

ATA REUNIÃO DO COLEGIADO

14/05/2021



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ICEx - Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Química

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS REALIZADA EM 14 DE MAIO DE 2021.

Aos 14 (quatorze) dias do mês de maio de 2021 (dois mil e vinte e um), a partir das 13:30 horas, reuniu-se, por videoconferência, utilizando a plataforma *Microsoft Teams*, o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, sob a presidência da Subcoordenadora, Profa. Maria Helena de Araújo, com a presença dos professores Hélio Anderson Duarte (sem direito a voto), Fabiano Vargas Pereira, Zenilda de Lourdes Cardeal, Rossimiriam Pereira de Freitas, Rodinei Augusti, Tulio Matencio e os representantes discentes Vivian Andrade Luciano, Selma Fabiana Bazan (sem direito a voto), Leandro Duarte de Almeida e Fábio Godoy Delolo (sem direito a voto). Foram tratados os seguintes assuntos: **1. Informes:**

a) Consulta à SODS/CEPE/Reitoria. O PPG-Química consultou a Secretaria dos Órgãos de Deliberação Superior (SODS) - Reitoria sobre a realização de reuniões do Colegiado durante o período de férias escolares. Em resposta, a SODS informou que conforme o Regimento Geral da UFMG(2018), em seu art. 11, § 3º, “..É vedada a realização de reuniões deliberativas durante o mês de janeiro, exceto quando se tratar de período letivo. **b) Edital CNPq.** O PPG-Química está concorrendo novamente ao Edital 02/2021, para solicitar bolsas desse órgão de fomento. **c) Relatório de Avaliação Quadrienal 2017-2020 – CAPES - Sucupira.** O relatório Sucupira 2020 foi encaminhado no dia 13/05/2021. A Coordenação informou que em breve fará uma apresentação para os orientadores do Programa dos dados enviados. Explicou que a página do Programa é também avaliada pela CAPES e, por isso, deve ser revisada e atualizada. Esclarece ainda que deverá ser preenchido o novo módulo da Plataforma Sucupira – Destaques - , onde deverá ser marcado, dentre aquelas produções científicas já coletadas e os egressos, quais são de maior relevância com justificativa. **d) Laudos dos estudantes que entraram em 2020/1 no doutorado.** Foram analisados os históricos de todos os alunos e apenas dois discentes não se adequam ao novo modelo. Estes casos serão tratados no momento devido. **e) Inauguração do Anexo 3A.** O Anexo 3A do Departamento de Química foi inaugurado no dia 6/05/2021, em cerimônia que contou com a presença da reitora, Profa. Sandra Regina Goulart Almeida, do governador de Minas Gerais, Romeu Zema, do ministro da educação, Milton Ribeiro, dentre outras autoridades. **f) FAPEMIG.** A Coordenação do PPG-Química informou que a FAPEMIG deverá pagar todos os projetos aprovados até outubro/2022 e que o PROBIC deverá retornar ainda no mês de maio de 2021. **g) Processo Seletivo do PPG-Química.** O próximo processo seletivo deverá ser discutido na reunião de 28 de maio de 2021 para que possam ser dados os encaminhamentos pertinentes. **2. Ata da reunião de 19/03/2021.** Após correções solicitadas, a ata foi aprovada por unanimidade. **3. Homologações.** Foram apresentadas as seguintes solicitações, que foram aprovadas *ad referendum*: **a) Ana Carolina da Costa Fulgêncio.** Foi feita alteração do prazo de defesa de tese para que a aluna tenha condições de concorrer à bolsa sanduiche. **b) Trancamento total de semestre - Henrique Martins Nogueira – 2020/2 – motivo doença,** **c) Trancamento total semestre - Victor Hugo de Miranda Boratto – 2021/1 – motivo: aluno não tem bolsa e informou que fará nova seleção no PPG-Química oportunamente.** **d) Cancelamento da Disciplina QUI- 808 - Físico-química Avançada I.** **e) Cancelamento da Disciplina QUI 854 - Tópicos em Química Analítica Avançada – Processamento e Análise de Dados de Metabolômica.** Todas as solicitações acima foram homologadas em bloco e aprovadas por unanimidade. **4. Oferta de Disciplinas 2021-01.** A disciplina QUI 836 - *Tópicos em Físico-Química Avançada A - Biodiesel e Biohidrocarbonetos: Tecnologias de Produção e Qualidade* – ministrada pela Profa. Vânia Márcia Pasa, com carga horária de 30 horas, foi aprovada por unanimidade. **5.**

