



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DE ELEIÇÃO DE CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR.

5 Aos sete dias do mês de maio de 2012, realizou-se, conforme Edital 015/2012, convocado pelo Senhor Diretor da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais, Professor Benjamim Rodrigues de Menezes, a eleição de Chefe do Departamento de Engenharia Nuclear. Apenas uma chapa se inscreveu, para chefe, composta pela Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira. Foram designadas para comporem a comissão
10 escrutinadora a Professora Claúbia Pereira Bezerra Lima, a Professora Antonella Lombardi Costa e a servidora técnico-administrativa Nanci Maria Afonso. Compareceram à votação 5 (cinco) professores. Terminada a votação, a Comissão Escrutinadora realizou a apuração dos votos, que apresentou o seguinte resultado: a Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira foi eleita, com 5 (cinco) votos, Chefe do Departamento de Engenharia Nuclear,
15 para mandato no período de 08 de maio de 2012 a 08 de maio de 2014. Belo Horizonte, 07 de maio de 2012.

Candidatos:

20 Nome	Assinatura
Ângela Fortini Macedo Ferreira	

Votantes:

25 Nome:	Assinatura
Profª. Ângela Fortini Macedo Ferreira	
30 Profª. Antonella Lombardi Costa	
Profª. Cláudia Pereira Bezerra Lima	
Profª. Maria Auxiliadora Fortini Veloso	
35 Profª. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos	

40 A urna foi aberta pela Comissão Escrutinadora, tendo sido apurado o seguinte resultado global:



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

Votos válidos: 05 (cinco);

Votos brancos: 0 (zero);

Votos nulos: 0 (zero);

45 Total de votos: 05 (cinco).

Para constar, foi lavrada a presente ata que segue assinada pela Comissão Escrutinadora.

Antonella Lombardi Costa

Antonella L. Costa

50

Claudia Pereira Bezerra Lima

Claudia P. Bezerra Lima

Nanci Maria Afonso

Nanci Maria Afonso



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 294ª REUNIÃO DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Aos oito dias do mês de fevereiro de 2012, às 14:30 horas, atendendo, em primeira chamada, à convocação 294ª, reuniu-se a Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de Reuniões, sob a presidência do Sr. Chefe do Departamento em exercício, Professor Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, estando presentes os docentes: Antonella Lombardi Costa, Cláudia Pereira Bezerra Lima e Maria Auxiliadora Fortini Veloso. **ABERTURA DA SESSÃO:** Constatada a existência de “quorum”, deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- APROVAÇÃO DE BANCA EXAMINADORA REFERENTE AO PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR ADJUNTO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR**, conforme Edital 674, de 10 de novembro de 2011, publicado no Diário Oficial da União em 11 de novembro de 2011 – (5 membros titulares e 2 suplentes) - Após algumas discussões e, de acordo com as áreas de conhecimento, foram sugeridos diversos nomes que depois de aprovados, foram colocados em votação. A ordem de prioridade para composição da Banca Examinadora do Processo Seletivo para Professor Adjunto do Departamento de Engenharia Nuclear ficou assim estabelecida: **TITULARES: 1- Selênio Rocha Silva/Departamento de Engenharia Elétrica/EE/UFMG; 2- Alexandre David Caldeira/IEAV (Instituto de Estudos Avançados); 3- Carlos Malamut/CNEN-BH(Comissão Nacional de Energia Nuclear); 4- Celso Marcelo Franklin Lapa/CNEN-RJ (Comissão Nacional de Energia Nuclear); 5- Wanderley dos Santos Roberto/CEFET-MG(Centro Federal de Educação Tecnológica).** **SUPLENTES: 1- Alexandre Soares Leal/CNEN-BH (Comissão Nacional de Energia Nuclear); 2- Ivan Dionysio Aronne/CNEN-BH(Comissão Nacional de Energia Nuclear).** Nada mais havendo a tratar, o Sr. Presidente, Professor Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, declarou encerrada a Sessão e, para constar, eu, Maria Bernadete de Assis Moreira, Secretária do Departamento de Engenharia Nuclear, lavrei a presente ata que será assinada por quem de direito. Belo Horizonte, 08 de fevereiro de 2012.

