



XXV SEMINÁRIO DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA (SEMIC)
Uniube

17 e 18
de abril
2024
8h às 22h

PROGRAMAÇÃO



Uniube

Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão
Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC
Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em
Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBITI

APRESENTAÇÃO GERAL

Prezado participante do XXV Seminário de Iniciação Científica (SEMIC), nesta programação, você encontrará as datas, horários e sessões das palestras de abertura e encerramento, e das sessões de apresentação dos trabalhos.

Parabenizamos a todos os orientadores e alunos apresentadores e agradecemos às Comissões de Avaliação, Científica e Institucional pelo apoio na avaliação e seleção dos trabalhos. Entre os resumos apresentados, os melhores receberão certificado de menção honrosa e os melhores classificados receberão prêmio como reconhecimento pela qualidade do trabalho desenvolvido desde a execução do plano de atividade até a apresentação neste evento.

Atenciosamente,

Prof. Dr. Geraldo Thedei Jr

Coordenador do PIBIC/PIBITI

Prof. Dr. André Luís Teixeira Fernandes

Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão

PROGRAMAÇÃO XXV SEMIC
17 de abril de 2024

Horário	Sessões de Apresentação				
08h-10h	SESSÃO A1 AGRÁRIAS https://youtube.com/live/OWRdQHeTgsc	SESSÃO B1 SAÚDE https://youtube.com/live/Czf-2NawVjE	SESSÃO C1 HUMANAS https://youtube.com/live/pZqilskmZvg	SESSÃO D1 SAÚDE https://youtube.com/live/NSQ9jz0jm-s	SESSÃO E1 EXATAS/ENGENHARIAS https://youtube.com/live/oBWMIVak8CU
10h-10h15	Intervalo				
10h15-12h15	SESSÃO A2 AGRÁRIAS https://youtube.com/live/Dbi5c-SqqtM	SESSÃO B2 SAÚDE https://youtube.com/live/6eKym1SYcF4	SESSÃO C2 HUMANAS https://meet.google.com/cix-unuj-nfr	SESSÃO D2 SAÚDE https://youtube.com/live/9ORGrVCnQkc	SESSÃO E2 PIBIC JR https://youtube.com/live/KNd25wBfcjo
12h15-14h	Almoço				
14h-16h	SESSÃO A3 AGRÁRIAS https://youtube.com/live/MLWuhsDLdTY	SESSÃO B3 SAÚDE https://youtube.com/live/QuyOuCe5L54	SESSÃO C3 HUMANAS https://youtube.com/live/_mrwGmjI1SA	SESSÃO D3 SAÚDE https://youtube.com/live/w-acE-k_Xiw	*
16h-16h15	Intervalo				
16h15-18h15	SESSÃO A4 AGRÁRIAS https://youtube.com/live/zsf6yVif_3Q	SESSÃO B4 SAÚDE https://youtube.com/live/XngoOS7D9LY	*	SESSÃO D4 SAÚDE https://youtube.com/live/nam7XrpP-b8	*
Palestra de abertura: 19h às 20h - "Propriedade Intelectual: Conceitos Fundamentais e Importância da Inovação" https://youtube.com/live/RX5Z6DGUZMY					

PROGRAMAÇÃO XXV SEMIC
18 de abril de 2024

Horário	Sessões de Apresentação				
08h-10h	SESSÃO FI SAÚDE https://youtube.com/live/Zcx99hJTpa g	SESSÃO G1 SAÚDE https://youtube.com/live/IocvBJoH7gI	SESSÃO H1 SAÚDE https://youtube.com/live/Tv9ekbhxYw8	*	*
Encerramento: 19h às 20h – Palestra: “Os benéficos de participar desde cedo do SEMIC e SEMEX ” e Divulgação dos Resultados - Menção Honrosa e Prêmios https://youtube.com/live/Vi1yijb9ri0					

PALESTRAS

17/04/2024

Sessão de Abertura - das 19h às 20h

Palestra: "Propriedade Intelectual: Conceitos Fundamentais e Importância da Inovação" – Denise Tomazini de Faria

- *ROTA DO SUCESSO*

18/04/2024

Sessão de encerramento - das 19h às 20h

Palestra: "Os benéficos de participar desde cedo do SEMIC e SEMEX" – Cleisla Caroline Maria Reis

INSCRIÇÕES COMO OUVINTE

Faça sua inscrição gratuita, como ouvinte, no link:

<https://uniube.br/curso/presencial/extensao/xxv-seminario-de-iniciacao-cientifica-e-ix-seminario-de-extensao>

Seu certificado de participação estará disponível no link www.uniube.br/certificados em até 30 dias.

APRESENTAÇÃO XXV SEMIC

O PIBIC da Uniube está completando seu vigésimo quinto ano de atividade. Ao longo desses anos, a Coordenação do Programa e o Comitê Institucional de Iniciação Científica vêm promovendo a avaliação técnica e o acompanhamento de todos os projetos acolhidos em resposta aos editais, com o intuito de proporcionar aos professores as condições para desenvolver seus projetos e, aos alunos, o melhor ambiente para se iniciarem na vida científica. Um Comitê Externo de Seleção, composto por pesquisadores com bolsa de produtividade do CNPq, responsabiliza-se pela avaliação do mérito dos projetos de pesquisa e dos planos de trabalho dos alunos. Este procedimento tem permitido a recomendação dos melhores projetos de pesquisa, para apoio financeiro pela Instituição, dentro do **Programa de Apoio à Pesquisa (PAPE/UNIUBE)**. Na inter-relação dos Programas PIBIC, PIBITI e PAPE, a Uniube investe recursos próprios para a manutenção de uma quota de 40 (quarenta) bolsas de iniciação científica e/ou tecnológica por ano, além do auxílio financeiro para apoio aos melhores projetos.

Utilizando-se de procedimentos já consolidados no âmbito do programa e da metodologia descrita no seu Documento Básico, até o presente momento foram contemplados 2312 projetos, com 1858 alunos bolsistas e 2396 alunos sem bolsa, no período compreendido entre 1999 e 2024.

A seriedade e competência dos orientadores, alunos e também do Comitê Institucional de Iniciação Científica da UNIUBE se refletem na manutenção das bolsas da FAPEMIG (desde 2002) e do CNPq (desde 2003). Recentemente, este órgão aumentou a concessão de bolsas concedidas ao PIBIC UNIUBE (de 14 para 17 bolsas).

Atualmente, o Programa conta com 90 bolsas, sendo 47 do PIBIC (30 Institucionais e 17 do CNPq) e 18 PIBITI (10 Institucionais e 08 do CNPq) e 25 bolsas da FAPEMIG. Em 2007, a UNIUBE passou a integrar o Programa PIBIC-Júnior da FAPEMIG, que atualmente conta com 08 bolsas para a Instituição, a fim de engajar alunos do Ensino Médio nos projetos de pesquisa. Desde 2014, a UNIUBE é contemplada pelo CNPq com bolsas do PIBIC-Ensino Médio, contando atualmente com 10 bolsas. Esses alunos, indicados por escolas públicas de Uberaba, desenvolvem suas atividades de pesquisa nos projetos coordenados por professores da UNIUBE e também apresentam seus resultados no SEMIC.

