



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

ATA

FACULDADE DE MEDICINA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE INFECTOLOGIA E MEDICINA TROPICAL

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE: INFECTOLOGIA E MEDICINA TROPICAL DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, REALIZADA EM 19 DE AGOSTO DE 2024.

Aos dezanove dias do mês de agosto do ano de 2024, às 14:00 horas, realizou-se na sala 259, 2º andar da Faculdade de Medicina da UFMG e pelo Google Meet, a reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical. Estiveram presentes os professores: **DANIEL MENEZES DE SOUZA (REMOTO), DANIEL VITOR DE VASCONCELOS SANTOS, EDUARDO ANTONIO FERRAZ COELHO, LILIAN LACERDA BUENO (REMOTO) MARIA AUXILIADORA PARREIRAS MARTINS (REMOTO) E WALDEREZ ORNELAS DUTRA (REMOTO), ALÉM DAS REPRESENTANTES DISCENTES RAQUEL SOARES BANDEIRA E CAMILA SIMÕES DE FREITAS (REMOTO)**. A reunião apresentou a seguinte pauta: **1) Aprovação da ata da reunião de 18 de março de 2024:** A ata foi aprovada por unanimidade. **2) Avaliação de pareceres de prorrogação e cadastro de Residentes Pós-Doutorais no Programa:** O Colegiado aprovou os pareceres favoráveis à prorrogação da residência pós-doutoral da Dra. Tatiana Rocha Silva, supervisionada pela Profa. Denise Utsch Gonçalves e do Dr. João Augusto Oliveira da Silva, supervisionado pelo Prof. Eduardo Antônio Ferraz Coelho. Foi também aprovado os pareceres favoráveis aos cadastros dos residentes pós-doutorais: Dra. Isabela Amorim Gonçalves Pereira, com o projeto intitulado “Avaliação de moléculas sintéticas incorporadas em micelas poliméricas para a melhoria do tratamento da Leishmaniose visceral utilizando Hamster como modelo experimental” e Dr. Mário da Silva Giusta, com o projeto intitulado “Desenvolvimento de uma vacina utilizando mRNA de proteínas específicas de Leishmania para a proteção contra a Leishmaniose visceral”, ambos supervisionados pelo Prof. Eduardo Antônio Ferraz Coelho. A secretaria irá providenciar as prorrogações e os cadastros dos pós-doutorandos. **3) Aprovação de disciplinas em Tópicos Especiais em Infectologia e Medicina Tropical:** O professor Eduardo apresentou proposta de criação de duas novas disciplinas sob a forma de Tópicos Especiais, como uma etapa do planejamento estratégico do Programa. Busca-se que, além da importância das mesmas, todos os docentes permanentes tenham ministrado, pelo menos, uma disciplina dentro do quadriênio, além da oferta de disciplinas na língua inglesa com a participação de professores convidados de outras Instituições do país e exterior. As disciplinas têm a seguinte descrição: **1ª. Tópicos Especiais em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical I: “INTRODUCTION TO TRANSCRIPTOMICS ANALYSIS IN BIOINFORMATICS: BULK RNA-SEQ ANALYSIS”**, que apresenta como ementa “This short course will serve as an introduction Bioinformatics and to concepts of sequencing data analysis: specifically Bulk RNA-seq. Throughout the course participants will learn the different types of data, data quality control, setting up the software environment for data analysis in R, wrangling the gene expression data, data exploration, performing differential gene expression analysis in R and interpretation of the results. The course will serve as an introduction to the world of bioinformatics, exposing the participants to the possibilities of transcriptomics analysis. Justification: Medicine and therapeutics are advancing toward precision medicine, where interventions are tailored to individuals. This shift, driven by advancements in sequencing technology and computational power, has created a significant demand for expertise in sequencing data analysis, particularly in bioinformatics. This course aims to equip participants with the essential principles and practices of bioinformatics analysis”. Trata-se de uma disciplina optativa, a ser ofertado a todos os alunos matriculados no Programa, nível mestrado e doutorado, e aos discentes de outros PPG, com carga horária de 15 horas/aula e um crédito, na língua inglesa. A disciplina terá início no segundo semestre de 2024, sendo disponibilizadas 20 vagas, e será ministrada pelos professores André Talvani (coordenador), Dr. Victor Barozi e Dra. Gabriela Barbata, University of Southampton, constando na grade curricular como “Tópicos Especiais I em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical”. **2ª. Tópicos Especiais em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical I: “Redação Científica”**, que apresenta como ementa “orientar pesquisadores em todas as etapas da

