



ATA DA LI SESSÃO DO CONSELHO DELIBERATIVO PROVISÓRIO DO CAMPUS DA UFRJ DUQUE DE CAXIAS – PROFESSOR GERALDO CIDADE, REALIZADA SOB A PRESIDÊNCIA DO PROFESSOR E VICE-DIRETOR GERAL KLÉBER LUIZ DE ARAÚJO E SOUZA, NO DIA 28 DE JUNHO DE 2019, ÀS 9 HORAS E 11 MINUTOS, NO AUDITÓRIO DO BLOCO C, DO CAMPUS UFRJ DUQUE DE CAXIAS – PROFESSOR GERALDO CIDADE – RODOVIA WASHINGTON LUIZ, KM 104,5 – SANTA CRUZ DA SERRA – DUQUE DE CAXIAS – RJ.

Compareceram à sessão os seguintes Conselheiros: a Professora Associada e Diretora Acadêmica – Leandra Santos Baptista; o Professor Adjunto e Coordenador do Curso de Nanotecnologia – Marcus Vinícius de Oliveira Moutinho; O Professor Adjunto e Coordenador do curso de Biotecnologia – Fernando Luiz Ferreira Rodrigues; a Professora Associada e Coordenadora do Curso de Biofísica – Marisa Carvalho Suarez; a Professora Adjunta e Coordenadora do curso de Mestrado Profissional em Ensino de Biologia-PROFBIO em rede Nacional – Carolina Alvares da Cunha de Azeredo Braga; a Professora Adjunta e Coordenadora de Pós-graduação do Curso de Formação Científica para Professores de Biologia – Mônica de Mesquita Lacerda; a Professora Adjunta e Coordenadora de Extensão – Teresa Cristina Calegari Silva; a Professora Representante dos Professores Associados - Maria Cecília Ribeiro Menks; o Professor Adjunto e Representante dos Docentes Adjuntos – Pedro Nothaft Romano; a Professora Adjunta e Representante dos Docentes Adjuntos – Joanna Maria Teixeira de Azeredo Ramos; a Aluna e Representante dos Discentes – Jully Regina da Motta; o Servidor e Representante dos Técnicos Administrativos - Luciano de Souza Batista; a Técnica Administrativa Representante dos Servidores Técnicos-Administrativos em Educação - Hemily Gleise de Queiroz Silva; a Professora Adjunta e Substituta da Coordenadora de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular - Fabiana Ávila Carneiro; a Técnica-Administrativa e Substituta do Diretor Administrativo – Daniele Marins Silva Nogueira; e o Professor e Coordenador da Pós-graduação em Nanobiosistemas - Roberto Jakomin, sob a Presidência do Professor Adjunto e Vice-Diretor Geral – Kleber Luiz de Araújo e Souza. Ao iniciar, Kléber informa sobre a correção a ser feita na Ata da L sessão da CDPX de maio de 2019, que foi previamente encaminhada a todos os Conselheiros por e-mail, onde se lê: “mudança dos Laboratórios didáticos”, leia-se: “mudança dos Laboratórios de pesquisa”. Submete a Ata corrigida ao Conselho que a aprova com 1 (uma) abstenção. Em seguida, Kléber passa aos informes: 1. A professora Carolina informa que estão abertas as inscrições para a 11ª edição dos cursos de férias, em Xerém, para os alunos do ensino médio até o dia 05/07 que acontecerão na semana do dia 15/07 ao dia 19/07. 2. Kléber informa que os ventiladores que agora serão fixos, foram comprados e só precisa que a prefeitura da UFRJ marque um dia para que a equipe de instalação venha efetuar a instalação e que será designado alguém do Campus para acompanhar a instalação para que seja feita corretamente em locais adequados. 2. Kléber informa que o Biotério de Xerém está quase entrando em funcionamento, e que os que tiverem interesse em utilizá-lo para experimentação, já comecem a pensar em como utilizá-lo. Que o responsável pelos laboratórios didáticos retornou de férias e dará uma atenção especial para que a transferência comece agora no recesso para que, possivelmente, possa terminar no 2º semestre de 2020 e que haverá equipamentos novos, inclusive para os laboratórios de física que já foram transferidos. 3. Kléber informa