Representantes docentes:

Prof. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos

Tarcísio P. P. Campos

Profª. Antonella Lombardi Costa

Antonella Lombardi Costa

Prof.ª Cláudia Pereira Bezerra Lima

Cláudia

Profª. Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Maria Auxiliadora Fortini Veloso



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 295ª REUNIÃO DA ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Aos vinte e oito dias do mês de fevereiro de dois mil e doze, às 9:30 horas, reuniu-se a Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de reuniões, sob a presidência da Sra. Chefe do Departamento, Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, estando presentes os docentes: Antonella Lombardi Costa, Cláudia Pereira Bezerra Lima, Maria Auxiliadora Fortini Veloso e Tarcísio Passos Ribeiro de Campos. **ABERTURA DA SESSÃO:** Constatada a existência de “quorum”, deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- OFERTA DE DISCIPLINAS PARA O COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM RADIOLOGIA DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS-** O Departamento de Engenharia Nuclear, tomou ciência, ontem, dia 27/02/2012, através de e-mail do Professor Marcelo Henrique Mamede Lewer enviado à Professora Cláudia Pereira Bezerra Lima de que o Colegiado do Curso de Graduação em Radiologia da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais havia designado e atribuído os encargos didáticos, do primeiro semestre de 2012, aos professores do Departamento de Engenharia Nuclear. A Professora Ângela Fortini, Chefe do Departamento, convocou para uma reunião a fim de discutir o assunto, visto que a distribuição dos encargos didáticos é de competência do departamento, já havia sido distribuída em 07 de dezembro de 2011 e a carga horária já estava completa. Após algumas discussões, inclusive sobre a proposta inicial de que o Departamento de Engenharia Nuclear tem interesse em assumir as disciplinas como disciplinas de sua responsabilidade, das várias tentativas com correspondências e ofícios enviados àquele colegiado, de que o Departamento de Engenharia Nuclear já vem colaborando há mais de 2 (dois) semestres e da falta de interesse por parte daquele colegiado que não se manifesta nem ao menos concede resposta oficial, a Sra. Chefe do Departamento, Professora Ângela, colocou em votação a possibilidade de atendimento ou não aos encargos didáticos atribuídos aos professores do Departamento de Engenharia Nuclear pelo Colegiado do Curso de Graduação em Radiologia, no primeiro semestre de 2012. A Assembleia decidiu, por 4 (quatro) votos favoráveis ao não atendimento, no primeiro semestre de 2012, justificando que o pedido não chegou em tempo hábil e que os encargos didáticos do departamento já haviam sido distribuídos em dezembro de 2012. Decidiu-se que a resposta oficial àquele colegiado, além de instruída dos trâmites corretos, deverá ratificar a colaboração para o segundo semestre de 2012, desde que o Colegiado de Graduação do Curso de Radiologia manifeste, oficialmente, da responsabilidade que o Departamento de Engenharia Nuclear pretende assumir sobre as disciplinas. **2- APROVAÇÃO DA ATA 293ª** – A ata da 293ª reunião da Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear foi lida e, colocada em votação, foi aprovada por unanimidade, com correção, faltando incluir a disciplina ENU826- Física de

Fortini
Upm
Alto
Fortini



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

45 Reatores II. 3- **INFORMES:** A Professora Cláudia deu a conhecer sobre correspondência da ELETRONUCLEAR, endereçada à Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Técnicas Nucleares, que destaca a carência de jovens profissionais na busca das diversas fontes de energia, renováveis ou não e que, com a
50 Cooperação da CAPES, coordenará um programa de Bolsas nos níveis de Mestrado, Doutorado e Pós-Doutorado, apresentando a proposição de contar com os préstimos desta Instituição Educacional para a formação de pessoal que será empregado no setor núcleo-elétrico. Nada mais havendo a tratar, a Sra. Presidente da Assembleia, Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, declarou encerrada a Sessão e, para constar, eu, Maria Bernadete de Assis Moreira, Secretária do Departamento de Engenharia Nuclear, lavrei a presente ata que será assinada por quem de direito. Belo Horizonte, 28 de fevereiro de 2012

55 Representantes docentes:

Prof.^a Ângela Fortini Macedo Ferreira

Ângela Fortini

60 Prof.^a Antonella Lombardi Costa

Antonella Lombardi Costa

Prof.^a Cláudia Pereira Bezerra Lima

Cláudia

Prof.^a Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Maria Auxiliadora Fortini Veloso

65 Prof. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos

Tarcísio P. R. Campos



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 296ª REUNIÃO DA ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Aos vinte e seis dias do mês de março de dois mil e doze, às 9:30 horas, reuniu-se a Assembleia

