



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

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

Aos cinco dias do mês de maio de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, na sala de reuniões do ACT – sala 4092, 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, Karina Braga Gomes Borges, Lirlândia Pires de Sousa, Patrícia Nessralla Alpoim e Simone Odília Antunes Fernandes (suplente), 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 primeira Reunião Ordinária do Colegiado. A ata da sexagésima primeira reunião ordinária, realizada no dia 04 de março de 2022 foi colocada em apreciação. Após discussão, os presentes decidiram pela aprovação da ata em pauta.

1.2 Homologações:

1.2.1 Resultado do processo seletivo ao Doutorado. A Profa. Adriana informou que o processo avaliativo referente ao Edital 2022/01 ocorreu de forma remota e que foram aprovados 3 candidatos em ampla concorrência, à saber: Antônio Felipe Silva Carvalho, Jesiel Francisco de Jesus Fernandes Martins Lima e Aislander Junio da Silva. Homologado.

1.2.2 Resultado do processo seletivo às bolsas de Mestrado. A profa. Adriana informou que 5 alunos do mestrado se inscreveram para o processo seletivo de bolsas com duas vagas. Os mestrandos Edvaldo Souza Lara e Amanda Cristine dos Santos ficaram em primeiro e segundo lugar, respectivamente, e foram contemplados com as bolsas. Homologado.

1.2.3 Resultado do processo seletivo às bolsas de Doutorado. A profa. Adriana informou que apenas dois alunos se inscreveram para as bolsas de doutorado, são eles: Aislander Junio da Silva e Jesiel Francisco de Jesus Fernandes de Martins Lima. Os dois doutorandos foram contemplados com as bolsas. Homologado.

1.2.4 Indicação do Prêmio UFMG de Teses. A profa. Adriana informou que 3 egressas se inscreveram para o Prêmio UFMG de Teses, a saber Isabela Aurora Rodrigues, Michele Polyana Rocha Mendes e Alessandra de Cássia Lovato. A comissão de avaliação formada pelos professores Karina Braga Gomes Borges, André Luís Branco de Barros e Lirlândia Pires de Sousa avaliaram as teses das três candidatas e decidiram, por unanimidade, pela indicação da tese intitulada “Avaliação funcional de vesículas extracelulares de *Acanthamoeba* de diferentes genótipos”, de autoria da Dra. Isabela Aurora Rodrigues. Homologado.

1.3 Apreciações:

1.3.1 Declaração de Aceite de Orientador e Coorientador. Apresentada documentação para aceite da orientadora Profa. Simone Odília Antunes Fernandes na dissertação de mestrado da aluna Amanda Cristine dos Santos. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de orientação do Prof. André Luís Branco de Barros na dissertação de mestrado da aluna Bruna Beatriz Politi Gomenes. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de

orientação da Profa. Iêda de Fátima Oliveira Silva e coorientação da Profa. Edna Afonso Reis na dissertação de mestrado de Suzanne Ramos Mota. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de orientação da Profa. Simone Odília Antunes Fernandes na dissertação de mestrado de Wellington Henrique Barbosa da Silva. Solicitação aprovada. Apresentada documentação para aceite de orientação da Profa. Patrícia Nessralla Alpoim e coorientação da Profa. Melina de Barros Pinheiro na tese de doutorado de Jesiel Francisco de Jesus Fernandes Martins Lima. Solicitação aprovada.