A dedicação e o comprometimento da equipe envolvida nos Programas permitiram a realização de 24 seminários, com a participação de pesquisadores da comunidade externa, encarregados da avaliação do conteúdo dos seminários, como também, do acompanhamento de cada processo, incluindo o relatório dos alunos/bolsistas do Programa.

Consciente de sua responsabilidade e compromissos com a comunidade científica interna e externa, a UNIUBE recebe toda a comunidade envolvida com a Iniciação Científica no seu **XXV Seminário de Iniciação Científica, 2024** (XXV SEMIC).

Utilizando-se o sistema de comunicação eletrônica, foram inscritos para este XXV SEMIC, **145** trabalhos. Após análise pelo Comitê Institucional, **143** foram aceitos para apresentação oral e publicação dos respectivos resumos nos Anais do evento. Do total dos trabalhos aceitos, **98** são de alunos-bolsistas da graduação, **44** de alunos sem bolsa e **01** trabalho de aluno sem vínculo com o programa, abrangendo as diferentes áreas do conhecimento.

A Universidade de Uberaba parabeniza todos os participantes e agradece a todos que, direta ou indiretamente, contribuíram para que a pesquisa, especialmente a Iniciação Científica, atingisse patamares tão elevados de qualidade como observado neste evento e nos que o antecederam.

Prof. Dr. Geraldo Thedei Jr
Coordenador do PIBIC/PIBITI

XXV SEMIC NORMAS PARA APRESENTAÇÃO ORAL - REMOTA

Pelo quarto ano, o SEMIC será novamente realizado no formato on-line.

Nesse formato, os alunos participantes farão suas apresentações pela plataforma **Google Meet**. O link para acessar a sala de apresentação será enviado para cada aluno apresentador, e é expressamente proibido o compartilhamento desse link, pois ele é exclusivo para apresentadores e comissão organizadora. Para cada sessão de apresentação haverá também um link aberto no Youtube, para que a comunidade acadêmica e externa possa assistir as apresentações. Como em todas as edições anteriores do SEMIC, cada sala contará com a presença de um Coordenador de sessão e avaliador(es) institucionais e/ou do CNPq.

O Coordenador fará as apresentações dos alunos apresentadores, controlará o tempo de apresentação, coordenará as discussões e perguntas após cada apresentação e dará também informações complementares, bem como entrará em contato com a Coordenação do evento sempre que necessário.

Importante: Na hora da apresentação, o Coordenador da sessão pode fazer o compartilhamento do arquivo enviado anteriormente para que o aluno apresente. Assim, não será necessário que o apresentador compartilhe sua tela, minimizando problemas de conexão, entre outros. Caso o aluno apresentador deseje, ele mesmo pode compartilhar a sua tela no momento da apresentação.

Recomenda-se que os apresentadores de trabalhos entrem nas salas do Google Meet 5 minutos antes do horário previsto para o início da sessão de apresentação.

É obrigatória a permanência do aluno apresentador durante toda a sessão e não somente para a apresentação de seu trabalho. Recomenda-se que a câmera do apresentador esteja ligada durante a apresentação.

ATENÇÃO: O acesso pelo Google meet é **exclusivo** para os apresentadores, orientadores e organização do evento. O acesso da comunidade em geral deve ser feito pelo Youtube. Por favor, não divulgue o link que receberá para sua apresentação. Caso alguém queira assistir a sua apresentação, essa pessoa deverá entrar nos links do Youtube específicos de cada sessão (ver o item "Programação" para detalhes).

O tempo para a apresentação oral de cada trabalho será de 12 minutos, com 03 minutos para perguntas, devendo ser rigorosamente respeitado. Não deve haver troca na ordem das apresentações.

Caso queira participar do evento completo e receber a certificação, favor realizar a inscrição no link **<https://uniube.br/curso/presencial/extensao/xxv-seminario-de-iniciacao-cientifica-e-ix-seminario-de-extensao>**

Informações adicionais poderão ser obtidas pelos telefones (34) 3319-8816 e 3319-8950 ou pelo e-mail: iniciacao.cientifica@uniube.br

XXV SEMIC

ÍNDICE GERAL DO PROGRAMA

17/04/24 – quarta-feira

Página

SESSÃO A1 – Ciências Agrárias (CNPq e FAPEMIG)	12
SESSÃO A2 – Ciências Agrárias (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE).....	13
SESSÃO A3 – Ciências Agrárias (CNPq).....	14
SESSÃO A4 – Ciências Agrárias (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE).....	15
SESSÃO B1 – Ciências da Saúde/Biológicas (FAPEMIG e UNIUBE).....	16
SESSÃO B2 – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq e UNIUBE).....	17
SESSÃO B3 – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)	18
SESSÃO B4 – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq e FAPEMIG)	19
SESSÃO C1 – Ciências Humanas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)	20
SESSÃO C2 – Ciências Humanas (CNPq e FAPEMIG)	21
SESSÃO C3 – Ciências Humanas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)	22
SESSÃO D1 – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)	23
SESSÃO D2 – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq e UNIUBE)	24
SESSÃO D3 – Ciências da Saúde/Biológicas (FAPEMIG e UNIUBE)	25
SESSÃO D4 – Ciências da Saúde/Biológicas (UNIUBE)	26
SESSÃO E1 – Ciências Exatas/Engenharias (CNPq e UNIUBE)	27
SESSÃO E2 – PIBIC-Jr (CNPq e FAPEMIG)	28

XXV SEMIC

ÍNDICE GERAL DO PROGRAMA

18/04/24 – quinta-feira

Página

SESSÃO F1 – Ciências da Saúde/Biológicas (UNIUBE)	30
SESSÃO G1 – Ciências da Saúde/Biológicas.....	31
SESSÃO H1 – Ciências da Saúde/Biológicas.....	32

17/04/24
(quarta-feira)

SESSÃO A1

Horário: 08h às 10h – Ciências Agrárias (CNPq e FAPEMIG)