5 Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de Reuniões, sob a presidência do Professor Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, decano, (a pedido da Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, chefe do departamento, que aguardava a chegada de alunos para início da aula) estando presentes os docentes: Ângela Fortini Macedo Ferreira, Cláudia Pereira Bezerra Lima, Antonella Lombardi Costa e Maria

10 Auxiliadora Fortini Veloso. **ABERTURA DA SESSÃO:** Constatada a existência de “quorum”, deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS INDIVIDUAIS DE ATIVIDADES DOCENTES DO ANO DE 2011-** O Professor Tarcísio apresentou, para apreciação dos presentes, os Relatórios Individuais de Atividades Docentes dos professores do Departamento de Engenharia Nuclear,

15 referentes ao ano de 2011. Algumas questões foram levantadas como a CDMS, Carga Didática Semanal Média, que considerou apenas os encargos didáticos dos docentes efetivos. Os comentários, contendo as inconsistências e/ou possíveis erros de lançamentos nos diversos sistemas que compõem o Relatório INA e, não passíveis de correção pelo departamento, deverão estar expressos nas informações complementares anexas ao Relatório INA 2011. Após análise, os relatórios individuais foram submetidos à aprovação. Os Relatórios Individuais de Atividades Docentes foram aprovados, individualmente, por unanimidade e de acordo com os critérios estabelecidos pela Congregação da Escola de Engenharia. **2- APROVAÇÃO DOS PLANOS INDIVIDUAIS DE TRABALHO PARA O ANO DE 2012** – Os Planos Individuais de Trabalho dos professores do Departamento de

25 Engenharia Nuclear, referentes ao ano de 2012 foram apresentados, para apreciação dos presentes. Colocados em votação, os planos de trabalho dos professores do Departamento de Engenharia Nuclear foram aprovados por unanimidade. **3- RELATÓRIO DEPARTAMENTAL 2011:** O Relatório Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear referente ao ano de 2011 foi submetido à apreciação dos presentes, tendo sido

30 aprovado por unanimidade e com base nos critérios estabelecidos pela Congregação da Escola de Engenharia. **4- SOLICITAÇÃO DE VAGAS-** Conforme Planejamento Estratégico do Departamento de Engenharia Nuclear, definiu-se pela solicitação de 2 (duas) vagas docentes para o ano de 2012. **5- BOLSAS DO PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-DOCTORADO/CAPES/PNPD e TERMOS DE ADESÃO DE TRABALHO VOLUNTÁRIO:** O Senhor Presidente, Professor Tarcísio Passos Ribeiro de Campos deu a

35 conhecer sobre a implementação de duas bolsas de Pós-Doutorado sob sua orientação e, em regime de dedicação exclusiva, de Bruno Machado Trindade e Patrícia Lima Falcão e solicitou da Assembleia a aprovação dos projetos de pesquisa: “Remodelagem do sistema computacional para dosimetria em radioterapia por nêutrons e fótons baseado em métodos estocásticos SISCODES” e “Avaliação do perfil de citocinas e receptores tumorais antes e

40 após o tratamento de células de câncer de mama *in vitro* por radiação de baixa LET”,

