeira;
  - Condicionador de ar tipo split 24.000 btus;
  - Mira encaixe direta 4m alumínio;
  - Quadro branco com moldura em alumínio;
- 3. Laboratório de Entomologia:**
- 9 Banquetas de madeira com tampo de fórmica branca;
  - 3 bancadas para trabalho;
  - 4 bancadas fixa em madeira;
  - 3 armários alto em aço;
  - 1 lupa para laboratório;
  - 1 condicionador de ar split - btus: 60.000;
  - 1 bomba de sucção e elevação de água;
  - estufa;
  - 2 BODs com fotoperíodo;
  - estufa te-394/3;

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT  
Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052  
www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO.

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



- 12 microscópio caixa e z4 (lupa);
- agitador magnético;
- mesa de trabalho madeira e vidro;
- umidificador Electrolux;
- balança de precisão shimadzu;
- balança analítica dhaus;
- lupa Leica s6d;
- lupa Leica mz95;
- aquecedor delonght;
- armário madeira 4 gavetas baixo mdf;
- 3 estantes em aço;
- ar-condicionado split york;
- ar-condicionado midea;
- geladeira electrolux;
- fogão consul;
- 5 banquetas fixa em madeira;
- fogão industrial 2 bocas tron;
- 2 incubadora ethik;
- 7 cadeiras giratória preta estofada alta;
- pulverizador costal.

#### 4. Laboratório de Botânica:

- 1 Germinador de sementes;
- 1 microscopio biologico trinocular phase contrast microscope, 1000x;
- 3 armários alto em aço 2 portas;
- 15 banquetas fixa em madeira;
- 2 bancadas para trabalho;
- estufa a vácuo;
- estante em aço 6 prateleiras;
- 1 condicionador de ar de parede 18000 btus;
- Microscópio binocular PRIMO STAR HAL/LED C/ SETA;
- 4 estereomicroscópio binocular STEMI DV4 (C)
- 2 lupas coleman;
- 1 Freezer horizontal;
- ar janela Green;
- nobreak sms;
- desktop hp;
- monitor hp;
- microscópio Leica;
- impressora hp m1132;
- roçadeira husqvarna;
- estufa tecnal;
- impressora brother preta;

#### Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT  
Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052  
www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso





GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

PRPPG/UNEMAT

Fls: 25

Ass: 



- germinador;

**5. Laboratório de Zoologia:**

- 14 banqueta madeira;
- estufa incubadora;
- condicionador de ar de parede btus: 18.000;
- 9 banquetas fixa em madeira;
- mesa para microcomputador;
- escada alumínio;
- armário alto em madeira - portas: 02;
- estação de trabalho em madeira;
- mesa para microcomputador;
- 2 armários altos em aço - portas: 02;
- microscópio binocular primo star hal/led c/ seta;
- 5 estereomicroscópio binocular stemi dv4;
- aparelho gps;
- 3 prateleiras 6 bandejas;
- 2 microscópios;
- lupa dermatológica;
- 2 estufas B.O.D;
- freezer consul;
- estufa fanem;

**6. Laboratório de Fruticultura:**

- condicionador de ar. - btus: 24.000;
- 5 cadeiras giratórias em tecido;
- armário alto em aço - portas: 02;
- estação de trabalho em L;
- 2 condicionadores de ar de parede 18000 btus;
- 2 cadeiras giratórias em courvim;
- ar-condicionado - btus: 24.000;
- microcomputador desktop;
- monitor de vídeo 21.5;
- câmara climática para germinação e estudos de plantas com fotoperíodo;
- mesa de reunião redonda preta;
- 4 cadeiras fixas preta;
- 2 geladeiras;
- autoclave 75 lts;
- autoclave 225 lts;
- micro-ondas eletrolux;
- agitador magnético;
- balança de precisão bel;
- carrinho de vidraria;
- 2 câmaras de fluxo;

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT  
Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052  
www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

