



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
ESCOLA DE ENGENHARIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica
PPMec



ATA 03/2019-PPMec

ATA nº 03/2019-PPMec. Aos nove dias do mês de julho de dois mil e dezenove, às nove horas e 30 minutos, na sala de reuniões do Prédio de Fabricação Mecânica, reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica – PPMec sob a presidência do Professor Luciano Volcanoglo Biehl, estando presentes os Professores: , Henara Lillian Costa Murray, Fabio Augusto Dornelles do Amaral, Kleber Eduardo Bianchi, Pedro Henrique Costa Pereira da Cunha e o representante discente Hektor Oliveira. Houve ausência, com justificativas da Professora Alice Gonçalves Osório e dos Professores: Carlos Eduardo Marcos Guilherme, Leonardo de Carvalho Gomes, Louriel Oliveira Vilarinho e Jorge Luis Braz Medeiros.

Primeiro Assunto: Aprovação da Ata 02/2019 –

A ata foi lida pelo Prof. Luciano Biehl aos membros do colegiado. Colocada em votação, foi aprovada por unanimidade.

Segundo assunto: Readequação do Credenciamento e Descredenciamento do PPMec.

Foi apresentado uma nova proposta de readequação do credenciamento e descredenciamento do Programa com base nas novas diretrizes da Capes. As mudanças dizem respeito aos artigos 6º e 8º. No artigo 6º foram alterados os seguintes itens:

- "...sua produção média mínima no último período avaliativo (sempre de acordo com os períodos de avaliação do programa feita pela CAPES)..." **para: "...sua produção média mínima nos últimos 04 (quatro) anos a contar a data do pedido..."**.

- "Publicação de artigos em periódicos nacionais ou internacionais de nível A ou B, conforme critérios da CAPES (QUALIS); • Requisito mínimo: atingir, no mínimo, índice de produção qualificada (PQD = 0,45) em periódicos, nos últimos 04 (quatro) anos, conforme a seguinte equação: $PQD = (1,00 \cdot A1 + 0,90 \cdot A2 + 0,75 \cdot B1 + 0,50 \cdot B2 + 0,30 \cdot B3 + 0,10 \cdot B4 + 0,05 \cdot B5) / 4$ " **para "Publicação de artigos em periódicos nacionais ou internacionais, sendo que os mesmos devem estar cadastrados na base de dados SCOPUS. Requisito mínimo: atingir, no mínimo um somatório de percentis na base dados SCOPUS de 100%, nos últimos 04 (quatro) anos a contar a data do pedido."**

- Acrescentar um item: **Ter um índice h no mínimo igual a 01 (um).**

No artigo 8º foram alterados os seguintes itens:

- "...sua produção média mínima no último período avaliativo (sempre de acordo com os períodos de avaliação do programa feita pela CAPES), com emissão de conceito observando se os seguintes itens e requisitos mínimos: 1. Publicação de artigos em periódicos nacionais ou internacionais de nível A ou B, conforme critérios CAPES



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
ESCOLA DE ENGENHARIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica
PPMec



(QUALIS); • Requisito mínimo: atingir, no mínimo, índice de produção qualificada ($PQD = 0,45$) em periódicos, nos últimos 04 (quatro) anos, conforme a seguinte equação: $PQD = (1,00 \cdot A1 + 0,90 \cdot A2 + 0,75 \cdot B1 + 0,50 \cdot B2 + 0,30 \cdot B3 + 0,10 \cdot B4 + 0,05 \cdot B5) / 4$...” para “...sua produção média mínima no último período avaliativo (sempre de acordo com os períodos de avaliação do programa feita pela CAPES), com emissão de conceito observando se os seguintes itens e requisitos mínimos: . Publicação de artigos em periódicos nacionais ou internacionais, sendo que os mesmos devem estar cadastrados na base de dados SCOPUS. Requisito mínimo: atingir, no mínimo um somatório de percentis na base dados SCOPUS de 100%...”

- -Acrescentar um item: **Ter um índice h no mínimo igual a 01 (um).**

Colocado em votação, foi aprovado por unanimidade.

Terceiro assunto: Criação dos Grupos de Trabalho para a Autoavaliação do Programa–

Foi discutido entre os membros do colegiado a criação de 05 (cinco) grupos de trabalho para a autoavaliação do Programa. Após debate foram criados os seguintes grupos de trabalho: I-Ensino aprendizagem, II-Internacionalização, III-Impacto científico, IV- Impacto econômico e social e V-Inovação e transferência de conhecimento. Na próxima reunião de colegiado será definido os membros de cada grupo. Colocado em votação, a proposta de Criação dos Grupos de Trabalho para a Autoavaliação do Programa foi aprovada por unanimidade.

Quarto assunto: Preenchimento do Formulário Pré-Coleta para a Avaliação de Meio Termo que se realizará em Brasília nos dias 29 e 30 de agosto

O professor Luciano relatou que na reunião Meio-Termo que será realizada na Capes entre 29 e 30 de agosto abordará as novas métricas que serão utilizadas pelo Comitê das Engenharias III. Para testar o novo modelo, a Capes solicitou o preenchimento de um documento, equivalente ao que deverá ser proposto no Coleta da Plataforma Sucupira. Colocado em votação o preenchimento deste formulário e os membros do colegiado aprovaram por unanimidade.

Quinto assunto: Novas diretrizes para as defesas das dissertações

A Capes orientou os Programas para utilizarem um formulário de avaliação por parte da Banca, bem como também orientou para que, no caso de Programas de Mestrado, o membro externo tenha no mínimo índice $h=3$. O prof. Luciano propôs que o Programa adote tais orientações da Capes para as defesas das dissertações. A proposta foi colocada em votação e foi aprovada por unanimidade.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
ESCOLA DE ENGENHARIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica
PPMec



Sexto assunto: Criação da disciplina de Mecânica da Fratura

O professor Kleber solicitou a criação da disciplina optativa de Mecânica da Fratura junto ao Programa. Argumentou que já há dois anos vem ofertando esta disciplina vinculada a Tópicos Especiais e que o assunto é de grande valia para o Curso. A proposta foi colocada em votação e foi aprovada por unanimidade.

A reunião encerrada as onze horas e trinta minutos e segue assinada pelo coordenador do Programa.

Luciano Volcanoglo Biehl
Coordenador do PPMec