ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE **ALAGOAS**

3 4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

1

2

Aos oito dias do mês de março do ano dois mil e vinte e quatro, às 14h em sala virtual, foi realizada uma reunião ordinária do Colegiado do Curso de Pós-Graduação em Meteorologia, com a presença dos docentes Helber Barros Gomes (Coordenador), Djane Fonseca da Coordenadora) Heliofábio Barros Gomes, Fabrício Daniel dos Santos Silva, Glauber Lopes Mariano e do técnico administrativo Rafael Alexandre Marques Araújo, bem como da representante estudantil Mayara Christine Correia Lins. O Coordenador iniciou a sessão efetuando a leitura dos pontos de pauta, a saber: 1) Verba capes para melhorias do PPGMET; 2) Edital para visita técnica-científica de discente do PPGMET no exterior; 3) Prof. Thomás como colaborador do PPGMET; 4) Disciplina Meteorologia Dinâmica, semestre 2024.1; 5) Pedidos de Prorrogação Defesa e Qualificação e situação dos alunos com o prazo limite de defesa. Em relação ao primeiro ponto, o coordenador informou que será liberado pela capes, como forma de alavancar os cursos de nível 04, uma verba no valor de R\$ 50.000,00 reais, que deve ser usada como forma apenas de custeio. Consequentemente, só poderemos usar essa verba para diárias, passagens, pagamento de terceiros e publicação de artigos científicos. Após amplo debate, o colegiado decidiu que repartirá essa verba, entre essas rubricas citadas anteriormente. Destaca-se ainda que foi decidido que uma parte será destinada para uma visita técnico-científica de, pelo menos, dois discentes do programa para fora do país. Passando para o segundo ponto, que trata respectivamente dessa visita internacional de dois discentes, o coordenador informou que a escolha dos alunos ocorrerá por

AROM.







T.

1

gr.

Tr.

and the

di.

1

meio de um edital específico, e que enviará o texto para que o colegiado tome ciência e faça as devidas alterações e modificações no mesmo, bem como destine a verba necessária para tal evento. Ainda nesse ponto, o professor Fabrício sugeriu que o aluno que concorrer a estas vagas já deverão ter cumprido todos os créditos, como forma de não atrasar a sua defesa. Além disso, o professor Glauber salientou que o período de permanência não deve ultrapassar os 16 meses. Todas as sugestões foram aceitas pelo colegiado, que ficou de analisar o texto para futura publicação. No terceiro ponto de pauta, o colegiado discutiu a respeito do interesse do novo professor do ICAT, Prof. Thomas Rocha Ferreira em participar do PPGMET. O coordenador comunicou que ainda não estamos em período de credenciamento de docentes, mas que o docente poderá entrar nesse momento como colaborador e no próximo credenciamento concorrer a vaga de docente permanente do programa, através de edital específico. Após amplo debate, o colegiado decidiu por unanimidade a entrada do Prof. Thomas Rocha Ferreira como docente colaborador do PPGMET. Passando para o quarto ponto, foi discutido a respeito da situação da disciplina de Meteorologia Dinâmica, que está sendo ministrada nesse período, pela posdoc colaboradora Dra. Micejane da Silva Costa. O coordenador explicou que recebeu de alguns alunos, de modo informal, uma série de reclamações no que diz a respeito a metodologia utilizada pela professora, tanto na forma de passar o conteúdo, como no modelo de avaliação. No que diz respeito ao modelo da docente em ministrar a disciplina, foi comunicado por alguns alunos, de modo informal, que a professora solicitou que cada aluno gravasse uma parte da aula e apresentasse para os demais, o que não é aceito pelo nosso curso, tendo em vista que o docente deve passar o conteúdo da disciplina. Já no quesito avaliação, foi

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

Homes & Speed &

Scanned with CamScanner

F.

#

a.

F.

F.

comunicado, novamente de maneira informal pelos alunos, que a professora avisou que o processo avaliativo de cada discente ocorreria através da submissão de um artigo científico para uma revista e que os alunos arcariam inclusive com os custos, o que também não é admitido pelo nosso programa. Diante do ocorrido, o coordenador entrou em contato com a professora Micejane da Silva e solicitou que a mesma se ajuste ao modelo de ensino da nossa pós-graduação. A professora informou que houve um pouco de exagero no que foi passado pelos alunos, mas que modificará sua metodologia de ensino para se ajustar ao nosso programa. Ainda nesse ponto, o colegiado informou que para tomar qualquer tipo de decisão, referente a docente ou a disciplina é necessário um documento formal por parte dos alunos matriculados. Desse modo, o colegiado decidiu, por unanimidade, que a coordenação deve realizar uma reunião específica com todos os discentes matriculados na disciplina de Meteorologia Dinâmica, para que o colegiado possa entender a real situação da disciplina e, caso necessário, discutir e tomar uma decisão. Passando para o quinto e último ponto de pauta, referente aos pedidos de prorrogação de defesa qualificação. O colegiado deliberou os seguintes pedidos: 1- Discente Adriana Maria dos Santos, pedido de prorrogação da defesa de qualificação de 3 meses, aprovado pelo colegiado do curso; 2- Discentes Denis Pereira dos Santos e Mariana Cavalcante da Silva pedidos de prorrogação de defesa de 6 meses, aprovado pelo colegiado do curso. 3- Discentes Flavia de França Santos e Gracielly Oliveira Viana pedidos de prorrogação de defesa de 04 e 06 meses respectivamente, aprovados pelo colegiado do curso. Ainda nesse ponto, foi discutida a situação de dois discentes do curso, que estão com o prazo máximo de defesa para 31/03/2024, mas que precisam de mais 1 mês para defender, o que ultrapassaria o período

Homes

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82











F.

er.

di.

. T.

ALE:

and the

die,

regulamentar de 36 meses, a saber, os discentes Emerson Ribeiro de Oliveira e Nathalia Bissaque Pessota. O professor Fabrício Daniel dos Santos Silva, orientador de ambos os alunos, pediu a palavra e informou que o trabalho já está em fase final e que já tinha marcado com os alunos a defesa para os dias 29/04/2024 e 30/04/2024, o que segundo os cálculos do sigaa, ultrapassa 01 mês do período regulamentar de 36 meses. Dessa forma, após ampla discussão e tomando como base a informação do orientador a respeito da fase final de finalização da dissertação, o colegiado delibera por unanimidade a prorrogação da defesa dos alunos Emerson Ribeiro de Oliveira e Nathalia Bissaque Pessota para 1 mês a mais do período regulamentar, a qual deve ocorrer nos dias 29/04/2024 e 30/04/2024. Nada mais havendo a discutir, o Coordenador declarou encerrada esta sessão e eu, Rafael Alexandre Marques Araújo, na qualidade de Secretário lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada por mim, pelo Coordenador e pelos demais.

Maceió, 11 de março de 2024.

100	Secretário Robal alexande mesons arigo
101	Coordenador
102	Mane Torneca da Silva.
103 _	
104	Follows
105	AROMO
106	Fabricio Daniel dos Santos Silve
107	Will somies of the

THE .

TEL.