

1 ATA DA SEGUNDA (2ª) REUNIÃO AMPLIADA DA COMISSÃO DE
2 GRADUAÇÃO E DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO
3 DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA, realizada aos vinte e nove dias do mês
4 de junho do ano de dois mil e vinte um, às dezesseis horas, virtualmente pela
5 Plataforma Microsoft Teams. Estiveram presentes os professores: JHAMES
6 MATOS SAMPAIO, Coordenador de Graduação; EDUARDO MONTEIRO
7 DE CASTRO GOMES; JOANLISE MARCO DE LEON ANDRADE;
8 LEANDRO TAVARES CORREIA e MARIA TERESA LEÃO COSTA. Como
9 representante dos servidores técnico-administrativos: LUCAS FERNANDES
10 DE ALBUQUERQUE LIRA, Assistente Administrativo do Departamento de
11 Estatística. **Inclusões de pontos de pauta:** Aprovação da ata 2 da CG, Avaliar
12 as equivalências de PE no sistema SIGRA e modificação do pré-requisito de
13 Pesquisa Operacional. **Item 1) Informes. 1.1)** O Professor Jhames lembrou
14 que no semestre passado tivemos muitos problemas com ingresso de alunos
15 portadores de diploma, pois eles ficaram fora do fluxo e sem disciplinas para
16 cursar. No CEPE, ficou decidido que aderência ao fluxo não é mais um critério
17 prioritário, o que ajudou os alunos que, por conta de diversos fatores, não estão
18 mais no fluxo, mas de certo modo prejudicou os alunos no fluxo. **1.2)** O
19 Professor Jhames comentou que foi realizada a seleção para professor substituto.
20 Foram 4 aprovados. O primeiro colocado está impedido por ter assumido cargo
21 no CIC há menos de dois anos, contudo o candidato discordou da decisão do
22 DGP e decidiu judicializar a questão. Em paralelo, foi encaminhado o pedido de
23 contratação do segundo e do terceiro colocados, dando prosseguimento à seleção
24 como indicado pela CPROV. A presente comissão concordou com o
25 encaminhamento. **1.3)** O Professor Jhames convidou os membros da CG e NDE
26 para reunião de recepção aos calouros no dia 30/6 às 10h. **1.4)** O Professor
27 Jhames, a partir de um comentário do Professor Guilherme, revelou o interesse
28 dos alunos do EST em ter reserva de vagas em algumas outras disciplinas do
29 CIC, em especial APC, no lugar de ICC, pois isso permite os alunos cursarem
30 disciplinas mais avançadas ofertadas pelo CIC. **Item 2) Nova Cadeia de**
31 **Seletividade para Computação em Estatística 2.** O Professor Jhames explicou
32 que alguns alunos têm a solicitação negada ou a disciplina aparecendo como
33 eletiva para os que pretendem cursar mais de uma vez. Ao criar uma cadeia de
34 seletividade podemos resolver esse problema, pois segundo a SAA só
35 disciplinas obrigatórias têm essa restrição. A Professora Maria Teresa confirmou
36 que não se trata de um novo PPC, pois não altera o perfil do aluno, apenas um
37 caso de adaptação. A Professora Joanlise questionou se os alunos estariam com
38 a formação adequada caso eles não cursem a linguagem SAS. Já o Professor
39 Eduardo entende que obrigar a cursar uma linguagem específica pode engessar
40 o currículo. **Aprovado por unanimidade a retirada de Computação em**
41 **Estatística 2 (EST0003) como obrigatória e a criação de uma cadeia de**
42 **seletividade com as disciplinas Computação em Estatística 2 - R,**
43 **Computação em Estatística 2 - SAS e Computação em Estatística 2 -**
44 **Python, com a obrigação do estudante de Estatística cursar no mínimo 4**
45 **créditos dessa cadeia. Item 3) Equivalência de Métodos Estatísticos 1 para**
46 **disciplinas de serviço.** O Professor Jhames explicou que devido a problemas de

47 pré-requisitos se faz necessário estabelecer quais disciplinas do curso devem ser
48 equivalentes às disciplinas de serviço. Foi entendido que Métodos Estatísticos 1
49 já abrange o conhecimento dos respectivos pré-requisitos, a saber Introdução à
50 Probabilidade e Estatística Exploratória, por isso basta o aluno ter cursado
51 Métodos Estatísticos 1 para ter equivalência para as disciplinas de serviço.
52 **Aprovado por unanimidade a equivalência unidirecional da disciplina de**
53 **origem Métodos Estatísticos 1 (EST0070) para as disciplinas de destino**
54 **Bioestatística (EST0027), Estatística Aplicada (EST0019) e Probabilidade e**
55 **Estatística (EST0023) para todas as estruturas curriculares e equivalência**
56 **válida a partir de 2014.1. Item 4) Retirar equivalência de Métodos**
57 **Aplicados para Métodos Estatísticos 2 da matriz antiga.** O servidor Lucas
58 explicou que no SIGRA as disciplinas Métodos Aplicados (EST0073) e
59 Métodos Estatísticos 2 (EST0071 e EST0072), na matriz antiga, tinham o
60 mesmo código. Quando da migração para o SIGAA elas ficaram como
61 equivalentes. Salientou que não tem relação com a disciplina Métodos
62 Estatísticos 2 (EST0017) que é usualmente ofertada, contudo tal equivalência
63 causava engano nos alunos. **Aprovado por unanimidade a retirada da**
64 **equivalência entre Métodos Aplicados (EST0073) e Métodos Estatísticos 2**
65 **(EST0071) e (EST0072). Item 5) Aprovação da minuta da ata 2 da CG. Ata**
66 **provada por unanimidade. 6) Avaliar as equivalências de PE no sistema.** O
67 Professor Jhames relatou que tinha o entendimento de que quem fazia
68 Probabilidade e Estatística com 90 horas tinha equivalência para Métodos
69 Estatísticos 1. Mas o entendimento da Comissão em consulta aos sistemas
70 SIGRA e SIGAA foi oposto e, portanto, foi negada por unanimidade a
71 equivalência unidirecional da disciplina de origem Probabilidade e Estatística
72 (EST0022) para a disciplina de destino Métodos Estatísticos 1 (EST0017). **7)**
73 **Modificação do Pré-requisito de Pesquisa Operacional (EST0054).**
74 Atualmente os pré-requisitos são Introdução à Álgebra Linear (MAT0031) e
75 Cálculo 2 (MAT0026) e Introdução à Probabilidade (EST0069). Como alguns
76 alunos do MAT podem querer cursar Pesquisa Operacional foi sugerido
77 acrescentar uma cadeia alternativa de pré-requisitos. Aprovado por unanimidade
78 que o pré-requisito de Pesquisa Operacional (EST0054) seja: Introdução à
79 Álgebra Linear (MAT0031) e Cálculo 2 (MAT0026) e Introdução à
80 Probabilidade (EST0069) ou Introdução à Álgebra Linear (MAT0031) e Cálculo
81 2 (MAT0026) e Cálculo de Probabilidade 1 (MAT0075). **8) Assuntos Gerais.**
82 O Professor Jhames relatou que alguns professores comentaram que o curso tem
83 um número muito alto de disciplinas obrigatórias e que isso poderia ser discutido
84 posteriormente. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada, na qual eu,
85 Lucas Fernandes de Albuquerque Lira, Assistente Administrativo do
86 Departamento de Estatística, lavrei a presente Ata que, depois de lida e
87 aprovada, será subscrita por mim e pelo Professor Jhames Matos Sampaio,
88 presidente das Comissões.