Prorrogação de prazos. Em função da pandemia COVID-19, o Colegiado aprovou a tabela geral de prorrogação de prazos de defesa de tese, dissertação e exame de qualificação, que atende a alunos com diferentes datas de entrada no curso (conforme anexo I). Foram aprovadas ainda as solicitações de prorrogação de prazo de defesa de dissertação dos discentes Matheus Campos Quintão e Mayra do Carmo Siqueira. **6. Comissões.** Foram aprovadas por unanimidade a criação das seguintes comissões e as sugestões de nomes para suas respectivas composições: **a) Comissão para Emissão de Parecer** - pareceres de bancas examinadoras de defesas de teses, dissertações e exames de qualificação. Nomes sugeridos: Professores Heitor Avelino de Abreu e Rosemeire Brondi Alves. **b) Comissão de Laudos** - análise semestral dos laudos dos alunos para verificar conformidade com a Resolução 03/2020/PPG-Química. Membros sugeridos: Professores Cleiton Moreira da Silva, Mariana Ramos de Almeida e Lucienir Pains Duarte. **c) Comissão Permanente de Acompanhamento de Docentes - CPADoc** - Análise de solicitações de credenciamento, análise de solicitações de orientação e análise da produção científica. Nomes sugeridos: Professores Fabiano Vargas Pereira, Zenilda de Lourdes Cardeal, Willian R. Rocha e Rosemeire Brondi Alves. **d) Comissão Permanente de Acompanhamento de Discentes - CPAD.** Nomes sugeridos: Professoras Maria Helena de Araújo, Rosemeire Brondi Alves, Dayse Carvalho da Silva Martins e Leticia Malta Costa. **e) Comissão CPAE** – Comissão Permanente de Acompanhamento de Assuntos Estudantis - Revalidação de disciplinas, trancamento de matrículas, definição de oferta de disciplinas. Nomes sugeridos: Professores Rossimirian Pereira de Freitas e Willian Ricardo Rocha. **f) Comissão de Reestruturação do site do PPG-Química** - revisão e atualização dos textos do site do PPG-Química. Nomes sugeridos: Professores Dayse Carvalho da Silva Martins, Gilson de Freitas Silva, Fabiano Vargas Pereira, Mariana Ramos de Almeida e a secretária Fabiana Moreira Barbosa (Secretaria PPG-Química). **7. Relatórios de Qualificação.** Foi aprovado por unanimidade o relatório do exame de qualificação do aluno Adelson de Oliveira Dias. **8. Indicação de pareceristas.** Foram aprovadas as indicações de pareceristas para os projetos de pesquisa dos alunos de Mestrado e Doutorado com entrada em 2020/2, de acordo com **anexos IIa e IIb.** **9. Coorientação e orientação.** **a) Credenciamento de coorientação.** Foram aprovadas as solicitações de credenciamento de coorientadores que fazem parte do quadro de docentes do PPG-Química, com exceção dos Professores Helvécio Costa Menezes e Adriana Nori de Macedo, cujas solicitações foram indeferidas por não atenderem a Resolução 02/2015/PPG-Química, conforme **anexo III.** **b) Indicação de orientação.** Foram aprovadas as indicações de orientação dos discentes Danniell Brandão Mendes (Profa. Vânia Márcia Duarte Pasa), Ana Luisa Arantes Simões (Profa. Maria Helena de Araujo) e José Leal Rodrigues (Profa. Renata Diniz). A solicitação de troca de orientação do aluno Igor Forattini Prates Carvalhais Noronha (Professoras Clésia Cristina Nascentes e Cláudia Carvalhinho Windmöller) foi retirada de pauta para que seja inserido parecer da Comissão Permanente de Acompanhamento de Docentes. **10. Aprovação de parecer.** O parecer referente ao relatório de residência pós doutoral da pesquisadora Daniela da Silveira Leite foi aprovado por unanimidade. **11. Trancamento total de matrícula.** A solicitação da aluna Desirree Marianne Sales Silveira para trancamento do semestre 2021/1 foi indeferida, por unanimidade. Ressalta-se que a aluna já teve duas solicitações de trancamento total de semestre aprovadas anteriormente pelo Colegiado (2020/1 e 2020/2). **12. Demandas discentes.** A demanda referente a criação de Comissão de Acompanhamento de Projetos de Pesquisa será avaliada em momento oportuno. A demanda referente a prorrogação de exames de qualificação foi discutida em reunião com alunos e a Coordenação PPG-Química. Nada mais havendo para constar, eu, Simone Gomes, secretária, lavrei a presente ata que foi aprovada pelo Colegiado e segue assinada eletronicamente. Belo Horizonte, 14 de maio de 2021. Aprovada em 28/05/2021.



