



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
FACULDADE DE FARMÁCIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS

ATA DA LXI REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS

Aos quatro dias do mês de março de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, por videoconferência, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Análises Clínicas e Toxicológicas com a presença dos seguintes Professores membros do Colegiado: Adriana Oliveira Costa, Ana Paula Lucas Mota, Cláudia Natália Ferreira, Karina Braga Gomes Borges, Lirlândia Pires de Sousa e Patrícia Nessralla Alpoim, sob a Presidência da Professora Adriana Oliveira Costa, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Análises Clínicas e Toxicológicas. A Profa. Adriana cumprimentou e agradeceu a presença de todos e deu início à sessão com o primeiro assunto da ordem do dia. **1. PAUTA: 1.1 Aprovação e Apreciação referente à Ata da sexagésima Reunião Ordinária do Colegiado.** A ata da sexagésima reunião ordinária, realizada no dia 16 de dezembro de 2021 foi colocada em apreciação. Após discussão, os presentes decidiram pela aprovação da ata em pauta. **1.2 Informes.** A Profa. Adriana informou que uma quarta bolsa de Mestrado foi implementada no Programa, sendo destinada ao mestrando Leonardo Fideles de Souza, que foi aprovado em 2º lugar na seleção ocorrida em 23 de novembro de 2021, referente ao Edital 003/2021. **1.3 Homologações: 1.3.1 Resultado Final do processo seletivo ao Mestrado.** A Profa. Adriana informou que o processo avaliativo referente ao Edital 2022/01 ocorreu de forma remota e que foram 8 aprovados em ampla concorrência e 3 aprovados na modalidade ações afirmativas. Homologado. **1.3.2 Declaração de Aceite de Orientador/Coorientador.** Apresentada documentação para aceite da coorientadora Profa. Adriana Nori de Macedo na dissertação de mestrado da aluna Fernanda Medeiros Vale Magalhães, orientada da Profa. Karina Braga. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de orientação da Profa. Ieda de Fátima Oliveira e coorientação da Profa. Edna Afonso Reis na dissertação de mestrado do aluno Breno Augusto dos Santos. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de orientação da Profa. Lirlândia Pires de Sousa e coorientação Luciana Pádua Tavares na dissertação de mestrado de Edvaldo Souza Lara. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de orientação do Prof. Adriano de Paula Sabino na dissertação de mestrado de Laura do Amaral Xavier. Solicitação aprovada. **1.3.3 Solicitação de Prorrogação de defesa/qualificação.** O doutorando Túlio Resende de Freitas, com ciência do orientador Prof. Adriano de Paula Sabino, solicita prorrogação do prazo de qualificação do dia 28 de fevereiro de 2022 para a segunda quinzena do mês de abril/2022, alegando atraso na entrega de consumíveis. Solicitação aprovada. A Profa. Luci Dusse, orientadora da doutoranda Mariana Godin, solicita prorrogação de prazo de qualificação de fevereiro de 2022 para maio de 2022, alegando dificuldades na padronização do experimento. Solicitação aprovada. A doutoranda Daniela Magalhães Nolasco, com ciência da orientadora Profa. Leiliane Coelho André e coorientadora Maria José Paiva, solicita prorrogação do prazo de qualificação para agosto de 2022 e defesa da tese para fevereiro de 2023, alegando situações pessoais e dificuldades experimentais devido à pandemia. Na discussão, foi pontuado que agosto de 2022 representa o prazo limite para defesa de tese. Deliberou-se que a doutoranda deverá apresentar, até 15 de agosto de 2022, o relatório parcial da tese para a qualificação, assim como a indicação da banca, para que a defesa da qualificação ocorra impreterivelmente até 31 de agosto de

2022. Não cumprido esse requisito anterior, o Colegiado recomenda o trancamento do Curso, como medida de mitigar o prejuízo ao atraso, com automática suspensão da bolsa, conforme normas da CAPES/CNPq, com consequências que poderão culminar até mesmo com o seu desligamento do curso. Dessa forma, foi aprovado o prazo de qualificação até agosto de 2022. A defesa deverá ocorrer até 31 de dezembro de 2022 (prazo adicional de 4 meses).

