



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ATUARIAIS E FINANÇAS

ATA DA 21ª REUNIÃO ORDINÁRIA
DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ATUARIAIS E FINANÇAS
Em 03/03/2021

Aos três dias do mês de março de dois mil e vinte e um, às 16 horas estiveram reunidos virtualmente através do link meet.google.com/ixa-csmo-ajx, os seguintes docentes: Antônio Carlos Freire Roboredo, Antônio de Sousa Boechat, Carlos Alberto Campello Ribeiro, Carolina Cardoso Novo, César Frederico Von Dollinger, Daniel Ferreira Falcão, Edgard Coelho de Andrade, Fabio Ferreira Ribeiro, Felipe Schoemer Jardim, Fernando Freire Bloise, Francisco Marcelo Garritano Barone do Nascimento, José Geraldo Abunahman, Júlio Carlos Lopes, Júlio Vieira Neto, Leonardo Bruno Vana, Lucas Bogdanov Schmidt, Maria de Lourdes S. Antunes, Miriam A. dos S. Lepsch, Mirian Picinini Mexas, Patrícia Levin de C. Cidade, Paulo Mauricio Tavares Siqueira, Paulo Roberto de Sant'anna, Rodrigo e Alvim Alexandre e Thierry Gregório Faria. O Professor Edgard Coelho de Andrade deu início aos trabalhos comunicando à plenária que a chefia do DCA decidiu não mais fazer uso do recurso do google meet de gravação da reunião. A Professora Miriam Lepsch e o Professor Thierry Gregório se manifestaram a favor da continuidade das gravações das reuniões, como forma de registro das reuniões. Em seguida o Professor Edgard consultou se alguém tinha alguma observação a fazer sobre a pauta da reunião enviada previamente junto com a convocação e, diante da negativa passou a nomear os itens da pauta: **item1.** Leitura da ata da 20ª reunião ordinária do DCA; **item2.** Informes da Comissão de Infraestrutura e Espaço Físico do DCA; **item3.** Informe sobre a resposta do MCT de Macaé ao Ofício DCA 01/2021; **item4.** Apreciação dos nomes para composição da Banca do Concurso para professor Efetivo do DCA; **item5.** Apreciação do Termo de Aceitação Ad Referendum da atuação em atividade remunerada da professora Patrícia Cidade junto à Fundação CECIERJ; **item6.** Apreciação dos Formulários de

Mirian Picinini Mexas
Assinado de forma digital por
Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br:5383751772
72
Dados: 2023.03.10 17:33:40 -03'00'

Edgard Coelho de
Andrade
ecandrade@id.uff.br:3
3592578715

Assinado de forma digital por
Edgard Coelho de Andrade
ecandrade@id.uff.br:335925787
15
Dados: 2023.03.10 17:16:15
-03'00'