- incubadora shake;
- 6 prateleiras fixas 8 bandejas;

**7. Laboratório de Fitotecnia:**

- 2 prateleiras em aço;
- 3 mesas para microcomputador;
- 3 cadeiras fixa em tecido;
- switch com 24 portas;
- 4 estações de trabalho tipo península formato em u;
- 5 armários aço duas portas alto;

**8. Laboratório de Biologia Celular e Molecular:**

- 2 microcomputadores portáteis notebook;
- 2 arquivos em aço - gavetas: 04;
- armário alto em aço - portas: 02;
- estante em aço - prateleiras: 06;
- condicionador de ar de parede btus: 10.000;
- 6 banquetas fixas em madeira;
- balança de precisão;
- centrífuga laboratorial;
- capela para exaustão de gases;
- 7 cadeiras giratória em tecido;
- 3 mesa para microcomputador;
- mesa de uso diverso em madeira;
- condicionador de ar de parede btus: 18.000;
- microcomputador desktop;
- monitor de vídeo led;
- 5 microscópios binocular primo star hal/led c/ seta;
- transiluminador uv;
- fonte de eletroforese programável;
- 3 nobreaks;
- sistema de fotodocumentação e imagens em tempo real de gel de eletroforese;
- 50 kits de votação interativa com display digital;
  
- aparelho phmetro;
- chapa aquecedora para laboratório;
- estufa de secagem e esterilização;
- refrigerador tipo residencial simples;
- maquina para fazer gelo;
- 2 estações de trabalho tipo península formato em u;
- banho maria;
- phmetro kv;
- centrífuga 258;
- agitador de solução;

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT  
Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052  
www.unemat.br - Email: proec@unemat.br



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

PRPPG/UNEMAT

Fls: 27

Ass: R



- balança de precisão b6100;
- forno elétrico walita;
- termociclador;
- micro-ondas dako;
- microscópio Leica;
- monitor aoc peg;
- impressora hp laserjet 1010;
- desktop prata;
- bomba a vácuo logen;
- 1 micrótomo;
- chapa aquecedora;
- transiluminator;

#### 9. Laboratório de Fitopatologia:

- 3 microscópios binocular;
- medidor de ph digital microprocessado;
- microscópio biológico trinocular;
- condicionador de ar. - btus: 24.000;
- condicionador de ar 18000 btus;
- 22 banquetas fixa em madeira;
- 4 estações de trabalho em l;
- 4 cadeiras giratória em tecido;
- 2 bancadas para trabalho;
- autoclave odontológico para uso hospitalar;
- 6 microscópios binocular;
- 2 nobreaks;
- micro-ondas consul;
- 2 geladeiras consul;
- 3 BODs eletrolab;
- 2 monitores de vídeo lcd hp;
- 2 desktops hp;
- câmara de germinação;
- 2 estantes em madeira 6 degraus;
- balança welmy;
- agitador magnético com aquecedor;
- agitador de tubo;
- balança analítica;
- balança simples;
- câmara de fluxo laminar;
- estufa para esterilização e secagem;
- destilador fanem;
- 3 lupas oleman 20 x;

#### Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

PRPPG/UNE:

Fls: 28

Ass: R



- 3 microscópios ópticos nikon eclipse e200;
- centrífuga;

#### 10. Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais:

- 9 banquetas madeira;
- microcomputador desktop;
- 2 monitores de video lcd;
- estabilizador de voltagem;
- mesa para reunião em madeira;
- poltrona fixa em tecido;
- ar-condicionado - btus: 24.000;
- micro-ondas eletrolux;
- geladeira continental;
- 2 câmaras de fluxo bio seg 12;
- 4 cadeiras giratória preta;
- 3 armários de aço duas portas;