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Campus UFRJ Duque de Caxias – Professor Geraldo Cidade

que os professores Adriano e Fernando estão tomando providências para termos vagas para novos cursos no próximo ano. Na sequência, Kléber registra a ausência dos representantes dos Discentes, a Aluna Jully Regina da Motta e a Aluna Monaliza Negrão Faustino da Silva, e da ausência justificada da Professora Andrea Cláudia Freitas Ferreira que estava no CEPG, o Conselho acolhe a justificativa por unanimidade. Em seguida, Kléber faz a leitura da Pauta: 1 – Rotinas Acadêmicas; 2 – Homologação da composição da comissão local da SIAC: Professora Bianca Ortiz, Professora Leydi Del Rocio Silva Calpa e o Técnico Andre Moura; 3 - Deliberar a respeito da data oficial para confraternização de final de ano - Campus Duque de Caxias (19/12/2019); 4 - Afastamento do país do Professor Pedro Romano, de 20 a 28 de julho de 2019, para participar de reuniões dos projetos de pesquisa Net4GTL – Desenvolvimento de Protótipo de Reator Catalítico Para Produção Contínua de Hidrocarbonetos Líquidos a Partir de Gás de Síntese Pela Reação de Fischer-Tropsch e Reforma a Seco de Gás Natural Utilizando Catalisadores Bimetálicos em Reatores de Microcanais Visando à Monetização de Reservatórios com Alto Teor de CO₂, em Portugal; 5 - Prorrogação dos concursos do edital 860 do Campus Caxias; 6 - Homologação dos representantes do Campus Duque de Caxias no Consuni: Professor Juan Otalora (Titular) e Professor Kleber Luiz de Araujo e Souza (Suplente); Homologação dos representantes do Campus Duque de Caxias no CPPD: Professor Robson Roney (Titular) e Professora Joanna Ramos (Suplente); 7 - Aprovação de bancas de avaliação funcional e estágio probatório; 8 - Homologação da Comissão Deliberativa do curso de Pós-Graduação em Nanobiosistemas; 9 - Afastamento do país da Profa. Leandra entre os dias 23 e 31 de agosto de 2019 para participação em congresso internacional e visita a laboratório na Universidade da Califórnia em San Diego; 10 - Afastamento do país do Prof. Karim entre os dias 24 de agosto e 16 de setembro de 2019 para participação em congresso internacional na Rússia e missão científica em colaboração na França; 11 - Homologação da comissão temporária de infraestrutura e projetos institucionais; 12 - Afastamento do país do Professor Franklin Lima Marquezino; 13 - Alteração carga horária Herbert Guedes (informe). A pedido da Profa. Maria Cecília Ribeiro Menks, o item 7 foi alterado para: “Aprovação de bancas de progressão funcional e estágio probatório de docentes”; O professor Marcus Vinícius de Oliveira Moutinho pediu a inclusão do item 14: “Criação de minicurso de Férias de Nanotecnologia nos dias 01 e 02 de agosto”; A profa. Teresa Cristina Calegari Silva pediu a inclusão do item 15: “Aprovação do RCS de extensão único”; A profa. Leandra pediu a inclusão do item 16: “Aprovação do calendário e banca do concurso de Professor substituto; Kléber alterou o item 6 para incluir a aprovação dos representantes do Conselho de Extensão ficando com a seguinte redação: “Homologação dos representantes do Campus Duque de Caxias no Consuni: Professor Juan Otalora (Titular) e Professor Kleber Luiz de Araujo e Souza (Suplente); Homologação dos representantes do Campus Duque de Caxias no CPPD: Professor Robson Roney (Titular) e Professora Joanna Ramos (Suplente); Homologação dos representantes do Campus Duque de Caxias no CEU: Professora Teresa Cristina Calegari Silva e Professora Ana Paula Santos da Silva de Oliveira”. Kléber, coloca em votação a pauta modificada, tendo sido aprovada por unanimidade. Após a votação, o item 13 foi excluído da pauta e incluído nos informes, tendo sido a numeração dos itens seguintes alterada, ficando o item 14 como item 13; O item 15 como item 14; O item 16 como item 15; Kléber coloca em votação a pauta

