

ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO  
 COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA -  
 LICENCIATURA EDITAL Nº 06/2018,  
 REALIZADA AOS VINTE E TRÊS DIAS DE  
 MAIO DE DOIS MIL E DEZOITO.

1 Aos vinte e três (23) dias do mês de maio de dois mil e dezoito (2018), às dezessete horas e treze minutos  
 2 (17h13min), na sala O12 no bloco O 1º andar, foi realizada a reunião extraordinária do Colegiado do curso  
 3 de Matemática- Licenciatura com o Edital nº 06/2018 no Centro Acadêmico do Agreste da Universidade  
 4 Federal de Pernambuco. Estiveram **presentes** os professores: Cristiane de Arimatéa Rocha, Edelweis José  
 5 Tavares Barbosa, Jaqueline Aparecida Foratto Lixandrão dos Santos, José Dilson Beserra Cavalcanti,  
 6 Marcílio Ferreira dos Santos, Paulo Roberto Câmara de Sousa, Simone Moura Queiroz e Valdir Bezerra dos  
 7 Santos Júnior. Com **ausência justificada**: Anna Luiza Araújo Ramos Martins de Oliveira, Cleiton de Lima  
 8 Ricardo, Elizabeth Lacerda Gomes, Gilcenio Rodrigues de Sousa Neto, José Ivanildo Felisberto de  
 9 Carvalho, Kátia Silva Cunha, Laerte Leonaldo Pereira, Marcelo Henrique Gonçalves de Miranda, Marcos  
 10 Luiz Henrique, Maria do Desterro Azevedo da Silva, Naralina Viana Soares da Silva, e o representante  
 11 estudantil. **Faltaram**: Felipe Sinésio Trajano de Arruda, Gleybson Miguel da Silva e Katharine Nínive Pinto  
 12 Silva. Sob a presidência do coordenador do curso de Matemática – Licenciatura, Valdir Bezerra dos Santos  
 13 Júnior, os trabalhos foram iniciados, com a apresentação do edital nº 06/2018 da reunião. **1. Fórum dos**  
 14 **discentes**: O Colegiado discutiu as recomendações do NDE sobre as respostas que o curso deverá levar para  
 15 o Fórum dos discentes. As recomendações foram:  
 16

Ponto da Assembleia	Resposta recomendada pelo NDE
1. Disponibilidade, antes da matrícula, das disciplinas eletivas	Será feito levantamento das eletivas do curso, e o PPC do curso será atualizado e colocado na sua página. Será traçado como plano de ação a atualização imediata do PPC, assim que for criada uma nova eletiva.
2. Apresentar plano de curso nos primeiros dias de aula	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Informar que alguns docentes sentem problemas com a inserção do plano de disciplina no SIGA e vamos pedir à coordenação de ensino ajuda para propor um curso a esses professores, para diminuir tais problemas.</li> <li>2. Conscientizar os professores, avisando-lhes que a disponibilização do plano impacta na avaliação do curso e do próprio docente. Para tal, será feito um ofício aos professores nesse sentido.</li> <li>3. Pedir aos alunos que lembrem o professor sobre o plano de ensino. Não houve.</li> </ol>
3. Minimizar falta de professores	Enviar um ofício circular aos professores solicitando alimentar o SIGA com a programação das aulas, orientando-os que avise brevemente sobre possíveis faltas.
4. Discutir alternativas para repor aulas perdidas	Sugerir aos professores que façam acordo com os discentes.
5. Incentivar a formação de professores	Sugerir aos professores que reflitam com os alunos sobre as coisas boas e que os alunos cheguem as suas próprias conclusões a partir dessa reflexão.
6. Rodízio de professores nas disciplinas	Vamos fazer um levantamento das retenções e estudar as possibilidades. Explicar que não é fácil realizar rodízio nas disciplinas.
7. Data do Fórum	Decidido na reunião 05/2018 do Colegiado.
8. Acompanhamento pedagógico das turmas ao longo do semestre, quando todas ou a maioria das notas forem altas	Chegando a demanda à Coordenação, conversar com o professor da disciplina e os alunos, quando observado um percentual igual ou superior a 40% de notas abaixo da média.
9. Acompanhamento dos problemas de interação professor-aluno	Resposta análoga à do ponto 08
10. Inclusão as eletivas <b>Matemática Inclusiva</b> e <b>Trigonometria</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matemática Inclusiva: está em construção a ideia da disciplina, mas também depende de outras variáveis.</li> <li>2. Trigonometria: O NDE está estudando o que vai ser realizado para o atual PPC e o próximo.</li> </ol>

11.Horário com a inclusão da demanda dos formandos	Já é realizado, mas nem sempre é possível atender a todos, ver o exemplo do rodízio.
12.Verificar máximo de 35 alunos para TCC1	Se forem fechadas as vagas,os alunos são o primeiro a perder novas vagas. Ofereceremos o que for possível pedagógica e estruturalmente.

17

18 **Em votação:** Todas as recomendações do NDE foram aprovadas por unanimidade. **2.Infraestrutura:** O  
19 professor Valdir informou que o NFD fez uma demanda à Coordenação perguntando quais eram as  
20 necessidades do curso quanto à infraestrutura. Depois, o professor Valdir disse que fez um levantamento  
21 através de atas do Colegiado que discutiram a respeito e encaminhou um ofício ao NFD sobre a lista dessas  
22 necessidades e o NFD levou a questão à Direção, resultando na reunião entre a Direção e a Coordenação. A  
23 professora Simone participou dessa reunião com a Direção do CAA, em 16/05/2018, como representante do  
24 curso, tendo como resultados: **1)** a disponibilização da área de 195,5m<sup>2</sup> para a construção dos espaços para o  
25 curso de Matemática -Licenciatura, **2)** Pedido para apresentar ao Colegiado do curso a disponibilização do  
26 espaço pela Direção e decidir como utilizá-lo. Em face dos resultados trazidos pela reunião, o Colegiado  
27 chegou à seguinte proposta: **1)** Sala para coordenação com 10 m<sup>2</sup>, **2)** Sala de videoconferência e mini  
28 auditório com 90 m<sup>2</sup>, **3)** Duas salas de 20 m<sup>2</sup> (total de 40 m<sup>2</sup>) para grupos de pesquisa e extensão, **4)**  
29 Laboratório de Informática e matemática de 50 m<sup>2</sup>, **5)** Fazer um ofício ao NFD sobre os pontos anteriores da  
30 proposta. **Em votação:** Aprovada por unanimidade. **3.PARFOR:** O professor Edelweis informou que o  
31 PARFOR é o Programa Nacional de Formação de Professores da Educação Básica e pediu ao Colegiado para  
32 se posicionar sobre esse programa. **Encaminhamento:** O curso está aberto a analisar a possibilidade de ter o  
33 PARFOR, desde que tenha acesso ao edital do programa. **Em votação:** Aprovado por unanimidade. Nada  
34 mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às dezoito horas e trinta e três minutos (18h33min), pelo que  
35 lavrei a seguinte ata que segue assinada por mim, Thiago de Oliveira Coelho, secretário do curso de  
36 Matemática -Licenciatura, e pelo coordenador do Colegiado de Matemática -Licenciatura, Valdir Bezerra dos  
37 Santos Júnior.