



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Universidade Federal de Alfenas. UNIFAL-MG**  
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700  
Alfenas/MG . CEP 37130-000  
Fone: (35) 3299-1000 . Fax: (35) 3299-1063



1

2

## COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA

3

### ATA DA 35ª REUNIÃO

4

5 Data: dia 28 de outubro de 2011

6 Horário: 14:00 (quatorze) horas

7 Pauta:

8

1) Indicação de vice-Coordenador do Curso de Matemática;

9

2) Apreciação de proposta de horário para as provas finais;

10

3) Apreciação de proposta de alteração do Projeto Pedagógico do Curso de Matemática.

11

12

4) Solicitação de apoio à manutenção do número de bolsistas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) da área de Matemática.

13

14

15

16

17 Decisões:

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

1) Os membros do Colegiado indicaram a professora Rejane Siqueira Julio para o cargo de vice-Coordenadora do Curso de Matemática. 2) A proposta de horários para as provas finais foi apreciada e aprovada pelo Colegiado do Curso e encaminhada à Pró-Reitoria de Graduação via e-mail. 3) "Neste momento a representante discente chegou a reunião." Atendendo a discussões realizadas pelo grupo e a recomendações da Comissão de Avaliação de Regulação do Curso de Matemática, este Colegiado apreciou favoravelmente a proposta de alteração do Projeto Pedagógico do Curso de Matemática – Licenciatura, encaminhado pelo Núcleo Docente Estruturante do Curso de Matemática. O Colegiado destacou que tal proposta é para os alunos ingressantes em 2012 e não altera o atual Projeto Pedagógico do Curso para os alunos ingressos em período anterior. Destacou ainda a importância do projeto proposto uma vez que este tem o intuito de melhorar a formação dos alunos do Curso de Matemática em toda a sua estrutura. Como exemplo disso, foram incluídas na proposta tópicos como Teoria dos Números e Geometria Espacial, que foram recomendações da Comissão de Avaliação e também do Corpo docente do Curso. Ainda, esta proposta tem também a ambição de diminuir o número de reprovações nas disciplinas, por tornar as ementas mais uniformes de forma a dar mais tempo para o aluno absorver as informações adquiridas. Algumas destas alterações foram feitas nas dinâmicas de Cálculo

38 Diferencial e Integral e de Geometria Analítica, que são reforçadas pelas  
39 disciplinas Fundamentos de Matemática Superior e Matemática Elementar. 4)  
40 O membros do Colegiado manifestaram apoio à manutenção do número atual  
41 de 24 (vinte e quatro) bolsistas PIBID da área. Após conversa com os  
42 Coordenadores de Área de Matemática, o Colegiado concorda que este  
43 número é adequado para atender a demanda do Curso. Devido ao interesse  
44 dos Coordenadores de Área de Matemática em dividir o Subprojeto de  
45 Matemática em dois subprojetos para atender às especificidades do Ensino  
46 Fundamental e do Ensino Médio, o Colegiado apoia a decisão destes em incluir  
47 mais um bolsista ao projeto, a fim de incluir mais uma escola ao programa.  
48 Desta forma, o Colegiado do Curso de Matemática manifestou seu apoio à  
49 adequação do número de bolsistas PIBID para 25 (vinte e cinco). Este apoio foi  
50 encaminhado a Coordenação Institucional do PIBID por meio do memorando  
51 anexo.  
52

53 Nada mais a registrar, eu, Prof. José Claudinei Ferreira, presidente deste  
54 Colegiado, lavrei a presente ata que segue devidamente assinada por mim e  
55 pelos membros presentes.

56

57 Presentes:

58

59 Prof. Dr. José Claudinei Ferreira

60 Coordenador do Curso de Matemática

61

62 Prof. Dr. Aldicio José Miranda

63 Membro do Colegiado

64

65 Prof. Dr. José Paulo Carvalho dos Santos

66 Membro do Colegiado

67

68 Profa. Me. Rejane Siqueira Julio

69 Membro do Colegiado

70

71 Helen Maria Pedrosa de Oliveira

72 Represente Discente