



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
REITORIA - ICV-GV - Secretaria

**ATA Nº 20/2019 - REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO LOCAL DO PMBQBM –  
23/09/2019**

Realizou-se no dia vinte e três de setembro de dois mil e dezenove, às 15h30, segunda-feira, na UNIPAC, situada à Rua Jair Rodrigues Coelho 211 – Sala 708 - Vila Bretas, Governador Valadares - MG, CEP 35032-200, a Reunião Ordinária do Colegiado Local do Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (PMBqBM/UFJF-GV). A reunião foi presidida pela Coordenadora Local do Programa, professora Cibele Velloso Rodrigues. Estiveram presentes os membros do Colegiado Local professoras Gabriella Freitas Ferreira, Lucia Alves de Oliveira Fraga e Sandra Bertelli Ribeiro de Castro, o representante do corpo discente Juliano Rocha Pereira (Titular), o Técnico-Administrativo em Educação Oyama Eller Miranda e o candidato Miguel Angel Chávez Fumagalli, aprovado no concurso para professor visitante. A professora Cibele Velloso Rodrigues deu início à reunião pelos **seguintes pontos de pauta: 1) Apresentação ao Colegiado Local do professor visitante Miguel Angel Chávez Fumagalli.** A professora Cibele deu as boas-vindas ao Miguel Angel Chávez Fumagalli, aprovado em 1º lugar no processo de seleção nº 008 para professor visitante, conforme Edital 060/2019, apresentando-o aos membros do Colegiado Local. O referido candidato entregou no dia 23 de setembro de 2019, na Secretaria da Pós, os documentos solicitados por e-mail pela Coordenadora do PMBqBM, para sua efetiva contratação, como professor temporário, na UFJF-*campus* GV. O contrato do referido candidato será de 2 (dois) anos, sendo que a previsão do período de contratação será de 1º de novembro de 2019 a 1º de novembro de 2021. **2) Apreciação e homologação da proposta de banca de dissertação de mestrado da discente Paloma Esteves de Carvalho.** Após apreciação da proposta de banca examinadora de dissertação de mestrado da aluna Paloma Esteves de Carvalho, encaminhada pela orientadora Sandra Bertelli Ribeiro de Castro, foi homologada por unanimidade, pelos membros do Colegiado local, a referida banca, composta pelos seguintes membros: Dr. Jairo Lisboa Rodrigues (Titular Externo), Dra. Raquel Tognon Ribeiro (Titular Interno), Dra. Alessandra de Paula Carli (Suplente Externo), Dra. Michelle Bueno de Moura Pereira Antunes (Suplente Interno) e Dra. Sandra Bertelli Ribeiro de Castro (Orientador e Presidente da Banca). Dessa forma, o Colegiado local homologa a referida defesa de dissertação de mestrado, que será realizada em 18 de fevereiro de 2020, às 9h30, no auditório da UNIPAC. **3) Apreciação e homologação da proposta de banca de tese de doutorado da discente Nilcemar Rodrigues Carvalho Cruz.** Após apreciação da proposta de banca examinadora de tese de doutorado da aluna Nilcemar Rodrigues Carvalho Cruz, encaminhada pela orientadora Cibele Velloso Rodrigues, foi homologada por unanimidade, pelos membros do Colegiado local, a referida banca, composta pelos seguintes membros: Dra. Raquel Tognon Ribeiro (Titular Interno), Dr. Leandro Roberto de Macedo (Titular Interno), Dr. André Rolim Belisário (Titular Externo), Dra. Carla da Silva Machado (Titular Externo), Dra. Lucia Alves de Oliveira Fraga (Suplente Interno), Dra. Michelle Bueno de Moura Pereira Antunes (Suplente Interno), Dra. Célia Maria da Silva (Suplente Externo), Dra. Martha Elisa Ferreira de Almeida (Suplente Externo), Dra. Cibele Velloso Rodrigues (Orientadora / Presidente da Banca) e Dra. Jacqueline Isaura Alvarez Leite (Coorientadora). Dessa forma, o Colegiado local homologa a referida defesa de tese de doutorado, que será realizada em 14 de fevereiro de 2020, às 8h, no auditório da UNIPAC. **4) Apreciação e homologação da proposta de banca de tese de**