Exercício de Outras Atividades Remuneradas dos docentes Mirian Picinini Mexas, Patrícia Cidade, e César Von Dollinger em atendimento à Resolução 566/2017; **item7.** Apreciação dos RAD's 2019 e 2020 do Professor César von Dollinger; **item8.** Assuntos Gerais. O professor Edgard passou então ao **item1** da pauta, procedendo a **Leitura da ata da 20ª reunião ordinária do DCA.** Terminada a leitura da ata o professor Edgard consultou a plenária sobre a aprovação da ata. O professor César Von Dollinger se absteve, por não ter participado daquela reunião. Da mesma forma se abstiveram os Professores Abunahman e Daniel. Todos os demais aprovaram a ata com exceção da professora Miriam Lepsch que manifestou discordância e fez leitura de sua declaração de voto, também registrada por e-mail e, cuja transcrição, na íntegra, constitui o anexo 1 desta ata. Passando ao **item2** da pauta, **Informes da Comissão de Infraestrutura e Espaço Físico do DCA,** o Professor Edgard cedeu a palavra ao Professor Francisco Marcelo Garritano Barone do Nascimento Presidente da Comissão da qual fazem parte também as Professoras Miriam A. S. Lepsch e Patrícia Levin C. Cidade. O Professor Barone informou que houve pouca alteração em relação à situação relatada na reunião anterior. O Professor Barone informou que a Comissão manifestou ao Diretor, Professor Martius, discordância com relação à notícia veiculada no grupo de zap da Direção da EST de que as primeiras salas de professores estavam prontas ou quase prontas e que ficou combinado de que seria enviada a ele uma relação do que está faltando para a conclusão desta primeira etapa da obra. Em seguida o Professor Edgard passou ao **item3** da pauta, **Informe sobre a resposta do MCT de Macaé ao Ofício DCA 01/2021.** O Professor Edgard informou que, cumprindo decisão da plenária do dia 10 de fevereiro, tomada por unanimidade, enviou ao Professor Gabriel Augusto de Sousa, no dia 12 o Ofício DCA 01/2021, recuperando toda a memória registrada dos contactos entre o MCT e o DCA e, solicitando o cancelamento da alocação de professores do DCA em turmas do Curso de Ciências Contábeis não autorizadas pela plenária do DCA, sem aprovação na 19ª reunião ordinária de 07/12/2020 nem confirmação de Ad Referendum da chefia do DCA na 20ª reunião ordinária de 10/02/2021 e, também, esclarecimentos sobre as turmas excedentes ou com horário alterado. O Professor Edgard informou que no dia 19/02/2021 recebeu o Ofício MCT 003/2021 comunicando que as referidas turmas já haviam sido canceladas no sistema IDUFF e, de forma atenciosa e respeitosa, lamentando o incidente, reconhecendo que houve falha de comunicação e esclarecendo que o contacto apropriado com o DCA não fora feito devido às

Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br
br:53837517772

Assinado de forma digital por
Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br:538375177
72
Dados: 2023.03.10 17:34:06 -03'00'

Edgard Coelho de
Andrade
ecandrade@id.uff.br
:33592578715

Assinado de forma digital por
Edgard Coelho de Andrade
ecandrade@id.uff.br:3359257
8715
Dados: 2023.03.10 17:15:53
-03'00'

atribuições do período de implementação do quadro de horários. Após as explicações, ao final do Ofício, o Professor Gabriel solicitou a reconsideração do caso específico da turma de Cálculo Atuarial Aplicado. O Professor Gabriel pediu também que fosse restabelecida, não mais no horário por ele mesmo solicitado de 18 às 22 horas de sexta-feira, a turma de Cálculo Atuarial Aplicado, no horário de 13 às 17 horas na quinta-feira e alocada ao mesmo professor César Von Dollinger. O professor Edgard respondeu ao MCT, via Ofício DCA 002/2021 que considerou os esclarecimentos satisfatórios e, que nada tinha a se opor ao restabelecimento da turma de Cálculo Atuarial Aplicado nas condições firmadas e sob a responsabilidade do Professor César Von Dollinger com quem já também conversou. A Professora Miriam Lepsch indagou se somente a turma de Cálculo Atuarial Aplicado ficava restabelecida ao que o Professor Edgard respondeu afirmativamente até porque foi a única solicitação feita pelo Professor Gabriel. Finalmente o Professor Edgard informou que, com relação à proposta, feita na reunião ordinária anterior, de uma reflexão sobre o futuro da parceria DCA-MCT, que, no momento oportuno, em que se colocar alguma nova demanda, poderemos voltar ao assunto. Passando ao **item 4** da pauta, **Apreciação dos nomes para composição da Banca do Concurso para professor Efetivo do DCA**, o Professor Edgard informou que a tarefa do momento é a definição da banca, já que, no dia 01/03 esgotou o prazo para deferimento das 23 inscrições no concurso que podem ser objeto de recurso até o dia 09/03. O Professor Edgard explicou que a composição das bancas de concursos se complicou devido não só às novas exigências da Resolução CEPEX 229/2019 mas sobretudo pelo fato de ser presencial em julho de 2021 e, que por sugestão da própria CPD, está apresentando nomes em excesso, para prever eventuais impugnações ou ausências em razão da pandemia. A lista de 16 nomes de professores com o sumário do Currículo Lattes de cada um foi apresentada para a plenária em tela compartilhada tendo sido aprovado por unanimidade. Em seguida o Professor Edgard passou ao **item 5** da pauta, **Apreciação do Termo de Aceitação Ad Referendum da atuação em atividade remunerada da professora Patrícia Cidade junto à Fundação CECIERJ**. O Professor Edgard informou que, em 12/02/2021, tomou ciência, de que a Professora Patrícia Levin de Carvalho Cidade foi selecionada em Concurso público referente ao Edital DAC-CECIERJ 02/2020 DA Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – Fundação CECIERJ para atuar no Curso de Educação a Distância em Ciências Contábeis – Grupo 3 na categoria de Coordenadora da disciplina Direito Social e Trabalhista, no âmbito do CEDERJ e também para atuar como

