

Planilha1

| NOME | COORDENADOR | UNIDADE GERAL |
|--|---|--|
| Obtenção de Saponita Sintética e a Incorporação de Tiamina com Propósito de Desenvolvimento Futuro de um Suplemento Alimentar | Alberto Adriano Cavalheiro - Docente | Unidade Universitária de Naviraí |
| Influências do Magnésio e Zinco em Hidrotalcitas Substituídas com Alumínio no Processo de Intercalação de Vitamina B6 com Propósito de Suplementação Alimentar | Alberto Adriano Cavalheiro - Docente | Unidade Universitária de Naviraí |
| Quantificação de fenóis, flavonoides e taninos totais e avaliação da atividade antioxidante de méis de Apis mellifera produzidos em Mundo Novo - MS | Ana Francisca Gomes da Silva - Docente | Unidade Universitária de Mundo Novo |
| OBTENÇÃO E PROPRIEDADES DE ÓXIDOS MISTOS COM ATIVIDADE FOTOCATALÍTICA | Ederson Carlos de Aguiar - Docente | Unidade Universitária de Dourados (pólo) |
| Ginástica laboral e seu impacto na saúde cardiovascular, no uso de álcool e tabaco e no absenteísmo: Uma Revisão Sistemática | Antonio Jose Grande - Docente | Unidade Universitária de Campo Grande |
| Avaliação do ensino sobre o uso de medicamentos em idosos baseado na Teoria de Intervenção Prática da Enfermagem em Saúde Coletiva | Rogério Dias Renovato – Docente | Unidade Universitária de Dourados (pólo) |
| FATORES ASSOCIADOS AO USO DE MEDICAMENTOS EM GESTAÇÃO DE ALTO RISCO. | José Carlos Rosa Pires de Souza - Docente | Unidade Universitária de Campo Grande |
| ASSOCIAÇÃO ENTRE DOR TORÁCICA E SÍNDROME CORONARIANA AGUDA EM ATENDIDOS NO PRONTO-SOCORRO ADULTO DA SANTA CASA DE CAMPO GRANDE, MATO GROSSO DO SUL | Fatima Alice Aguiar Quadros - Docente | Unidade Universitária de Campo Grande |
| PROGNÓSTICO DAS DOENÇAS CARDIOVASCULARES NA EMERGÊNCIA HOSPITALAR | Fatima Alice Aguiar Quadros - Docente | Unidade Universitária de Campo Grande |
| Seleção de cultivares de soja para a tolerância ao estresse hídrico e salino durante a fase de estabelecimento de plântula | Fábio Steiner - Docente | Unidade Universitária de Cassilândia |
| Responsividade e eficiência do uso de potássio em variedades de cana-de-açúcar cultivadas em um solo arenoso do Cerrado | Fábio Steiner - Docente | Unidade Universitária de Cassilândia |
| Análise dialélica em genótipos de pepino | Tiago Zoz - Docente | Unidade Universitária de Cassilândia |
| Produtividade e divergência genética entre genótipos de tomate sob condições de estresse por salinidade | Tiago Zoz - Docente | Unidade Universitária de Cassilândia |
| Efeito de diferentes horários de inseminação na taxa de prenhez de fêmeas bovinas da raça Pantaneira submetidas a protocolos de iatf | Fabiana de Andrade Melo Sterza - Docente | Unidade Universitária de Aquidauana |
| EFICIÊNCIA NUTRICIONAL E AGRONÔMICA DE VARIEDADES DE SOJA EM FUNÇÃO DA ADUBAÇÃO POTÁSSICA EM COBERTURA | Marcos Antonio Camacho da Silva - Docente | Unidade Universitária de Aquidauana |
| Comportamento de híbridos de milho frente ao ataque de insetos sugadores | Luciana Cláudia Toscano - Docente | Centro de Desenvolvimento Sustentável do Bolsão Sul-Mato-Grossense |

