



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

Ata da 1ª (primeira) Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, realizada no dia 13 de novembro do ano de 2013.

1 Aos treze dias do mês de novembro do ano de dois mil e treze, às 14 (catorze) horas e 30 (trinta) minutos, na sala  
2 2 (dois) do Departamento de Engenharia de Computação e Automação (DCA-UFRN), foi realizada a 1ª (primeira)  
3 Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica (PEM) que, sob a  
4 presidência do Professor Carlos Eduardo Trabuco Dórea (Coordenador), contou ainda com a presença dos  
5 seguintes membros: Allan de Medeiros Martins, Kurios Iuri Pinheiro de Melo Queiroz, Luiz Marcos Garcia  
6 Gonçalves, Pablo Javier Alsina e Samaherni Morais Dias. Iniciada a Sessão, o senhor presidente procedeu à  
7 leitura do ponto de pauta: I. **Informes**. O coordenador informou sobre: as ações de divulgação do programa por  
8 meio de folders, boletim da UFRN e listas de discussão da SBA e da SBC; o estado atual das inscrições para o  
9 processo seletivo, semestre 2014.1; os recursos financeiros para funcionamento do Programa e sobre a secretaria  
10 do Programa. II. **Deliberação sobre elaboração e aplicação da prova de seleção para alunos do Mestrado,**  
11 **semestre 2014.1.** Ficou decidido por unanimidade que: a Comissão de Seleção, anteriormente designada ficaria  
12 encarregada da elaboração e correção da prova de seleção; a prova deveria conter apenas questões objetivas; a  
13 Comissão poderia recorrer aos membros do Colegiado para a elaboração de questões; a prova seria realizada no  
14 dia 15/12/2013 e teria a duração de 3 (três) horas. III. **Deliberação sobre a oferta de disciplinas para o**  
15 **semestre 2014.1.** Ficou decidida por unanimidade a oferta das seguintes disciplinas, com os respectivos  
16 professores: EGM0002 – Sistemas Lineares, Prof. Kurios Iuri Pinheiro de Melo Queiroz; EGM0003 – Análise de  
17 Sistemas Probabilísticos, Prof. Allan de Medeiros Martins; EGM0007 – Sistemas Robóticos Autônomos, Prof.  
18 Pablo Javier Alsina. Foi discutida ainda a possibilidade de alunos do Programa cursarem disciplinas em outros  
19 Programas de Pós-Graduação da UFRN, sobretudo os de Engenharia Elétrica e de Computação e Engenharia  
20 Mecânica. Esta possibilidade foi acolhida favoravelmente pela plenária, bem como a de alunos de outros  
21 Programas cursarem disciplinas no PEM. Finalmente, o coordenador ficou encarregado de verificar as regras da  
22 CAPES relativas às obrigações dos professores permanentes do Programa em relação à oferta de disciplinas. IV.  
23 **Deliberação sobre oferta de vagas para alunos especiais.** Ficou decidida por unanimidade a oferta de 15  
24 vagas para alunos internos (matriculados em cursos na UFRN), com seleção baseada no índice  
25 acadêmico MCA. As vagas remanescentes, caso houvesse, seriam ofertadas a profissionais externos,  
26 com mesmo critério de seleção. V. **Discussão sobre distribuição de alunos ingressantes no**  
27 **semestre 2014.1 por professor.** Ficou decidido por unanimidade que em cada professor do Programa só  
28 poderia receber um aluno ingressante para orientar. VI. **O que ocorrer.** Foi decidido por unanimidade que a



*Sanli*

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

29 matrícula dos alunos ingressantes em 2014.1 seria realizada no mês de janeiro de 2014. Foi decidido por  
30 unanimidade que se continuaria a usar o acrônimo PEM para se referir ao Programa. Discutiu-se finalmente, sem  
31 deliberação, a necessidade de se estabelecerem rapidamente critérios de credenciamento e descredenciamento  
32 de professores, tendo em vista o interesse já demonstrado por professores da UFRN em se associar ao  
33 Programa. Nada mais havendo a tratar, o Professor Carlos Eduardo Trabuco Dórea, Coordenador do Programa,  
34 encerrou a presente reunião, agradecendo a presença de todos, do que, para constar, o próprio, lavrou a presente  
35 Ata, que depois de lida e aprovada, será assinada por todos os presentes. Natal, 13 de novembro de 2013.

*Sanli*

*AP* *Kasson Sanli*  
*Pablo Garcia Almeida*