Documento assinado eletronicamente por **Rossimirian Pereira de Freitas, Professora do Magistério Superior**, em 28/05/2021, às 14:26, 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 **Fábio Godoy Delolo, Usuário Externo**, em 28/05/2021, às 14:28, 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 **Selma Fabiana Bazan, Usuário Externo**, em 28/05/2021, às 14:37, 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 **Rodinei Augusti, Professor do Magistério Superior**, em 28/05/2021, às 14:39, 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 **Zenilda de Lourdes Cardeal, Professora do Magistério Superior**, em 28/05/2021, às 15:13, 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 **Maria Helena de Araujo, Subcoordenador(a)**, em 28/05/2021, às 15:17, 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 **Fabiano Vargas Pereira, Membro de comissão**, em 28/05/2021, às 16:17, 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 **0755820** e o código CRC **5F9D471B**.

Novos prazos conforme aprovado em 14 de Maio de 2021, pelo colegiado.

Nível	Descrição	Entrada	Novo Prazo
Mestrado	Defesa	Antes de 03/2019	Entrar com solicitação no Site do PPG-Química.
Mestrado	Defesa	03/2019	Submissão 31/08/2021
Mestrado	Defesa	08/2019	Submissão até 02/2022
Doutorado	Defesa	Antes de 03/2017	Entrar com solicitação no Site do PPG-Química.
Doutorado	Defesa	08/2017	Submissão até 02/2022
Doutorado	Defesa	03/2017	Submissão até 31/08/2021
Doutorado	Exame de Qualificação	03/2019	Entrar com solicitação no Site do PPG-Química.
		05/2019	Entrar com solicitação no Site do PPG-Química.
Doutorado	Exame de Qualificação	08/2019	Submissão até 30/09/2021

Nome	ORIENTADOR	Coorientador	Parecerista
Diego Magalhães Costa	Rodinei Augusti	Helvécio	Ricardo Mathias
Marcelo Vieira Alves	Heitor Avelino	Não tem	Willian Ricardo Rocha

PROJETO

uso de novas técnicas de espectrometria de massas e cromatografia gasosa para investigação de matrizes complexas

“Aplicação de Redes Metalorgânicas em Processos de Separação de Misturas de Alcanos”

Parecer

Colegiado

APROVAR NA PRESENTE FORMA

APROVAR NA PRESENTE FORMA

ALUNO		ORIENTADOR	PARECERISTA	Deliberação do Colegiado
Henrique Martins Nogueira	henriquenogueira@gmail.com; henriquenogueira14@gmail.com	Brenda Lee Simas Porto	Zenilda	
Alexandre Barros Barbosa	alexandrebb96@gmail.com	Claudio Luis Donnici	Cleiton	
Camila Cacique Trindade	caciquecamila@yahoo.com.br; ccaciquetrindade@gmail.com	Mariana Ramos de Almeida	Zenilda	
Camilla Santos Bolsoni	camillabolsoni@gmail.com	Elena Vitalieвна Goussevskaia	Maria Helena	
Daniele Soares Gomes	danisoaresg@gmail.com	Renata Diniz	Willian	
Débora Caroline Nunes da Silva	deboransilva1@gmail.com	Cintia de Castro Oliveira	Helio	
Flávia Guimarães Lopes	flaviaguilo@hotmail.com	Diogo Montes Vidal	Lucienir	
Guilhermina de Oliveira Souza	souza.guilhermina@gmail.com; guili_oli@yahoo.com.br	Guilherme Dias Rodrigues	Rodinei	
Hairton Costa Ferreira	HAIRTONCF@OUTLOOK.COM	Cynthia Lopes Martins Pereira	Dayse	
Ingrid de Souza Pellegrini	ingridpellegriniqui@gmail.com	Clésia Cristina Nascentes	Ricardo Orlando	
Katherini Pilar Freitas Santos	katherinipilar@gmail.com	Maria Helena Araújo	Dayse	
Larissa Ribeiro Fernandes Vivas	lrfvivas@hotmail.com	Elene Cristina Pereira Maia	Beraldo	