transformação de seus dados e ideias científicas em um artigo publicado na área da Medicina. Muitos pesquisadores dessa área se esforçam para que as suas pesquisas sejam escritas e publicadas, no entanto, os manuscritos são normalmente rejeitados e/ou devolvidos para revisões várias vezes antes de serem publicados. A disciplina apresenta instruções sobre os assuntos específicos e as competências necessárias para escrever e publicar artigos médicos científicos de alta qualidade: metodologia de investigação, ética, estatística, visualização de dados, escrita, revisão e aspectos práticos da publicação. A disciplina baseia-se no livro "How to write better medical papers", cujo autor, Michael Hanna, é um experiente escritor médico independente e consultor de pesquisa. Todo o livro é baseado na literatura científica e acadêmica existente, com extensas referências e uma extensa bibliografia comentada, para que os leitores possam obter rapidamente mais informações sobre qualquer aspecto que desejarem. Na parte prática da disciplina, os conceitos teóricos serão aplicados em atividades de revisão e de elaboração de artigos. Ao término da disciplina, espera-se que os pesquisadores da área da medicina saibam conceitos fundamentais para escreverem artigos de melhor qualidade, sendo capazes de publicar seu trabalho em periódicos melhores com menos tempo e esforço. A disciplina aborda todas as principais questões científicas que rotineiramente levam à rejeição de manuscritos pelos periódicos. Utilizando como referência bibliográfica o livro "How to write better medical papers", de M. Hanna, a disciplina discute, de maneira ao menos introdutória, a gama de aspectos metodológicos, éticos e práticos que os pesquisadores precisam abordar antes de começarem a escrever seu artigo; analisa problemas comuns na análise e apresentação estatística e como resolvê-los; descreve o que escrever em todas as diversas partes de um artigo (Introdução, Métodos, Resultados, Discussão, Resumo, etc.); explica e ilustra como melhorar o estilo de escrita de qualquer manuscrito; discute como navegar no processo de revisão por pares e todos os outros aspectos práticos da fase de publicação". Trata-se de uma disciplina optativa, a ser ofertado a todos os alunos matriculados no Programa, nível mestrado e doutorado, e aos discentes de outros PPG, com carga horária de 15 horas/aula e um crédito, teórica e prática. A disciplina terá início no segundo semestre de 2024, sendo disponibilizadas no mínimo 10 e no máximo 20 vagas, e será coordenada pela Profa. Julia Fonseca Morais Caporali, constando na grade curricular como "Tópicos Especiais I em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical". Ambas as propostas foram aprovadas pelo Colegiado.

4) Aprovação de processos seletivos que ocorreram durante o período de greve: O Colegiado aprovou o resultado dos processos de seleções que ocorreram durante o período da greve: 1º. Processo seletivo fluxo contínuo de mestrado e doutorado, com entrada em julho/2024, com aprovação de 05 (cinco) candidatos inscritos para o Doutorado, sendo que um deles concorreu as vagas reservadas para os candidatos autodeclarados negros, e de 03 (três) candidatos, dos 07 (sete) inscritos para o mestrado. Após a homologação, restaram 02 (duas) vagas remanescentes para o Mestrado e 03 (três) vagas para o Doutorado. O Colegiado decidiu também pela abertura de nova seleção de fluxo contínuo para o mês de outubro. A secretaria irá providenciar o cronograma que será apresentado na próxima reunião. 2º. Processo seletivo da melhor tese defendida em 2023 para concorrer ao Grande Prêmio CAPES e o Prêmio UFMG de Tese. Das teses inscritas, foi selecionada a desenvolvida pela Dra. Williane Fernanda Siqueira, orientada pelo Prof. Ricardo Toshio Fujiwara, intitulada "IDENTIFICATION OF NEW ANTIGENS FOR THE DIAGNOSIS OF VISCERAL LEISHMANIASIS – Application in Immunochromatography". O processo seletivo aconteceu no mês de abril e a tese selecionada foi indicada para os dois grandes prêmios. 3º. Processo seletivo para participar do Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE) – Edital CAPES nº 06/2024. Houve a candidatura única realizada pelo doutorando Augusto César Parreiras de Jesus, orientado pelo Prof. Ricardo Toshio Fujiwara. O doutorado sanduíche será realizado na Maastricht University, Países Baixos, onde seu orientador possui colaborações já firmadas. A ida à Maastricht ocorrerá entre setembro de 2024 e fevereiro de 2025. 4º. Processo eleitoral para escolha de Representação Discente do Colegiado. Para o processo eleitoral que aconteceu em abril de 2024, houve apenas a candidatura da chapa composta pelas doutorandas Raquel Soares Bandeira Câmara e Camila Simões de Freitas, sendo manifestado o apoio de 30 (trinta) discentes votantes. O mandato da chapa eleita será de abril/2024 a março/2025.

