



**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA  
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE**

**Ata da 12ª Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de  
Graduação em Estatística da Universidade Federal Fluminense**

Às onze horas do dia quatro de junho do ano de dois mil e treze, na sala de reuniões da Direção do Instituto de Matemática e Estatística, reuniram-se em primeira convocação os Membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Estatística, para a realização de sua décima segunda reunião ordinária, presidida pela Coordenadora, Professora Ana Beatriz Monteiro Fonseca. Estiveram presentes os seguintes representantes: Luciana Prado Mouta Pena (GMA), Leonardo Murta (TCC), Ana Maria Lima de Farias (GET), Licínio Esmeraldo da Silva (GET), Márcia Marques de Carvalho (GET) e Jessica Quintanilha Kubrusly (GET). A professora Ana Beatriz fez uma retomada dos principais pontos a serem discutidos pelos membros do NDE: um ajuste curricular que leve a um maior foco sobre as disciplinas de conteúdo ligado à Matemática e à Estatística no primeiro período e a elaboração de uma proposta de integração entre as disciplinas Estatística Geral I e Métodos Computacionais para Estatística I, sem prejuízo aos alunos do Curso. Após discussão, foi aprovada entre os membros a proposta de fusão das disciplinas Estatística Geral I (68h) e Métodos Computacionais (68h) em uma única disciplina que seria denominada, por exemplo, Estatística I, com 102 horas de aulas, sendo parte delas em atividades práticas, no Laboratório de Informática do Curso. Desta forma, para não alterar a carga horária total do curso e considerando que a disciplina Fontes de Informação pudesse ser transformada em disciplina optativa, seria possível aumentar a carga horária total em optativas para 625 (seiscentos e vinte e cinco) horas e a carga horária total em Atividades Complementares para 165 (cento e sessenta e cinco) horas. A professora Jessica (GET) interveio falando que alguns alunos poderiam se sentir prejudicados com essa mudança, porque seria necessário cursar e obter aprovação em mais disciplinas optativas do que no currículo anterior. A professora Ana Maria (GET) sugeriu que, para minimizar o prejuízo aos alunos, fosse feita, para os alunos com matrícula ativa no presente momento, uma equivalência entre a disciplina Métodos Computacionais para Estatística I e uma outra disciplina, de tal forma que a carga horária dessa última fosse contabilizada para o aluno já aprovado em Métodos Computacionais para Estatística I. A professora Ana Beatriz sugeriu que fosse utilizada, para isso, a disciplina Latex Básico (34h), uma vez que seu conteúdo complementaria aquele dado na nova disciplina Estatística I. A proposta foi aprovada por unanimidade. O professor Licínio (GET) sugeriu que a disciplina de Métodos Computacionais para Estatística I não fosse contabilizada entre as disciplinas optativas do Curso, evitando que, com a equivalência entre essa disciplina e LaTeX Básico, houvesse duplicidade na contabilidade de carga horária em disciplinas optativas. Por fim, a professora Ana Beatriz mencionou que esse ajuste curricular novamente deveria ser opcional aos alunos que já tivessem cumprido 75% ou mais da carga horária total do Curso e informou que levaria a proposta do NDE na próxima reunião do Colegiado. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada pela Coordenadora, Professora Ana Beatriz e eu, Ana Maria Lima de Farias, lavrei a presente Ata.