



Universidade Federal do Rio de Janeiro
COPPE / POLI - Engenharia Mecânica
Cidade Universitária - Centro de Tecnologia, Sala G-204
21.945.970 - Rio de Janeiro - RJ - Brasil
Caixa Postal 68.503
Telefone : +(21) 2562-8368
FAX : +(21) 2562-8383



EXTRATO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PEM/DEM DATA: 07/11/2014 – 13:00 horas

Coordenação:

Antônio MacDowell de Figueiredo
Daniel Alves Castello
Thiago Gamboa Ritto

Presentes:

A. Araújo; A. Figueiredo; A. Leiroz; C. Cotta; D. Castello; F. Castro Pinto; F. Duda; G. Bodstein; J. Herkovits; J. Slama; M. Cruz; M. Dutra; M. Savi; N. Brum; N. Zouain; R. Musafir; S. Exel; S. Almeida; S. Oliveira; T. Ritto.

Ausências justificadas:

C. Belchior; D. Cruz; F. Zamberlan; F. Rochinha; J. Loureiro; J.L. Silveira; J. Stockler; L. Borges; R. Naveiro; V. Romano.

Faltas:

A. Freire; F. de Marco; H. Orlande; M. Colaço; R. Cotta.

Informes:

Prof. Figueiredo iniciou a reunião às 13:20. Falou sobre a carreira docente, progressão e promoção, principalmente sobre a promoção para prof. titular, cujas regras incidem sobre todas. Informou que pela Resolução, há níveis de decisão das Unidades e dos Programas/Departamentos; Diretoria da COPPE e da POLI estão tentando convergir ao máximo as decisões das Unidades a ser homologadas pelo Centro, para tentar equiparar essas decisões. Serão avaliados os seguintes grupos de atividades: pedagógicas, ensino e pesquisa, qualificação, extensão e gestão. Explicou que o contexto da avaliação do peso de cada um desses grupos, de acordo com a Resolução é: pontuação 0-60 pontos máximos, com possíveis máximos relativos que os Centros poderiam decidir (ensino e pesquisa – máximo 0-60 pontos, extensão 0-40; atividade e gestão 0,15, podendo progredir até 25; qualificação de 0,25 -15), com somatório máximo de 200 pontos; e quem obtiver 50% em cada um dos grupos consegue a promoção. Decisão virá na próxima reunião, quanto a quais atividades integrarão cada um desses grupos, ex: didáticas (ensino em disciplinas, orientação, bancas examinadoras, avaliação discente); pesquisa e produção intelectual + coordenação de projetos (tem 23 itens possíveis). Orientação de projetos da Fluxo não estão relacionados à orientação de alunos, mas sim na de projetos. Já foram formalizadas 4 propostas: COPPE, POLI, IMA e Escola de Química. Perfil básico não-obrigatório de 3 grupos de atividades requerido: conjunto de atividade quantificada que corresponde 70% da nota máxima de cada grupo, mesmo se não respeitar o perfil básico poderá participar com uma nota menor: 8h de aula por semana durante o período de avaliação pedagógica (para associado 4); atividade de pesquisa e extensão (15 anos para titular); outras progressões (2 anos para cada etapa). Perfis básicos aprovados para os 4 próximos anos; extensão não tem perfil básico. Pesquisa e produção intelectual: titular C da Carreira COPPE e Titular C da Carreira POLI para primeiro quadriênio (O conselho discente da POLI não aprovou isso). Inicialmente seria o Titular C da COPPE (que corresponde a 8 publicações com JCR ou em revistas de qualidade ou equivalente) e daqui a 4 anos passaria a Titular B. Falta ainda definir os pontos de

cada item de avaliação, já estabeleceu os intervalos de cada item para banca ter liberdade de decisão. Haverá comissão na COPPE e na POLI, separadas que estão sendo propostas, e que tentarão cobrir a mesma pontuação. Por causa de alguns docentes que são associados IV há mais de dois anos, por isso a pressa; porém esses efeitos serão retroativos à data da progressão. Comentou também sobre o saldo do PROEX, próximo da cota do volume morto. Tendência para trazer docentes, mandar a eventos. Mas se continuar nesse ritmo, vai acabar logo, mas ainda existem outras fontes para ser usadas; exemplificou os preços das passagens do ENCIT que estavam muito mais baratas quando compradas com antecedência. Surpresa positiva a participação de tantos alunos. Prof. Ritto informou que no próximo semestre precisará de voluntários para ministrar Métodos Matemáticos; necessidade de incluir certas disciplinas de extensão, tentar fazer reformas, devidos a gargalos nas disciplinas, se alguém tiver sugestões conversar com ele.

