

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE CENTRO DE TECNOLOGIA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA

Ata da 1ª (primeira) Reunião Ordinária do ano de 2015 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, realizada no dia dezessete de abril do ano de dois mil e quinze

Aos dezessete dias do mês de abril do ano de dois mil e quinze, às 08 (oito) horas e 45 (quarenta e cinco) minutos, no auditório do NPITI, foi realizada a 5ª (quinta) Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica (PEM) que, sob a presidência do Professor Carlos Eduardo Trabuco Dórea (Coordenador), contou com a presença dos seguintes membros: professores Allan de Medeiros Martins, Kurios luri Pinheiro de Melo Queiroz, Luiz Marcos Garcia Gonçalves, Pablo Javier Alsina, Samaherni Morais Dias e Wallace Moreira Bessa. Ausências justificadas: professores Adelardo Adelino Dantas de Medeiros e Danilo Alves Pinto Nagem. Iniciada a Sessão, o senhor presidente procedeu com a leitura do ponto de pauta: I. Informes. O professor Carlos Eduardo Trabuco Dórea informou que o professor Pablo Javier Alsina está coordenando um projeto de cooperação na área de Tecnologias Assistivas, envolvendo a USP-São Carlos, a UFES, a UNB e a UFRN, com duração de cinco anos; o presidente também falou a respeito da solicitação de duas bolsas de Mestrado junto à FAPERN; explicitou como foram realizados os procedimentos de cadastramento dos dados do Programa no tocante à Plataforma Sucupira - CAPES, referentes ao ano de 2014; alertou para os prazos para defesa de qualificação de alunos ingressados em 2014.1 no referido Programa até o final do semestre corrente; discorreu sobre a necessidade de um reunião a ser marcada com os alunos para a eleição de representantes discentes no Colegiado e na Comissão de Bolsas; solicitou sugestões para o logotipo do PEM; fez um comentário acerca do desligamento de alunos regulares do Programa. II. Aprovação da ata da 4a. Reunião Ordinária de 2014. Posta em votação, a ata foi aprovada por unanimidade. III. Designação de orientadores para os alunos ingressantes em 2015.1. O presidente da reunião comentou que entrou em contato com alguns alunos ingressantes, mas ainda não houve consenso sobre os respectivos orientadores. Apenas foi definido o professor Pablo Javier Alsina como orientador do aluno Yuri Sarmento Silveira. Houve ampla discussão entre os participantes, mas devido ao adiantado da hora a deliberação deste item foi postergada para outro momento. IV Discussão e aprovação do Edital do processo seletivo para ingresso de alunos regulares no semestre 2015.2. O presidente da reunião expôs o Edital e o calendário proposto, no qual foram feitas as devidas alterações. Houve amplos debates principalmente a respeito da prova: seu escopo, distribuição mais homogênea das questões em relação às disciplinas contidas no edital e outros. O Edital foi então aprovado por unanimidade. A pedido do coordenador do Programa, foi incluída na pauta a discussão sobre os Editais para ingresso de alunos especiais, internos e externos, em 2015.2. Por sugestão do coordenador, foram incluidos entre os perfis desejados aqueles de

your

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

Toble James Alsina Kurin Imi



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE CENTRO DE TECNOLOGIA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA

candidatos com formação nas Engenharias Biomédica e de Petróleo. Após ampla discussão, os referidos editais foram aprovados por unanimidade. O calendário aprovado consta conforme documento em anexo.V. Análise de pedido de trancamento de aluno. O presidente da reunião abriu o arquivo do histórico escolar e teceu um breve comentário sobre a situação acadêmica do aluno Télico José de Oliveira Silva Filho, solicitante do trancamento na única disciplina em que estava matriculado. Após ampla discussão, o referido trancamento foi indeferido por unanimidade pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica. VI. Discussão e aprovação de critérios de credenciamento e descredenciamento de docentes do Programa. Posta em discussão a proposta feita pela Comissão formada com o objetivo de propor regras para credenciamento e descredenciamento de docentes do Programa, foram debatidos diversos aspectos, tais como: regularidade de editais de seleção ou entrada de docentes em fluxo contínuo, número de vagas, indice de produtividade acadêmica, requisitos para enquadramento de professor colaborador, duração do credenciamento de docentes. Feitas diversas alterações na proposta, a Resolução foi aprovada por unanimidade VII. Discussão sobre oferta de disciplinas para o semestre 2015.2. Devido ao adiantado da hora, a discussão sobre esse item foi postergada para outra oportunidade. VIII. O que ocorrer. Nada mais havendo a tratar, o Professor Carlos Eduardo Trabuco Dórea, Coordenador do Programa, encerrou a presente reunião, agradecendo a presença de todos, do que, para constar, a secretária do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica, Rebeca Aline Maria da Silva, lavrou a presente Ata, que depois de lida e aprovada, será assinada por todos os presentes. Natal, 17 de Abril do ano de 2015.

Sondy

Am Pallo favar Alsing

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43