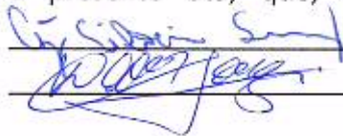


UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Campus UFRJ Duque de Caxias – Professor Geraldo Cidade

novamente modificada, sendo aprovado por unanimidade. Kléber inicia a discussão dos itens: Quanto ao item 1 – Leandra faz a leitura do Relatório de Rotinas Acadêmicas, em anexo, Kléber leva ao regime de votação e os Conselheiros aprovam o Relatório por unanimidade; Quanto ao item 2 – A professora Teresa Cristina Calegari Silva pediu vistas e a votação deste item foi adiada; Quanto ao item 3 – Aprovado com 1 (uma) abstenção; Quanto ao item 4 – Aprovado com 1 (uma) abstenção. Nesse exato momento, a representante dos discentes chega para fazer parte da mesa; Quanto ao item 5 - A palavra foi concedida ao Juan e o mesmo informou que em conversar com o Pró-reitor de pessoal, o mesmo disse que havia prorrogado o concurso em relação as unidades que não responderam, que o Campus Duque de Caxias não respondeu porque a decisão precisava ser submetida ao Conselho, e que a prorrogação talvez pudesse ser revertida, que para tal, o conselho decidindo, será feita uma comunicação solicitando a anulação da prorrogação; O item foi reprovado com 1 (uma) ausência, 3 (três) abstenções, 11 (onze) votos contra e 2 (dois) a favor; Quanto ao item 6 – Aprovado com 1 (uma) ausência; Quanto ao item 7 – Aprovado com 1 (uma) abstenção; Quanto ao item 8 – Aprovado por unanimidade; Quanto ao item 9 – Aprovado com 2 (duas) abstenções; Quanto ao item 10 – aprovado com 1 (uma) abstenção; Quanto ao item 11 – Aprovado com 14 (quatorze) votos a favor, 1 (um) contrário e 2 (duas) abstenções; Quanto ao item 12 – Aprovado por maioria; Quanto ao item 13 – Aprovado por maioria; Quanto ao item 14 – Aprovado por unanimidade; Quanto ao item 15 – Aprovado por unanimidade. Não havendo mais assuntos a tratar, o presidente do conselho encerrou a sessão às 11 horas e 59 minutos. Eu, César Silveira Samy, Chefe do Gabinete da Direção, na qualidade de secretário dessa sessão, para constar, lavro a presente ata, que, aprovada na sessão de 26 de julho de 2019, é assinada por mim



_____ e pelo Vice-Diretor Geral, Kléber Luiz de Araújo e Souza



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Campus UFRJ Duque de Caxias

Professor Geraldo Cidade

**Lista de Presença da LI Reunião do Conselho Deliberativo Provisório do Campus UFRJ
Duque de Caxias, realizada em 28 de junho de 2019**

Diretor Geral	Juan Martin Otalora Goicochea	
Diretor Adjunto Acadêmico	Leandra Santos Baptista	
Diretor Adjunto Administrativo	Evandro Costa de Souza	
Coordenadores dos Cursos de Graduação	Marcus Vinícius de Oliveira Moutinho	
	Fernando Luiz Ferreira Rodrigues	
	Marisa Carvalho Suarez	
Coordenadores de Pós-Graduação	Carolina Alvares da Cunha de Azeredo Braga	
	Luisa Andrea Ketzer	
	Mônica de Mesquita Lacerda	
	Roberto Jakomin	
Coordenador de Extensão	Teresa Cristina Calegari Silva	
Representantes dos Professores Associados	Maria Cecília Ribeiro Menks	
	Andrea Claudia Freitas Ferreira	
Representantes dos Professores Adjuntos	Pedro Nothaft Romano	
	Joanna Maria Teixeira de Azeredo Ramos	
Representantes dos discentes de Graduação e de Pós-Graduação	Jully Regina da Motta	
	Monaliza Negrão Faustino da Silva	
Representantes dos Servidores Técnico - Administrativos em Educação	Luciano de Souza Batista	
	Hemily Gleise de Queiroz Silva	