Mirian Picinini Mexas
Assinado de forma digital por
Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br:5383751777
2
Dados: 2023.03.10 17:34:33 -03'00'

Edgard Coelho de
Andrade
ecandrade@id.uff.
br:33592578715

Assinado de forma digital por
Edgard Coelho de Andrade
ecandrade@id.uff.br:3359257
8715
Dados: 2023.03.10 17:15:34
-03'00'

conteudista no mesmo Grupo 3. O professor Edgard acrescentou que, dada a urgência exigida pelos prazos do Edital e, uma vez que esta atuação docente corresponde a atividade remunerada, autorizou AD REFERENDUM a atuação da professora nos termos acima assinalados. Submetida à plenária esta autorização foi confirmada por unanimidade. Em seguida o Professor Edgard passou ao **item 6** da pauta, **Apreciação dos Formulários de Exercício de Outras Atividades Remuneradas dos docentes Mirian Picinini Mexas, Patrícia Cidade, e César Von Dollinger em atendimento à Resolução 566/2017**. O professor Edgard relatou a solicitação da professora Miriam Picinini Mexas para realização de atividades remuneradas relativa ao Curso de Pós Graduação Lato Sensu MBA Gestão pela Qualidade Total – 1º semestre de 2020 – Turma Niterói, carga horária de 1 hora semanal, que submetida à apreciação da plenária, foi aprovada por unanimidade. Em seguida, o Professor Edgard relatou a solicitação do professor César Frederico dos Santos Von Dollinger para realização de atividade remunerada como Coordenador de disciplina do curso de graduação a distância em Ciências Contábeis – Grupo 2, da Fundação CECIERJ, no âmbito do CEDERJ, com início em 01/03;2021, carga horária de 4 horas semanais, que submetida à apreciação da plenária, foi aprovada por unanimidade. Finalmente o Professor Edgard relatou a solicitação da professora Patrícia Levin de Carvalho Cidade para realização de atividade remunerada como Coordenadora de disciplina do curso de graduação a distância em Ciências Contábeis – Grupo 3, da Fundação CECIERJ, no âmbito do CEDERJ, com início em 01/03/2021, carga horária de 2 horas semanais, que submetida à apreciação da plenária, foi aprovada por unanimidade. Em seguida o Professor Edgard passou ao **item 7** da pauta, **Apreciação dos RAD's 2019 e 2020 do Professor César von Dollinger**. O Professor Edgard passou a palavra à Professora Miriam Lepsch que fez uma apresentação sucinta do conteúdo dos RAD's observando que o preenchimento dos RAD's seguiu os padrões e estão compatíveis com o limite de carga horária de um professor no regime 40 horas DE. O Professor Edgard submeteu à plenária, a apresentação dos RAD's feita pela professora Miriam. O Professor Campello solicitou esclarecimento se o que estava sendo aprovado era a apresentação do RAD, em concordância com a autodeclaração feita pelo Professor Cesar no seus RAD's. Ao ouvir a confirmação do Professor Edgard o professor Cesar se manifestou afirmando que queria que ficasse claro que houve mudança na regra. O Professor Edgard submeteu a aprovação nesta forma à deliberação da plenária que, por unanimidade, aprovou a apresentação dos RAD's 2019 e 2020 do professor César. Finalmente a Professora

Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.
br:53837517772

Assinado de forma digital por
Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br:538375177
72
Dados: 2023.03.10 17:35:07 -03'00'

Edgard Coelho de
Andrade
ecandrade@id.uff.
br:33592578715

Assinado de forma digital por
Edgard Coelho de Andrade
ecandrade@id.uff.br:3359257
8715
Dados: 2023.03.10 17:15:14
-03'00'

Miriam afirmou que, de acordo com a base de conhecimento do SEI, nos processos de progressão funcional é preciso apresentar a ata com a aprovação do RAD. Em seguida o Professor Edgard passou ao **item 8** da pauta **Assuntos Gerais**. O Professor Thierry afirmou que gostaria de trazer pontos de reflexão. Afirmou ser positivo para o departamento ter concurso para a área quantitativa, mas que temos somente 2 atuários de formação, incapazes de atender a demanda por projetos finais na área, e citou outras Universidades que tem mais professores atuários, pelo menos 4. Finalmente afirmou que não existindo atuários doutores, o fato de se aceitar Engenheiros, Estatísticos, Matemáticos nos concursos, dificulta a entrada de atuários. O Professor Edgard esclareceu que as áreas de formação do concurso contemplam os atuários em todos os níveis e, que é natural que a proporção de atuários em outros seja maior pois, diferentemente do nosso curso na UFF, eles utilizam professores de vários departamentos como de Cálculo, Contabilidade, Direito, Economia e outros. O Professor César afirmou que compartilha da opinião do Professor Thierry. O Professor Campelo afirmou que se conseguirmos que o próximo concurso para a vaga do Professor Moreno seja para o nível assistente, 20 horas, poderíamos ter maior chance de conseguir um profissional da área de Teoria do Risco. O Professor Bloise lembrou que é difícil atrair os atuários pois o salário oferecido pela universidade não consegue ser competitivo com o oferecido pelo mercado. O Professor Edgard complementou citando o exemplo de que no Edital do concurso que está aberto para Professor Adjunto 20 horas consta o salário de total R\$ 3.522,21 composto pelo vencimento básico de R\$2.236,32 e retribuição por titulação de R\$1.285,89. Complementando o Professor Fábio Ferreira reforçou a dificuldade não só de atrair, mas de manter atuários no corpo docente lembrando que tivemos atuários, tanto no quadro permanente como no de substituto, se desvinculando da Universidade para se devotarem integralmente ao exercício da profissão em empresas. Finalizando o Professor Lucas sugeriu que se investisse na capacitação do corpo docente atual, sobretudo dos novos professores, no campo atuarial. Não havendo mais nada a tratar o Professor Edgard Andrade deu por encerrada esta reunião que foi secretariada por mim Professora Mirian Picinini Mexas.

Mirian Picinini Mexas
Assinado de forma digital por
Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br:538375177
72
Dados: 2023.03.10 17:35:38 -03'00'

Mirian Picinini Mexas
Secretária

Edgard Coelho de
Andrade
ecandrade@id.uff.br:33
592578715

Edgard Coelho de Andrade
Chefe do DCA

Assinado de forma digital por
Edgard Coelho de Andrade
ecandrade@id.uff.br:33592578715
Dados: 2023.03.10 17:13:33 -03'00'

ANEXO 1

Transcrição de e-mail

Assunto :Esclarecimentos - 20ª Reunião Ordinária do DCA
De Miriam Assunção de Souza Lepsch maslepsch@id.uff.br