5) Avaliação da resolução que versa sobre a distribuição de bolsas de estudo para discentes com acúmulo de vínculo empregatício ou outros rendimentos: O Prof. Eduardo informou ao Colegiado que após análise da Pró-Reitoria de Pós-Graduação foram sugeridas algumas alterações na resolução, que foram atendidas, mas que necessitam da ratificação pelo Colegiado. O Colegiado aprovou a resolução que apresenta a seguinte redação: RESOLUÇÃO 01/2024, DE 19 DE AGOSTO DE 2024 que regulamenta a concessão e manutenção de bolsas de pós-graduação concedidas pela CAPES no país, níveis Mestrado e Doutorado, para fins de acúmulo de bolsas com atividade remunerada ou outros rendimentos, junto ao Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical da UFMG. O Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical da UFMG, no uso de suas atribuições e considerando a necessidade de regulamentar o processo de concessão e manutenção de bolsas de pós-graduação concedidas pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) no país, níveis Mestrado e Doutorado, para fins de acúmulo de bolsas com atividade remunerada ou outros rendimentos, bem como considerando as disposições

estabelecidas pela CAPES e pela Resolução No 08/2023, de 16 de novembro de 2023, publicada pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Minas Gerais. RESOLVE: Art. 1º - As bolsas de mestrado e doutorado serão concedidas prioritariamente aos mestrandos e doutorandos sem atividade remunerada ou outros rendimentos, ou com relação contratual de trabalho na qual estejam liberados de atividades profissionais e não recebam remuneração, conforme Resolução No 08/2023, de 16 de novembro de 2023 emitida pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Minas Gerais. Art. 2º - Poder-se-ão acumular com atividade remunerada ou outros rendimentos apenas as bolsas de mestrado e doutorado que estejam disponíveis, remanescentes ou não implementadas, após a distribuição de bolsas segundo descrito no Art. 1º desta Resolução. Parágrafo único. Para o recebimento das bolsas previstas neste artigo, o candidato deverá se submeter a processo seletivo específico, com comissão composta por três docentes e/ou pesquisadores designados pelo Colegiado do Programa. Art. 3º - A secretaria do Programa irá divulgar a Chamada para distribuição destas bolsas para todos os discentes do Programa. Aqueles aptos a se inscrever deverão enviar para o endereço eletrônico (e-mail) institucional do Programa: (I) formulário próprio devidamente preenchido e (II) anexos solicitados. Art. 4º - Para a distribuição das bolsas de mestrado e doutorado aos discentes com atividade remunerada ou outros rendimentos, englobando atividade contratual de trabalho de um modo geral, inclusive os regimes celetista ou estatutário; a seguinte ordem de critérios de prioridade será adotada pela comissão avaliadora: I - Mestrandos e doutorandos que ingressaram por meio de políticas de ações afirmativas regulamentadas na UFMG; II - Mestrandos e doutorandos em vulnerabilidade socioeconômica, conforme ordem de classificação atestada por registro no Cadastro Único do Governo Federal ou pela análise socioeconômica da Fundação Universitária Mendes Pimentel (Fump); III - Professores substitutos contratados pela UFMG, mediante processo seletivo simplificado, nos termos da legislação específica em vigor; IV - Profissionais da educação básica e da saúde coletiva que atuem na rede pública municipal, estadual ou federal de ensino, com prioridade àqueles com menor rendimento mensal; V - Outros profissionais que atuam em serviços públicos municipais, estaduais ou federais que tenham relação com sua temática de estudo no âmbito da pós-graduação, com prioridade àqueles com menor rendimento mensal; VI - Profissionais que atuam em serviços privados que tenham relação com sua temática de estudo no âmbito da pós-graduação, com prioridade àqueles com menor rendimento mensal; VII - Profissionais com menor rendimento mensal dentre os candidatos à bolsa; VIII - Profissionais com menor carga horária de trabalho e, portanto, maior disponibilidade de tempo para se dedicar à pós-graduação stricto sensu ou ao pós-doutoramento; IX - Bolsistas de mestrado, doutorado e pós-doutorado no país que tenham outras bolsas, nacionais ou internacionais, que não sejam financiadas com recursos públicos; X - Atendidos os itens anteriores, em caso de empate, prevalecerão a colocação de classificação no processo seletivo e o tempo de curso. Art. 5º - A distribuição das bolsas de mestrado e doutorado para discentes com atividade remunerada ou outros rendimentos poderá ser suspensa a qualquer tempo, mediante necessidade, conforme descrito no Artigo 1º desta Resolução; e será revisada a cada 12 (doze) meses, de forma que o Programa de Pós-Graduação possa avaliar o rol de beneficiários com acúmulo e refazer a distribuição das bolsas, se necessário, utilizando-se da ordem prioritária definida nos Artigos 1º e 2º desta Resolução. Parágrafo único. A decisão de suspensão da bolsa deverá ser comunicada ao discente com, pelo menos, 30 (trinta) dias de antecedência de sua efetivação. Art. 6º - Os bolsistas de mestrado e doutorado com atividade remunerada ou outros rendimentos no âmbito da UFMG devem comunicar, de imediato e a qualquer tempo, ao Programa de Pós-Graduação eventual alteração quanto: I - À sua condição em relação a acúmulo de bolsa com atividade remunerada ou outros rendimentos; e II - A uma condição de trabalho que possa relacionar-se ao referido acúmulo. § 1º Na hipótese de constatação de modificação a que se refere o caput deste artigo sem que haja comunicação tempestiva ao Programa de Pós-Graduação, o discente incorrerá nas penalidades de suspensão ou cancelamento da bolsa, conforme o caso, assim como cobrança de parcelas recebidas após a efetivação da alteração de condição, sem prejuízo de outras sanções cabíveis. Art. 7º - Para garantir o compromisso, o acúmulo de bolsa com atividade remunerada ou outros rendimentos deverá constar de declaração assinada pelo bolsista mediante a qual expressa seu dever jurídico de prestar e atualizar informações junto ao Programa de Pós-Graduação, incluindo-se no documento a ciência do orientador e as consequências decorrentes de descumprimento das normas. Art. 8º - Os casos especiais ou não contemplados serão decididos pelo Colegiado do Programa. Art. 9º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua aprovação pela Câmara de Pós-Graduação da UFMG. Belo Horizonte, 19 de agosto de 2024. Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical – Faculdade de Medicina/UFMG. **6) Análise de pedido de credenciamento docente:** O Professor Eduardo apresentou ao Colegiado o parecer a respeito do pedido de credenciamento do Prof. Fernando Antônio Botoni. Segundo o parecer, o professor atende a resolução nº 03/2023, é professor do departamento de Clínica Médica com participação em linhas de pesquisa do Programa. O professor propõe atuar como auxiliar e observador na disciplina CLM882 e posteriormente, planeja criar nova disciplina intitulada “Filosofia e Ciência, esta disciplina pretende abordar a interseção entre fundamentos filosóficos e metodológicos da ciência aplicada à medicina”.

