

APRESENTAÇÃO DO XXXI SEMINÁRIO DE ICT SINOP - 28/11/2023

Manhã - Auditório PPGA - Horário: 08:00 - ICNHS

ÁREA: Ciência exata e da terra, Biodiversidade, Ciências Biológicas, Química e Química Analítica – ICNHS

	Orientador	Estudante	Título
1º	Eva Lúcia Cardoso Silveira	Fernando dos Santos Silva	Avaliação de características físico-químicas de blendas de biodiesel de óleos de arroz e algodão durante o armazenamento
2º	Flavia Rodrigues Barbosa	Fernanda Paula dos Santos Oliveira	Diversidade e importância econômica de macrofungos em Mato Grosso: um estudo baseado em registros de herbário
3º	Luciana Vieira Mattos	Bruno Ricardo Dias	Utilização do processo de eletrocoagulação no tratamento de efluentes agroindustriais utilizando-se eletrodos combinados de alumínio/grafite
4º	Renata Zachi de Osti	Lauro Siebert Silva	Possibilidades de uso de derivados de arroz na produção do biodiesel: matéria-prima e purificação
5º	Ricardo Lopes Tortorela de Andrade	Dante Noronha de Mello Franco	Tridax procumbens L. como possível fitorremediadora para solos contaminados por cádmio e chumbo
6º	Valeria Dornelles Gindri Sinhorin	Ana Júlia Lopes Braga	Análises bioquímicas de estresse oxidativo em animais alimentados com dieta hipercalórica e tratados com extrato da folha de Protium heptaphyllum (AUBL.) Mach.
7º	Rafaella Teles Arantes Felipe	Celso Henrique Muniz Gusmão	Utilização do composto orgânico bokashi como substrato para produção de mudas de couve-flor visando a menor dependência de insumos externos por agricultores familiares
8º	Larissa Cavalheiro da Silva	Rafael Perek Schmidt	Espécies zocóricas em matas ciliares na Amazônia mato-grossense: um estudo baseado em registros de herbário
9º	Marliton Rocha Barreto	Camilla Silva e Carvalho	Moscas-das-frutas em fragmentos florestais
10º	Rafael Soares de Arruda	Eduarda Gondin Moraes da Costa	Espectro viral em morcegos do Mato Grosso

Manhã - Auditório PPGCS - Horário: 08:00 - ICS - Medicina

ÁREA: Ciência exata e da terra, Biodiversidade, Ciências Biológicas, Química e Química Analítica – ICNHS

	Orientador	Estudante	Título
1º	Pacifica Pinheiro Lima Neta	Luis Carlos Costa Sousa	Perfil sociodemográfico e clínico de indivíduos dependentes químicos atendidos em um Centro de Atenção Psicossocial (CAPS).
2º	Aline Morandi Alessio	Rayane Manoel Garcia	Mortalidade por câncer de pulmão no estado do Mato Grosso nos anos de 2011 a 202
3º	Eveline Ap. I. Fonseca de Queiroz	Nathalia Macedo Sanches	Avaliação do perfil clínico e da incidência de complicações neonatais em recém-nascidos de gestantes obesas e não obesas em um município do norte do Mato Grosso.
4º	Fabiana Cristina Donofrio	Silva	Isolamento e identificação de dermatófitos em ambientes hospitalares no Norte de Mato Grosso
5º	Gisele Facholi Bomfim	Helen Michaela de Oliveira	Avaliação dos marcadores cardiometabólicos de ratos suplementados com dieta contendo quiabo (Abelmoschus esculentus) .
6º	Nádia Aléssio Velloso	Débora Hungari Berto	Efeito da castanha-do-Brasil sobre a memória de curto prazo em ratos submetidos ao estresse crônico
7º	Pâmela Alegranci	Evelyn Angrevski Rodrigues	Avaliação dos hábitos alimentares de pacientes obesos e não obesos com câncer colorretal diagnosticados em 2022 em Sinop-MT.
8º	Patrícia Reis de Souza Garcia	Welinton Diego de Almeida Zausa	Experiência de acadêmicos com as ações do projeto NuPASC e suas contribuições sobre a utilização da Simulação Clínica durante a graduação na área da saúde
9º	Ricardo de Oliveira	Adrielly Sousa Guimarães	Estudo do envolvimento de receptores do tipo $\mu 1$ da parte ventral da substância cinzenta periaquedutal na analgesia promovida pela ingestão de curcumina