01 de março de 2021 23:17

Para: Edgard Coelho De Andrade <ecandrade@id.uff.br>

Prezado Professor Edgard Coelho de Andrade,
Chefe do Departamento de Ciências Atuariais e Finanças (DCA)
Inicialmente, desejo que esteja tudo bem com o senhor e a sua família!
Prezado Professor,

Consoante ao que foi colocado em plenária, quanto a sua postura direcionada pela transparência e lealdade, buscando a harmonia, tomando decisões que tratam com equidade e respeito a todos, decidi lhe enviar esta mensagem com o objetivo de apresentar esclarecimentos, reflexões e meu posicionamento, construídos nesse período após a 20ª Reunião Ordinária do DCA.

Confesso que meus sentimentos no decorrer desta reunião foram de estarecimento e muito constrangimento, sentimentos que permanecem até o momento, o que, além do acima expresso, me movam a lhe escrever, solicitando que esta mensagem seja compreendida como prova de respeito e consideração, posturas que prezo e adoto, trabalhando com transparência e espírito colaborativo, buscando harmonia e entendimento, o que se coaduna com a sua postura e espírito do nosso Departamento.

Nesse sendo, preliminarmente, informo que no fim da semana seguinte a que lhe solicitei, via aplicativo WhatsApp, cópia da gravação da 20ª Reunião Ordinária do DCA, organizando meu Drive, onde são disponibilizadas as gravações de aulas, me deparei com as gravações das 19ª e 20ª reuniões ordinárias do DCA, entre outras. Sendo assim, mesmo não tendo o seu retorno, naquele momento, entendi que havia me disponibilizado tais gravações.

Fazendo uma reflexão sobre o ocorrido na 20ª Reunião Ordinária e o efetivamente ocorrido na 19ª Reunião Ordinária, onde foram listadas as disciplinas para a colaboração com o MCT e acordados os docentes que as assumiriam, exceto dia da semana de uma disciplina, já com o professor definido, e detalhes da disciplina Tópicos, reitero e ratifico a solicitação que fiz em plenária, em meu nome e da professora Maria de Lourdes, de que constasse em ata que não havíamos lhe desrespeitado de qualquer forma ou deixado de cumprir qualquer decisão ou normativo da Universidade.

A situação, conforme sua fala naquela reunião, com toda a certeza foi inesperada, e entendo que me poderia ter sido comunicada pelo MCT ou pelo DCA, ambos cientes da criação de nova turma. Este procedimento, evitaria

tomar tempo dos colegas em plenária departamental para a qual o assunto não constava de pauta. Nesse ponto, reitero que tomei conhecimento na plenária da 20ª Reunião Ordinária, quando passou a expor a situação, inclusive registrando que as pessoas envolvidas seriam surpreendidas.

Professor, o impacto (desagradável e constrangedor) foi considerável e majorado pelas falas veementes que, em alguns pontos, denotavam não o termos respeitado. Também, ocorreram comparações com exigências da Resolução CEPEX UFF nº 566/2017, normativo que *“dispõe sobre o exercício de outras atividades remuneradas, definidas no artigo 21 da Lei 12.772, de 28 de dezembro de 2012, para docentes submetidos ao regime de trabalho de 40 horas, com Dedicção Exclusiva (DE), no âmbito da UFF”*, o que não era o caso.

Em vista desse contexto e em observância aos seus sentimentos e decisão, bem como ao que foi levado à plenária, imediatamente solicitei ao Senhor Chefe do MCT a retirada da minha matrícula SIAPE da turma da manhã, da disciplina a qual havia ficado acordado que ministraria. Buscando informações sobre os motivos da criação da turma, entendi que se enquadraram no espírito de flexibilização da Resolução CEPEX UFF nº 197/2020, visando o atendimento institucional e socio educacional, contemplando os discentes e a UFF, visando o sucesso acadêmico, o combate à retenção e à evasão, portanto, não se tratando de distribuição de pontos para docentes, conforme me pareceu ter sido entendido.