Planilha1

| | | |
|---|--|--|
| Manejos de adubos verdes na cultura do pimentão | Maiêe Leandro da Silva - Docente | Unidade Universitária de Aquidauana |
| Efeito do sexo sobre o desempenho produtivo de frangos de corte Ross 308 na fase final (35-42 dias), criados na região Centro-Oeste | Andréia Fróes Galuci Oliveira de Souza - Docente | Unidade Universitária de Cassilândia |
| Efeito do sexo sobre o peso e rendimento de miúdos comestíveis e gordura abdominal de frangos de corte Ross 308, criados na região Centro-Oeste | Andréia Fróes Galuci Oliveira de Souza - Docente | Unidade Universitária de Cassilândia |
| USO DE MICRORGANISMOS COMO BIORREMEDIADORES | Cristiane Gonçalves de Mendonça - Docente | Unidade Universitária de Aquidauana |
| Desenvolvimento da <i>Urochloa brizantha</i> cv. BRS Paiaguás (syn. <i>Brachiaria brizantha</i> cv. BRS Paiaguás) em sistema sombreado na região de transição Cerrado-Pantanal com adubação líquida | Luísa Melville Paiva - Docente | Unidade Universitária de Aquidauana |
| Justiça Ambiental e Democracia: Estratégia para o desenvolvimento sustentável | Loreci Gottschalk Nolasco - Docente | Unidade Universitária de Dourados (pólo) |
| A JUSTIÇA RESTAURATIVA APLICÁVEL A SITUAÇÕES DE ABUSOS DOS DIREITOS DE GÊNERO E DE RAÇA NO BRASIL | Rodrigo Cogo - Docente | Unidade Universitária de Paranaíba |
| Crimes Virtuais em face da Mulher: o Estado Pós Democrático e a indústria do ódio e preconceito na internet | Alessandro Martins Prado - Docente | Unidade Universitária de Paranaíba |
| A Implementação do Programa Residência Pedagógica no Estado de Mato Grosso do Sul | Andreia Nunes Militão - Docente | Unidade Universitária de Dourados (pólo) |
| COMUNICAÇÃO MULTIMODAL NA RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE: (DES)CONSTRUINDO CONCEITOS E PRÁTICAS NA CONSULTA MÉDICA | Ruberval Franco Maciel - Docente | Unidade Universitária de Campo Grande |
| ENTRE FIOS E MISSANGAS: A LITERATURA POR CAMINHOS EDUCACIONAIS PARA LIBERDADE | Adma Cristhina Salles de Oliveira - Docente | Unidade Universitária de Dourados (pólo) |
| MITOS DE ORIGEM EM TRÊS CONTOS DE DANIEL MUNDURUKU | Ana Claudia Duarte Mendes - Docente | Unidade Universitária de Dourados (pólo) |