Coordenadora: Profa. Joely Ferreira Figueiredo Bittar

Referência	Trabalho/Autor
A1-1	Eficácia do fungo <i>Purpureocillium lilacinus</i> bic 0119 no controle do carrapato bovino nas diferentes formas evolutivas CONSTANTINO, Felipe Mendes (aluno apresentador) – FAPEMIG Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)
A1-2	Levantamento parasitológico de cryptosporidium spp em bezerros de vacas de corte submetidas a IATF NAVES, Daniel Carmo Maia (aluno apresentador) – FAPEMIG Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)
A1-3	Avaliação da taxa de concepção de vacas em relação ao escore de condição corporal no dia da iatf até o primeiro diagnóstico de gestação em fêmeas da raça nelore MARTINS, Yasmin Nunes (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. VENTURINI, Guilherme Costa (orientador)
A1-4	Seleção de bovinos negativos para <i>Trypanosoma vivax</i> para ensaio clínico vacinal com proteína recombinante quimérica PAULA, Daniel Santos de (aluno apresentador) – CNPq Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)
A1-5	Estudo soroepidemiológico e molecular de <i>Neospora caninum</i> e <i>Trypanosoma vivax</i> em bovinos machos e fêmeas e o impacto na produção e reprodução OLIVEIRA, Manuella Cortes Sousa (aluna apresentadora) – CNPq Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)
A1-6	Levantamento das características epidemiológicas da Eriquiose canina em uma clínica veterinária da cidade de Araxá-MG NUNES, Gustavo Garcia (aluno apresentador) – FAPEMIG Prof. GARCIA, Guilherme Caetano (orientador)

SESSÃO A2

Horário: 10h15 às 12h15 – Ciências Agrárias (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenador: Prof. Renato Linhares Sampaio

Referência	Trabalho/Autor
A2-1	Perfil microbiológico da superfície ocular de cães da raça shih-tzu saudáveis TERRA, Ygor Ripozatti (aluno apresentador) – UNIUBE Prof. SAMPAIO, Renato Linhares (orientador)
A2-2	Perfil parasitológico de cães de Organizações Não Governamentais do município de Uberaba - MG SOUZA, Lucas Cinquini Cesquim de (aluno apresentador) – CNPq Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)
A2-3	Estudo retrospectivo das hérnias inguinais em cães atendidos no Hospital Veterinário da UNIUBE no período de 2010 a 2023 ROCHA, Iasmim Gondim (aluna apresentadora) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)
A2-4	Análise das características histopatológicas de próstatas de cães (SRD) BENTO, Izabella Mariano (aluna apresentadora) – CNPq Prof. VASCONCELOS, André Belico de (orientador)
A2-5	Diagnóstico clínico, laboratorial e epidemiológico dos casos de leishmaniose visceral canina atendidos no Hospital Veterinário de Uberaba, no período de outubro de 2022 a julho de 2023 BILHARINHO, Vítor Pegorer (aluno apresentador) – FAPEMIG Profa. ROSADO, Isabel Rodrigues (orientadora)
A2-6	Estudo das cistites de cães e gatos atendidos no Hospital Veterinário da UNIUBE de 2021 a 2024 BORGES, Eduarda de Melo (aluna apresentadora) – CNPq Prof. ALVES, Endrigo Gabellini Leonel (orientador)
A2-7	Padronização da citometria de fluxo para o diagnóstico de linfoma em cães SANTANA, Bruno Borges (aluno apresentador) – CNPq Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)
A2-8	Pesquisa molecular de criptosporidiose e correlação de fatores de risco em cães atendidos no Hospital Veterinário de Uberaba MACHADO, Júlia Ferreira de Paula (aluna apresentadora) – CNPq Profa. BITTAR, Joely Ferreira Figueiredo (orientadora)

SESSÃO A3

Horário: 14h às 16h – Ciências Agrárias (CNPq)

Coordenador: Prof. Endrigo Gabellini Leonel Alves

Referência	Trabalho/Autor
A3-1	Produção lacrimal em equinos da raça puro sangue inglês, criados em bioma de cerrado, aferida por meio do teste de Schirmer I: resultados parciais PEREIRA, Giancarlo Moura (aluno apresentador) – CNPq Prof. SAMPAIO, Renato Linhares (orientador)
A3-2	Pressão intraocular em equinos da raça puro sangue inglês, aferida por meio da tonometria de rebote: resultados parciais ARAÚJO, Matheus Joaquim (aluno apresentador) – CNPq Prof. SAMPAIO, Renato Linhares (orientador)
A3-3	Dados da estação reprodutiva 2022-2023 em um haras de jumentos pêga na região de Uberaba - MG MATOS, Gabriela Rosa (aluna apresentadora) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)
A3-4	Atlas de acesso cirúrgico aos ossos longos e articulações do membro torácico de gatos ALVES, Maria Fernanda Cordeiro (aluna apresentadora) – CNPq Prof. ALVES, Endrigo Gabellini Leonel (orientador)
A3-5	Produção de um atlas de acesso aos principais ossos e articulações do membro torácico de cães GOMES, Giovanna Borges (aluna apresentadora) – CNPq Prof. ALVES, Endrigo Gabellini Leonel (orientador)
A3-6	Desenvolvimento de um atlas de acesso cirúrgico aos principais ossos e articulações do membro pélvico canino ANGELO, João Pedro (aluno apresentador) – SB Prof. ALVES, Endrigo Gabellini Leonel (orientador)

SESSÃO A4

Horário: 16h15 às 18h15 – Ciências Agrárias (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenador: Prof. Ian Martin

Referência	Trabalho/Autor
A4-1	Avaliação do efeito do DRI-12 na cicatrização de ferida em ratos por meio de análises clínica, histológica e por teste mecânico de tração MIRANDA, Keitt Emanuelle Oliveira de (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. ROSADO, Isabel Rodrigues (orientadora)
A4-2	Efeito do óleo de candeia (<i>Eremanthus erythropappus</i>) diluído a 10% em óleo de semente de uva na reparação de ferida em ratos (<i>Rattus norvegicus</i>) SANTOS, Vinicius Fagundes dos (aluno apresentador) – FAPEMIG Prof. ALVES, Endrigo Gabellini Leonel (orientador)
A4-3	Quantificação do colágeno tipo I e III da pele de Tilápia do Nilo preservada em diferentes meios e a fresco: resultados preliminares SILVA, José Estevam Carneiro da (aluno apresentador) – UNIUBE Prof. SAMPAIO, Renato Linhares (orientador)
A4-4	Análise investigativa de microrganismos do plasma seminal de bovinos da raça Gir SILVA, Manoel Lucas Carvalho da (aluno apresentador) – FAPEMIG Prof. VASCONCELOS, André Belico de (orientador)
A4-5	Obtenção de extrato hidroalcoólico do rizoma de cúrcuma longa L OLIVEIRA, Matheus Bazaga de (aluno apresentador) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)
A4-6	Níveis de espécies reativas de oxigênio (eros) em oócitos bovinos maturados <i>in vitro</i> em meio enriquecido com o antioxidante moringa oleífera FRANCO, João Victor de Jesus (aluno apresentador) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)
A4-7	Avaliação mitocondrial de oócitos bovinos maturados <i>in vitro</i> em meios suplementados com o antioxidante natural moringa oleífera ARAÚJO, Julia (aluna apresentadora) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)
A4-8	Influência da adição do soro fetal bovino no meio de cultivo <i>in vitro</i> e da utilização da sacarose na congelação lenta de embriões sobre a taxa de concepção de receptoras nelore OLIVEIRA, Isabela Cintra Molina de (aluno apresentador) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)