O professor tem produções relevantes, mas que são limítrofes ao quantitativo e qualitativo exigidos pela CAPES. O parecer é favorável ao credenciamento do professor, na qualidade de docente colaborador, condicionando ainda seu credenciamento à admissão de alunos de Pós-Graduação em seleção regular no Programa, à oferta efetiva de disciplina na Pós-Graduação e sugere a reavaliação no prazo de 03 anos, de forma a certificar que a produção autoral de artigos A1 e A2 se eleve. Após breve discussão, o Colegiado verificou que, com a inclusão do professor como colaborador, o percentual de professores colaboradores aumentará para mais 25%, sendo que o percentual sugerido pela CAPES é de, no máximo, 20%. Dessa forma, foi sugerida a avaliação da progressão da profa. Julia Fonseca de Moraes Caporalli, que atualmente é docente colaboradora, à qualidade de docente permanente. A Coordenação irá procurar a professora e verificar se a mesma atende aos requisitos necessários para tal mudança. O Colegiado decidiu então que, após cumpridas as exigências constantes no parecer supracitado, que o prof. Fernando Botoni possa ser credenciado como Professor Colaborador. A secretaria tomará as devidas providências quando da efetivação das ações pelo professor. **7) Atos aprovados ad referendum:** Aprovada a prorrogação do prazo de defesa do mestrando Marina Fátima Nunes Melo até a data de 30/04/2024; aprovada a prorrogação do prazo de defesa de dissertação da mestranda Nathália Chebli de Abreu para o prazo de 30/04/2024; aprovada a formalização da orientação dupla pelos professores Antônio Luiz Pinho Ribeiro e profa. Clara Rodrigues Alves de Oliveira para o projeto de mestrado de Pedro Henrique Caldeira Brant Faria; Aprovada a prorrogação do prazo de defesa da mestranda Marina Fátima Nunes Melo até a data de 30/05/2024; aprovada a formalização da orientação da profa. Julia Fonseca de Moraes Caporalli para o projeto do mestrando Tomaz Fonseca Pinto; Aprovada a prorrogação da defesa do exame de qualificação da doutoranda Ana Cristina Ruas até a data de 30/09/2024; aprovada a sugestão de banca para defesa de dissertação de Virginia Mara Reis Gomes, conforme composição a seguir: Profa. Milena Soriano Marcolino – Orientadora, Profa. Polianna Delfino Pereira – Coorientadora, Prof. Vandack Alencar Nobre Junior – Coorientador, Prof. Jorge Ibrain Figueira Salluh (Universidade Federal do Rio de Janeiro), Prof. Marcio Soares (Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino), membros titulares, Profa. Cecília Gómez Ravetti (UFMG), membro suplente; Aprovada a sugestão de banca para defesa do Exame de Qualificação de Juliana Rodrigues Soares Oliveira, conforme composição a seguir: Profa Maria Auxiliadora Parreiras Martins – UFMG, Profa Milena Soriano Marcolino – UFMG, Prof. Luís Guilherme Passaglia - HC/UFMG, membros titulares; Aprovada a prorrogação do prazo para a defesa do exame de qualificação de Juliana Rodrigues Soares Oliveira até 31/08/2024; Aprovada a sugestão de banca de defesa de dissertação de Nathália Chebli de Abreu com a seguinte composição: Prof. Manoel Otávio da Costa Rocha – Orientador, Prof. Daniel Menezes Souza – Coorientador, Dra. Ana Thereza Chaves Lages (UFMG), Prof. Bruno Mendes Roatt (UFOP), membros titulares, Profa. Mariana Costa Duarte (UFMG), membro suplente; Aprovada a prorrogação do prazo de defesa do doutorando Augusto César Parreiras de Jesus para o prazo de 6 meses, com término previsto para 01/09/2025; aprovada a sugestão de banca para defesa de dissertação de Filipe Antunes de Leu, com a seguinte composição: Prof. Antônio Luiz Pinho Ribeiro – Orientador, Prof(a) Maria do Carmo Pereira Nunes (UFMG), Profa. Gabriela Miana de Mattos Paixão (UFMG), membros titulares e Prof. Bruno Ramos Nascimento (UFMG), membro suplente; aprovado a alteração da sugestão de banca de defesa de dissertação de Virginia Mara Reis Gomes, com a seguinte composição: Profa. Milena Soriano Marcolino – Orientadora, Profa. Polianna Delfino Pereira – Coorientadora, Prof. Vandack Alencar Nobre Junior – Coorientador, Prof. Leandro Utino Taniguchi (Universidade de São Paulo), Profa. Carolina Coimbra Marinho (UFMG), membros titulares, Profa. Cecília Gómez Ravetti (UFMG), membro suplente; aprovado o pedido de prorrogação de prazo de defesa de tese do doutorando Augusto César Parreiras de Jesus até a data de 01/09/2024, devido a sua participação no PDSE; Aprovada a prorrogação de prazo de defesa do Exame de Qualificação da doutoranda Jordânia Costa Pinto, até a data de 31/08/2024; aprovada a sugestão de banca para defesa do Exame de Qualificação da doutoranda Jordânia Costa Pinto, com a seguinte composição: Prof. Sebastião Rodrigo Ferreira - Universidade Federal do Sul da Bahia, Prof. Fernando Sérgio Barbosa - Centro Universitário de Formiga- UNIFOR-MG, Dra. Fernanda Ludolf Ribeiro – UFMG, membros titulares, Prof. Agostinho Gonçalves Viana - SAFETEST Diagnósticos Ltda, membro suplente; Aprovada a prorrogação de prazo de defesa de tese de Sandra Monetti Dumont Sanches para o prazo de 19/06/2024; Aprovada a prorrogação de prazo de defesa de tese de Isabela Dias Lauer para o prazo de 18/09/2024; Aprovada a sugestão de banca de defesa de tese da doutoranda Sandra Monetti Dumont Sanches, conforme a composição de banca a seguir: Prof Manoel Otávio da Costa Rocha – Orientador, Prof Bruno Ramos Nascimento – Coorientador, Prof. Fernando Antônio Botoni – UFMG, Profa. Maria do Carmo Pereira Nunes – UFMG, Profa. Sônia Francisca de Souza - Faculdade Ciências Médicas de Minas Gerais, Prof. Luiz Fernando Junqueira Junior – UnB, membros titulares, Prof Gabriel Assis Lopes do Carmo – UFMG, Prof. Dalmo Correia Filho - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, membros suplentes; aprovado o aproveitamento de 16 créditos referentes às disciplinas CLM882, ALO802, CIR846 e CIR866, cursada no mestrado para a doutoranda [Luiza Cançado Guerra D'assumpção](#); aprovado o aproveitamento de 04 créditos referentes à disciplina CLM882, cursada como disciplina isolada para a mestranda Jessica Delfim Andrade; aprovado o aproveitamento de 04