1.3.4 Aproveitamento de estudo. A doutoranda Flávia Favretto solicita dispensa das disciplinas Métodos Laboratoriais Avançados Aplicados às Análises Clínicas e Toxicológicas (ACT 849 - 08 créditos) e Seminários Em Análises Clínicas e Toxicológicas (ACT 830 - 01 crédito) cursadas no ano de 2016, apresentando justificativa por motivos pessoais em que reconhece não estar no prazo limite de solicitação (4 anos) conforme Regulamento do Curso. Solicitação indeferida. A mestranda Letícia Gonçalves Silva solicita dispensa da disciplina Tópicos Especiais II: Gestação, Pré-Eclâmpsia e Outras Complicações: Multidisciplinaridade No Acompanhamento e Monitoração Laboratorial (2 créditos) cursada como disciplina isolada no primeiro semestre de 2021. Solicitação aprovada. A mestranda Mara Quintela Maia solicita dispensa da disciplina Bioestatística (4 créditos) cursada em como disciplina eletiva no segundo semestre de 2021. Solicitação aprovada.

1.3.5 Solicitação de trancamento total de matrícula. A doutoranda Danila Felix Coutinho solicita o trancamento total por 2 semestres, com início em 2022/1 e retorno em 2023/1, por motivos familiares. Solicitação aprovada.

1.3.6 Novo layout do PPGACT Foi apresentado pelo prof. Adriano o novo layout do Programa. Após discussão, foi decidido que o layout será retornado ao Prof. Adriano questionando se deveria haver o nome completo do programa no logotipo.

1.3.7 Aprovação de projeto de mestrado. O projeto de mestrado da Fernanda Medeiros Vale Magalhães, orientada pela profa. Karina Braga Gomes Borges, título “Análise metabólica de mulheres com a Síndrome dos Ovários Policísticos usuárias de metformina” foi submetido para aprovação. Após análise, o projeto foi aprovado. O projeto de mestrado da Nathalia Stephanie Oliveira Nascimento, orientada pelo prof. Carlos Alberto Tagliati, título “Avaliação da segurança das formulações fitoterápicas do óleo resina de *Copaifera langsdorfii* Desf. e *Copaifera multijuga* Hayne para o tratamento tópico de feridas: análises de genotoxicidade e mutagenicidade” foi submetido para aprovação. Aprovado.

1.3.8 Relatório final pós-doc. A pós-doc Stellamaris Soares, supervisionada pelo Prof. Carlos Alberto Tagliati, apresentou relatório com descrição das atividades do projeto “ANÁLISES ECOTOXICOLÓGICAS EM ÁGUA SUPERFICIAL E EM SEDIMENTOS”. Constan relatório atividades de docência na graduação (disciplina de Toxicologia Geral, participação em 3 semestres) e na pós-graduação participação na disciplina “Toxicidade pré-clínica: aspectos regulatórios e métodos alternativos à experimentação animal” do PPGACT, com o tema Toxicogenômica, em dois semestres, e na disciplina “Métodos laboratoriais avançados aplicados às análises clínicas e toxicológicas” do Programa de Pós-Graduação em Análises Clínicas e Toxicológicas da Faculdade de Farmácia da UFMG, com o tema Fundamentos e Aplicações da transcriptômica, em um semestre. Também relata participações em banca, coorientações em trabalho de conclusão de curso e duas publicações em capítulo de livro e periódico internacional. Aprovado.

2. Outros assuntos.

2.1 Seleção ao Doutorado. O processo seletivo ao Doutorado foi discutido e decidiu-se que será elaborado edital com inscrições até o dia 31 de março e seleção entre os dias 8 e 13 de abril.

Nada mais havendo a constar, lavrou-se presente ata que vai assinada pelos membros do Colegiado presentes à reunião.

Profa. Adriana Oliveira Costa

Profa. Ana Paula Lucas Mota

Profa. Cláudia Natália Ferreira

Profa. Karina Braga Gomes Borges

Profa. Lirlândia Pires de Sousa



Documento assinado eletronicamente por **Karina Braga Gomes Borges, Professora do Magistério Superior**, em 06/05/2022, às 10:08, 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 **Adriana Oliveira Costa, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 06/05/2022, às 16:34, 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 **Claudia Natalia Ferreira, Chefe de setor**, em 10/05/2022, às 08:06, 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 **Ana Paula Lucas Mota, Professora do Magistério Superior**, em 11/08/2022, às 16:17, 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 **Patricia Nessralla Alpoim, Professora do Magistério Superior**, em 11/08/2022, às 20:44, 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 **Lirlandia Pires de Sousa, Professora do Magistério Superior**, em 11/08/2022, às 21:14, 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 **1437247** e o código CRC **C86C6ABC**.