SESSÃO B1

Horário: 08h às 10h – Ciências da Saúde/Biológicas (FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenador: Prof. Ricardo Baratella

Referência	Trabalho/Autor
B1-1	Pesquisa de possíveis variações anatômicas sobre os trajetos das artérias braquiais, braquial profunda, colateral ulnar superior e colateral ulnar inferior SANTOS, Maria Eduarda Silva (aluna apresentadora) – SB Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
B1-2	Análise das variações anatômicas incidentes nas artérias coronárias MORAIS, Maria Laura Oliveira (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
B1-3	Definição do público da amostragem com aplicação de questionário dirigido, evidenciando as características da população OLIVEIRA, Ana Laura de (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
B1-4	Escolha profissional: influências intrínsecas e extrínsecas em jovens adultos SILVA, Victor Menezes de Carvalho (aluno apresentador) – SB Prof. MATOS, Aldo (orientador)
B1-5	Fatores associados à automedicação entre estudantes de Odontologia SILVA, Laura Esteves e (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. MATOS, Aldo (orientador)
B1-6	Avaliação do conhecimento para doação de sangue e de medula óssea após o primeiro momento de formação com atiradores do TG de Uberaba com o grupo de atiradores de 2023 MELO, Ana Vitória Bernardes de (aluna apresentadora) – SB Profa. ABREU, Maria Theresa Ceravolo Laguna (orientadora)
B1-7	Avaliação do conhecimento para doação de sangue e de medula óssea após o segundo momento de formação com atiradores do TG de Uberaba com o grupo de atiradores de 2023 OLIVEIRA, Ana Luiza Tolentino Rezende Sandri (aluno apresentador) – UNIUBE Profa. ABREU, Maria Theresa Ceravolo Laguna (orientadora)

SESSÃO B2

Horário: 10h15 às 12h15 – Ciências da Saúde e Biológicas (CNPq e UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Giuliana Cristina Marre Bruschi Thedei

Referência	Trabalho/Autor
B2-1	Análise das características demográficas, clínico-patológicas e radiográficas dos casos de displasia cimento-óssea diagnosticados na Policlínica Getúlio Vargas da Universidade de Uberaba ALI, Bianca Vitória Camargos (aluna apresentadora) – CNPq Prof. SERVATO, João Paulo Silva (orientador)
B2-2	Aspectos clínicos e patológico das displasias cimento-ósseas em pacientes diagnosticados na Policlínica Getúlio Vargas da Universidade de Uberaba - Uniube AGASSI, Clara Gabriela Zarpelão (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. SERVATO, João Paulo Silva (orientador)
B2-3	Aspectos radiográficos das displasias cimento-ósseas em uma população da Região Sudeste CARVALHO, Bruna Moliterno de (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. SERVATO, João Paulo Silva (orientador)
B2-4	Competências no atendimento a emergências psiquiátricas: percepção de estudantes do último período do Curso de Medicina FERREIRA, Ana Luísa Silva (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. LEPRI, Cesar Penazzo (orientador)
B2-5	Efeito da terapia de fotobiomodulação sobre o desempenho de corrida de 5km ALVES, Vitor Felipe (aluno apresentador) – UNIUBE Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
B2-6	Efeito da terapia de fotobiomodulação sobre o desempenho e recuperação de corrida de 5km MACHADO, Rodrigo Pedrosa Ferreira (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
B2-7	Associação entre tamanho, profundidade, tipo de infecção da ferida diabética e evolução com terapia fotodinâmica CRUVINEL, Mônica Ferreira Silva (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. MAGALHÃES, Fernanda Oliveira (orientadora)

SESSÃO B3

Horário: 14h às 16h – Ciências da Saúde e Biológicas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Denise Tornavoi de Castro

Referência	Trabalho/Autor
B3-1	Avaliação da concentração de citocinas em células mononucleares do sangue periférico expostas a um cimento de ionômero de vidro modificado com vanadato de prata nanoestruturado CUNHA, Heitor Monteiro Mundim (aluno apresentador) – FAPEMIG Profa. CASTRO, Denise Tornavoi de (orientadora)
B3-2	Modificação das propriedades do cimento de ionômero de vidro por vanadato de prata nanoestruturado decorado com nanopartículas de prata MARQUES, Manoela Borges e Souza (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. CASTRO, Denise Tornavoi de (orientadora)
B3-3	Avaliação da sorção e solubilidade de resina bulk fill com diferentes aparelhos CAMPOS, Ana Clara Silva (aluna apresentadora) – CNPq Prof. CALABREZ FILHO, Saturnino (orientador)
B3-4	Avaliação da variação de cor de uma resina composta nanohíbrida, com ou sem selante de superfície, após ensaio de termociclagem e de escovação mecânica DUARTE, João Vítor da Silva (aluno apresentador) – FAPEMIG Profa. OLIVEIRA, Ana Paula Ayres (orientadora)
B3-5	Avaliação da microdureza e da fluorescência de uma resina composta nanohíbrida, manipulada com ou sem a utilização de um modelador resinoso, após ensaio de escovação mecânica RESENDE, Isabela Torres (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. OLIVEIRA, Ana Paula Ayres (orientadora)
B3-6	Comparação dos níveis salivares de flúor após o uso de compostos fluoretados de uso profissional EULÁLIO, Nádia Borges (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. Martins, Vinicius Rangel Geraldo (orientador)
B3-7	Estudo retrospectivo e observacional de desordens potencialmente malignas de um serviço de anatomia patológica NUNES, Vinicius Willian (aluno apresentador) – UNIUBE Prof. ARAUJO, Marcelo Sivieri de (orientador)
B3-8	Influência da aplicação de selantes de superfície na microdureza superficial e fluorescência de uma resina composta nanohíbrida, após termociclagem PALHARES, Marcella Bessa - (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. OLIVEIRA, Ana Paula Ayres (orientadora)

SESSÃO B4

Horário: 16h15 às 18h15 – Ciências da Saúde e Biológicas (CNPq e FAPEMIG)

Coordenadora: Profa. Ruchele Dias Nogueira Geraldo Martins

Referência	Trabalho/Autor
B4-1	Identificação de <i>Porphyromonas gingivalis</i> e <i>Prevotella intermedia</i> em amostras de biofilmes PALMÉRIO, Maria Eduarda Galdino (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
B4-2	Detecção de <i>Tannerella forsythia</i> e <i>Aggregatibacter actinomycetemcomitans</i> em amostras de biofilmes de pacientes tratados ortodonticamente PALMÉRIO, Maria Eduarda Galdino (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
B4-3	Avaliação da doença periodontal em pacientes tratados ortodonticamente SILVA, Carolina Cristina (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
B4-4	Avaliação dos tipos de aparelho da evolução da doença periodontal SILVA, Carolina Cristina (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
B4-5	Análise da rugosidade superficial de lesões de mancha branca do esmalte dental tratadas com diferentes métodos de prevenção de cárie PEREIRA, Karoline Tatiane (aluna apresentadora) – CNPq Prof. Martins, Vinicius Rangel Geraldo (orientador)
B4-6	Avaliação da microdureza superficial de lesões de mancha branca do esmalte dental tratadas com diferentes métodos de prevenção de cárie RODRIGUES, Maria Fernanda Oliveira (aluna apresentadora) – CNPq Prof. Martins, Vinicius Rangel Geraldo (orientador)
B4-7	Influência do ácido clorídrico na rugosidade superficial do esmalte dental: simulação de erosão provocada por doença do refluxo gastroesofágico PIMENTEL, Vinicius Aparecido Souza (aluno apresentador) – CNPq Prof. LEPRI, César Penazzo (orientador)