Tarcísio
Ângela
Macedo



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

respectivamente. O Professor Tarcísio esclareceu que a bolsa tem duração de 1 ano e poderá ser renovada. A Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear considerando a relevância das pesquisas manifestou interesse no desenvolvimento dos projetos. Colocados em votação, os projetos de pesquisa de Bruno Machado Trindade e Patrícia Lima Falcão foram aprovados, por unanimidade. **6- PROGRESSÃO HORIZONTAL:** O Professor Tarcísio deu a conhecer sobre a Progressão Horizontal de Cláudia Pereira Bezerra Lima e Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, de Professor Associado, da classe III para a classe IV, apresentou a documentação pertinente e solicitou aprovação da Assembleia. Colocados em votação, os pedidos de progressão dos Professores Cláudia Pereira Bezerra Lima e Tarcísio Passos Ribeiro de Campos foram aprovados com as respectivas abstenções. **7- APROVAÇÃO DOS ATOS DA CHEFIA "AD-REFERENDUM" PELA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL:** Foi aprovado o afastamento do Professor Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, nos dias 27 e 28 de março de 2012, para visita de acompanhamento/CAPES/CAA III, no IME, Instituto Militar de Engenharia, em Brasília. **8- EDITAL PRÓ-ESTRATÉGIA Nº 50/2011-** A Professora Cláudia deu a conhecer sobre a participação dos professores do departamento de Engenharia Nuclear no Edital Pró-Estratégia nº 50/2011, cujo Projeto se intitula "Formação de Recursos Humanos para Reatores Nucleares Inovadores" sob a Coordenação do Professor Su Jian, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, com a participação das instituições: UFMG, UFPE, UERJ, CDTN E IPEN e solicitou aprovação da Assembleia. Os Professores envolvidos seriam: Cláudia Pereira Bezerra Lima como Coordenadora da Equipe co-responsável/UFMG; Maria auxiliadora Fortini Veloso e Antonella Lombardi Costa como participantes da equipe co-responsável/UFMG. Colocada em votação, a participação dos professores no Edital Pró-Estratégia nº 50/2011, foi aprovada por unanimidade. **9- AFASTAMENTO DO PAÍS:** A Professora Cláudia informou sobre seus afastamentos: De 9 a 23 de junho de 2012, para participar do Programa de Doutorado "Engenharia e Produção Industrial", em Valência, na Espanha, a ser financiado pela Universidade Politécnica de Valência e de 20 a 27 de maio, à CCHEN (Comissão Chilena de Energia Nuclear), no Chile, a ser financiado pelo Instituto Nacional de Ciências e Tecnologia em Reatores Inovadores (CNPq/FAPERJ) e solicitou aprovação da Assembleia. Colocados em votação, os afastamentos da Professora Cláudia Pereira Bezerra Lima foram aprovados, por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, eu, Maria Bernadete de Assis Moreira, lavrei a presente ata que será assinada pelo Sr. Presidente, demais membros e representantes da Assembleia Departamental. Belo Horizonte, 26 de março de 2012.

Representantes docentes:

Profª. Ângela Fortini Macedo Ferreira

Ângela Fortini

Profª Antonella Lombardi Costa

Antonella Lombardi Costa

Profª Cláudia Pereira Bezerra Lima

Cláudia



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

85

Prof.^a Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Prof. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos

Tarcísio P. R. Campos



Departamento de Engenharia Nuclear

Ata da 297ª Reunião da Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais.

5 Aos vinte e três dias do mês de abril de dois mil e doze, às 14:00 horas, reuniu-se a Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de Reuniões, sob a presidência da Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, chefe pro-tempore do departamento, estando presentes os docentes: Cláudia Pereira Bezerra Lima, Antonella Lombardi Costa e Maria Auxiliadora Fortini Veloso.

10 **ABERTURA DA SESSÃO:** Constatada a existência de "quorum", deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- EXAME DE RECURSO CONTRA O RESULTADO DE CONCURSO PARA PROFESSOR ADJUNTO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR.** A professora Ângela colocou em discussão o recurso interposto pelo candidato Bruno Machado Trindade contra resultado do concurso realizado no Departamento para provimento de vaga na classe de Professor Adjunto, regido pelo Edital 674, de 10/11/2011, publicado no Diário Oficial da União em 11/11/2011 e realizado nos dias 9, 10 e 11 de abril de 2012. O recurso deu entrada no Departamento em 19 de abril de 2012, dentro do prazo recorrível. Discutido o assunto, a Assembléia nomeou a profª Ângela Fortini Macedo Ferreira para emitir parecer sobre o recurso. Devido aos prazos estabelecidos na Resolução 02/2012 para a homologação do resultado (15 dias a partir do resultado final da Banca Examinadora) constatou-se a urgência de julgamento do recurso e a reunião foi suspensa temporariamente devendo ser retomada às 16:30 horas do mesmo dia. Tendo sido retomada a reunião, foi apresentado o parecer da relatora, anexo a esta ata, que recomenda o não provimento do recurso por entender não haver ilegalidades nos atos praticados. Discutido e colocado em votação, a Assembléia Departamental, resolveu, por unanimidade dos membros presentes, não dar provimento ao recurso interposto pelo candidato Bruno Machado Trindade contra o resultado do concurso para Professor Adjunto, regido pelo Edital 674, de 10/11/2011.