créditos referentes à disciplina PAR931, cursada como disciplina isolada para o mestrando Alexandre Bifano; aprovado o aproveitamento de 08 créditos referentes às disciplinas CLM882 e CIR846, cursadas como disciplinas isoladas, para a mestranda Gabriela Castanheira Beneti; aprovado o aproveitamento de 01 crédito referente à Atividade Acadêmica de Pós-Graduação pela participação no XXVIII Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia – 2023 da doutoranda Verônica Faria; Aprovada a mudança do projeto de pesquisa da mestranda Fernanda da Silva Barbosa sob a supervisão da profa. Mariângela Carneiro. O novo projeto é intitulado “Avaliação do Impacto da Vacina Pneumocócica Conjugada 10 na Incidência da Meningite Pneumocócica: perfil de uma doença imunoprevenível em Minas Gerais”; Aprovada a formalização da orientação do prof. Aloisio Joaquim Freitas Ribeiro para o projeto de mestrado de Luciana Reis da Silveira; Aprovada a sugestão de banca do doutorando André Luiz Zaidan Martins, com a seguinte composição: Prof. Ricardo Toshio Fujiwara – Orientador, Prof. Fabrício Marcus Silva Oliveira – Coorientador, Profa. Virgínia Mendes Russo Vallejos - [UFMG], Profa. Luísa Mourão Dias Magalhães - [UFMG], Prof. Agostinho Gonçalves Viana - [Safetest diagnósticos Ltda], Prof. Sebastião Rodrigo Ferreira- [UFSB], membros titulares, Dra. Daniela Pagliara Lage - [UFMG], Profa Jacqueline Fiuza - [Fiocruz], membros suplentes; aprovada a prorrogação do prazo de defesa e da bolsa de estudos CAPES doutorando André Luiz Zaidan Martins até o prazo de 31/07/2024; aprovada a sugestão de banca do mestrando Bernardo Bahia Finotti, com a seguinte composição: Prof. Daniel Vitor de Vasconcelos Santos – Orientador, Prof. João Marcello Fortes Furtado (USP-RP), Prof. Dra. Ana Cristina Simões e Silva (UFMG), membros titulares, Dra. Anna Christina Higino Rocha (UFMG), membros suplentes; Aprovada a sugestão de banca do mestrando Bernardo Bahia Finotti, com a seguinte composição: Luciana Reis da Silveira, de acordo com as Normas Gerais de Pós-Graduação da UFMG: Profa Milena Soriano Marcolino – Orientadora, Prof Aloisio Joaquim Freitas Ribeiro – Coorientador, Prof Marcus Vinicius Melo de Andrade – UFMG, Profa Cecília Maria de Sousa Lagares Dabien Haddad – Faculdade de Ciências Médicas de Minas Gerais/FELUMA, membros titulares, Prof Délio Campolina – FHEMIG, membro suplente; aprovado o parecer do Colegiado favorável ao cadastro da residência pós-doutoral da Dra. Clareci Silva Cardoso, sob a supervisão do prof. Antônio Luiz Pinho Ribeiro com o projeto intitulado “Doença de Chagas, do rastreamento ao tratamento utilizando ferramentas da saúde digital”; Aprovada a extensão do prazo de defesa até a data de 10/07/2024 e a mudança da banca examinadora para a defesa de dissertação de Luciana Reis da Silveira, com a seguinte composição: Profa Milena Soriano Marcolino – Orientadora, Prof Aloisio Joaquim Freitas Ribeiro – Coorientador, Prof Marcus Vinicius Melo de Andrade – UFMG, Dra. Clara Rodrigues Alves de Oliveira – Hospital das Clínicas