Leila Renan Oliveira	leila.renan97@hotmail.com	Grasiely Faria de Sousa	Rosemeire	
Liliani Pacheco Tavares Nazareth	lilianitav.nazareth@gmail.com ; lpt@cdtn.br	Guilherme Dias Rodrigues	Rodinei	
Lucas Soares Batista	lucassbatista2009@hotmail.com ; lucasSoaresFOREX@gmail.com	Dayse Carvalho da Silva Martins	Beraldo	
Luciene Paiva Moreira da Silva	lucienepaivams@gmail.com ; lucienepaivams@outlook.com	Rodinei Augusti	Zenilda	
Marcelo Pereira Queiroz	marcelopq123@gmail.com	Guilherme Dias Rodrigues	Rodinei	
Mariana Gualberto de Mendonça	marigulberto42@gmail.com ; marimgm25@hotmail.com	Rita de Cássia de Oliveira Sebastião	Marcelo Viana	
Marielle Mara da Silva	mariellems@ufmg.br ; elleiram18@gmail.com	Marcelo Machado Viana	Tulio	
Natália Lima Luiz	natalialimalu@gmail.com ; natalialimal@yahoo.com.br	Vanya Márcia Duarte Pasa	Fabiano	
Nathan de Souza Coelho	nathancoei@gmail.com	Zenilda de Lourdes Cardeal	Rodinei	
Nayara Silva Fraga	naysfraga@gmail.com ; jb-fraga@hotmail.com	Helvécio Costa Menezes	Rodinei	
Pedro Gustavo Maia Gomes	pedromgufv@gmail.com ; pedro@colegiosantarita.com.br	Luiz Claudio Almeida Barbosa	Rossimirian	
Thaís Amorim de Araújo	thisamorim@gmail.com ; thisamorim@ufmg.br	Elene Cristina Pereira Maia	Dayse	
Vinícius Fernando Coelho Sampaio	vinicius.fcsampaio@gmail.com ; vinicius.coelho@ufv.br	Rochel Monteiro Lago	Maria Helena	
William Gomes de Aguiar	wg.aguiar@outlook.com ; aguiarwg@gmail.com	Claudio Luis Donnici	Cleiton	

Coorientador	No.de Coorientações	Categoria	IQP	Aluno	Nível	Entrada	PARECER	Deliberação do Colegiado
Zenilda Lourdes Cardeal	3	Permanente	Não se aplica	Iolanda de Lourdes Gonçalves Dias	Doutorado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Zenilda Lourdes Cardeal	3	Permanente	Não se aplica	José Messias Gomes	Doutorado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Leonardo Humberto	1	Colaborador	Não se aplica	José Leal Rodrigues	doutorado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Luiz Claudio de Almeida	0	Permanente	Não se aplica	Rodrigo Régis Campos Silva	Doutorado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Willian Ricardo Rocha	1	Permanente	Não se aplica	Alexandre Barros Barbosa	Mestrado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Eduardo Nicolau dos Santos	3	permanente	não se aplica	Camilla Santos Bolsoni	Mestrado	30/11/2020	não se aplica	Aprovado
Clésia Cristina Nascente	4	Permanente	Não se aplica	Guilhermina de Oliveira Souza	Mestrado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Diogo Montes Vidal	0	Permanente	Não se aplica	Leila Renan Oliveira	Mestrado	30/11/2020	não se aplica	Aprovado
Clésia Cristina Nascente	4	Permanente	Não se aplica	Liliani Pacheco Tavares Nazareth	Mestrado	30/11/2020	Não se aplica	Aprovado
Adriana Nori de Macedo	2	DQ	Não se aplica	Luciene Paiva Moreira da Silva	Mestrado	30/11/2020	Não se aplica	indeferido
Helvécio Costa Menezes	6	Permanente	Não se aplica	Nathan de Souza Coelho	Mestrado	31/11/2020	não se aplica	indeferido
Carlos Alberto L.Filgueiras	0	colaborador	não se aplica	Pedro Gustavo Maia Gomes	Mestrado	31/11/2020	não se aplica	Aprovado

O número máximo de coorientações será limitado a: i) 6 (seis) alunos para professores/orientadores permanentes do Programa de Pós-Graduação em Química da UFMG; ii) 2 (dois) alunos para professores/orientadores colaboradores do Programa de Pós-Graduação em Química da UFMG; iii) 2 (dois) alunos para pesquisadores/professores do Departamento de Química da UFMG externos ao Programa de Pós-Graduação em Química da UFMG; iv) 2 (dois) alunos para pesquisadores/professores externos ao Departamento de Química da UFMG; v) 1 (um) aluno para recém-doutores em estágio pós-doutoral no Departamento