15

20

25 **2 – HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO DO CONCURSO PARA PROFESSOR ADJUNTO REGIDO PELO EDITAL 674, DE 10/11/2011.** Tendo examinado as atas do concurso e verificado que os trabalhos foram desenvolvidos em conformidade com a legislação pertinente, a assembleia decidiu, por unanimidade dos membros presentes, ratificar todos os atos da Banca Examinadora e homologar o resultado do Concurso para Professor Adjunto, regime dedicação exclusiva, regido pelo Edital 674, de 10/11/2011, publicado no Diário Oficial da União em 11/11/2011, em cujo Parecer Final a Banca Examinadora declara que "De acordo com o § 3º do Artigo 46 da Resolução Complementar nº 02/2010, de 11/11/2010 do Conselho Universitário da UFMG, dos seis candidatos foram considerados dois candidatos aprovados, com a seguinte classificação: 1º lugar Clarysson Alberto Mello da Silva; 2º lugar Bruno Machado Trindade. Foi indicado para assumir a única vaga em concurso o candidato Clarysson Alberto Mello da Silva, classificado em primeiro lugar. O candidato Adilson Costa da Silva foi considerado reprovado, pois não obteve a média igual ou superior a setenta pontos." Nada mais havendo a tratar, eu, Ângela Fortini Macedo Ferreira, lavrei a presente ata que será assinada pelos membros da Assembleia Departamental do DEN. Belo Horizonte, 23 de abril de 2012.

30

35

40

Representantes docentes:

Profª. Ângela Fortini Macedo Ferreira

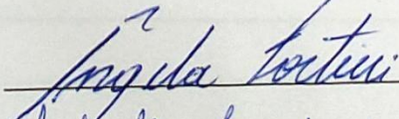
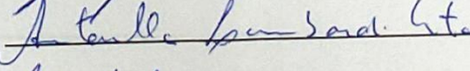
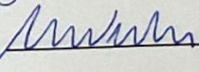
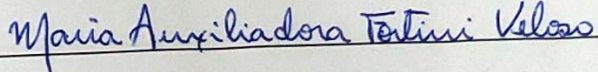
Profª Antonella Lombardi Costa

Profª Cláudia Pereira Bezerra Lima

Prof. Inácio Loyola Pereira Campos

Profª. Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Prof. Tarcísio Passos Ribeiro Campos



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Departamento de Engenharia Nuclear

Av. Antônio Carlos, 6627 Bloco 4 - Campus UFMG - Pampulha
Belo Horizonte – MG – CEP: 31.270-901

PARECER

ASSUNTO:

Recurso do Candidato Bruno Machado Trindade contra resultado final de Concurso Público para provimento de vaga de Professor Adjunto – Edital nº 674 de 10 de novembro de 2011.

HISTÓRICO:

Foi recebido pelo Departamento de Engenharia Nuclear da Universidade Federal de Minas Gerais, em 19 de abril de 2012 (dentro do período recorrível), recurso interposto pelo candidato Bruno Machado Trindade contra resultado de concurso realizado no citado Departamento para provimento de vaga na classe de Professor Adjunto, em regime de dedicação exclusiva, regido pelo Edital 674, de 10/11/2011, publicado no Diário Oficial da União em 11/11/2011, realizado neste Departamento nos dias 9, 10 e 11 de abril de 2012.

No recurso é requerido textualmente:

“1) Que os dois artigos de autoria do Recorrente publicados na revista Radiologia Brasileira sejam considerados, atribuindo ao Recorrente o acréscimo de 9,6 pontos (4,8 pontos por artigo) nas notas atribuídas por cada um dos Membros da Comissão julgadora na Prova de Títulos;

2) Que o Programa de Computador (SISCODES) de autoria do Recorrente e devidamente registrado junto ao INPI seja considerado, atribuindo ao Recorrente o acréscimo de 8 pontos nas notas atribuídas por cada um dos Membros da Comissão julgadora na Prova de Títulos;

3) Sejam computados os pontos inerentes às atribuições de cargo comprovadas pelo Recorrente, fazendo-os crescer à pontuação final do mesmo nas notas atribuídas por cada um dos Membros da Comissão Julgadora na Prova de Títulos;

4) Sejam desconsiderados os pontos inerentes a um semestre de docência em magistério superior e às duas co-orientações de mestrado incompletas do candidato Clarysson Alberto Mello da Silva, fazendo subtrair 5,1 pontos na pontuação final do mesmo nas notas atribuídas por cada um dos Membros da Comissão Julgadora na Prova de Títulos.