SESSÃO C1

Horário: 08h às 10h – Ciências Humanas/Sociais Aplicadas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Thaís Haber Faleiros

Referência	Trabalho/Autor
C1-1	Estado pós-democrático: análise empírica da comunidade jurídica e acadêmica local SILVEIRA, Marcela Macedo (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. DIAS, Adelino José de Carvalho (orientador)
C1-2	Políticas públicas para a educação brasileira - absenteísmo docente e condições de trabalho na educação básica pública no município de Uberaba TAVARES, Tiago de Oliveira (aluno apresentador) – SB Profa. FALEIROS, Thaisa Haber (orientadora)
C1-3	Políticas públicas para a educação brasileira: avaliação da eficiência e eficácia das parcerias entre o setor público e as organizações da sociedade civil (OSCS) na área educacional de Uberaba sob a Lei 13.019/2014 TERRA, Luana Barcelos (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. FALEIROS, Thaisa Haber (orientadora)
C1-4	Políticas públicas para a educação brasileira - aspectos teóricos MOTA, Nathalia De Lima (aluna apresentadora) – SB Profa. FALEIROS, Thaisa Haber (orientadora)
C1-5	Constitucionalismo abusivo: uma análise dos fundamentos teóricos e estruturais do hiperpresidencialismo brasileiro PEREIRA, THAIS (aluna apresentadora) – CNPq Prof. DIAS, Adelino José de Carvalho (orientador)
C1-6	Apropriações, ocupações e resistências no espaço público no contexto pós-pandemia JULIANI, Sophia Mariá Durão (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. GUIMARAES, Camila Ferreira (orientadora)
C1-7	Documentação e pesquisa das fotografias de Uberaba: um ensaio sobre memória e esquecimento (1950 a 2000) COSTA, Ana Carolina de Oliveira (aluna apresentadora) – SB Prof. MORETTI, Rodrigo Camargo (orientador)

SESSÃO C2

Horário: 10h15 às 12h15 – Ciências Humanas/Sociais Aplicadas (CNPq e FAPEMIG)

Coordenador: Prof. Sávio Gonçalves dos Santos

Referência	Trabalho/Autor
C2-1	Ação - reação - combate: o governo brasileiro diante da pandemia de COVID-19 OLIVEIRA, Gabriel Ribeiro de (aluno apresentador) – CNPq Prof. SANTOS, Sávio Gonçalves dos (orientador)
C2-2	Necropolítica e estado de exceção: a doença e a morte como instrumentos de poder REZENDE, Mariana Souza (aluna apresentadora) – CNPq Prof. SANTOS, Sávio Gonçalves dos (orientador)
C2-3	Análise discursivo-crítica de manchetes on-line sobre a educação brasileira pós-pandemia RAMOS, Maria Luísa Rodrigues (aluna apresentadora) – SB Prof. FREITAS, Henrique Campos (orientador)
C2-4	Análise discursivo-crítica de resumo acadêmico sobre a educação brasileira pós-pandemia CHAVES, Isabelle dos Santos (aluna apresentadora) – SB Prof. FREITAS, Henrique Campos (orientador)
C2-5	Processos educativos e formativos de professores/as-formadores/as em tempos de pandemia PINTO, Caique da Costa (aluno apresentador) – CNPq Prof. SOUZA, Tiago Zanqueta de (orientador)
C2-6	Estudo do estado do conhecimento: o contexto de atuação dos docentes durante a pandemia da COVID-19 OLIVEIRA, Joyce Silva Cipriano de (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. SOUZA, Tiago Zanqueta de (orientador)

SESSÃO C3

Horário: 14h às 16h – Ciências Humanas/Sociais Aplicadas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Fernanda Telles Márques

Referência	Trabalho/Autor
C3-1	Identidade/diferença: reflexões a partir das dcns para o ensino médio e da base nacional comum curricular SILVA, Julia Zafalon e (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. MÁRQUES, Fernanda Telles (orientadora)
C3-2	Gênero, sexualidade e raça/etnia no livro de Ciências da Natureza do PLNDEM-2021: uma abordagem interseccional GASPAR, Caio Cesar Oliveira (aluno apresentador) – CNPq Profa. MÁRQUES, Fernanda Telles (orientadora)
C3-3	Contribuições dos movimentos sociais para a educação: narrativas de educadoras populares OLIVEIRA, Ingrid Mara Souza (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. SOUZA, Tiago Zanqueta de (orientador)
C3-4	Experiências de aprendizagem de educadoras populares em espaços não escolares BRUNELLE, Livia Souza (aluna apresentadora) – SB Prof. SOUZA, Tiago Zanqueta de (orientador)
C3-5	Perfil sociodemográfico e fatores instrínsecos e extrínsecos na escolha profissional dos ingressantes nos Cursos de Psicologia e Odontologia SOUZA, Náthali Liandra Silva (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. MOLL, Marciana Fernandes (orientadora)
C3-6	Perfil sociodemográfico e fatores intrínsecos e extrínsecos na escolha profissional dos ingressantes no Curso de Engenharia PEREIRA, Víctor Sérgio Alves (aluno apresentador) – SB Profa. MOLL, Marciana Fernandes (orientadora)

SESSÃO D1

Horário: 08h às 10h – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq, FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Sanívia Aparecida de Lima Pereira