1.3.2 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 30 de abril de 2022 para a primeira quinzena do mês de julho/2022, alegando atraso na entrega de consumíveis essenciais ao desenvolvimento do projeto. Solicitação aprovada. A Profa. Ana Paula Lucas Mota, orientadora da doutoranda Marta Lamounier Moura Vargas Corgozinho, solicita prorrogação de prazo de qualificação de fevereiro de 2022 para agosto de 2022, alegando dificuldades para adquirir alguns materiais necessários para a realização das etapas metodológicas do trabalho. Solicitação aprovada. A Profa. Ana Paula Lucas Mota, orientadora da doutoranda Lorraine Vieira Alves, solicita prorrogação de prazo de qualificação de fevereiro de 2022 para agosto de 2022, alegando dificuldades para adquirir alguns materiais necessários para a realização das etapas metodológicas do trabalho. Solicitação aprovada. A mestranda Lícia Maria Silva Paes, com ciência da orientadora Maria das Graças Carvalho, solicita prorrogação do prazo de defesa de dissertação por 6 meses, alegando um defeito no equipamento utilizado para fazer os experimentos. Solicitação aprovada. A doutoranda Mirna Maciel d'Auriol Souza, com ciência da orientadora Profa. Leiliane Coelho André, solicita prorrogação do prazo de qualificação de maio de 2022 para agosto de 2022, alegando dificuldade na realização dos experimentos com os animais, devido às restrições da pandemia. Solicitação aprovada.

1.3.3 Aproveitamento de estudo. O doutorando Aislander Junio da Silva solicita dispensa das disciplinas Conceitos em Imunologia (ACT827 – 1 crédito), Tópicos especiais I: Estudo de casos clínicos no transplante renal (ACT841 – 1 crédito), Tópicos especiais II: Gestaçã, pré-eclâmpsia e outras complicações – multidisciplinariedade no acompanhamento e monitoração laboral (ACT842 – 2 créditos), Tópicos especiais I: estatística instrumental (ACT841 – 1 crédito), Métodos Laboratoriais Avançados Aplicados às Análises Clínicas e Toxicológicas (ACT849 - 08 créditos), Seminários Em Análises Clínicas e Toxicológicas (ACT830 – 01 crédito), Tópicos especiais I: elaboração de protocolos éticos na pesquisa biológica com seres humanos (ACT841 – 1 crédito), Tópicos especiais I: aspectos bioquímicos e hemostáticos das doenças cardiovasculares (ACT841 – 1 crédito) e Genética molecular humana (ACT845 – 2 créditos) cursadas entre o segundo semestre de 2019 e o segundo semestre de 2020. Solicitação deferida, sendo aproveitado 18 créditos, o limite máximo permitido pelo regulamento. O discente Antônio Felipe Silva Carvalho solicita dispensa das disciplinas Tópicos em virologia (ACT826 – 1 crédito), Tópicos em ciências farmacêuticas I: estudo da inflamação em doenças infecciosas (FAF806 – 1 crédito), Tópicos em ciências farmacêuticas II: ensaios farmacológicos pré-clínicos (FAF807 – 2 créditos), Tópicos em ciências farmacêuticas II: escrita científica (FAF807 – 2 créditos), Bioestatística (MVP875 – 4 créditos), Distúrbios do crescimento e da diferenciação celulares (APM875 – 2 créditos) e Determinação de fármacos em amostras complexas (PFA846 – 2 créditos) cursadas entre o primeiro semestre de 2020 e o primeiro semestre de 2021. Solicitação aprovada, sendo aproveitado 14 créditos. O mestrando Edvaldo Souza Lara solicita dispensa das disciplinas Tópicos em ciências biológicas II: Biologia dos leucócitos (ICB016 – 4 créditos), Tópicos metodológicos em biologia celular II: Biologia dos linfócitos T (MOF892 – 2 créditos) e Microcirculação e inflamação (MOF893 – 3 créditos) cursadas como disciplinas eletivas no segundo semestre de 2021. Solicitação parcialmente aprovada, uma vez que a atividade de graduação ICB016 não pode ser utilizada para integralizar os créditos mínimos de cursos da Pós-Graduação, sendo aproveitado 5 créditos. O doutorando Jesiel Francisco de Jesus Fernandes Martins Lima solicita o aproveitamento das disciplinas Uso de biomarcadores na avaliação da exposição ocupacional e ambiental as substâncias químicas (ACT821 – 2 créditos), Métodos Laboratoriais Avançados Aplicados às Análises Clínicas e Toxicológicas (ACT849 - 08 créditos), Interrelação de marcadores bioquímicos, hematológicos e imunológicos em pacientes transplantados (ACT840 – 2 créditos), Pesquisa com roedores (PPGCF0062 – 1

