



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA E QUÍMICA DE MATERIAIS**

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE PROGRAMA Nº 61 / 2021 - FQMAT (13.14)

Nº do Protocolo: 23122.026588/2021-83

São João del-Rei-MG, 03 de agosto de 2021.

ATA DA CENTÉSIMA QUINQUAGÉSIMA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA E QUÍMICA DE MATERIAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI. Aos seis dias do mês de julho de dois mil e vinte e um, às 9h35min, via plataforma *Google Meet*, iniciou-se a centésima quinquagésima quinta reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Física e Química de Materiais. Estiveram presentes, sob a presidência do professor Marco Antônio Schiavon, o Vice-coordenador professor Horácio Wagner Leite Alves, o membro docente André Luiz Mota, o membro docente Keyller Bastos Borges e o representante discente Rodrigo José da Silva. Inicialmente, o prof. Schiavon deu as boas-vindas ao representante discente Rodrigo. Dando início, foram discutidos os itens de pauta conforme se segue. **1-PAUTA DA REUNIÃO.** A pauta apresentada, após algumas modificações, foi aprovada de acordo com a sequência de itens apresentada nessa ata. **2-HOMOLOGAÇÃO DA ATA DA 154ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE COLEGIADO-** O professor Marco Antônio Schiavon apresentou a 154ª ata e o Colegiado homologou. **3-Homologação DE ata e documentos de banca de tese de Livia Ávila-** O professor Schiavon apresentou a ata e todos os documentos que foram homologados pelo Colegiado. **4-Homologação de Ata de exame de qualificação de mestrado de Filipe Souza-** O prof. Schiavon apresentou a ata com o resultado e o Colegiado homologou. **5-Solicitação de prorrogação de prazo de exame de qualificação de mestrado de Lilian Zin-** O prof. Schiavon leu a solicitação com a justificativa assinada pelo orientador e discente e o Colegiado homologou a mudança da data do exame de qualificação de Lilian para o dia 19 de agosto de 2021, de acordo com a solicitação apresentada. **6-Solicitações de prorrogação de prazo de integralização de curso dos mestrados Giordane Ladeira, Filipe Sousa, Cássio Longati, Paulo Henrique Paulino, Pollyanna Maia e Natália Rocha E dos doutorandos Flávia Dutra, Tienne Nascimento e Brenner Carvalho** O prof. Schiavon apresentou as solicitações com as justificativas e o Colegiado homologou as prorrogações como a seguir: **Giordane Ladeira** prazo de integralização até 31 de dezembro de 2021; **Cassio Longati** prazo de integralização até 30 de novembro de 2021; **Filipe Sousa** prazo de integralização até 30 de novembro de 2021; **Pollyanna Maia** prazo de integralização até 22 de outubro de 2021; **Paulo Henrique Paulino** prazo de integralização até 7 de outubro de 2021; **Natália Rocha** prazo de integralização até 31 de dezembro de 2021; **Flávia Dutra** prazo de integralização até 31 de janeiro de 2022; **Tienne Nascimento** prazo de integralização até 31 de janeiro de 2022; **Brenner Carvalho** prazo de integralização até 16 de agosto de 2021. **7-Homologação de bancas de exame de qualificação de mestrado de Thaís Carvalho, Rafaela Nascimento e Natália Rocha-** O professor Schiavon apresentou as solicitações dos mestrados que foram homologadas pelo Colegiado. Seguem as bancas aprovadas: Data do exame de qualificação de Mestrado de **Thaís Carvalho:** dia 26 de agosto de 2021, às 14h. Banca examinadora: 1-Prof. Dr. Wagner Souza Machado- DCNAT -(Presidente), 2- Prof. Dr. Emre Yassitepe -Laboratory of Physics and Chemistry, INSA Toulouse, Toulouse - França (Titular), 3- Dra. Ana Beatriz Ferreira Vitoreti - UFSJ - (Titular), 4- Prof. Dr. Victor Augusto Araújo de Freitas - DCNAT - (Suplente). Data do exame de qualificação de Mestrado de **Rafaela Nascimento:** dia 27 de agosto de 2021, às 9h. Banca examinadora: 1-Prof. Dr. Marcelo Siqueira Valle - DCNAT-(Presidente), 