Referência	Trabalho/Autor
D1-1	Hábitos alimentares dos acadêmicos do Curso de Medicina da Universidade de Uberaba REZENDE, Luiz Fernando Mariano (aluno apresentador) – FAPEMIG Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D1-2	Relação entre a prática de exercícios físicos e o sobrepeso e a obesidade nos acadêmicos de Medicina MESQUITA, Mariana Dornfeld Soffiatti (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D1-3	Análise da correlação clínica dos sintomas, comorbidades e mortalidade dos pacientes acometidos por COVID-19 internados em um hospital do Triângulo Mineiro SILVA, Camila Reis (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D1-4	Estudo histopatológico da bexiga de ratas submetidas à inalação passiva da fumaça do tabaco FERNANDES, Vinícius Rodrigues (aluno apresentador) – FAPEMIG Profa. PEREIRA, Sanívia Aparecida de Lima (orientadora)
D1-5	Efeito da inalação do tabaco e do alcoolismo no miocárdio de ratas Wistar SANTOS JÚNIOR, Carlos Paulino dos (aluno apresentador) – CNPq Profa. PEREIRA, Sanívia Aparecida de Lima (orientadora)
D1-6	Análise retrospectiva da pesquisa de <i>streptococo</i> do Grupo B nas pacientes gestantes do Hospital Universitário Mário Palmério FREITAS, Andressa Paes Medeiros de (aluna apresentadora) – UNIUBE Prof. PEIXOTO, Alberto Borges (orientador)
D1-7	Medida multidimensional da espiritualidade/religiosidade dos acadêmicos do ciclo clínico do Curso de Medicina da UNIUBE DRUMMOND, Heloíse Paranaíba Almeida (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. THEDEI, Giuliana Cristina Marre Bruschi (orientadora)
D1-8	Mapeamento dos pontos de coleta e avaliação qualitativa/quantitativa da água do Rio Uberaba-MG FERREIRA, João Paulo Bittencourt (aluno apresentador) – SB Prof. BORTOCAN, Renato (orientador)

SESSÃO D2

Horário: 10h15 às 12h15 – Ciências da Saúde/Biológicas (CNPq e UNIUBE)

Coordenador: Profa. Ruchele Dias Nogueira Geraldo Martins

Referência	Trabalho/Autor
D2-1	Avaliação de testes rápidos em amostras de cirurgiões dentistas CASTRO, Renata Cicci Cunha (aluna apresentadora) – CNPq Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
D2-2	Associação de dados de saúde e profissional com a detecção de anticorpos contra o vírus CASTRO, Renata Cicci Cunha (aluna apresentadora) – CNPq Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
D2-3	Avaliação de dados de saúde geral e de atividade profissional em pacientes positivos para COVID-19 PACHECO, Flavia Ana (aluna apresentadora) – CNPq Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
D2-4	Experiência de COVID-19 em cirurgiões dentistas de Uberaba PACHECO, Flavia Ana (aluna apresentadora) – CNPq Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
D2-5	Alterações orais de crianças nascidas de gestantes tratadas ou não contra a sífilis SOUSA, Caroline Ribeiro de Castro e (aluna apresentadora) – CNPq Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
D2-6	Associação entre alterações dentárias e presença de T. pallidum na saliva de crianças gestadas em sífilis SOUSA, Caroline Ribeiro de Castro e (aluna apresentadora) – CNPq Profa. MARTINS, Ruchele Dias Nogueira Geraldo (orientadora)
D2-7	Correlação entre a injúria miocárdica decorrente da COVID-19 e os biomarcadores inflamatórios e doenças crônicas preexistentes OLIVEIRA, Nicolle Barcelos (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. CERON, Patricia Ibler Bernardo (orientadora)
D2-8	Análise dos exames radiográficos e extração de DNA e sua associação com a retenção prolongada de dentes decíduos VILELA, Gabriel Morais (aluno apresentador) – CNPq Profa. OLIVEIRA, Maria Angelica Hueb de Menezes (orientadora)

SESSÃO D3

Horário: 14h às 16h – Ciências da Saúde/Biológicas (FAPEMIG e UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Patricia Ibler Bernardo Ceron

Referência	Trabalho/Autor
D3-1	Efeito do extrato a frio de <i>plathymenia reticulata benth</i> associado a extrato de <i>azadirachta indica</i> (neem), nos lípides de modelo experimental de <i>diabetes mellitus</i> tipo 2 PAIVA, Marcela Silva (aluna apresentadora) – SB Profa. LOPES, Isabel Cristina Rezende (orientadora)
D3-2	Efeito do extrato a frio de <i>plathymenia reticulata benth</i> associado a extrato de <i>azadirachta indica</i> (neem), no consumo de ração e água de modelo experimental de <i>diabetes mellitus</i> tipo 2 POLICARPO, Rafael Pacheco (aluno apresentador) – SB Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D3-3	Efeito do extrato a frio de <i>plathymenia reticulata benth</i> associado a extrato de <i>azadirachta indica</i> (neem), na glicemia e peso de modelo experimental de <i>diabetes mellitus</i> tipo 2 TAVARES, Bruna Rabelo (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. MAGALHAES, Fernanda Oliveira (orientadora)
D3-4	Efeito do extrato a frio de <i>plathymenia reticulata benth</i> associado a extrato de <i>azadirachta indica</i> (neem), na glicemia de modelo experimental de <i>diabetes mellitus</i> tipo 2 RESENDE, Maria Eduarda Santos (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. MAGALHAES, Fernanda Oliveira (orientadora)
D3-5	Estudo do efeito do extrato aquoso a frio de <i>plathymenia reticulada benth</i> associado a extrato aquoso a frio de <i>azadirachta indica</i> (neem) em modelo experimental de <i>diabetes mellitus</i> tipo 2 URZEDA, Lara Morgana Martins (aluna apresentadora) – SB Profa. CERON, Patricia Ibler Bernardo (orientadora)
D3-6	Avaliação do óleo de pepino na cicatrização de ferida em ratos por meio de análises clínicas e teste mecânico de tração RODRIGUES, Júlia Paiva (aluna apresentadora) – FAPEMIG Profa. ROSADO, Isabel Rodrigues (orientadora)
D3-7	Avaliação do efeito da associação do extrato bruto de <i>croton urucurana baillon</i> e <i>curcuma zedoaria</i> nos parâmetros bioquímicos de ratos Wistar adultos TRISTÃO, Matheus Campos (aluno apresentador) – FAPEMIG Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D3-8	Avaliação da administração da associação do extrato bruto de <i>croton urucurana baillon</i> e <i>curcuma zedoaria</i> no peso corporal e nos parâmetros anatômicos de ratos wistar adultos RICARDO JÚNIOR, Paulo Adriano (aluno apresentador) – FAPEMIG Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D3-9	Descrição morfo-anatômica de <i>croton urucurana</i> (euphorbiaceae) SANTOS, Maria Luiza Borges dos (aluna apresentadora) – SB Profa. VIEIRA, Tatiana Reis (orientadora)

SESSÃO D4

Horário: 16h15 às 18h15 – Ciências da Saúde/Biológicas (UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Fernanda Oliveira Magalhães