crédito), Diagnóstico e monitoramento da doença renal (PPGCF0063 – 1 crédito), Tópicos avançados em inflamação (PPGACT0065 – 2 créditos) e Gestações, pré-eclâmpsia e outras complicações: multidisciplinaridade no acompanhamento e monitoração laboratorial (PPGCF0049 – 2 créditos), cursadas entre o primeiro semestre de 2018 e o primeiro semestre de 2021. Solicitação deferida, sendo aproveitado 18 créditos, o limite máximo permitido pelo regulamento. A mestranda Laura do Amaral Xavier solicita a dispensa na disciplina Tópicos especiais em ciências da computação: Bioinformática (DCC831 – 4 créditos), cursada como disciplina eletiva no segundo semestre de 2021. Solicitação aprovada. O discente Leonardo Fideles de Souza solicita o aproveitamento da disciplina Tópicos especiais em protozoologia II: Quimioterapia anti-protozoários: velhas e novas estratégias (PAR885 – 2 créditos), cursada como disciplina eletiva no segundo semestre de 2021. Solicitação aprovada. A mestranda Lícia Maria Silva Paes solicita o aproveitamento da disciplina Tópicos em saúde coletiva e assistência farmacêutica III: Revisão sistemática e metanálise (FAS823 – 3 créditos), cursada como disciplina eletiva no segundo semestre de 2021. Solicitação aprovada. A discente Nathalia Stephanie Oliveira Nascimento solicita o aproveitamento das disciplinas Tópicos transversais de pós-graduação II: Bioética (NAP801 – 2 créditos) e Tópicos transversais da pós-graduação III: Inovação para sustentabilidade (NAP802 – 3 créditos), cursadas como disciplinas eletivas no ano de 2021. Solicitação aprovada. A mestranda Sophia Laís Araújo Fortes solicita o aproveitamento da disciplina Bioestatística (MVP875 – 4 créditos), cursada como disciplina eletiva no primeiro semestre de 2021. Solicitação aprovada.

1.3.4 Provação de projeto de mestrado. O projeto de mestrado da Silvia Cristina Verde Mendes Nolasco, orientada pelo prof. Adriano de Paula Sabino, título “avaliação de miRNAs potenciais reguladores da coagulação sanguínea em vesículas extracelulares de pacientes com covid-19” foi submetido para aprovação. Após análise, o projeto foi aprovado. O projeto de mestrado da Sophia Laís Araújo Fortes, orientada pela profa. Patrícia Nessralla Alpoim, título “Avaliação de biomarcadores do desequilíbrio mineral e ósseo relacionados aos transplantados renais” foi submetido para aprovação. Após análise, o projeto foi aprovado. O projeto de mestrado da Thaíse Emilia Moreira da Silva, orientada pela profa. Patrícia Nessralla Alpoim, título “Avaliação da hemostasia em mulheres após terem apresentado pré-eclâmpsia em suas gestações” foi submetido para aprovação. Após análise, o projeto foi aprovado.