#### 11. Laboratório de Ictiologia e Citogenética Animal:

- câmera digital para microscópio;
- mesa escolar para professor;
- 2 estantes em aço;
- arquivo em aço;
- 8 microscópios binocular;
- estação de trabalho em L;
- mesa para reunião em madeira;
- estufa de secagem e esterilização;
- compressor;
- freezer consul;
- banho maria;
- capela para exaustão de gases;
- estufa de cultura;
- armário alto em aço;
- lupa quimis - 10x;
- geladeira;
- chapa aquecedora;
- banho maria;

#### 12. Laboratório de Química:

- armário alto em aço;
- capela para exaustão de gases;
- 2 estufas de secagem e esterilização;

#### Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



PRPPG/UNEMAT

Fls: 29

Ass: R

- bomba de vácuo e compressor;
- centrífuga laboratorial;
- chapa aquecedora para laboratório;
- aparelho phmetro;
- balança de precisão;
- balança analítica;
- estante em aço - prateleiras: 07;
- 2 cadeiras fixa em curvim;
- mesa para microcomputador;
- mesa auxiliar em madeira;
- estação de trabalho tipo península formato em u;
- deionizador;
- phmetro de bolso com eletrodo;
- 27 bancos de espera em madeira;
- bomba de vácuo e ar comprimido;
- chuveiro para proteção em metal;
- 3 armários suspenso em madeira;
- dessecador;
- destilador;
- 2 ar-condicionados;
- agitador magnético;

**13. Laboratório de Solos:**

- 3 blocos microdigestor de kjeidade;
- 12 banquetas em madeira;
- destilador de nitrogênio p/ tubos micro/macro com vidraria em borossilicato;
- hs dessecador c/ luva 300 mm;
- ar-condicionado tipo janela;
- mesa para microcomputador;
- 3 cadeiras giratória em tecido;
- arquivo em madeira;
- estação de trabalho em L;
- 2 moinhos de facas;
- refrigerador tipo residencial duplex;
- armário alto em aço;
- bureta digital automática 50ml, com adaptador de 33,38,45;
- aparelho phmetro;
- balança elétrica;
- aparelho condutivimetro portátil;
- microcomputador desktop;
- monitor de vídeo;
- estufa com circulação de ar;
- 3 moinhos;
- mufla;

**Pró-reitoria de Extensão e Cultura**

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br - Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

PRPPG/UNEMAT

Fls: 30

Ass: R



- mesa agitadora;
- 2 agitadores;
- agitador mecânico dispersão de solos;
- determinador de gorduras;
- 2 destiladores de nitrogênio;
- 3 barrilhete 30 litros;
- deionizador pressurizado;
- condutivímetro;
- phmetro;
- bomba a vácuo;
- 2 balanças;
- balança analítica;
- chapa aquecedora;
- capela exaustora;
- destilador de nitrogênio;
- espectrofotômetro;
- fotômetro de chama;
- seladora;
- chuveiro de proteção;
- destilador de água;
- 2 desecadores vidro;
- banho-maria;
- prensa;
- penetrômetro para solos manual;
- ponto de fulgor a gás;
- extrator de betume manual;
- banho viscosímetro;

**XIII – REGIMENTO INTERNO – anexar ao processo**

EM ANEXO

Tangará da Serra, 15 de abril de 2021.

Coordenador(a) do Centro de Ensino, Pesquisa e Extensão

Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Av. Tancredo Neves, 1095 - CEP: 78.200-000 - Cáceres-MT

Tel/PABX: (65) 3221-0051 / 3221-0052

www.unemat.br – Email: proec@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
CÂMPUS UNIVERSITÁRIO PROFESSOR EUGÊNIO CARLOS STIELER  
TANGARÁ DA SERRA

|                     |         |
|---------------------|---------|
| UNEMAT - TGA - SEOC |         |
| Fls. nº             | Rubrica |
| 32                  | Coloção |



PRPPG/UNEMAT

Fls: 31  
Ass: R

## PARECER Nº 021/2021 Colegiado Regional

### PARTES INTERESSADAS:

Campus Universitário Eugênio Carlos Stieler - Tangará da Serra  
Diretoria de Unidade Regional Político Pedagógica e Financeira

### ASSUNTO:

Os membros do Colegiado Regional analisaram o **Solicitação de Readequação** do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais (CPEDA), coordenado pelo docente Alexandro César Faleiro.