Lamento que o impacto, causado pela forma como a questão foi tratada, não tenha me permitido colocar em plenária alguns dos pontos que lhe transmito até aqui e outros, que poderia ter solicitado ajuste no momento da leitura da ata da 19ª Reunião Ordinária, como por exemplo, que concordei com o professor Barone, somente no que tratou da priorização do DCA. Da mesma forma ocorreu em relação ao registro de turmas, quando não foram listadas as turmas e sim, as disciplinas. Dessa forma, ratifico que não houve insubordinação ou desrespeito à essa Chefia ou a quaisquer decisões da plenária departamental, assim como não ocorreram prejuízos à carga horária do DCA ou do MCT e extrapolação do meu limite de carga horária em sala de aula, o que não ocorreria mesmo que fosse manda a 2ª turma da disciplina.

Finalizando, informo que estes meus esclarecimentos, reflexões e considerações, se justificam pelo meu apreço às Chefias de Departamento, aos estudantes, colegas professores e equipe administrava, bem como pelo trabalho desenvolvido pelos Departamentos de Ciências Atuariais e Finanças (DCA) e de Contabilidade de Macaé(MCT).

Respeitosamente,

Profa. Dra. Miriam Assunção de Souza Lepsch
Faculdade de Administração e Ciências Contábeis-EST
Universidade Federal Fluminense-UFF
Niterói - Rio de Janeiro - Brasil

ANEXO 2

NOMES PARA FORMAÇÃO DE BANCA DO CONCURSO EDITAL 54/2020 EM MÉTODOS QUANTITATIVOS APLICADOS AOS PROCESSOS ATUARIAIS

1. **Licínio Esmeraldo Da Silva** possui graduação em Bacharelado em Matemática pela Faculdade de Humanidades Pedro II (1974), graduação em Licenciatura em Matemática pela Faculdade de Humanidades Pedro II (1974), mestrado em Sistemas de Gestão pela Universidade Federal Fluminense (2006) e doutorado em Patologia pela Universidade Federal Fluminense (2015). Atualmente é professor associado da Universidade Federal Fluminense.
2. **Nei Carlos Dos Santos Rocha** possui graduação em Bacharelado em Estatística pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1987), mestrado em Estatística pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1996) e doutorado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2004). Atualmente é professor associado do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro e coordenador do curso de Ciências Atuariais
3. **Patrícia Erthal de Moraes** Possui doutorado em Engenharia de Sistemas (Otimização) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2000). Tem experiência na área de Educação, com ênfase em Ensino-Aprendizagem, Formação Continuada e em Ensino de Matemática. Atualmente atua como professora do Mestrado Profissional PROFMAT do Colégio Pedro II.
4. **Steven Dutt Ross** Professor Adjunto do Departamento de Métodos Quantitativos da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO. Pós-Doutorando em Engenharia Civil pela UFF (2018). Doutor em Engenharia de Produção pela UFF (2012). Mestre em Administração pela Fundação Getúlio Vargas - FGV/RJ (2007). Graduado em Estatística pela Escola Nacional de Ciências Estatísticas - ENCE (2004).
5. **Alexis Toríbio Dantas** Possui mestrado em Ciências Econômicas pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1992) e doutorado em Economia da Indústria e da Tecnologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1999). Fez o programa de Pós-doutorado no Centro de Estudos Latinoamericanos (CESLA), Universidade de Varsóvia. Atualmente é professor associado da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Faculdade de Ciências Econômicas, Departamento de Evolução Econômica.