1.3.5 Relatório final pós-doc. O relatório de residência pós-doutoral voluntário de Jonas Pereira Ramos, supervisionado pelo Prof. Dr. Carlos Alberto Tagliati, com o título “Análises ecotoxicológicas em água superficial e em sedimentos”, foi submetido para aprovação. Trata-se de relatório parcial e pedido de prorrogação/renovação da matrícula até agosto de 2022. No relatório, o requerente informa que os experimentos ainda estão em andamento e novas amostras ainda serão recebidas, descreve os procedimentos de realização dos ensaios e cita a participação como avaliador em 4 bancas de trabalho de conclusão de curso. O plano de trabalho para a prorrogação foi apresentado, com previsão de dar continuidade aos ensaios e de preparar e ministrar o tópico “Fundamentos e Aplicações do Cultivo de Células” na disciplina de Métodos Laboratoriais Avançados Aplicados às Análises Clínicas e Toxicológicas”. Conforme as Normas para realização de Residência Pós-doutoral no Programa de Pós Graduação em Análises Clínicas e Toxicológicas, ao final da residência, o candidato deverá encaminhar ao colegiado relatório de atividades realizadas, com formalização de submissão de, pelo menos, um artigo científico ou apresentação de draft do manuscrito e descrição das atividades didáticas. O requerente apresentou justificativa à solicitação da previsão de manuscrito ou draft no seu plano de trabalho, informando que os resultados do projeto “Análises ecotoxicológicas em água superficial e em sedimentos” estão sob sigilo e apenas poderão ser divulgados após decisão judicial. Colocado em discussão, deliberou-se que a prorrogação solicitada seria aprovada, porém a aprovação do relatório final para fins de emissão de certificado pela PRPG ficará condicionada à apresentação do manuscrito publicado ou draft para submissão.

1.3.6 Provação de relatório anual discente. A mestranda Thaíse Emilia Moreira da Silva, orientada pela profa. Patrícia Nessralla Alpoim, submeteu seu relatório anual de atividades discente para apreciação. Após análise, o relatório foi aprovado. A discente Nathalia Stephanie Oliveira Nascimento, orientada pelo prof. Carlos Alberto Tagliati, submeteu seu relatório anual de atividades discente para apreciação. Após análise, o relatório foi aprovado.

1.3.7 Qualificação de mestrado na disciplina de Seminários. A profa. Karina sugeriu que os

alunos de mestrado apresentassem uma qualificação na disciplina de Seminários, dispensando, assim, a entrega do relatório anual de atividades. Ficou decidido que será conversado com o prof. Vicente de Paulo Coelho Peixoto de Toledo, coordenador da disciplina de Seminários, os ajustes necessários para que os alunos com entrada a partir de março de 2022 já façam sua qualificação na disciplina.

2. Outros assuntos.

2.1 Edital Subcoordenador. A profa. Karina informou a todos que foi convidada para participar da Diretoria de Fomento da PRPq, sendo assim, ela informou que saíra do cargo de subcoordenadora do PPGACT. A profa. Adriana informou, então, que solicitará para a Diretoria da Faculdade de Farmácia abrir edital para a subcoordenação, cujo mandato será complementar ao período vigente.

2.2 Edital projeto pós-doc. A profa. Adriana informou que o projeto selecionado intitulado "INVESTIGAÇÃO DE MUTAÇÕES E PERFIL METABOLÔMICO EM NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS POR SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO (NGS) E ANÁLISE METABOLÔMICA" foi encaminhado para análise, possível indicação e emissão do Termo de Anuência Institucional. Após o encaminhamento, a PRPG informou que a proposta delineada para submissão ao Edital CAPES 16/2022 receberá a anuência institucional nos termos expressos pelo Edital.

2.3 Prorrogação de bolsa de doutorado. A doutoranda Daniela Magalhães Nolasco solicita a prorrogação de bolsa de doutorado por um período de 4 meses, até 31/12/2022, mesma data aprovada para defesa da tese. Após discussão, foi aprovado a prorrogação da bolsa poderá ser solicitada ao setor responsável assim que a aluna marcar a qualificação no sistema acadêmico.

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. Karina Braga Gomes Borges

Profa. Lirlândia Pires de Sousa

Profa. Patrícia Nessralla Alpoim

Profa. Simone Odília Antunes Fernandes



Documento assinado eletronicamente por **Karina Braga Gomes Borges, Professora do Magistério Superior**, em 10/07/2022, às 10:56, 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 11/07/2022, às 10:30, 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 **Simone Odilia Antunes Fernandes, Professora do Magistério Superior**, em 14/07/2022, às 12:17, 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 **Adriana Oliveira Costa, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 11/08/2022, às 16:40, 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 21:15, 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 **1583385** e o código CRC **C81062BD**.