Tarde - Auditório PPGA - Horário: 13:30 - ICAA

ÁREA: Ciências agrárias, recursos e ecologia florestal e fitotecnia - ICAA

	Orientador	Estudante	Título
1º	Frederico Terra de Almeida	Rafaella Rocha Pereira	Disponibilidade e demanda hídrica, com vistas a vazão ecológica e outorga, em uma sub-bacia do Alto Teles Pires
2º	Daniele Cristina Costa Sabino	Alessandra Oliveira Silva	População microbiana do solo em sistemas agroflorestais
3º	Juliano de Paulo dos Santos	Priscilla Leite de Andrade Vieira	Diferentes métodos de entender a fenologia e os recursos da Floresta
4º	Onice Teresinha Dall'Oglio	Sandriana Matias	Estudo dos besouros de ambrosia e da casca em fragmentos florestais em Sinop-MT.
5º	Kelte Resende Arantes	Letícia G. Mansilha Dos Santos	Recuperação vegetativa do cafeeiro arábica após recepa sob diferentes condições de suprimento hídrico
6º	Martha Viviana Torres Cely	Letícia Pereira Mendonça	Determinação do efeito da aplicação de condicionador do solo sobre parâmetros microbiológicos relacionados à circulação do carbono no sol
7º	Milene Carvalho Bongiovani Roveri	Adrielem Kimbili Garcia Braganca	Flotação por ar dissolvido no tratamento de lixiviado de aterro sanitário utilizando Tanfloc como coagulante e polímero aniônico como floculante.
8º	Onã da Silva Freddi	Isabella da Costa Xavier	Plantas de cobertura na qualidade química do solo em sistemas integrados de produção: segundo ano de estudo
9º	Sayonara A. do Couto Moreno Arant	Thalysson Douglas Silveira	Fitotoxicidade e área foliar de pepino comum (<i>Cucumis sativus</i>) na presença do 2,4-D lixiviado em Latossolo Vermelho Amarelo
10º	Cassiano Spaziani Pereira	Ariely Conceição Silva	Diferentes formas de aplicação de inoculante na planta de soja

Tarde - Auditório PPGCS - Horário: 13:30 - ICAA

ÁREA: Ciências agrárias e engenharia- ICAA

	Orientador	Estudante	Título
1º	Roselene Maria Schneider	Raissa Alban Fuzinato	Identificando os macroinvertebrados na Amazônia Meridional
2º	Ana Paula Silva Ton	Tainara Vieira Nunes	Determinação do teor da matéria seca e da retenção da matéria mineral de coprodutos de etanol de milho fermentados para frangos de corte
3º	Carmen Wobeto	Luisa Gotz Berghahn	Investigação das estratégias de manejo das colmeias
4º	Claudinei Cássia Bueno da Rosa	Gabriela Zanolla	Ação Antagonista De 20 Isolados Locais De Bactérias Acido-Láticas Frente a <i>Staphylococcus Aureus</i> ATCC 25923 e <i>Escherichia Coli</i> ATCC 25922.
5º	Dalton Henrique Pereira	Francieli Kovalski dos Santos	Dinâmica de emissão de óxido nitroso em pastagem de capim-Ipyporã diferida, fertilizada com diferentes níveis de organominerais nitrogenados a base de biochar e ureia, no Bioma Amazônia
6º	Janaína De Nadai Corassa	Camila Fernandes dos Santos	Coleta, criação e bioensaio de contato no controle de <i>Spodoptera frugiperda</i> (J. E. SMITH, 1797) (Lepidoptera: Noctuidae) utilizando fungos conidiais sapróbios da Amazônia
7º	Liliane Stedile de Matos	Thaiza Franz De Camargo	Desvendando a migração do peixe matrinxã com a ciência cidadã: uso do aplicativo ICTIO na bacia do rio Teles Pires
8º	Nadia ALine Bobbi Antoniassi	Isadora Ribeiro da Silva Santos	Padronização da técnica de necropsia e confecção de atlas de anatomia comparada em quirópteros
9º	Natália Baldasso Fortuna	Amanda Rodrigues Resende	Caracterização de bactérias ácido lácticas de leites e queijos da região norte do Mato Grosso
10º	Valéria Viana Pereira	Lorran Malaquias Gomes Dutra	Digestibilidade in vitro da matéria seca de dieta para bovinos de corte, com níveis crescentes de biochar

Noite - Auditório PPGCS - Horário: 19:00 - ICS - Farmácia

28/11/2023 – NOITE – INÍCIO: 19:00 - AUDITÓRIO PPGCS – ÁREA: Ciências biológicas, saúde e toxologia - FARMÁCIA ICS

	Orientador	Estudante	Título
1º	Marina Mariko Sugui	Letícia Florencio Herculano	Avaliação do efeito biológico da <i>Fusaea longifolia</i> in vitro
2º	Carla Regina Andrighetti	Geisiele de Oliveira Paukner	Avaliação da atividade Anti-HSV de um derivado do ácido gálico obtido por biotransformação
3º	Cássia Regina Primila C. Berti	Fabiana Ferreira Passador	Análise comparativa de interferentes pré-analíticos de processamento na determinação de HDL-colesterol por duas metodologias colorimétricas semiautomáticas disponíveis no mercado
4º	Danilo Henrique Aguiar	Jaine da Silva Bellaver	Avaliação histológica dos rins e intestino grosso de ratos submetidos à dieta hipercalórica e com extrato das folhas de <i>Protium Heptaphyllum</i>
5º	Guilherme Luz Emerick	Bruna Francisquete Costa	Efeito do Clorpirifós e Glifosato na atividade de colinesterases sanguíneas
6º	Juliana da Silva Agostini	Rafaela Horodenski Borges	Otimização de formulação, caracterização físico-química e compostos bioativos da geleia de bacupari
7º	Luciene Mantovani Silva Andrade	Fernanda Carducci	Satisfação e autoconfiança na aprendizagem com uso da simulação clínica entre discentes da área da saúde
8º	Roberta Vieira de Morais Bronzoni	Eduarda Cervieri Maciel Martins	Fatores de risco para os casos fatais de dengue em Mato Grosso
9º	Ian Philippo Tancredi	Gabriela Della Justina do Carmo	Morcegos do MT: etapa 1 - Desvendando a diversidade do quirópteros em espaços naturais e urbanos do Mato Grosso. Diversidade de ectoparasitas em morcegos em áreas urbanas do estado de Mato Grosso