CAMPUS DUQUE DE CAXIAS – PROFESSOR GERALDO CIDADE

Rodovia Washington Luiz, Km 104,5 – Santa Cruz da Serra

Duque de Caxias – RJ – CEP: 25.265-970



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Campus UFRJ Duque de Caxias

Professor Geraldo Cidade

SUPLENTE / CONVIDADOS		
Vice-Diretor Geral	Kleber Luiz de Araújo e Souza	
Diretor Adjunto Acadêmico	Robson Roney Bernardo	
Diretor Adjunto Administrativo	Daniele Marins Silva Nogueira	
Coordenador do Curso de Nanotecnologia	Adriano Maurício de Almeida Cortes	
Coordenador do Curso de Biotecnologia	Melissa Limoeiro Estrada Gutarra	
Coordenador do Curso de Biofísica	Marcel Menezes Lyra da Cunha	
Coordenador de Pós-Graduação (Bioquímica e Biologia Molecular)	Fabiana Avila Carneiro	
Coordenador de Extensão	Ana Paula Santos da Silva de Oliveira	
Representantes dos Professores Associados	Raquel Moraes Soares	
Representantes dos Professores Adjuntos	Ana Paula Santos da Silva de Oliveira	
	William Correa Tavares	
Representantes dos discentes de Graduação e de Pós-Graduação	Michael Pinheiro Barbosa	
Representantes dos Servidores Técnico-Administrativos em Educação	Fátima Cristina dos Santos	
	Jamila Monteiro dos Santos	
	Uhelinton Fonseca Viana	

CAMPUS DUQUE DE CAXIAS – PROFESSOR GERALDO CIDADE

Rodovia Washington Luiz, Km 104,5 – Santa Cruz da Serra

Duque de Caxias – RJ – CEP: 25.265-970



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Campus Duque de Caxias
Secretaria Acadêmica de Graduação

RELAÇÃO DE AGF'S PARA A REUNIÃO DA CPX
28/06/2019

INCLUSÃO DE DISCIPLINA

ALUNA: Jessica Caroline Machado
DRE: 113081359
CURSO: Ciências Biológicas: Biotecnologia
DISCIPLINA: Projeto de Prod. Planej. Da Produção
CÓD. DISCIPLINA: XTD365
PROFESSOR: Ronaldo Pedro da Silva
NOTA: 7,0
PERÍODO: 2017-1

SUBSTITUIÇÃO DE GRAU

ALUNA: Isabela Felix Galvão
DRE: 112183637
CURSO: Ciências Biológicas: Biotecnologia
DISCIPLINA: Métodos Matemáticos em Biologia II
CÓD. DISCIPLINA: XMT123
PROFESSOR: Adriano de Almeida
NOTA: 5,1
PERÍODO: 2018-1

REGULARIZAÇÃO DE DISCIPLINA

ALUNA: Juliana Souza Pereira
DRE: 112102267
CURSO: Ciências Biológicas: Biotecnologia
DISCIPLINA: Biologia Estrutural e Des. De Drogas
CÓD. DISCIPLINA: XBT352
PROFESSOR: Leonardo Palmieri
NOTA: 6,7
PERÍODO: 2014-2

CANCELAMENTO DE MATRÍCULA

Universidade Federal do Rio de Janeiro
Campus Duque de Caxias - Professor Geraldo Cidade
Rodovia Washington Luiz, Km 104,5 - Santa Cruz da Serra - Duque de Caxias - RJ
E-mail: secretaria@xerem.ufrj.br



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Campus Duque de Caxias
Secretaria Acadêmica de Graduação

Curso: Nanotecnologia

ALUNO: Gisele Mayara Costa Barbosa

DRE: 119104723

Curso: Ciências Biológicas: Biotecnologia

ALUNO: Gabrielli da Silva Freitas

DRE: 117233835

ALUNO: Maria Rita Gonçalves de Paula

DRE: 119093029

ALUNO: Milena Aparecida Soares da Cunha

DRE: 115169747

ALUNO: Stefani Michelotto Scarpari

DRE: 119023422

Atenciosamente,

Bancas para aprovação na CDPX de junho/2019.

