



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 Ata da 93ª Reunião do Colegiado do Curso de Matemática da Universidade Federal de  
2 Alfenas. Aos dez dias do mês de agosto do ano de dois mil e dezessete, às oito horas, reuniram-se  
3 na sala V-202, sob a presidência do Prof. Dr. José Carlos de Souza Junior, os seguintes membros  
4 do Colegiado do Curso de Matemática – Licenciatura: Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Angela Leite Moreno, Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>.  
5 Andréa Cardoso, Prof. Dr. José Paulo Carvalho dos Santos e o convidado: Prof. Dr. Eric Batista  
6 Ferreira, chefe do departamento de Estatística. A reunião teve como pauta única a apresentação da  
7 proposta da nova dinâmica do curso de Matemática-Licenciatura, ao chefe do departamento de  
8 Estatística, em consonância com a unificação dos Cálculos, com a unificação das disciplinas  
9 ofertadas pelo ICHL e com as novas diretrizes do MEC. A reunião teve início com a apresentação  
10 das justificativas que levaram o NDE do curso de Matemática-Licenciatura à reestruturação da  
11 atual dinâmica. Em seguida, foi apresentada a proposta da nova dinâmica, pensada pelo NDE, com  
12 destaque para a ementa e a carga horária de cada disciplina sob a responsabilidade do departamento  
13 de Estatística. Após essa apresentação, o professor Eric apontou que, inicialmente, a disciplina de  
14 Estatística Descritiva estava prevista para ocorrer no primeiro período da nova dinâmica e que  
15 agora, na nova proposta ela irá ocorrer no terceiro período, sendo assim, ele discorreu sobre a  
16 possibilidade dos alunos estarem com o raciocínio matemático mais apurado, resultando num  
17 possível andamento mais rápido na abordagem dos conteúdos propostos na ementa, neste caso, ele  
18 cogitou sobre a viabilidade da junção das disciplinas de Estatística Descritiva e de Probabilidade  
19 em uma única disciplina com carga horária de sessenta horas, a qual ocorreria no quarto período da  
20 dinâmica proposta. Os membros do Colegiado destacaram que desde os primórdios do curso,  
21 houve um direcionamento para que a segunda ênfase na formação de nossos graduandos fosse na  
22 área de Estatística, uma vez que os egressos que não quisessem seguir a carreira de professor no  
23 Ensino Fundamental e Médio, poderiam usar seus conhecimentos estatísticos para tentar seguir em  
24 outro campo de atuação profissional, como por exemplo, bancos, pós-graduação, etc. Desta forma,  
25 o colegiado sugeriu a manutenção da disciplina de Estatística Descritiva no terceiro período e da  
26 disciplina de Probabilidade, no quarto período, conforme a sugestão inicial do NDE e também que  
27 se fizesse uma adequação nas ementas dessas disciplinas para que as mesmas ficassem compatíveis  
28 com a carga horária proposta, inserindo conteúdos que contribuíssem para uma formação ainda  
29 mais sólida para os alunos que desejassem seguir nessa área em uma eventual pós-graduação. Após  
30 uma proveitosa troca de ideias, decidiu-se que ao invés de aumentar os conteúdos da disciplina de

31 Estatística Descritiva, seria mais interessante apresentar de forma mais cuidadosa as ferramentas  
32 computacionais e suas respectivas potencialidades no uso das análises estatísticas. Após uma breve  
33 análise da ementa proposta pelo NDE para a disciplina de Estatística Descritiva, concluiu-se que a  
34 mesma já dava abertura para que esse enfoque computacional fosse feito, de modo que ela não  
35 precisaria ser alterada. Por fim, após a apresentação da nova dinâmica e dos motivos que a levaram  
36 a ser assim, o Colegiado decidiu dar prosseguimento aos trâmites legais para a implementação  
37 dessas mudanças. Sem mais nada a ser tratado, a reunião foi encerrada às nove horas e eu, José  
38 Carlos de Souza Júnior, lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada pelos  
39 presentes.

40 Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Angela Leite Moreno   
41 Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Andréa Cardoso   
42 Prof. Dr. José Carlos de Souza Júnior   
43 Prof. Dr. José Paulo C. dos Santos   
44 Prof. Dr. Eric Batista Ferreira 