2- Prof. Dra. Gabriela Piccolo Maitan-Alfenas - UFV - (Titular), 3- Prof. Dr. Arnaldo César Pereira - DCNAT - (Suplente). Data do exame de qualificação de Mestrado de **Natália Rocha:** dia 16 de setembro de 2021, às 9h. Banca examinadora: 1-Prof. Dr. Arnaldo César Pereira - DCNAT-(Presidente), 2- Prof. Dr. Valdir Mano- DCNAT - (Titular), 3- Prof. Dr. Clebio Soares Nascimento Júnior - DCNAT- (Suplente). **8-Homologação de bancas de defesa de mestrado de Paulo Henrique Paulino e Pollyanna Maia** - O professor Schiavon leu os pedidos de bancas de mestrado que foram homologados pelo Colegiado. A seguir as bancas homologadas: Defesa de dissertação de Mestrado de **Paulo Henrique Paulino** intitulada: "Procedimentos Estratégicos para a Melhora da Condutividade de Polímeros Conjugados: Uma Investigação Teórica" sendo a data da defesa dia 7 de outubro de 2021 às 14h. A composição da banca aprovada pelo Colegiado: 1-Prof. Dr. Clebio Soares Nascimento Júnior (Orientador-Presidente); 2- Profa. Dra. Luciana Guimarães - DCNAT/UFSJ- (Coorientadora); 3-Prof. Dr. Guilherme Ferreira de Lima - DQ/UFMG - (Titular); 4-Prof. Dr. Luiz Gustavo de Lima Guimarães - DCNAT/UFSJ (Titular); 5- Prof. Dr. Frederico Barros de Sousa - IFQ/UNIFEI (Suplente); 6- Prof. Dr. Josefredo Rodriguez Pliego Júnior - DCNAT/UFSJ (Suplente). Defesa de dissertação de Mestrado de **Pollyanna Maia** intitulada: "INVESTIGAÇÃO TEÓRICA DOS PROCESSOS DE SEPARAÇÃO ENANTIOSELETIVA E DE FORMAÇÃO DE POLÍMEROS DE IMPRESSÃO MOLECULAR PARA O ATENOLOL E O CARVEDILOL" sendo a data da defesa dia 22 de outubro de 2021 às 14h. A composição da banca aprovada pelo Colegiado: 1-Prof. Dr. Clébio Soares Nascimento Júnior (Orientador-Presidente); 2-Prof. Dr. Luiz Antônio Sodré Costa - DQ/UFJF - (Titular); 3-Prof. Dr. Marcelo Siqueira Valle - DCNAT/UFSJ (Titular); 4- Prof. Dr. Jefferson Luís Ferrari - IQ/UFU (Suplente); 5- Profa. Dra. Stella Maris Resende - DCNAT/UFSJ- (Suplente) **9-Homologação de banca de tese de doutorado de Brenner R. C. Carvalho-** O professor Schiavon leu o pedido de banca de doutorado e também a solicitação de redação do documento e defesa realizadas na Língua inglesa, as quais foram homologados pelo Colegiado. A seguir é apresentada a banca homologada: Defesa de tese de Doutorado de **Brenner R. C. Carvalho** intitulada: ""Exciton and Charge Carrier Dynamics in Colloidal Semiconductor Nanocrystals" sendo a data da defesa dia 16 de agosto de 2021 às 8h. A composição da banca aprovada pelo Colegiado: 1-Prof. Dr. Marco Antônio Schiavon (Orientador-Presidente); 2- Prof. Dr. Lázaro Aurélio Padilha Júnior, IFGW-Unicamp - (Titular); 3-Prof. Dr. Marcelo Gonçalves Vivas, ICT-UNIFAL (Titular); 4-Prof. Dr. Marcos José Leite Santos, IQ-UFRGS (Titular); 5-Prof. Dr. Horácio Wagner Leite Alves - DCNAT/UFSJ (Titular), 6- Prof. Dr. Emre Yassitepe - Laboratory of Physics and Chemistry, INSA Toulouse, Toulouse - França -(Suplente); 7- Prof. Dr. Wagner Souza Machado - DCNAT/UFSJ (Suplente) **10-Homologação de solicitações de aproveitamento de créditos da mestranda Diana Palhari e dos doutorandos Guilherme Germano e Flávio Napolitano-** O prof. Schiavon apresentou as respectivas solicitações. O pedido da mestranda **Diana Palhari** de aproveitamento das disciplinas "Seminário em Física e Química dos Materiais IB" e "Superfícies, Filmes Finos, Interfaces e Multicamadas" cursadas no segundo semestre de 2019 em caráter isolado no FQMAT foi homologado pelo Colegiado. O Colegiado não aprovou a solicitação de aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas no mestrado do doutorando **Guilherme Germano Braga** pois, considerando os seguintes pontos: i) tópicos especiais cursados no mestrado não podem ser aproveitados no Doutorado FQMAT, de acordo com o regimento interno artigo 21. ii) O colegiado considerou que as disciplinas já foram cursadas há um tempo que excederia o