5) A eliminação do certame do candidato Clarysson Alberto Mello da Silva uma vez que o mesmo não obteve o aproveitamento mínimo de 70% na Prova Escrita conforme nota atribuída pelo membro da Comissão Examinadora, Dr. Alexandre David Caldeira, que atribuiu ao candidato a nota 65 em 100.”

ANÁLISE

Os itens de 1 a 4 referem-se aos valores das notas atribuídas na prova de títulos pela banca examinadora, questionando os critérios adotados por esta na atribuição dos pontos às diversas atividades.

A Resolução Complementar 2/2010 do Conselho Universitário da UFMG, que regulamenta a realização de Concursos Públicos para a Carreira de Magistério Superior no âmbito da UFMG, em seu artigo 31 especifica os quesitos passíveis de pontuação na prova de títulos e estabelece limites máximos e mínimos para cada quesito. Dentro destes limites, a Câmara Departamental fixará o limite máximo para o concurso de Professor Adjunto (art 31 § 1º).



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Departamento de Engenharia Nuclear

Av. Antônio Carlos, 6627 Bloco 4 - Campus UFMG - Pampulha

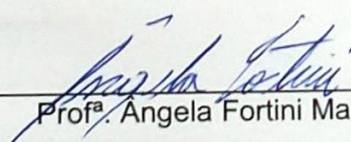
Belo Horizonte – MG – CEP: 31.270-901

A banca examinadora tem a liberdade de realizar o detalhamento dos critérios de análise de cada quesito e sua respectiva pontuação, respeitados os valores máximos de cada um, estabelecidos pela Câmara Departamental (art 31 § 4º). Estas regras foram respeitadas neste concurso, não cabendo argüição de ilegalidade. A discussão das notas atribuídas pela banca seria uma questão de mérito e, portanto, não passível de exame por este órgão colegiado.

O quinto item refere-se ao aproveitamento na prova escrita do candidato classificado em primeiro lugar. O aproveitamento do candidato nesta prova foi de 70%, satisfazendo o art 34 da Resolução Complementar 2/2010, não configurando ilegalidade no resultado.

RECOMENDAÇÃO

Considerando o exposto, recomenda-se que a Assembléia Departamental indefira o pedido de modificação do resultado do Concurso Público para provimento de vaga na classe de Professor Adjunto, regime dedicação exclusiva, regido pelo Edital 674, de 10/11/2011, publicado no Diário Oficial da União em 11/11/2011.



Prof. Angela Fortini Macedo Ferreira



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 298ª REUNIÃO DA ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS.

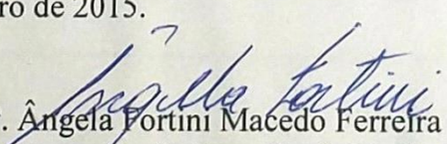
5 Considerando que:

- 10 a) Foi constatado erro na numeração das atas da Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, a partir da 298ª reunião, uma vez que este número foi saltado equivocadamente gerando erros seguidos, o que pode ser identificado apenas na 307ª reunião da Assembleia;
- 15 b) existem decisões aprovadas nas reuniões posteriores a 298ª, as quais surtiram efeitos administrativos, tais como aprovações de relatórios departamentais, análises de pedidos de promoção e progressão funcional, afastamentos etc.

20 Diante o exposto, decide-se considerar válida a numeração desta ata, para fins de correção, visando manter adequação numérica às atas posteriores e seus efeitos.

Belo Horizonte, 14 de outubro de 2015.

25


Prof. Ângela Fortini Macedo Ferreira
Chefe do Departamento de Engenharia Nuclear/UFMG



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 299ª REUNIÃO DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Aos seis dias do mês de junho de dois mil e doze, às 14:00 horas, reuniu-se a Assembléia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de Reuniões, sob a presidência da Sra. Chefe do Departamento, Professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, estando presentes os docentes: Antonella Lombardi Costa, Cláudia Pereira Bezerra Lima, Maria Auxiliadora Fortini Veloso, e Arno Heeren de Oliveira.