20. Mariella Alzamora

Progressão de Adjunto 1 para Adjunto 2

Banca 14: Leandra Santos Baptista, Juan Martin Otalora e Rossiane Vommaro
(profa. associada do IBCCF)

Suplente: Raquel Moraes Soares

21. Bianca Ortiz

Progressão de Adjunto 1 para Adjunto 2

Banca 16: Leandra Santos Baptista, Raquel Moraes Soares e Rossiane Vommaro
(profa. associada do IBCCF)

Suplente: Andrea Cláudia Ferreira

22. Luisa Ketzer

Progressão de Adjunto 3 para Adjunto 4

Banca 15: Juliany Rodrigues, Raquel Moraes Soares, Rossiane Vommaro (profa.
associada do IBCCF)

Suplente: Andrea Cláudia Ferreira

23. Luisa Ketzer

Progressão de Adjunto 4 para Associado 1

Banca 11: Narcisa Leal da Cunha-e-Silva, Carmen Cabanellas, Russolina Zingali
(professoras titulares do IBCCF e IBqM)

Suplente: João Paulo Torres (prof. titular do IBCCF)

24. Fernando Luiz Ferreira Rodrigues

Estágio probatório

Banca 14: Juliany Cola Fernandes Rodrigues, Juan Martin Otalora e Susana Frases
(profa. adjunto do IBCCF)

Suplente: Andrea Cláudia Ferreira



Duque de Caxias, 28 de junho de 2019.

PARECER

Venho, por meio deste documento, dar parecer sobre a solicitação de afastamento do país, apresentada pelo Prof. Pedro Nothaft Romano, SIAPE: 3066445.

O referido Professor solicitou afastamento do país dos dias 20 de julho de 2019 a 28 de julho de 2019 para participar de reuniões referentes ao projeto de pesquisa "Net4GTL – Desenvolvimento de Protótipo de Reator Catalítico Para Produção Contínua de Hidrocarbonetos Líquidos a Partir de Gás de Síntese Pela Reação de Fischer-Tropsch.", em colaboração com a Universidade do Porto e Universidade Nova de Lisboa, conforme carta convite apresentada. O Professor é vice-coordenador do referido projeto de pesquisa em questão que trará grandes investimentos em infraestrutura para a instituição por meio da aquisição de equipamentos. Além disso, o projeto irá gerar capital humano mediante a concessão de bolsas de pesquisa. O período solicitado corresponde ao recesso do período letivo sem prejuízo para as atividades de ensino.

Sendo assim, dou parecer favorável à solicitação de afastamento do país apresentada pelo Professor Pedro Nothaft Romano.

Maria Cecília Menks Ribeiro

Professor Associado

UFRJ – Campus Duque de Caxias



Profª Drª Maria Cecília Menks Ribeiro
Professora Associada IV
UFRJ - Polo Xerém
SIAPE 3201814

Duque de Caxias, 26 de junho de 2019

Parecer de Afastamentos do País

Parecer sobre as solicitações de afastamento do país por parte do Professor Franklin de Lima Marquezino, em duas ocasiões – primeiro, durante o período de 15 de setembro de 2019 a 22 de setembro de 2019 (8 dias), e depois durante o período de 1º de janeiro de 2020 a 31 de julho de 2020 (7 meses); – para colaboração científica com o Departamento de Física da Emory University, nos Estados Unidos da América, por convite do Professor Stefan Boettcher.

Durante o afastamento o Professor Franklin discutirá problemas sobre computação quântica e algoritmos baseados em passeios quânticos. A primeira visita, de preparação, será mais curta e terá como objetivo principal delimitar os problemas de pesquisa a serem tratados posteriormente. A segunda visita corresponde a uma bolsa CAPES-Print de pesquisador visitante que está sendo pleiteada pelo docente, e é quando se espera a consolidação dos resultados e submissões de artigos.

