

ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DO CURSO DE PÓS GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

Ao décimo segundo dia do mês de julho de 2019, às 9h00, na Sala 6A do ICAT/UFAL, foi realizada uma reunião extraordinária do Conselho do Curso de Pós Graduação em Meteorologia, com a presença dos membros docentes titulares Fabricio Daniel dos Santos Silva (Coordenador), Heliofábio Barros Gomes, Ricardo Ferreira Carlos de Amorim, Humberto Alves Barbosa, Natália Federova, Wladimir Levit, Helber Barros Gomes, José Francisco de Oliveira Junior, Rosiberto Salustiano da Silva Junior, Roberto Fernando da Fonseca Lyra e Glauber Lopes Mariano, do representante dos técnicos-administrativos, Reinaldo de Lima Oliveira Junior, e do representante dos discentes, Glauber Vinícius Pinto de Barros, a falta da docente Djane Fonseca da Silva foi justificada via atestado médico, e a falta do docente Marcos Antonio Lima Moura não foi justificada. Os presentes foram convidados então a discutir a seguinte pauta: 1 – Professor visitante; 2 – Cortes das bolsas CAPES e impacto no PPGMET; 3 – Situação atual do PPGMET de acordo com as últimas avaliações de cursos de PG; 4 – Mudanças de CAPES para a próxima avaliação quadrienal; 5 – Seminário de meio termo; 6 – Mudança de Área básica/Área de avaliação/Modalidade; 7 – Formação de comissão permanente de apoio à Coordenação do PPGMET; 8 – Credenciamento/Recredenciamento/Descredenciamento de docentes permanentes e colaboradores; 9 – Palavra livre. No início da reunião o Prof. Fabrício Daniel dos Santos Silva saudou a todos com um bom dia, e também se referindo ao primeiro tópico da pauta comunicou a todos a prorrogação de mais um ano dos serviços prestados ao Instituto de Ciências Atmosféricas pelo professor Marcos Paulo Santos Pereira (Profº Visitante). Logo após esse momento fez menção aos cortes das bolsas e seu impacto no PPGMET. Segundo o professor Fabrício os cortes farão com que o programa só permaneça com 4 bolsas vigentes ativas, as demais estão em condição de empréstimo pela CAPES, o que significa que não haverá nenhuma bolsa CAPES a ser ofertada para o próximo edital – nesse momento professor Wladimir fala como será o futuro dos alunos que não tem condições de estudar sem esse auxílio financeiro. A maioria dos presentes falaram da tendência que o governo tem de que a pós graduação possua alunos que paguem mensalidade. O profº Heliofábio falou também da necessidade de se construir um edital mais interessante para enfrentar essa nova realidade que estamos passando. Retomando a palavra o prof.º Fabricio Daniel salientou a importância de estarmos atentos ao que está ocorrendo e de sua preocupação com a performance dos docentes e discentes na pós graduação. E adentrando sobre o próximo tópico da pauta falou sobre a situação atual do PPGMET de acordo com as últimas avaliações de cursos de PG. Fez uma apresentação comparativa de outras instituições universitárias e suas respectivas notas em relação ao que nos últimos anos o ICAT tem recebido. Nesse momento o profº

Fabrício

Barros

M

Roberto

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

Rosiberto Salustiano falou da importância que a pós graduação tem em divulgar certas informações para melhor desempenhar seu papel perante a comunidade acadêmica. O profº Francisco Júnior salientou sobre a questão de muitas publicações serem produzidas individualmente sem a participação de mais professores do ICAT e da constante troca de orientadores por certos alunos. Exaurido esse ponto o profº Fabricio Daniel falou das mudanças na CAPES para a próxima avaliação quadrienal e que temos que estar atento aos critérios avaliativos daqui pra frente. Também falou da mudança de área básica/Área de avaliação/Modalidade onde mencionou a conversa que se teve na PROPEP (Pró reitoria de Pesquisa) sobre a proposta de mudança de área do curso. O profº Glauber Lopes e o profº Fabricio falaram da conversa com o profº Alejandro Cesar Frery Orgambide sobre a mudança de área de pesquisa de Geociências para Ciências Ambientais. A prof.ª Natália Federova perguntou sobre a possibilidade de quem produz artigos na área de Geociência perder por está migrando para outra área como ciência ambientais. A resposta foi dada no seguinte aspecto: que a maioria dos periódicos publicados pelos docentes do PPGMET pontuam mais na área das Ciências Ambientais, e esta é uma tendência que o ICAT deve pensar daqui para frente. Logo dando a entender que a área que for escolhida terá que ser dada a atenção maior. O profº Glauber Lopes também falou que a maior parte de publicações dos professores do ICAT são em ciências ambientais, o que justificaria a tentativa de mudança. O Prof.º Rosiberto Salustiano falou que seria melhor mudar de curso do que de área. Algumas perguntas surgiram como quantos alunos na pós graduação vem especificamente da meteorologia e também o que seria melhor para o curso nesse momento. Continuando o profº Glauber Lopes levantou a hipótese de trazer uma professora experiente da UFPE para mostrar como podia ser essa mudança de área no que concerne a ciência ambiental – sugestão que fora compartilhada pelos professores Fabricio Daniel e Alejandro Cesar Frery Orgambide. O Profº Heliofábio falou das dificuldades de trazer a professora em termos de orçamento curto que o instituto tem e de seu esforço em de alguma forma trazê-la para executar essas orientações para a pós - graduação do ICAT. O profº Glauber Lopes falou que o profº Alejandro Cesar Frery Orgambide teria que produzir um documento oficial para que o ICAT tivesse o que mostrar para professora da UFPE. O profº Fabricio Daniel logo após fez uma votação sobre a área que a pós graduação pode trabalhar daqui pra frente. A votação com os presentes ficou da seguinte maneira: (2) Geociências; (6) Ciências Ambientais; (4) Abstenções. O profº Fabricio Daniel falou também da necessidade de se criar uma comissão para acompanhar esses desdobramentos e melhorar a atuação do ICAT nas produções de artigo na área que seguir a pós graduação. Nesse mesmo assunto os professores Glauber Lopes e Rosiberto salustiano propuseram algumas ações dessa comissão, tais como: 1. Fazer relatório da produção de artigos produzidos; 2. O aluno terá que enviar os artigos para a comissão para uma análise antes de se encaminhar a uma revista; Algo que foi aceito por todos. O profº Fabricio Daniel fez um resumo das discussões em tópicos o qual será praticado na pós graduação: 1. Criação da disciplina: Publicação – 1º