Referência	Trabalho/Autor
D4-1	Análise das principais complicações hospitalares que atingem idosos com demência hospitalizados no Mário Palmério Hospital Universitário e possíveis intercorrências SILVA, Luís Henrique Soares (aluno apresentador) – SB Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
D4-2	Análise da prevalência, evolução da sintomatologia e tipos de demência registrados nos prontuários de idosos no Mário Palmério Hospital Universitário Borges, Arthur Ferreira (aluno apresentador) – UNIUBE Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
D4-3	Análise da lesão miocárdica e sua relação com a possível alteração no nível de troponina I em pacientes diagnosticados com COVID-19 internados no Mário Palmério Hospital Universitário ALLI, Stella Monteiro (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
D4-4	Influência do uso de anticoncepcionais na ocorrência da dismenorreiamembranosa e sua frequência entre as alunas e professoras do Curso de Medicina da Universidade de Uberaba-MG SILVA, Kamilly Corrêa (aluna apresentadora) – SB Profa. SOUZA, Ana Cristina Romano Marquez (orientadora)
D4-5	Taxa e causas de mortalidade na clínica médica de um hospital do interior do Estado de Minas Gerais antes e após pandemia BORGES, Luísa Costa (aluno apresentador) – UNIUBE Profa. MAGALHAES, Fernanda Oliveira (orientadora)
D4-6	Internações nos leitos de saúde mental de um hospital do interior do Estado de Minas Gerais antes e após pandemia SILVA, Fernanda Martins Gobbo (aluna apresentadora) – SB Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
D4-7	Hipotireoidismo: avaliação da prevalência, análise de evolução e correlação com outras comorbidades em ambulatório de endocrinologia em hospital nível secundário no interior de Minas Gerais THIRONE, João Arthur Pelegrinelli (aluno apresentador) – UNIUBE Profa. MAGALHAES, Fernanda Oliveira (orientadora)
D4-8	Desenvolvimento de sabonetes antissépticos para as mãos VERÍSSIMO, Enrico Gomes (aluno apresentador) – UNIUBE Profa. PEREIRA, Tatiana Aparecida (orientadora)

SESSÃO E1

Horário: 08h às 10h – Ciências Exatas/Engenharias (CNPq e UNIUBE)

Coordenador: Prof. Mauro Luiz Begnini

Referência	Trabalho/Autor
E1-1	Análise sensorial da bebida de folhas de café para estudar a aceitação por consumidores PAULA, Nikolas Bernardes (aluno apresentador) – CNPq Prof. FINZER, Jose Roberto Delalibera (orientador)
E1-2	Estudo da extração do óleo essencial da menta por hidrodestilação SOUZA, Thiago Rodrigues Luiz (aluno apresentador) – SB Prof. BEGNINI, Mauro Luiz (orientador)
E1-3	Seleção e especificação de motores elétricos para o acionamentos de equipamentos da indústria química FREITAS, Daniel Felipe de Almeida (aluno apresentador) – CNPq Prof. SILVA, Antonio Manoel Batista da (orientador)
E1-4	Análise para simulações de sistemas elétricos de concessionárias de energia SILVA, Marcos Alexandre Beghelli Bacci da (aluno apresentador) CNPq Prof. SILVA, Antonio Manoel Batista da (orientador)
E1-5	Análise para simulação de fenômenos dinâmicos de sistemas elétricos industriais VILELA, João Marcos Bruno (aluno apresentador) – UNIUBE Prof. SILVA, Antonio Manoel Batista da (orientador)
E1-6	Aprendizado de máquina para processar e analisar sinais EEG em pacientes com epilepsia FARIA, Paulo Augusto de (aluno apresentador) – UNIUBE Prof. LUCAS, Marcelo (orientador)
E1-7	Análise comparativa da recomendação W3C Web of Things em dispositivos IOT heterogêneos VELJOVIC, Petar (aluno apresentador) – FAPES Prof. SOUZA, Saymon Castro de (orientador)

SESSÃO E2

Horário: 10h15 às 12h15 – PIBIC Jr (CNPq e FAPEMIG)

Coordenador: Prof. Tiago Zanqueta de Souza

Referência	Trabalho/Autor
E2-1	Correlação entre liberação de flúor, dureza superficial e resistência à tração diametral de cimentos de ionômero de vidro restauradores MACHADO, Clarice Souza (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. CASTRO, Denise Tornavoi de (orientadora)
E2-2	Educação popular e movimentos sociais: diálogos possíveis GONDIM, Emily Lima (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. SOUZA, Tiago Zanquêta de (orientador)
E2-3	Estudos sobre atividade microbiológica do sêmen bovino NOBRE, Agnes Emanuá (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. VASCONCELOS, André Belico de (orientador)
E2-4	Expandindo a teoria crítica: a contribuição de Slavoj Iek para a compreensão da subjetividade e da cultura na sociedade contemporânea ALVES, Luiza Martins Mendes (aluna apresentadora) – FAPEMIG Prof. SANTOS, Thiago Reis dos (orientador)
E2-5	Comparação das técnicas de slicing e aspiração folicular para obtenção de oócitos bovinos em ovários provenientes de abatedouro COSTA, Maria Fernanda de Souza (aluna apresentadora) – CNPq Prof. MARTIN, Ian (orientador)

**18/04/24
(quinta-feira)**

SESSÃO F1

Horário: 08h às 10h – Ciências da Saúde/Biológicas (UNIUBE)

Coordenadora: Profa. Fernanda Oliveira Magalhães

Referência	Trabalho/Autor
F1-1	Internações na clínica médica de um hospital do interior do Estado de Minas Gerais antes e após pandemia ALVES, Caio Vinícius Vieira (aluno apresentador) – SB Profa. PELEGRINELLI, Ana Claudia (orientadora)
F1-2	Associação entre tamanho, profundidade, tipo de infecção da ferida diabética e evolução com terapia fotodinâmica PEDROSA, Emanuele Cecília dos Santos (aluna apresentadora) – SB Profa. PELEGRINELLI, Ana Claudia (orientadora)
F1-3	Avaliação da prevalência de dislipidemia e seu controle clínico nos ambulatórios de endocrinologia SUS do MPHU JULIANI, Sarah Abadia Durão (aluna apresentadora) – SB Profa. PELEGRINELLI, Ana Claudia (orientadora)
F1-4	Avaliação do risco cardiovascular e doenças cardiovasculares impactadas pelas doenças endócrinas nos pacientes atendidos nos ambulatórios de endocrinologia do Hospital Universitário Mário Palmério de Uberaba/MG GUIMARÃES, Jéssica Camara (aluna apresentadora) – SB Profa. PELEGRINELLI, Ana Claudia (orientadora)
F1-5	Associação entre presença de arteriopatia e evolução em terapia fotodinâmica em feridas diabéticas, e intensidade de dor durante terapia fotodinâmica – período de 2018 a 2023 MARTINS JÚNIOR, Tertuliano Da Silva (aluno apresentador) – SB Profa. PELEGRINELLI, Ana Claudia (orientadora)
F1-6	Associação entre presença de arteriopatia e evolução em terapia fotodinâmica em feridas diabéticas, e intensidade de dor durante terapia fotodinâmica – período de 2018 a 2024 GOMES, Marília Pereira (aluna apresentadora) – UNIUBE Profa. MAGALHÃES, Fernanda Oliveira (orientadora)