UFMG, membros titulares, Prof Raphael Augusto Teixeira de Aguiar – UFMG, membro suplente; aprovada a sugestão de banca de defesa de tese de Isabela Amorim Gonçalves Pereira, com a seguinte composição: Profa Denise Utsch Gonçalves – Orientadora, Prof. Eduardo Antônio Ferraz Coelho – Coorientador, Dra. Grasielle Vieira de Sousa Tavares – Coorientadora, , Profa Elaine Soares Coimbra – UFJF, Prof. Fernando Aécio de Amorim Carvalho – UFPI, Dr. João Augusto Oliveira da Silva – UFMG, Dra. Ana Thereza Chaves Lages – UFMG, membros titulares, Prof. Alexsandro Sobreira Galdino – UFSJ, Dra. Daniela Pagliara Lage – UFMG, membros suplentes; aprovada a prorrogação do prazo de defesa do mestrando Lucas Emery Vargas Costa para a data de 30/11/2024; aprovada a prorrogação do prazo de defesa de dissertação de Fernanda da Silva Barbosa até a data de 21/11/2024; aprovada a formalização de orientação da profa. Thais Almeida Marques Silva para o projeto de mestrado de Fernanda da Silva Barbosa; Aprovada a formalização da orientação da profa. Maria do Carmo Pereira Nunes e a coorientação do Prof. André Assis Lopes do Carmo da aluna Marina Pereira Mayrink; Aprovada a formalização da orientação da Profa. Milena Soriano Marcolino para o projeto de doutorado de Lívia Paula Freire Bonfim; Aprovada a formalização da orientação do Prof. André Talvani e a coorientação da Dra. Silvia de Paula Gomes para o projeto de doutorado de Sirlaine Pio Gomes da Silva; aprovado o aproveitamento de 18 créditos referentes às disciplinas CIR848, CLM866, EST814 e CLM881, cursadas durante o mestrado para o doutorando Diego Nascimento Moraes; aprovado o aproveitamento de 12 créditos referentes às disciplinas Neurofarmacologia, Metodologia da Pesquisa, Neurociências, Análise Instrumental, Inflamação de Reparo Tecidual e Bioquímica, cursadas como isoladas pela doutoranda Mariana de Melo Cardoso; aprovado a orientação da profa. Silvana Spindola Miranda e a coorientação do Artemir Coelho de Brito do projeto do doutorado de Lucas Benício dos Santos; Aprovada a formalização da orientação da Profa. Adriana Costa Diamantino Soares para o projeto de mestrado de Leonardo Arruda Moraes Raso; Aprovada a orientação dupla dos professores Daniel Menezes Souza e Henrique Silveira Costa para o projeto de doutorado de Lucas Frois Fernandes de Oliveira; Aprovada a formalização da orientação dupla da Dra. Grasielle de Souza Tavares Vieira para o projeto de mestrado de Lícia Noronha Duarte Magalhães; Aprovada a prorrogação do prazo de defesa de tese de Diego Nascimento Borges até a data de 30/09/2024; Aprovada a prorrogação do prazo de defesa de dissertação de Fabiana Ágata Guimarães Maia até a data de 31/08/2024; Aprovada a prorrogação do prazo de defesa de tese de Danniele Luciana Vale até a data de 15/12/2024; aprovado a indicação de banca de defesa de tese do doutorando Vicente Rezende Silva, com a seguinte composição: Prof(a) Maria do Carmo Pereira Nunes – Presidente da banca, Prof(a) Walderez Ornelas Dutra, Prof(a) Bruno Ramos Nascimento - UFMG, Prof(a)