6. **Christine Sertã Costa** Possui graduação em Tecnólogo em Processamento de Dados pela PUCRJ (1987), graduação em Licenciatura em Matemática pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ (1988), mestrado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro COPPE/UFRJ(1992) e doutorado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro COPPE/UFRJ (2000). Atualmente é professora da PUC-Rio atuando na graduação e no PROFMAT
7. **Maria Helena Cautiero Horta Jardim** Possui bacharelado em Matemática pela PUCRJ (1975), mestrado em Matemática pela PUCRJ (1978) , doutorado pela UFRJ (1987) e pós doutorado pela Université Notre Dame de la Paix, Namur- Bélgica. Atualmente é professor adjunto IV do Departamento de Ciência da Computação- Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Tem atuação na área de Otimização, com ênfase em Programação Matemática.
8. **Kaizô Iwakami Beltrão** possui graduação em Engenharia Mecânica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica (1974), mestrado em Matemática Aplicada pelo Instituto de Matemática Pura e Aplicada (1977) e doutorado em Estatística pelo Departamento de Estatística da Princeton University (1981). Atualmente é Pesquisador/Professor da EBAPE/FGV-RJ
9. **Fernando Toledo Ferraz** Professor Associado do Departamento de Engenharia de Produção da UFF, com atuação no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção e no Mestrado em Sistemas de Gestão da mesma Universidade. Possui graduação em Engenharia de Produção pela Escola de Engenharia (1988), mestrado em Engenharia de Produção pelo Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós Graduação e Pesquisa de Engenharia (1991) e doutorado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1999).
10. **Antonio Carlos Gonçalves** Possui graduação em Estatística pela Escola Nacional de Ciências Estatísticas (1979), mestrado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (COPPE - 2001) e doutorado em Engenharia Biomédica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (COPPE - 2010). Atualmente é professor adjunto do Instituto de Ciências Exatas (Departamento de Matemática) da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.
11. **Claudio Jose Struchiner** Possui graduação em Medicina pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1976), mestrado em Matemática pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1980) e doutorado em Dinâmica Populacional de Doenças Infecciosas – Harvard University (1988). Atualmente é professor adjunto da UERJ e professor titular da Fundação Getúlio Vargas.

12. **Renata Martins da Rosa** Possui graduação em Matemática pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul(1989), mestrado em Matemática pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul(1992), doutorado em Matemática pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada(1996) e pós-doutorado pela Université Paris-Sud 11(2002). Atualmente é professora adjunto da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro.
13. **Rosemberg Carlos Vicente** Bacharel em Estatística pela UERJ (2001), Mestre em Ciências em Engenharia Nuclear pela UFRJ (2004) e Doutor em Ciências em Engenharia Nuclear pela UFRJ (2013). Professor Adjunto C4 da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ. É professor colaborador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e Florestais (PPGCAF)/UFRRJ e também professor colaborador do curso de Especialização em Estatística Aplicada.
14. **Victor Hugo de Carvalho Gouvêa** Possui graduação em Engenharia pela Universidade Federal Fluminense (1967), mestrado em DEA – Diplome d'Etudes Approfondis – Université Pierre et Marie Curie (1975), mestrado em Matemática pela Universidade Federal Fluminense (1975) e doutorado em Engenharia Estatística - Université Pierre et Marie Curie (1978). É professor associado aposentado da Universidade Federal Fluminense.
15. **Alberto Gaspar Guimarães** Possui graduação em Engenharia de Telecomunicações pelo Instituto Militar de Engenharia (1992), mestrado em Engenharia Elétrica pelo mesmo Instituto (1998) e doutorado em Engenharia Elétrica pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (2004). Professor adjunto da UFF.
16. **Edgard Coelho de Andrade** Possui graduação em Matemática pela PUCRJ (1973), mestrado em Matemática pela PUCRJ (1975) e doutorado em Engenharia de Sistemas e Computação pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1986). Professor associado IV da UFF.

Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.
br:5383751777

Assinado de forma digital por
Mirian Picinini Mexas
mirianmexas@id.uff.br:5383751777
2
Dados: 2023.03.10 17:36:47 -03'00'

Edgard Coelho de
Andrade
ecandrade@id.uff.
br:33592578715

Assinado de forma digital por
Edgard Coelho de Andrade
ecandrade@id.uff.br:33592578
715
Dados: 2023.03.10 17:14:34
-03'00'