Professor Franklin Marquezino tem grande experiência na área de computação quântica teórica, tendo inclusive um livro sobre o assunto recém-publicado pela Springer (<https://www.springer.com/gp/book/9783030190651>). Stefan Boettcher é especialista na técnica de grupo de renormalização, que já foi utilizada para obter resultados analíticos importantes em passeios quânticos. Ambos pesquisadores possuem um bom histórico de colaboração, tendo sido co-autores em artigos de revista e em proceedings de conferências.

Recentemente, a computação quântica tem atraído muita atenção, não somente da comunidade científica, como também da indústria. As áreas de aplicação da computação quântica incluem diversos problemas de otimização e simulação de sistemas físicos quânticos, sendo portanto de grande interesse para as áreas de vocação de nosso campus. A colaboração com a Emory University será importante para a carreira do docente e também para esta Universidade.

Sendo assim, recomendo o afastamento do docente do país.

Atenciosamente,



Prof.^a Camila Silva de Magalhães
SIAPE:1767614

Universidade Federal do Rio de Janeiro



Camila Silva de Magalhães
Professor Adjunto
UFRJ - Polo Xerém
SIAPE 1767614

Duque de Caxias, 25 de junho de 2019

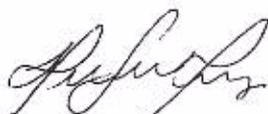
Parecer de afastamento do país
(Franklin de Lima Marquezino)

Parecer sobre a solicitação de afastamento do país por parte do Professor Franklin de Lima Marquezino, durante o período de uma semana, compreendido entre 15 de setembro de 2019 e 22 de setembro de 2019, para colaboração científica com o Departamento de Física da Emory University (Estados Unidos), tendo sido convidado pelo Professor Stefan Boettcher.

Durante o afastamento o Professor Franklin irá discutir problemas sobre passeios quânticos e computação quântica, em preparação para uma visita posterior de duração mais longa, a ser realizada em 2020. O currículo Lattes do Professor Franklin demonstra claramente sua vasta experiência em computação quântica, área de importância estratégica para esta Universidade. No período supracitado o Professor Franklin estará ministrando as disciplinas de Programação de Computadores I para Nanotecnologia, e Programação de Computadores II para Biotecnologia. O Professor Franklin, no entanto, se compromete a repor as aulas por meio de atividades no Moodle e atendimento presencial em datas a serem acertadas com os alunos. A ausência do docente se dará em apenas uma aula em cada curso (Biotec e Nano) e a reposição pode ser conseguida sem maiores problemas.

Portanto, recomendo que seja aprovado o afastamento do docente.

Atenciosamente,



Prof. Leandro Schaeffer Marturelli
Coordenador da Área de Computação
Universidade Federal do Rio de Janeiro

Duque de Caxias, 25 de junho de 2019

Parecer de afastamento do país
(Franklin de Lima Marquezino)

Parecer sobre a solicitação de afastamento do país por parte do Professor Franklin de Lima Marquezino, durante o período de sete meses, compreendido entre 1º de janeiro de 2020 e 31 de julho de 2020, para colaboração científica com o Departamento de Física da Emory University (Estados Unidos), tendo sido convidado pelo Professor Stefan Boettcher.

Durante o afastamento o Professor Franklin irá discutir problemas sobre passeios quânticos e computação quântica. O currículo Lattes do Professor Franklin demonstra claramente sua vasta experiência em computação quântica, área de importância estratégica para esta Universidade.

O Professor Franklin usualmente ministra na graduação as disciplinas de Programação de Computadores I e II para os cursos de Biotecnologia e Nanotecnologia, e ficaria afastado durante o período 2020/1. Nosso campus conta com outros três professores da área de computação aptos a substituírem o Professor Franklin nas disciplinas mencionadas. A carga horária a ser assumida pelos outros docentes é de 8 horas e a distribuição desta carga para os outros docentes de computação pode acontecer sem sobrecarga dos mesmos. Durante o afastamento do Professor Franklin as disciplinas continuarão a ser oferecidas normalmente, sem qualquer prejuízo aos estudantes.

Portanto, recomendo que seja aprovado o afastamento do docente.

Atenciosamente,



Prof. Leandro Schaeffer Marturelli
Coordenador da Área de Computação
Universidade Federal do Rio de Janeiro