Gabriela Miana de Mattos Paixão – UFMG, Prof(a) Luísa Mourão Dias Magalhães – UFMG, Prof(a) Kenneth John Gollob - Hospital Israelita Albert Einstein], membros titulares, Prof(a) Lilian Lacerda Bueno - UFMG, Prof(a) Antônio Lucio Teixeira Junior, membros suplentes; aprovado a indicação de banca de defesa de dissertação de Fabiana Ágata Guimarães Maia, com a seguinte composição: Prof. Eduardo Antônio Ferraz Coelho – Orientador, Dra. Vivian Tamietti Martins – Coorientadora, Dr. João Augusto Oliveira Silva (UFMG), Dra. Grasielle de Sousa Vieira Tavares (UFMG), membros titulares, Dra. Fernanda Fonseca Ramos (UNIFESP), membro suplente; aprovado a indicação de banca de defesa de tese de Diego Nascimento Moraes, com a seguinte composição: Prof. Antônio Luiz Pinho Ribeiro – Orientador, Prof. Bruno Ramos do Nascimento – Coorientador, Prof. Marco Paulo Tomaz Barboza (UFMG), Prof. Marcelo Martins Pinto Filho (UFMG), Profa. Clareci Silva Cardoso (UFSJ), Prof. Roberto Magalhães Saraiva (FIOCRUZ), membros titulares, Profa. Maria do Carmo Pereira Nunes (UFMG), Profa. Bárbara Campos Abreu Marino (Hospital Madre Teresa), membros suplentes; aprovado a indicação da banca para o Exame de Qualificação da doutoranda Mariana de Melo Cardoso, com a seguinte composição: Profa. Júlia Fonseca Morais Caporali – UFMG, Prof. Mário da Silva Giusta – UNA-BH e Dr. João Augusto Oliveira da Silva – UFMG, membros titulares; Aprovada a formalização da orientação do Prof. Eduardo Antônio Ferraz Coelho para o projeto de mestrado de Maíza de Moura Rodrigues; Aprovada a formalização da orientação do Prof. Daniel Menezes Souza e da coorientação do Prof. Henrique Silveira Costa para o projeto de mestrado de Willian Barbalho dos Reis Monteiro; Aprovada a sugestão de banca de defesa de dissertação de Tatiane Felícia dos Santos, com a seguinte composição: Prof. Manoel Otávio da Costa Rocha – Orientador, Prof. Carlos Delfim Chavez Olórtégui – Coorientador, Dra. Ana Thereza Chaves – Coorientadora, Prof. Vandack Alencar Nobre Júnior – UFMG, Prof. Ênio Roberto Pietra Pedroso – UFMG, membros titulares, Profa. Júlia Fonseca de Morais Caporali – UFMG e Prof. Alexandre Sampaio Moura – UFMG, membros suplentes; aprovada a sugestão de banca de defesa de dissertação de Leonardo Arruda Moraes Raso, com a seguinte composição: Profa. Maria do Carmo Pereira Nunes – Orientadora, Profa. Adriana Costa Diamantino Soares- Coorientadora, Prof. Vinicius Tostes Carvalho – UFMG, Profa. Teresa Cristina de Abreu Ferrari – UFMG, membros titulares, Prof. Marcelo Martins Pinto Filho – UniBH, membro suplente; aprovada a sugestão de banca de defesa de tese do doutorando João Antônio de Queiroz Oliveira, com a seguinte composição de banca: Profa Milena Soriano Marcolino - Presidente da banca – Orientadora, Profa Maria Auxiliadora Parreiras Martins – Coorientadora, Profa. Zilma Silveira Nogueira Reis – UFMG, Profa. Lilian Cristina Rezende – UFMG, Profa. Clareci Silva Cardoso – UFSJ, Profa. Christiane Correa Rodrigues Cimini – UFVNM, membros