



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA

ATA Nº 1/2020 - PPGEMECA (14.74)

Nº do Protocolo: 23077.006255/2020-40

Natal-RN, 30 de janeiro de 2020.

Ata da 3ª (terceira) Reunião Ordinária do ano de 2019 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, realizada no dia 13 de dezembro do ano de dois mil e dezenove.

Aos treze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezenove, às 15 (quinze) horas e 18 (dezoito) minutos, no Departamento de Engenharia de Computação e Automação (DCA), foi realizada a 24ª (vigésima quarta) Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica (PPGEMECA), 3ª (terceira) do ano de 2019, que, sob a presidência do professor Fábio Meneghetti Ugulino de Araújo (Coordenador *Pro Tempore*), contou com a presença dos seguintes membros: Carlos Eduardo Trabuco Dórea, Kurios Iuri Pinheiro de Melo Queiroz, Adelardo Adelino Dantas de Medeiros, Wallace Moreira Bessa, Pablo Javier Alsina, Danilo Alves Pinto Nagem, Samaherni Moraes Dias. Ausências justificadas: Luiz Marcos Garcia Gonçalves, Luiz Felipe de Queiroz Silveira, Allan de Medeiros Martins. Iniciada a Sessão, o presidente procedeu com a leitura dos pontos de pauta: **I. Informes.** O presidente da reunião fez um breve comentário sobre a última reunião extraordinária, ocorrida em 22 de novembro de 2019. Logo em seguida, mostrou aos presentes a respectiva Ata e colocou-a em votação. Após breve discussão, a mesma foi aprovada por 7 (sete) votos a favor e 1 (uma) abstenção. Feito isso, o professor Fábio Meneghetti passou a palavra para o professor Pablo Javier Alsina, que fez um breve relato de sua preocupação para com o destino do programa e mencionou seu comprometimento em assumir a coordenação. Destacou também que, caso assumida, tomará algumas medidas necessárias, como trazer novos docentes para o programa e debater novas ideias sempre que necessário. Segundo o professor Pablo, trazer "sangue novo" ao programa e incorporar novas ideias seria um ponto positivo e de suma importância. O professor Fábio, complementando, defendeu que é importante, assim que a nova coordenação assumir, redefinir o foco do programa e fazer reuniões (quantas forem necessárias) para planejar e deliberar sobre ações específicas. Além disso, foi mencionado entre os professores que é necessário novas formas de atrair os alunos para o programa, haja vista que um dos motivos do cenário atual do PPGEMECA é o baixo número de inscritos em processos seletivos. **II. Reavaliação da decisão tomada na Reunião Extraordinária de 22 de novembro de 2019.** Como o professor Pablo mencionou estar disposto a assumir a coordenação do programa e buscar maneiras de revitalizar o mesmo, o colegiado decidiu, por unanimidade, reverter a decisão de extinguir o programa e abrir novas eleições para Coordenador e Vice. **III. Eleição para Coordenador e vice-coordenador do PPGEMECA.** Sobre essa discussão, o colegiado decidiu, por unanimidade, que os professores Fábio Meneghetti Ugulino de Araújo, Carlos Eduardo Trabuco Dórea e o secretário Rayfe Murilo Braz

da Costa serão os membros da comissão eleitoral que conduzirá e acompanhará o processo de escolha do Coordenador e Vice-coordenador do PPGEMECA. **IV Edital de seleção para Alunos Especiais 2020.1.** Posto em votação, o edital foi aprovado, por unanimidade. **V. Edital de Seleção para alunos regulares 2020.1.** O presidente da reunião passou a palavra para o professor Kurios, que fez um breve comentário acerca do processo seletivo 2020.1 que mostrou um cenário preocupante: 14 (quatorze) inscritos, 5 (cinco) presentes e 0 (zero) aprovados. Logo em seguida, houve ampla discussão na tentativa de mudar a referida situação. Para isso, os professores mostraram algumas opções: O professor Wallace mencionou a possibilidade de trazer os alunos diretamente do ECT para o programa; O professor Trabuco concordou com a ideia do professor Wallace defendendo que trazer alunos do ECT tornaria o programa mais atrativo; Já o professor Danilo mostrou 3 (três) opções que poderiam ser implementadas: 1) buscar parcerias com outras instituições; 2) tirar a tradicional prova escrita e utilizar novos critérios de avaliação, como, por exemplo, fazer com que o aluno submeta projetos em temas sugeridos pelo programa. 3) estabelecer uma cultura que faça o aluno enxergar a grande visibilidade de mercado que o programa oferece. Os professores wallace e Trabuco defenderam a ideia de que seria relevante para o programa tirar a parte específica da prova escrita, deixando apenas os conhecimentos básicos, pois, fazendo isso, o programa ficaria mais atrativo aumentando a possibilidade de recrutar alunos talentosos, além de adequar o conteúdo da prova à formação dos alunos recém egressos da ECT. Após ampla discussão, o colegiado aprovou, com 6 (seis) votos a favor, 1 (um) contrário e 1 (uma) abstenção, o novo edital de seleção para alunos regulares 2020.1. O referido edital modificará o edital anterior em alguns pontos; Um deles será a alteração da carga horária mínima exigida para os portadores de diploma de graduação em Engenharia ou Ciências Exatas, que atualmente é de 3.000 (três mil) horas. **VI. Comissão de seleção (alunos regulares 2020.1).** Composta pelos professores Pablo Javier Alsina, Kurios Iuri Pinheiro de Melo Queiroz e Adelardo Adelino Dantas de Medeiros, foi aprovada, por unanimidade, a referida comissão. **VI. Outros.** Nada mais havendo a tratar, o professor Fábio Meneghetti Ugulino de Araújo, Coordenador *Pro Tempore* do Programa, encerrou a presente reunião, agradecendo a presença de todos, do que, para constar, o secretário do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica, Rayfe Murilo Braz da Costa, lavrou a presente Ata, que depois de lida e aprovada, será assinada por todos os presentes. Natal, 13 de dezembro do ano de 2019.

(Assinado digitalmente em 10/02/2020 17:22)
ADELARDO ADELINO DANTAS DE MEDEIROS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCA/CT (14.18)
Matrícula: 350751

(Assinado digitalmente em 30/01/2020 11:09)
CARLOS EDUARDO TRABUCO DOREA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCA/CT (14.18)
Matrícula: 1328152

(Assinado digitalmente em 30/01/2020 16:11)
DANILO ALVES PINTO NAGEM
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEB (14.35)
Matrícula: 1510735

(Assinado digitalmente em 03/02/2020 10:05)
FABIO MENEGHETTI UGULINO DE ARAUJO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCA/CT (14.18)
Matrícula: 1451883

(Assinado digitalmente em 21/03/2020 14:58)
KURIOS IURI PINHEIRO DE MELO QUEIROZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEE/CT (14.19)
Matricula: 1577068

(Assinado digitalmente em 30/01/2020 11:40)
PABLO JAVIER ALSINA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCA/CT (14.18)
Matricula: 1242315

(Assinado digitalmente em 04/02/2020 19:05)
SAMAHERNI MORAIS DIAS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEE/CT (14.19)
Matricula: 2566657

(Assinado digitalmente em 28/04/2020 08:43)
WALLACE MOREIRA BESSA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
MEC/CT (14.20)
Matricula: 1445637

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufrn.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:
1, ano: **2020**, tipo: **ATA**, data de emissão: **30/01/2020** e o código de verificação: **f6cbaf3c70**