ABERTURA DA SESSÃO: Constatada a existência de “quorum”, deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- APROVAÇÃO DE ATAS ANTERIORES** – Foram aprovadas as atas de nº 294, 295, 296 e 297. **DISTRIBUIÇÃO DE ENCARGOS DIDÁTICOS PARA O SEGUNDO SEMESTRE DE 2012** - A Professora Ângela apresentou a relação de disciplinas a serem ofertadas pelo Departamento de Engenharia Nuclear no segundo semestre de 2012. Após considerações dos presentes, foi APROVADA a seguinte distribuição de encargos didáticos: ENU 006 – Fundamentos de Engenharia Nuclear – Ângela Fortini Macedo Ferreira, ENU 601 – Introdução à Energia Nuclear – Ângela Fortini Macedo Ferreira, ENU 005 – Metodologia e Modelos de Planejamento Energético – Inácio Loiola Pereira Campos, ENU 001 – Aplicações de Radioisótopos – Arno Heeren de Oliveira, ENU 856 – Aceleradores de partículas nucleares aplicados à biomédica – Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, ENU 858 – Aplicações das radiações à engenharia e ciências da terra – Arno Heeren de Oliveira, Antonella Lombardi Costa e Maria do Socorro Nogueira, ENU 831 – Ciclos do combustível nuclear – Cláudia Pereira Bezerra Lima, ENU 883 – Conceitos da Radiobiologia aplicada – Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, ENU 882 – Conceitos em radioquímica aplicada - Tarcísio Passos Ribeiro Campos, ENU 872 – Engenharia nuclear – Maria Auxiliadora Fortini Veloso, ENU 876 – Estágio docência – Maria Auxiliadora Fortini Veloso, ENU 888 – Estágio docência II – Maria Auxiliadora Fortini Veloso, ENU 875 – Fundamentos Teóricos das transformações energéticas – Antonella Lombardi Costa, ENU 825 – Física de Reatores I – Antonella Lombardi Costa, ENU 840 – Instrumentação nuclear – Arno Heeren de Oliveira e Luiz Oliveira de Faria, ENU 877 – Interação da radiação com a matéria – Cláudia Pereira Bezerra Lima, ENU 862 – Métodos de análise – Arno Heeren de Oliveira e Maria Ângela de Barros Correia Menezes, ENU 827 – Radioproteção – Maria Auxiliadora Fortini Veloso e Teógenes Augusto da Silva, ENU 845 – Segurança de instalações nucleares – Cláudia Pereira Bezerra Lima, ENU 865 – Termoidráulica de reatores nucleares – Maria Auxiliadora Fortini Veloso e Antonella Lombardi Costa, ENU 848 – Usos finais da energia – Ricardo Brant Pinheiro, ENU 869 – Tópicos especiais em planejamento energético – Eleonora Sad de Assis. **3- INFORMES:** Foi dada a anuência ao aluno Fernando Ramos de Carvalho, que exercerá a residência de pós-doutoramento no grupo de pesquisa e de Aplicação das Radiações. Nada mais

Ata
Wm *Cláudia*
du



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

havendo a declarar, eu, Ângela Fortini Macedo Ferreira, lavrei a presente ata que será assinada pelos membros da Assembleia Departamental.

Representantes docentes:

45

Prof.^a Ângela Fortini Macedo Ferreira

Ângela Fortini

Prof.^a Antonella Lombardi Costa

Antonella Lombardi Costa

50

Prof.^a Cláudia Pereira Bezerra Lima

Cláudia

Prof.^a Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Prof. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos

Não

55

Prof. Arno Heeren de Oliveira



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 300ª REUNIÃO DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Aos treze dias do mês de agosto de dois mil e doze, às 10:00 horas, reuniu-se a Assembleia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de Reuniões, sob a presidência da Sra. Chefe do Departamento, professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, estando presentes os docentes: Cláudia Pereira Bezerra Lima, Clarysson Alberto Mello de Silva, e Tarcísio Passos Ribeiro Campos. **ABERTURA DA SESSÃO:** Constatada a existência de “quorum”, deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- PEDIDO DE AFASTAMENTO DO PROFESSOR ARNO HEEREN DE OLIVEIRA** – O professor Arno solicitou autorização para afastar do país, no período de 03/09/2012 a 02/10/2012, para desenvolver projeto no Centro Nacional de Pesquisa Científica, em Lyon, França. Houve aprovação do pedido após eleição, tendo como resultado três votos a favor e um voto de abstenção. **2- INFORMES-** A professora Ângela apresentou um projeto “agentes de inovação” realizado pelo aluno Bruno de Lima e Silva Soares Teixeira, que visa ao incentivo à produção de patentes. Este projeto foi encaminhado aos professores para conhecimento. A professora Ângela explicou, também, que devido ao período de greve, as unidades estão enfrentando dificuldades em realizar compras mediante processo licitatório, por não haver pregões disponíveis para o segundo semestre de 2012. Nada mais havendo a declarar, eu, Ângela Fortini Macedo Ferreira, lavrei a presente ata que será assinada pelos membros da Assembleia Departamental.