titulares, Profa Milena Maria Moreira Guimarães - UFMG e Prof.a Josiane Moreira da Costa – UFVNM, membros suplentes; aprovado o aproveitamento de 01 crédito referente à participação no 3º CONGRESSO DE EVIDÊNCIAS NA COVID-19: ABORDAGEM PRÁTICA DA COVID LONGA, realizado no período de 03 a 05 de julho de 2024, para os mestrandos Willian Barbalho Dos Reis Monteiro, Vinicius Pimenta Cordeiro, Yargos Rodrigues Menezes, Alexandre Soares Bifano, Vitória Moura Leite Rabêlo de Rezende, Lícia Noronha Duarte Magalhães, Jéssica Marques Macedo; aprovado o aproveitamento de 01 crédito referente à participação no 3º CONGRESSO DE EVIDÊNCIAS NA COVID-19: ABORDAGEM PRÁTICA DA COVID LONGA, realizado no período de 03 a 05 de julho de 2024, para os doutorandos Lívia Paula Freire Bonfim, Vinicius Gonçalves de Paula; Marcelo Moreira de Jesus; aprovado o aproveitamento de 10 créditos referentes às disciplinas MIC835, MIC835A, MIC835B, MIC849, BIG847, cursadas durante o mestrado não concluído na Microbiologia pela mestranda Gabriela Hiomara Rodrigues Garcia Bianck; aprovado a orientação dupla dos professores Helena Duani e Unai Tupinambás para o projeto de mestrado do discente Alexandre Soares Bifano; aprovado o aproveitamento de 06 créditos referentes à disciplina MED5708, cursada como disciplina isolada durante o mestrado de Filipe Ciconelli Peixoto; aprovado o aproveitamento de 15 créditos referentes às disciplinas CLM879A, CLM879B, CLM880, CLM881, cursadas durante o mestrado pelo doutorando Marcelo Moreira de Jesus; aprovado o aproveitamento de 16 créditos referentes às disciplinas RDF530, RDF500, RDF510, RDF603, PPO514. RDF608, cursadas durante o mestrado pelo doutorando Matheus Ribeiro Ávila; aprovado o aproveitamento de 10 créditos referentes às disciplinas CLM881, CLM879C, CLM879D, cursadas durante o mestrado pela doutoranda Raquel Soares Bandeira Câmara; aproveitamento de 06 créditos referentes às disciplinas CLM882, CLM883, cursadas como disciplina isolada pela doutoranda Waleska Jaclyn Freitas Nunes de Sousa; **8) Itens fora de pauta: a) Encontro de Pesquisa 2024:** O professor Eduardo informou que será constituída uma comissão para auxílio na realização do IX Encontro de Pesquisa do Programa. A data sugerida para a realização do evento é de 29/11/2024. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião e lavrada a presente ata, que segue assinada eletronicamente pelos presentes. Belo Horizonte, 19 de agosto de 2024.

Prof. Daniel Menezes de Souza

Prof. Daniel Vitor de Vasconcelos Santos

Prof. Eduardo Antonio Ferraz Coelho

Profa. Lilian Lacerda Bueno

Profa. Maria Auxiliadora Parreiras Martins

Raquel Soares Bandeira Câmara



Documento assinado eletronicamente por **Eduardo Antonio Ferraz Coelho, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 19/09/2024, às 16:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Vitor de Vasconcelos Santos, Subcoordenador(a)**, em 19/09/2024, às 21:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3566360** e o código CRC **B19C9D63**.