Planilha1

| CURSO | ÁREA / GRANDE ÁREA | ALUNO | NOTA Lattes | Média | Situação | Nota Lattes |
|----------------------------------|---|-------------------------------------|-------------|-------|----------|-------------|
| Licenciatura Em Química | Ciências Exatas e da Terra/ Química | Luana Moreira de Oliveira | 346,1 | 9,425 | Aprovado | 10,0 |
| Química | Ciências Exatas e da Terra/ Química | Robert Rodrigues de Oliveira | 346,1 | 9,125 | Aprovado | 10,0 |
| Ciências Biológicas Licenciatura | Ciências Exatas e da Terra / Química/Química dos Produtos Naturais | Bruno Braga Nogueira Adriano | 64,6 | 8 | Aprovado | 2,0 |
| Engenharia Ambiental e Sanitária | Engenharias/ Materiais Cerâmicos | Cesar Augusto Borges de Abreu | 102 | 7,625 | Aprovado | 10,0 |
| Medicina | Ciências da Saúde/ Medicina I | Eliadja Raiany Freire de Moura | 612 | 9 | Aprovado | 10,0 |
| Enfermagem | Ciências da Saúde/ Enfermagem | Joylson Nonato da Silva Esteveao | 376,3 | 9,625 | Aprovado | 6,1 |
| Medicina | Saúde/ Medicina/ Clínica Médica/ Ginecologia e Obstetria | Eloi Teixeira Roza | 208,3 | 8,375 | Aprovado | 3,4 |
| Medicina | Ciências da Saúde/ Medicina | José Danilo Santos Lopes | 98,9 | 9 | Aprovado | 1,6 |
| Medicina | Ciências da Saúde/ Medicina/ Cardiologia | Daniel Lucas Lopes Freitas Villalba | 98,9 | 7,5 | Aprovado | 1,6 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Agronomia/ Fitotecnia | Meiriele Miranda Santos | 487 | 9 | Aprovado | 10,0 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Agronomia/ Fitotecnia | Thalia Mayara Pereira de Melo | 487 | 8 | Aprovado | 10,0 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Agronomia/ Fitotecnia | Rafael Alves da Silva | 308,5 | 8,5 | Aprovado | 6,3 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Fitotecnia | Izadora Araujo Oliveira | 308,5 | 8,25 | Aprovado | 6,3 |
| Zootecnia | Ciências Agrárias / Zootecnia / Produção Animal | Aldair Félix da Silva | 197,5 | 8,25 | Aprovado | 4,1 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Agronomia/ Ciência do Solo/ Fertilidade do Solo e Adubação | Glauber Henrique Santos Mendes | 195,9 | 7,75 | Aprovado | 4,0 |
| Agronomia | Ciências Agrárias / Agronomia/ Fitossanidade | Juliana Rocha Andrade | 138 | 8,125 | Aprovado | 2,8 |

Planilha1

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------|-------|----------|------|
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Agronomia | Pamela Sampaio Penajo | 165,2 | 7,75 | Aprovado | 3,4 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Zootecnia/ Produção Animal | José Lucas Paimel de Oliveira | 101,6 | 8 | Aprovado | 2,1 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/ Zootecnia/ Produção Animal | Maria Eduarda da Silva Mattos | 101,6 | 8 | Aprovado | 2,1 |
| Agronomia | Ciências Agrárias/Fitossani- dade | Matheus Rocha da Silva Constant | 97,3 | 7,75 | Aprovado | 2,0 |
| Zootecnia | Ciências Agrárias / Zootecnia/ Pastagem e Forragicultura | Pedro Otavio Lopes de Azevedo | 104,6 | 7,5 | Aprovado | 2,1 |
| Direito | Ciências Sociais Aplicadas/ Direito | Janderson de Paula Souza | 109 | 8,75 | Aprovado | 5,0 |
| Direito | Ciências Sociais Aplicadas/ Direito/ Direito Penal | Vanessa Ferreira Bispo | 61,2 | 8,375 | Aprovado | 2,8 |
| Direito | Ciências Sociais Aplicadas/ direito público | Lorraina Silva Costa | 52,9 | 7,75 | Aprovado | 2,4 |
| Pedagogia | Ciências Humanas/ Educação | Raquel Pereira da Silva | 306,7 | 8,375 | Aprovado | 10,0 |
| Medicina | Linguística, Letras e Artes/ Linguística Aplicada | Camilla de Souza Sodré | 306,8 | 8,25 | Aprovado | 10,0 |
| Letras/Português /Inglês | Linguística, Letras e Artes/ Letras | Jônatas Cavalcante Ribeiro | 92 | 8,5 | Aprovado | 3,0 |
| Letras | Linguística, Letras e Artes/ Literatura Brasileira | Ana Paula da Silva | 54 | 8,75 | Aprovado | 1,8 |

Planilha1

| Média Final |
|--------------------|
| 9,6 |
| 9,4 |
| 6,2 |
| 8,3 |
| 9,3 |
| 8,6 |
| 6,9 |
| 6,8 |
| 5,7 |
| 9,3 |
| 8,6 |
| 7,9 |
| 7,7 |
| 7,0 |
| 6,6 |
| 6,5 |

Planilha1

| |
|-----|
| 6,4 |
| 6,2 |
| 6,2 |
| 6,0 |
| 5,9 |
| 7,6 |
| 6,7 |
| 6,2 |
| 8,9 |
| 8,8 |
| 6,8 |
| 6,7 |