Pauta:

1. Coordenação Graduação:

a) Alteração de Grau (AGF)

Prof. Ritto falou sobre vários alunos da Naval que solicitaram alteração de grau e terão assinaturas da chefia; só se houver alguma indagação/recurso de alunos que sai do normal. Foi aprovada.

b) Disciplinas de intercâmbio

Prof. Ritto comentou sobre a demanda de alunos por intercâmbio. Propôs equivalência de disciplina obrigatória com assinatura do docente. Prof. Sylvio sugeriu que o aluno entre com pedido através de processo. Prof. Ritto aceitou a sugestão. Prof. Nisio deu seu depoimento de como é impressionante o número de alunos que saíram, disse que a nossa periodização foi para o espaço; vários alunos que vão se formar agora cursando disciplinas de 3º e 5º anos, progresso de conhecimento do curso está desorganizado. Prof. Sylvio disse que a responsabilidade é do prof. decidir e não do coordenador. Profª. Anna informou que pode ser feita uma lista de disciplinas já aceitas é: coordenação informa quais disciplinas já estão listadas e autorizadas.

2. Coordenação Graduação:

a) Métodos Matemáticos – 2015

Prof. Castello informou que Métodos Matemáticos terá 3 entradas nos 3 períodos. Neste 1º/2014 foi ministrada pelos Prof. Ritto e Carolina, no 2º/2014 não foi oferecida e no 3º/2014, ministrada pelos profs. Castello e Duda. Sugeriu que alguém diferente se oferecesse para ministrar essa disciplina.

b) Comissão de seleção de novos alunos para 2015

Prof. Castello informou que em dez/2014 a Coordenação selecionará os alunos para o 1º/2015, sendo que estarão disponíveis 8 bolsas de Doutorado; como terão outras duas seleções durante o ano, perguntou se alguém se oferece para compor comissão com rodízio para o próximo ano.

3. Carreira docente: Comissões de avaliações

Prof. Figueiredo informou que teve 6 docentes que querem utilizar à base das novas regras para titular a possibilidade de promoção. Esses precisam submeter até dia 18/11/14 (para valer a partir de maio/2015), que implica em documentações e que bancas sejam aprovadas no Colegiado, para serem encaminhadas à COPPE ou à POLI. Necessidade de formalizar na Secretaria do PEM/DEM e

depois ser enviado o processo para o protocolo. Para serem aprovados pela Congregação da POLI/Conselho Deliberativo da COPPE. Precisa submeter ao Colegiado do PEM/DEM as bancas e apensar aos processos e reduzir contestação das bancas pelos avaliados, e por isso foram sugeridos nomes para comporem as bancas. Informou quem submeteu sua documentação ou está em vias de submeter: Profs. Savi, Manuel, Gustavo, Slama, Lavinia e Albino. Confirmou que os componentes das bancas têm de ser docentes titulares das UFs Federais e titulares das Instituições de outras Universidades; em relação às situações das pessoas de Institutos Superiores, ainda vão consultar ao CEPG. Precisa de 5 membros, sendo 4 externos (que atenda aos requisitos acima) e 1 interno da UFRJ. Partindo do pressuposto que será uma demanda sobre certas pessoas, isso pode ser complicado (ter de analisar 15 anos de trabalho, que as bancas podendo ter especializações diversas). Seria bom se tivessem o máximo possível de otimização dessas bancas, com membro da Mecânica para ver esses processos; os Titulares atuais do PEM/DEM são: Profs. Atila, Cotta, José, Max, Rochinha e Nestor. Destacou a necessidade de indicar nomes de membros internos e externos para essa 6 possíveis bancas. Informou que houve discussão de aprovação das bancas na POLI. Gostaria de informar logo na COPPE e na POLI as propostas de bancas, justificadas, com isso já resolveria mais rapidamente a aprovação delas. Nomes sugeridos ver anexo. Prof. Duda disse que na COPPE vai ser aprovado um banco de bancas para no futuro agilizar esse processo. Prof. Manuel perguntou sobre o artigo 46 da Resolução do CONSUNI, se a Comissão da POLI tem 90 dias para instalar a banca? Se teria até dia 18/11/14 para entrar com processo e até 90 dias para instalar a banca (16/02/15), não teria problema em cair no Carnaval? Disse que sua preocupação é de ser avaliado num período em que ele pode não estar presente. Prof. Figueiredo comentou que este é o prazo máximo, mas que pode ser feita a avaliação bem antes. Prof. Gustavo perguntou se a documentação a ser enviada é completa: Memorial completo, título e resumo da conferência? Prof. Figueiredo disse que a Resolução exige que venha tudo junto. Prof. Rochinha quer tudo junto. Diretor da POLI até dará um prazo de 10 dias para entregar o que faltar; de modo que sugeriu entregar até o dia 18/11 o máximo possível. Prof. Savi comentou que tem certeza de que todos os sugeridos para compor a banca dele são titulares e pesquisadores 1 do CNPq. Prof. Nestor sugeriu mandar os nomes na proposta. Prof^a. Anna sugeriu designar 2 ou 3 pessoas para elencar esses nomes, desse conjunto proposto. Prof. Figueiredo disse que na próxima Reunião da Congregação precisaria levar esses nomes. Ficou combinado que os profs. Duda, Nestor e Nisio verificariam cada nome proposto para verificar se todos eram mesmo titulares e acrescentariam mais algum para as 6 bancas, podendo combinar as mesmas pessoas para mais de uma banca. Prof. Musafir sugeriu elencar os nomes e daí depois escolher quem estaria em cada banca. Prof. Nestor propôs aprovar o conjunto e quando contatar para data, depois decidiriam, deixando cada avaliado e avaliador de sobreaviso; e somente depois da aprovação das bancas, o Departamento/Programa elencaria esses membros nas melhores datas. Sugeriram os seguintes membros internos: profs. Rochinha e Nestor para avaliar prof. Savi; profs. Nestor e Cotta para avaliar prof. Manuel; e, Profs. Webe Mansur e Moyses para avaliar prof. Jules. Proposta decidida pelo PEM/DEM elencar os seguintes docentes: profs. Rochinha, Nestor e Cotta.