**doutorado da discente Lorena Bruna Pereira de Oliveira.** Após apreciação da proposta de banca examinadora de tese de doutorado da aluna Lorena Bruna Pereira de Oliveira, encaminhada pela orientadora Lucia Alves de Oliveira Fraga, foi homologada por unanimidade, pelos membros do Colegiado local, a referida banca, composta pelos seguintes membros: Dra. Maria Aparecida Grossi (Titular Externo), Dra. Roberta Olmo Pinheiro (Titular Externo), Dra. Pauline Martins Leite Borges (Titular Interno), Dra. Gabriella Freitas Ferreira (Titular Interno), Dr. Caio César de Souza Alves (Suplente Externo), Dra. Lívia Tavares Colombo (Suplente Externo), Dra. Sandra Bertelli Ribeiro de Castro (Suplente Interno), Dra. Dirce Ribeiro de Oliveira (Suplente Interno), Dra. Ana Maria Caetano de Faria (Coorientadora) e Dra. Lucia Alves de Oliveira Fraga (Orientadora). Dessa forma, o Colegiado local homologa a referida defesa de tese de doutorado, que será realizada em 3 de fevereiro de 2020, às 13h, no auditório da UNIPAC. **5) Apreciação e homologação da proposta de banca de tese de doutorado do discente Thiago Mourão de Miranda.** Após apreciação da proposta de banca examinadora de tese de doutorado do aluno Thiago Mourão de Miranda, encaminhada pelo orientador Ângelo Márcio Leite Denadai, e após votação pelos membros do Colegiado Local, sendo um voto contra e três votos a favor, foi homologada a referida banca, composta pelos seguintes membros: Dr. Ângelo Márcio Leite Denadai (Orientador e Presidente da Banca), Dr. Michel Rodrigues Moreira (Titular Interno), Dra. Luciana Souza Guzzo Costa (Titular Interno), Dr. Cassiano Rodrigues de Oliveira (Titular Externo), Dra. Alda Ernestina dos Santos (Titular Externo), Dr. Leonardo Meneghin Mendonça (Suplente Interno), Dr. Pedro Henrique Ferreira Marçal (Suplente Externo), Dra. Lourimar Viana Nascimento Franco de Sousa (Suplente Externo) e Dr. Fernando Castro de Oliveira (Suplente Externo). Dessa forma, o Colegiado local homologa a referida defesa de tese de doutorado, que será realizada em 6 de dezembro de 2019, às 14h, no auditório da UNIPAC. **6) Apreciação e homologação da proposta de banca de qualificação de mestrado da discente Queila da Silva Rosa Bragança.** Após apreciação da proposta de banca examinadora de qualificação de mestrado da aluna Queila da Silva Rosa Bragança, encaminhada pela orientadora Gabriella Freitas Ferreira, foi homologada por unanimidade, pelos membros do Colegiado local, a referida banca, composta pelos seguintes membros: Dr. Felipe Alves de Almeida (Titular Interno), Dra. Marliete Carvalho da Costa (Titular Externo), Dra. Lucia Alves de Oliveira Fraga (Suplente Interno) e Dra. Andrea de Souza Monteiro (Suplente Externo). Dessa forma, o Colegiado local homologa a referida defesa de qualificação de mestrado, que será realizada em 6 de fevereiro de 2019, às 8h30, no auditório da UNIPAC. **7) Apreciação e homologação da proposta de banca de qualificação de doutorado do discente Márcio Luís Moreira de Souza.** Após apreciação da proposta de banca examinadora de qualificação de doutorado do aluno Márcio Luís Moreira de Souza, encaminhada pela orientadora Lucia Alves de Oliveira Fraga, foi homologada por unanimidade, pelos membros do Colegiado local, a referida banca, composta pelos seguintes membros: Dra. Roberta Olmo Pinheiro (Titular Externo – participação remota), Dr. Leandro Roberto de Macedo (Titular Interno), Dra. Sandra Bertelli Ribeiro de Castro (Titular Interno e Presidente da Banca), Dr. Henrique Couto Teixeira (Suplente Externo), Dr. Caio César de Souza Alves (Suplente Externo) e Dr. Marcel de Toledo Vieira (Suplente Externo). Dessa forma, o Colegiado local homologa a referida defesa de qualificação de doutorado, que será realizada em 5 de novembro de 2019, às 13h30, realizada na Sede Administrativa da UFJF, na sala de videoconferência, localizada na Rua São Paulo 745. **8) Proposta de abertura de edital para doutorado por fluxo contínuo em 2019 para ingresso em 2020.** A Coordenadora Cibele apresentou ao Colegiado Local a proposta de abertura de edital para doutorado por fluxo contínuo em 2019 para ingresso em 2020, com o propósito de evitar perda de prazos de implementação de cotas de bolsas. Dessa forma, foi aprovada pelos membros do Colegiado Local a abertura do Edital para Doutorado por Fluxo Contínuo no período de 1º novembro de 2019 a 25 de janeiro de 2020 e a seleção com defesa de projeto deverá ser entre os dias 17 e 21 de fevereiro de 2020. **9) Avaliação da sugestão de membros para banca avaliadora de seleção de doutorado regular e de doutorado por fluxo**

**contínuo.** A professora Cibele solicitou aos membros do Colegiado Local que indicassem membros para a banca avaliadora de seleção de doutorado regular e de doutorado por fluxo contínuo. Dessa forma, a composição da banca ficou constituída pelos seguintes membros: Profa. Dra. Karen Luise; Prof. Dr. Antonio Frederico Gomides e Profa. Dra. Carla Silva Machado. **10) Alteração dos formulários de CD-01 das disciplinas Bioquímica e Biologia Molecular.** A professora Gabriella Freitas Ferreira solicitou ao Colegiado Local que incluísse esse ponto de pauta, informando aos membros que, por não ter perfil na disciplina de Bioquímica, alterassem o formulário CD-01 da disciplina Bioquímica, retirando o nome dela, como responsável, e incluindo-a na disciplina Biologia Molecular. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e eu, Oyama Eller Miranda, lavrei esta ata que, após lida e aprovada, será assinada eletronicamente por todos os presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Oyama Eller Miranda, Servidor(a)**, em 08/10/2019, às 20:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Sandra Bertelli Ribeiro de Castro, Professor(a)**, em 09/10/2019, às 16:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cibele Velloso Rodrigues, Professor(a)**, em 10/10/2019, às 08:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf ([www.ufjf.br/SEI](http://www.ufjf.br/SEI)) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **0027171** e o código CRC **CF6E00A7**.