### PARECER:

Após análise, atendendo ao interesse institucional, o Colegiado Regional é de **PARECER FAVORÁVEL** a **Solicitação de Readequação** do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais (CPEDA).

Tangará da Serra, 07 de maio de 2021.

  
**MAGNO ALVES RIBEIRO**  
Diretor Político  
Pedagógico e Financeiro  
UNEMAT - Tangará da Serra  
Portaria 1675/2020

SEOC – Secretaria de Órgãos Colegiados  
Av. Inácio Bittencourt Cardoso, Km 07, CEP: 78.300-000 - Tangará da Serra, MT  
<http://portal.unemat.br> – Email: [seoc.tga@unemat.br](mailto:seoc.tga@unemat.br)



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



**PARECER Nº 031/2021 – PRPPG/SAPES**

**ASSUNTO:** Readequação do “Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais”.

**PARTES INTERESSADAS:** Campus Universitário de Tangará da Serra  
Diretoria Política-Pedagógica e Financeira  
Prof. Dr. Alexandro César Faleiro


**HISTÓRICO:** O Processo nº 202988/2021, do Campus Universitário de Tangará da Serra, trata da solicitação de Readequação do “Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais”, tendo como coordenador o Prof. Dr. Alexandro César Faleiro. O processo está acompanhado do Ofício nº 04/2021 – CPEDA/TGA (fls. 02) de encaminhamento aos órgãos colegiados, Regimento Interno (fls. 03 a 08), Formulário de Implantação de Centro de Ensino, Pesquisa e Extensão Resolução Nº 011/2021 – CONEPE (fls. 09 a 30), Parecer Nº 021/2021 de encaminhamento de adequação do Regimento Interno do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais (fls. 31), Ofício Nº 165/2021 – PRPPG/SAPES de encaminhamento do processo à PROEC (fls. 32), Parecer Nº 031/2021 – PRPPG/SAPES (fls. 33).

**ANÁLISE:** Trata-se de uma Readequação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais, no qual anexa no processo, as imagens que comprovam a Infraestrutura atual do CPEDA, atendendo assim aos requisitos para tal readequação. Diante disso, o Coordenador Prof. Dr. Alexandro César Faleiro, solicita a Readequação do referido Centro.

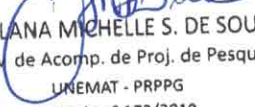
**PARECER:** A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PRPPG, após análise do Processo nº 202988/2021, no uso de suas atribuições legais e atendendo as exigências da Resolução nº 011/2021-CONEPE, exara **PARECER FAVORÁVEL** à Readequação do “Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais”.

Este é o nosso parecer.

Cáceres - MT, 21 de Outubro de 2021.

  
Dsc. **ANDERSON F. DE MIRANDA**  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação  
UNEMAT - PRPPG  
Portaria nº 002/2019

Diretoria de Gestão de Pesquisa  
Av. Tancredo Neves, 1095, Cavalhada II  
CEP: 78.217-900, Cáceres - MT  
Tel: (65) 3221 0040 / 0041 / 0042  
Internet: [www.unemat.br/prppg](http://www.unemat.br/prppg) – Email: [prppg.pesquisa@unemat.br](mailto:prppg.pesquisa@unemat.br)

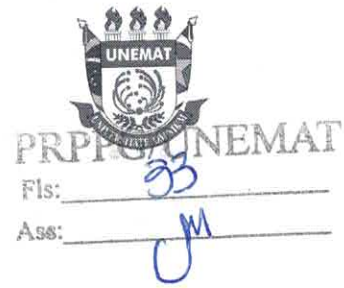
  
ESP ALANA MICHELLE S. DE SOUZA  
Superv. de Acomp. de Proj. de Pesquisa  
UNEMAT - PRPPG  
Portaria nº 173/2019

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E  
INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Ofício nº 165/2021 – PRPPG/SAPES

Cáceres – MT, 21 de outubro de 2021.