Fabricio

Rosiberto Salustiano

Fabricio Daniel

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

semestre do 2º ano; 2. Relatório semestral de atividades dos alunos; 3. Encontro da Pós Graduação do ICAT – Clima e Meio Ambiente do Nordeste. 4. Substituir Relatório por Revisão Bibliográfica; 5. A qualificação deve star atrelada a produção de artigo; 6. Antes de defender a dissertação o artigo deve ser submetido a uma avaliação dentro do PPGMET; 7. Formalizar a Co-orientação; 8. Formalizar a extensão na Pós – graduação; 9. Tentar o máximo número de parcerias com Instituições nacionais e internacionais; 10. Research Gate – Revista do ICAT. No mais foi formado a comissão com os seguintes professores: Helber Barros Gomes, Rosiberto Salustiano da Silva Junior, Heliofábio Barros Gomes e na suplência o profº Ricardo Ferreira Carlos de Amorim. O profº Fabricio Daniel falou também do Credenciamento/Recredenciamento/Descredenciamento que será realizado a partir da avaliação da produção científica de docentes permanentes que participaram por completo dos últimos 3 anos do PPGMET (2016, 2017 e 2018). Na palavra livre o profº Helber Barros falou que teria que ter um teto de professores e também de produção na pós graduação e o profº José Francisco de Oliveira Junior se dispôs a ministrar a disciplina de Produção Científica. Com essas palavras e o apoio de todos a essa afirmação e exauridas todas as dúvidas foi encerrada a reunião. Não havendo pauta a mais para discutir, eu, Reinaldo de Lima Oliveira Junior, lavrei esta Ata que segue assinada por mim e pelos demais presentes.

Maceió, 26 de julho de 2019.

Reinaldo de Lima Oliveira Junior

Prof. Dr. Fabricio Daniel dos Santos

Profº Ricardo Ferreira Carlos de Amorim

Prof. Dr. Helber Barros Gomes

Prof. Dr. Heliofábio Barros Gomes

Profª Natália Federova

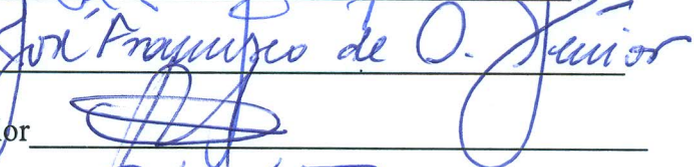
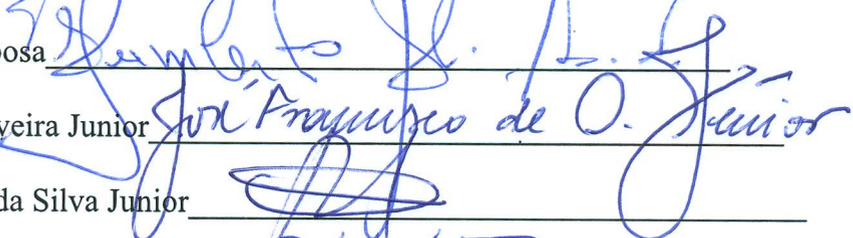
Profº Wladimir Levit

Profº Humberto Alves Barbosa

Profº José Francisco de Oliveira Junior

Profº Rosiberto Salustiano da Silva Junior

Profº Roberto Fernando da Fonseca Lyra



Profº Glauber Lopes Mariano



Glauber Vinícius Pinto de Barros