SESSÃO G1

Horário: 08h às 10h – Ciências da Saúde e Biológicas

Coordenador: Prof. Leonardo Campos de Assis

Referência	Trabalho/Autor
G1-1	Injúria miocárdica pela COVID-19 em pacientes internados no Mário Palmério Hospital Universitário FIGUEIREDO, Bruna Lima (aluna apresentadora) – SB Profa. CERON, Patricia Ibler Bernardo (orientador)
G1-2	Internações nos leitos COVID de um hospital do interior do Estado de Minas Gerais durante a pandemia MESQUITA, Luis Eduardo Sepulveda (aluno apresentador) – SB Profa. CERON, Patricia Ibler Bernardo (orientador)
G1-3	Perfil clínico epidemiológico dos pacientes com feridas diabéticas e taxa de amputação com tratamento de feridas com terapia fotodinâmica no período de 2018 a 2023 SILVA, Davi de Lima (aluno apresentador) – SB Profa. CERON, Patricia Ibler Bernardo (orientador)
G1-4	Perfil clínico epidemiológico dos pacientes com feridas diabéticas e taxa de amputação com tratamento de feridas com terapia fotodinâmica no período de 2018 a 2024 OLIVEIRA, Isadora Borges (aluna apresentadora) – SB Profa. CERON, Patricia Ibler Bernardo (orientador)
G1-5	Situação psicológica e comportamental dos acadêmicos de Medicina da Universidade de Uberaba e o grau de obesidade e sobrepeso DIAS, Ana Carolina de Sousa (aluna apresentadora) – SB Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)
G1-6	Avaliação antropométrica dos acadêmicos do Curso de Medicina de uma universidade do interior de Minas Gerais FÉLIX, Júlia Borges de Lima (aluna apresentadora) – SB Prof. THEDEI JÚNIOR, Geraldo (orientador)

SESSÃO H1

Horário: 08h às 10h – Ciências da Saúde e Biológicas

Coordenadora: Profa. Izabela Aparecida dos Santos

Referência	Trabalho/Autor
H1-1	Correlação da frequência de pulso em repouso com o índice de massa corporal de crianças praticantes de atletismo VAZ, Julia Ribeiro de Guedes (aluna apresentadora) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-2	Efeitos do percentual de gordura sobre frequência respiratória após diferentes esforços em crianças praticantes de atletismo SOUZA, Brenda Viana de (aluna apresentadora) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-3	Correlação entre a composição corporal e frequência de pulso de repouso em crianças praticantes de atletismo COSTA, Kennedy Avelar Borges da (aluno apresentador) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-4	Análise da correlação entre percentual de gordura corporal e desempenho em atividades aeróbias e anaeróbias em crianças envolvidas na prática do atletismo DERIGO, Iago Perim (aluno apresentador) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-5	Avaliação da frequência de pulso após diferentes tipos de esforços e o índice de massa corporal em crianças praticantes de atletismo RODRIGUES, Pedro Humberto Nomelini (aluno apresentador) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-6	A frequência respiratória de repouso está relacionada ao índice de massa corporal de crianças praticantes de atletismo FONSECA, Vitória Dornelas (aluna apresentadora) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-7	Correlação da frequência respiratória e índice de massa corporal após diferentes esforços em crianças frequentadoras de um programa desportivo SANTIAGO, Pedro Henrique André (aluno apresentador) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-8	Correlação entre o percentual de gordura e a frequência de pulso após diferentes esforços físicos em crianças ativas ABDALLA, Yasmin Rodovalho (aluna apresentadora) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-9	Correlação entre o índice de massa corporal e desempenho aeróbio e anaeróbio de crianças ativas SILVA, Letícia de Oliveira (aluna apresentadora) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)
H1-10	Efeito da terapia de fotobiomodulação sobre a oxigenação muscular em corrida de 5km LEMOS, Marina de Paiva (aluna apresentadora) – SB Profa. SANTOS, Izabela Aparecida dos (orientadora)

COMISSÃO ORGANIZADORA

Prof. Dr. Geraldo Thedei Júnior
Profa. Dra. Maria Theresa Cerávolo Laguna Abreu
Aline Beatriz Gonçalves Garcia
Maria Gisele Moura da Silva
Rosemeire Alves Franke
Rubiana Vieira Ripposati

COMITÊ EXTERNO DO CNPq - AVALIAÇÃO DO SEMINÁRIO

Prof. Dr. Décio Gatti – UFU
Prof. Dr. José Licínio Backes – UCDB
Prof. Dr. José Roberto Siqueira Júnior – UFTM
Profa. Dra. Márcia Antoniazzi Michelin – UFTM
Profa. Dra. Ricarda Maria dos Santos – UFU
Prof. Dr. Valdo José Dias da Silva – UFTM

AGRADECIMENTOS**COMITÊ INSTITUCIONAL DE IC E TI**

Profa. Dra. Ana Claudia Chesca
Prof. Dr. André Belico de Vasconcelos
Prof. Dr. André Luís Teixeira Fernandes
Profa. Dra. Andréa Queiroz Fabri
Prof. Dr. Antônio Manoel Batista da Silva
Prof. Ms. Carlos Henrique Barreiro
Prof. Dr. Cesar Penazzo Lepri
Profa. Dra. Denise Bertulucci Rocha Rodrigues
Prof. Dr. Edilberto Pereira Teixeira
Prof. Dr. Endrigo Gabellini Leonel Alves
Prof. Dr. Fabrício Pelizer de Almeida
Profa. Dra. Francienne Gois Oliveira
Prof. Dr. Geraldo Thedei Jr (Coordenador)
Profa. Dra. Gercina Santana Novais
Profa. Dra. Giseli Cristina do Vale Gatti
Profa. Dra. Giuliana Cristina Marre Bruschi Thedei
Prof. Dr. Guilherme Costa Venturini
Prof. Dr. Ian Martin
Profa. Dra. Isabel Rodrigues Rosado
Prof. Dr. João Paulo Silva Servato
Prof. Dr. José Roberto Delalibera Finzer
Prof. Dr. Leonardo Campos de Assis
Prof. Dr. Marcelo Rodrigues Pinto
Profa. Dra. Maria Angélica Hueb de Menezes Oliveira
Profa. Dra. Maria Theresa Cerávolo Laguna Abreu
Prof. Dr. Maurício Scoton Igarasi
Prof. Dr. Mauro Luiz Begnini
Prof. Dr. Nelson Rannieri Tirone
Prof. Dr. Renato Linhares Sampaio
Prof. Dr. Renato Bortocan

Profa. Dra. Ruchele Dias Nogueira Geraldo Martins
Profa. Dra. Sálua Cecílio
Profa. Dra. Sanívia Aparecida de Lima Pereira
Profa. Dra. Selva Guimarães
Profa. Ms. Tatiana Reis Vieira
Prof. Dr. Tiago Zanqueta de Souza
Profa. Dra. Valeska Guimarães Rezende da Cunha
Profa. Dra. Vânia Maria de Oliveira Vieira
Prof. Dr. Vinicius Rangel Geraldo Martins
Prof. Dr. Wenceslau Gonçalves Neto



Uniube