À  
Ilma Senhora  
**Leonarda Grillo Neves**  
Pró-reitoria de Extensão e Cultura – UNEMAT/Cáceres

**Assunto: READEQUAÇÃO DO CENTRO DE PESQUISA**  
**Código: 521**  
**Protocolo Nº 202988/2021**

Prezada Senhora,

Encaminhamos o processo que consta a readequação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais – CEPDA, com o Parecer abaixo relacionado em anexo, para análise e seguimento dos devidos trâmites.

| <b>PARECER:</b>          | <b>OBJETO:</b>   |
|--------------------------|--|
| Nº 31/2021 – PRPPG/SAPES | “Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-ambientais – CEPDA” |

Sem mais para o momento, subscrevemo-nos.

Respeitosamente,

  
ESP ALANA MICHELLE S. DE SOUZA  
Superv de Acomp. de Proj. de Pesquisa  
UNEMAT - PRPPG  
Portaria nº 173/2019



**PARECER Nº 579/2021 - PROEC**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Processo                   | 202988/2021  |
| Título                     | Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro- Ambientais   |
| Unidade de Vinculação      | DPPF-Diretoria Politico Pedagógica e Financeira de Tangara da Serra  |
| Área Temática da Extensão  | Meio Ambiente, Saúde, Tecnologia e Produção  |
| Área Temáticas da Pesquisa | Ciências da Saúde  |
| Coordenação                | Prof.Dr. Alexandre Cezár Faleiro   |
| Membros                    | Mônica Josene Barbosa Pereira<br>Dejânia Vieira de Araujo<br>Celice Alexandre Silva<br>Willian Krause (Vice Coordenador)<br>Anderson Fernandes de Miranda<br>Rivanildo Dallacort |
| Vigência/realização        | Continuo a partir de 10/07/2008  |

**HISTÓRICO:**

Trata-se da Readequação do “Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais- CPDA”, no qual anexa ao processo, formulários de implantação do Centro de Pesquisa e Extensão Resolução 011/2021- CONEPE Regimento Interno do Centro de Pesquisas, estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais. Ofício N°004/2021- CPEDA/TGA DE encaminhamentos aos Órgãos colegiados, Parecer n°021/2021 de encaminhamento de Adequação do Regimento Interno. Ofício de N°165/2021- PRPPG/SAPES de encaminhamento do Parecer N°031/2021-PRPPG/SAPES

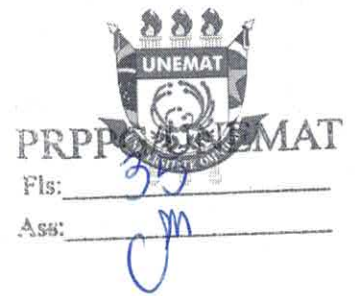
**PARECER:** O referido Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais -CPEDA foi avaliado internamente Pela Proec- Pró Reitoria de Extensão e Cultura, o referido Centro anexa ao processo, imagens que comprovava Infraestrutura atual do CPEDA, atendendo as exigências da resolução 011/2021- CONEPE.

Diante do exposto, a Pró-reitora de Extensão e Cultura, exara o **PARECER FAVORÁVEL** a Readequação do Centro de Pesquisas Estudos e Desenvolvimento Agro -Ambientais-CPDA.

É o Parecer.