seu aproveitamento. Embora o colegiado ainda não tenha instrução normativa para tempo máximo de aproveitamento de créditos, foi unânime o entendimento de que o tempo está excedido neste caso. É entendimento do Colegiado que os doutorandos devem priorizar as disciplinas da área de materiais do próprio programa FQMAT, para garantir a formação do discente, de acordo com o projeto do Programa. O Colegiado não pôde analisar a solicitação de aproveitamento de créditos de disciplinas do doutorando **Flávio Napolitano**, pois faltaram as ementas das disciplinas. A secretária irá solicitar as ementas ao discente para análise na próxima reunião. **11-Homologação de Certificado de língua inglesa de Regiamara Ribeiro**- O professor Schiavon apresentou o referido certificado de língua inglesa da doutoranda Regiamara, a qual é um certificado de proficiência no nível B1 da Cultura inglesa de SJDR, no qual a doutoranda foi aprovada com aproveitamento de 70%. O Colegiado homologou o pedido por estar em conformidade com a Instrução Normativa 002 do Programa. **12-Homologação de abertura de processo de desligamento da doutoranda Caroline de Mayrinck do FQMAT**- O professor Schiavon apresentou o percurso histórico da doutoranda Caroline de Mayrinck, pois foi enviado a ela um e-mail informando sobre a finalização de tempo de curso doutorado, bem como foi solicitado que a discente apresentasse o formulário de pedido de banca para defesa e o certificado de proficiência em língua inglesa uma vez que seu prazo regimental no FQMAT se encerrará no dia 31 de julho de 2021. Em sua resposta, a discente Caroline alegou não ter condições de defender neste prazo. Desta forma, a próxima etapa é a abertura de processo de desligamento da discente Caroline de Mayrinck uma vez que todos os prazos regimentais expiraram e a discente não entregou o exame de proficiência, o pedido de defesa de tese e nem a tese. Considerando que a discente foi bolsista CAPES no período em que cursou o doutorado (48 meses), o Colegiado aprovou por unanimidade a abertura de processo de desligamento da discente Caroline de Mayrinck do programa FQMAT, bem como a comunicação à CAPES do motivo de seu desligamento do programa e não defesa de tese. Um ofício será enviado à Caroline, com o prazo de dez dias para sua manifestação, e, após este procedimento, será enviado à PROPE um pedido de abertura de processo. **13-Solicitação de Leticia Batista de trabalho em laboratório na pandemia**- O prof. Schiavon apresentou a solicitação da mestranda com a justificativa e assinatura do orientador, assim como o termo de compromisso assinados. O Colegiado homologou a solicitação e um parecer favorável será emitido pela coordenação para que seja dado prosseguimento no pedido, de acordo com a Resolução CONEP 002, de 10 de março de 2021. **14-INFORMES**- i) O prof. Schiavon informou que a doutoranda Maria Eduarda será bolsista PDSE da CAPES, por seis meses na *University of Ohio*, e que conseguiu mais seis meses de bolsa da própria Universidade; ii) comunicou que a situação dos alunos estrangeiros PAEC que iniciarão o curso no FQMAT (mestrado e doutorado) a partir de setembro de 2021, foi vista em conjuntos com os estudantes e a ASSIM. Os dois estudantes não poderão vir para o Brasil em 2021, pois ainda não foram vacinados, mas serão matriculados e farão o primeiro período letivo online sem bolsa. A partir da vinda destes alunos para o Brasil, as bolsas serão implementadas: 24 meses de bolsa para a mestranda e 48 meses de bolsa para o doutorando. **11-ESPAÇO LIVRE**- O representante discente pediu a palavra e deu várias sugestões sobre os regulamentos e regimentos do Programa e da UFSJ. A Prof. Schiavon apresentou as respostas pertinentes às colocações do discente. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 12:36h e eu, Mirna Valéria Coimbra Dias, lavrei a presente ata que, sendo lida e aprovada, será assinada por todos os presentes. São João del-Rei, 6 de julho de 2021.

(Assinado digitalmente em 03/08/2021 15:18)

ANDRE LUIZ MOTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCNAT (12.12)
Matrícula: 1217987

(Assinado digitalmente em 03/08/2021 12:37)

HORACIO WAGNER LEITE ALVES
VICE-COORDENADOR - SUBSTITUTO
FQMAT (13.14)
Matrícula: 435093

(Assinado digitalmente em 03/08/2021 15:34)

KEYLLER BASTOS BORGES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCNAT (12.12)
Matrícula: 1872495

(Assinado digitalmente em 03/08/2021 14:24)

MARCO ANTONIO SCHIAVON
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
FQMAT (13.14)
Matrícula: 1443844

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **61**, ano:
2021, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE PROGRAMA**, data de emissão: **03/08/2021**
e o código de verificação: **50827dd18f**