Representantes docentes:

Prof.ª Ângela Fortini Macedo Ferreira

Prof.ª Cláudia Pereira Bezerra Lima

Prof. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos

Prof. Clarysson Alberto Mello de Silva

Ângela Fortini
Cláudia
Tarcísio P. P. Ribeiro
Clarysson



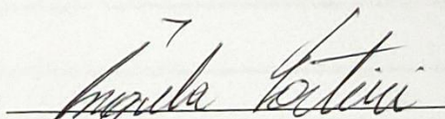
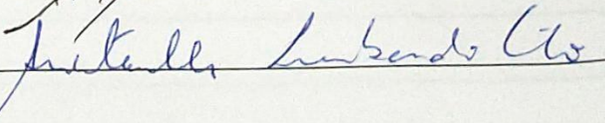
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

ATA DA 301ª REUNIÃO DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Aos dezenove dias do mês de novembro de dois mil e doze, às 15:00 horas, reuniu-se a Assembléia Departamental do Departamento de Engenharia Nuclear, na Sala de Reuniões, sob a presidência da Sra. Chefe do Departamento, professora Ângela Fortini Macedo Ferreira, estando presentes os docentes: Cláudia Pereira Bezerra Lima, Clarysson Alberto Mello de Silva, Antonella Lombardi Costa, Maria Auxiliadora Fortini Veloso e Tarcísio Passos Ribeiro Campos. **ABERTURA DA SESSÃO:** Constatada a existência de “quorum”, deu-se início à reunião, tendo como pauta: **1- NOMEAÇÃO DE SUPERVISOR DO ESTÁGIO PROBATÓRIO DA PROFESSORA ANTONELLA LOMBARDI COSTA E CLARYSSON ALBERTO MELLO DA SILVA** – foi decidido através de votação que a professora Cláudia Pereira Bezerra Lima será supervisora de estágio probatório da professora Antonella Lombardi Costa. Por sua vez, a professora Maria Auxiliadora Fortini Veloso será supervisora do professor Clarysson Alberto Mello da Silva. **2- NOMEAÇÃO DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARCIAL DE DESEMPENHO DO ESTÁGIO PROBATÓRIO DA PROFESSORA ANTONELLA LOMBARDI COSTA** – Foram nomeados os professores Arno Heeren de Oliveira, Maria Auxiliadora Fortini Veloso e Tarcísio Passos Ribeiro de Campos, os quais, sob presidência do primeiro, comporão Comissão que irá avaliar parcialmente o desempenho de estágio probatório da professora Antonella Lombardi Costa. **3- CREDENCIAMENTO DO PROFESSOR CLARYSSON ALBERTO MELLO DA SILVA JUNTO AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TÉCNICAS NUCLEARES/UFMG** – A Assembleia aprovou, por maioria, o credenciamento do professor Clarysson junto ao Programa de Pós-graduação em Ciências e Técnicas Nucleares/UFMG. **4- PREPARAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE ATIVIDADES 2012 (INA)** – A professora Ângela solicitou aos professores que enviassem à Secretaria do Departamento todas as informações relativas à produção acadêmica do ano de 2012, para que esta efetue o lançamento dos dados no sistema INA. **6 – AFASTAMENTO** – A professora Cláudia solicitou afastamento no país para participar de reunião que ocorrerá na CAPES, Brasília/DF, em 04/12/2012. A Assembleia aprovou o afastamento por unanimidade. Nada mais havendo a declarar, eu, Ângela Fortini Macedo Ferreira, lavrei a presente ata que será assinada pelos membros da Assembleia Departamental.

Representantes docentes:

Profª. Ângela Fortini Macedo Ferreira

Profª. Antonella Lombardi Costa



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR

Prof.^a Cláudia Pereira Bezerra Lima *Cláudia*

45

Prof.^a Maria Auxiliadora Fortini Veloso *Maria Auxiliadora Fortini Veloso*

Prof. Tarcísio Passos Ribeiro de Campos _____

Prof. Arno Heeren de Oliveira *NÃO*

50

Prof. Clarysson Alberto Mello de Silva *Clarysson A Mello*