Cáceres, 27 de outubro de 2021

  
**LEONARDA GRILLO NEVES**  
Pró-Reitora de Extensão e Cultura  
UNEMAT - PROEC  
Portaria nº 003/2019



Parecer nº 115/2021 – PROEG

Partes interessadas:

Universidade do Estado de Mato Grosso  
Pró - Reitoria de Ensino de Graduação - PROEG  
Pró - Reitoria de Extensão e Cultura - PROEC  
Pró - Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PRPPG  
Campus Universitário de Tangará da Serra  
Coordenação do CPEDA

**ASSUNTO: Readequação do Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais - CPEDA**

**HISTÓRICO:** Trata-se do processo nº 202988/2021, referente à Readequação do Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA. A justificativa se faz “necessária para atender a orientações da Resolução 011/2021”, tendo como coordenador o professor Alexandre César Faleiro. Consta nos autos, - Ofício nº 004/2021-CPEDA/TGA da Coordenação do CPEDA solicitando apreciação do Colegiado Regional do Campus Universitário de Tangará da Serra, fl. 02; Regimento Interno do CPEDA, fls. 02/08; O Formulário de Implantação de Centro de Ensino, Pesquisa e Extensão, Resolução nº 011/2021 – CONEPE, fls. 09/30; Parecer nº 021/2021, do Colegiado Regional, manifestando favorável a readequação do mencionado centro, fl.32; Parecer nº 031/2021 – PRPPG/SAPES – revelando-se favorável ao pedido ora analisado; Ofício nº 165/2021 – PRPPG, encaminhando processo a Pró-Reitoria de Extensão e Cultura para emitir parecer; Parecer nº 579/2021 – PROEC exarando parecer favorável a readequação.

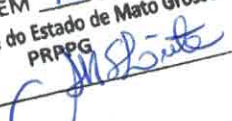
**ANÁLISE:** De acordo com a proposta para Readequação do Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA do Campus Universitário de Tangara da Serra em epígrafe, e conforme orientações da Resolução 011/2021 - CONEPE, o pedido ora analisado é plenamente válido.

**PARECER:** Diante de todo o exposto, considerando os documentos acostados aos autos e as informações supracitadas, esta Pró-Reitoria de Ensino de Graduação exara Parecer **Favorável** a **Readequação do Centro de Pesquisa, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais – CPEDA**, do *Campus* Universitário de Tangará da Serra, em conformidade com a Resolução nº 011/2021 - CONEPE.

**É o nosso Parecer.**

Cáceres, 09 de novembro de 2021.

  
PROF. ALEXANDRE GONÇALVES PORTO  
Pró - Reitor de Ensino de Graduação  
UNEMAT - PROEG  
Portaria nº 001/2019

RECEBIDO EM 10/11/21  
Universidade do Estado de Mato Grosso  
PRPPG  
Ass: 



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E  
INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Ofício nº 176/2021 – PRPPG/SAPES

Cáceres – MT, 10 de novembro de 2021.

À

Ilma Senhora

**Cristhiane Santana de Souza**

Assessora Especial de Normas dos Órgãos Colegiados – ASSOC

UNEMAT – Sede Administrativa

**Assunto: Normatização e Regulamentação**

**Código de Classificação: 521**

**Protocolo: 202988/2021**

Prezada Senhora,

Com nossos cordiais cumprimentos e conforme a Resolução nº 011/2021 que normatiza a política de criação dos Núcleos e Centros de Pesquisa, encaminhamos a Vossa senhoria o processo relacionado abaixo, referente a proposta de readequação do Centro de Pesquisa.

Informando que foram atendidas as solicitações dos Pareceres das Pró-reitorias em que devem tramitar. Assim, solicitamos continuidade do trâmite, incluindo a proposta de readequação dos mencionados, na pauta do CONEPE/CONSUNI para confecção da Resolução de criação destes.

| Processo  | Assunto   |
|-----------|---|
| Nº 202988 | Readequação do Centro de Pesquisas, Estudos e Desenvolvimento Agro-Ambientais |

Agradecemos a atenção e nos despedimos cordialmente.

Atenciosamente,

ESP ALANA MICHELLE S. DE SOUZA  
Superv de Acomp. de Proj. de Pesquisa  
UNEMAT - PRPPG  
Portaria nº 173/2019