4. Alocação de 02 vagas para Docente para o DEM

Prof. Figueiredo comentou que desde janeiro/2014 está solicitando uma decisão do Colegiado do PEM/DEM acerca das 02 vagas para docente. Informou que chegou uma proposição do pessoal de Sólidos, com um nome e solicitação de vaga. Solicitou que informasse pessoas com interesse de fazer concurso, recém-doutores e doutorantes da área. Prof. Nestor disse que a intenção de não enviar para uma determinada pessoa ou para uma área pré-escolhida. Prof. Nisio destacou que o candidato tem de ter alto nível acadêmico, mas terá missão? Comentou que acontece o absurdo de ter Mecânica I que só tem prof. substituto contratado, um em cada semestre. Prof. Duda disse que uma das justificativas para esse candidato é justamente usar-lhe para ministrar Mecânica I e outras eletivas. Prof. Figueiredo comentou que a preocupação é de que esta disciplina é estruturante. Todos aceitaram a proposta de que uma das vagas seja para a área de mecânica dos sólidos. Prof. Musafir comentou que solicitaria a outra vaga para a área de acústica, porém não há candidato. Prof. Figueiredo informou que foi procurado pelo prof. da UFF, prof. Roney Leon Thompson, que lhe indagou sobre a possibilidade de transferência; ele atua basicamente na área de

Reologia/Mecânica do Contínuo – Mecânica dos Fluidos, egresso da PUC (graduação, mestrado e doutorado)- Comentou que após conversar com alguns professores, só ouviu depoimentos positivos. Na ausência de alguma manifestação explícita de uma área e com a possibilidade de o DEM perder essa vaga, sugeriu que o pedido de transferência do prof. Thompson fosse discutido no colegiado. Sua área está na fronteira entre Fluidos e Termociências- Prof. Sylvio perguntou se com a transferência de alguém da UFF a nossa vaga iria para lá? Prof. Figueiredo respondeu que sim. Prof. Max comentou que, com a possibilidade de transferência, poderia haver outros candidatos interessados. Prof. Sylvio sugeriu que esse candidato venha em substituição do prof. de Falco. Prof. Figueiredo disse que ele iria assinar uma carta de compromisso, assumindo certos compromissos, inclusive em relação às disciplinas da graduação. Prof. Duda comentou que a área de atuação dele é uma, mas que ele pode ter capacidade de ministrar aulas nas disciplinas de carência do PEM/DEM. Prof. Gustavo perguntou se ele estaria no Comitê do CNPq, prof. Ritto respondeu que ele está no Comitê da Mecânica. Prof. Daniel disse que ele terminou em 2001 o doutorado, foi escolhido 10x como paraninfo/patrono/ homenageado, tem 33 artigos em periódicos indexados e 3 artigos aprovados para o ano que vem, bolsista de produtividade 2 e que atualmente ministra Transcal e MecFlu na Graduação. Profª. Anna disse que Máquinas de Fluxo e Métodos Matemáticos são disciplinas que precisam de professor, sendo métodos matemáticos na Graduação na pós. Prof. Figueiredo colocou em votação a proposta de transferência: 3 abstenções, 0 contra e 17 a favor. Prof. Figueiredo ficou de desencadear o processo de transferência junto ao Diretor da POLI e vai informar ao interessado, que também será convidado a ministrar um seminário. A reunião foi encerrada às 14:50min.