

7	Mudas de cacau (<i>Theobroma cacao L.</i>) em ambientes protegidos, material refletor em bancadas de cultivo e microrganismos solubilizadores de fósforo	Edilson Costa	Italo Ferreira Vetrue
8	Os direitos da jusdiversidade no sistema jurídico brasileiro	Manuel Munhoz Caleiro	Miquéias Nunes e Nunes
9	Educação em saúde acerca de cuidados com feridas por meio de mídias assistivas	Elaine Aparecida Mye Takamatu Watanabe	Thais Silva Alves
10	Ka'aguy ha kogue: o jeito karaí e ñandereko Kaiowá	Manuel Munhoz Caleiro	Jhelice Franco da Silva
11	Eficiência nutricional para micronutrientes em híbridos de milho cultivados em 2ª safra no município de Maracaju	Marcos Antonio Camacho da Silva	Luis Felipe Oliveira Minhos
12	Extração e exportação de nutrientes em híbridos de milho cultivados em 2ª safra no município de Maracaju	Marcos Antonio Camacho da Silva	Diego Rodrigues Recaldi
13	Estudo da percepção e compreensão dos caminhoneiros com sobrepeso ou obesidade que trabalham na rota bioceânica sobre as doenças causadas pela obesidade	Ruberval Franco Maciel	Hiago Anderson Menezes Veríssimo
14	Do funk ao pagode: sexismo e racismo em músicas de Ludmilla	Tania Regina Zimmermann	Luiza Emiliana de Souza Eleuterio
15	A BNCC na escola: análise do "Guia para gestores escolares"	Andreia Nunes Militão	Jéssica Noeli da Silva Ribeiro
16	Panorama do comércio de peixe em Maracaju-MS	Cristiane Fátima Meldau de Campos Amaral	Juliano dos Santos Lima
17	Doses de nitrogênio e idades de corte na produtividade e qualidade da silagem de capim-elefante brs capiaçu	Ana Carolina Alves	Letícia Oliveira dos Santos

Esclarecimentos e informações adicionais sobre esta publicação podem ser obtidas junto à Divisão de Pesquisa pelo e-mail iniciacaocientifica@uems.br. Os recursos serão recebidos por e-mail de acordo com o cronograma do Edital.

Dourados, 09 de maio de 2022.

Alessandra Paim Berti
Pró-reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação da UEMS – em exercício

Edital UEMS/CNPq N° 52/2022 – PROPPI/UEMS – PIBITI

Enquadramento preliminar das propostas

(referente ao Edital UEMS/CNPq N° 05/2022 – PROPPI/UEMS – PIBITI, de 10/01/2022, publicado no D.O.E/MS n.10.727, de 11/01/2022, págs.99-109)

O Governo do Estado do Mato Grosso do Sul, por meio da Universidade Estadual do Mato Grosso do Sul (UEMS), em parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), torna público o resultado final das propostas enquadradas e não enquadradas na respectiva chamada:

Enquadradas:

N.	Título	Orientador	Aluno
1	Classificação e Agrupamento de Dados utilizando conceitos dos algoritmos k-NN e k-means	Cosme Eustaquio Rubio Mercedes	Mario Massao Hanaoka
2	Crescimento de mudas de eucalipto (<i>eucalyptus</i>) em diferentes ambientes de cultivo protegido e materiais refletores coloridos em bancadas	Edilson Costa	Andressa Fernanda Santos Barreto
3	Aplicação de vitaminas como tecnologia de amenização de estresse em milho	Eduardo Pradi Vendruscolo	Marcelo Xavier da Silva Filho
4	Ensino de filosofia: em busca do entendimento de sua atividade	Sinomar Ferreira do Rio	Arthur Alves Freitas Fagundes

5	Atualização da ferramenta TASC (Tyres/ Tracks and Soil Compaction) para promover acessibilidade e inclusão digital aos produtores agrícolas brasileiros	Wellington da Silva Guimaraes Junnyor	Murillo Pereira Flora
6	Revisitando a Educação somática nas aulas de balé clássico e criando apostila	Christiane Guimaraes de Araújo - Docente	Isadora Pantarotto Lucas
7	Uso da coleira de monitoramento e do aplicativo de comportamento como indicadores da puberdade em novilhas Nelore	Fabiana de Andrade Melo Sterza - Docente	Thais Ferreira Lima
8	Modelagem de sistema de adubação NPK adaptado para híbridos precoce e superprecoce na região de Maracaju	Marcos Antonio Camacho da Silva - Docente	Carlos Vinicius Peroza Ferreira

Não enquadradas:

N.	Título	Orientador	Aluno	Motivo
1	O ensino de matemática em tempos remotos: uma escuta com os estudantes do Ensino Fundamental da rede Municipal de Nova Andradina – MS	Alaíde Pereira J a p e c a n g a Aredes - Docente	Valeria Antunes Silva	Indeferido
2	O ensino de matemática em tempos remotos: uma escuta com os estudantes do Ensino Médio da rede Estadual de Nova Andradina – MS	Alaíde Pereira J a p e c a n g a Aredes - Docente	Patricia Cristina Monteiro da Silva	Indeferido
3	Título do projeto: O ensino de matemática em tempos remotos: uma escuta com os estudantes do Ensino Fundamental da rede Municipal de Nova Andradina – MS	Alaíde Pereira J a p e c a n g a Aredes - Docente	Valeria Antunes Silva	Indeferido
4	A(i)legalidade e a legitimidade do poder paralelo e seu impacto nos adolescentes do município de cassilândia/ms	Elisabeth Maria de Mendonça Silva - Docente	Tanieli Santos Dias	Não mandou recurso - <i>em desacordo com o edital, item 6.10.</i>

Esclarecimentos e informações adicionais sobre esta publicação podem ser obtidas junto à Divisão de Pesquisa pelo e-mail iniciacaocientifica@uems.br. Os recursos serão recebidos por e-mail de acordo com o cronograma do Edital.

Dourados, 09 de maio de 2022.

Alessandra Paim Berti
Pró-reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação da UEMS – em exercício

Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul

COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO IVINHEMA

CONVOCAÇÃO

A PRESIDENTE DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO IVINHEMA - CBH IVINHEMA, no uso de suas atribuições, convoca todos os seus membros para **12ª Reunião Extraordinária**, a ser realizada em **26 de maio de 2022**, às **08h30min**, pela **Plataforma Zoom**, será enviado, posteriormente, o link para acesso.

PAUTA:

- 1) Apresentação dos ESTUDOS DE ENQUADRAMENTO – Diagnóstico, Prognóstico e Proposições da MBH do Córrego Araras;
- 2) Informes Gerais;

A secretaria executiva solicita aos senhores que façam à confirmação ou apresentem a justificativas de ausência, através do telefone 3318-6142 ou pelo e-mail: cbhrioivinhema@gmail.com

Atenciosamente,

Campo Grande, 09 de maio de 2022.

DANIELE COELHO MARQUES
Presidente do CBH do Rio Ivinhema