

1 ATA DA PRIMEIRA (1ª) REUNIÃO AMPLIADA DA COMISSÃO DE
2 GRADUAÇÃO E DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO
3 DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA EM 2021, realizada aos nove dias do mês
4 de março do ano de dois mil e vinte um, às catorze horas, virtualmente pela
5 Plataforma Microsoft Teams. Estiveram presentes os professores: JHAMES MATOS
6 SAMPAIO, Coordenador de Graduação; EDUARDO MONTEIRO DE CASTRO
7 GOMES; JOANLISE MARCO DE LEON ANDRADE; LEANDRO TAVARES
8 CORREIA; LUCAS MOREIRA e MARIA TERESA LEÃO COSTA. Como
9 representante dos servidores técnico-administrativos: LUCAS FERNANDES DE
10 ALBUQUERQUE LIRA, Assistente Administrativo do Departamento de Estatística.

11 **Item 1) Informes. 1.1)** O Professor Lucas comentou que a reunião do Conselho do
12 IE que ocorrerá, hoje, nove de março, tratará da curricularização da extensão. O
13 Professor destacou que não há resolução do CEPE instituindo uma prorrogação do
14 prazo, há apenas uma comissão que acompanhará a curricularização da extensão e
15 que estabelecerá um novo prazo. O Professor Lucas ponderou que pela experiência
16 dele o tempo médio para implementação tem sido de dois anos, prazo do qual não
17 dispomos e que devemos tão longo elaborar o texto para o andamento do processo
18 que já está em curso. **1.2)** O Professor Jhames comentou que as próximas reuniões da
19 CG e do NDE estão canceladas, devido a existência desta atual, que foi marcada por
20 conta da urgência da discussão do item 2. **Item 2) Calendários 2021.1 e 2021.2** O
21 Professor Jhames comentou que a pedido da Chefia, estas comissões devem discutir
22 os calendários de 2021.1 e 2021.2 propostos pelo DEG no CEPE. O Professor Jhames
23 destacou que o começo do semestre foi muito corrido devido a intervalos curtos por
24 conta dos ingressos tardios dos alunos calouros e problemas no sistema. Tais
25 percalços constituíram reclamações de vários Coordenadores, o que pode ter
26 motivado a nova proposta do DEG. O Servidor Lucas ponderou que o início do
27 semestre 2021.2 ser em 3 de janeiro de 2021 poderia ocasionar uma matrícula durante
28 o recesso de final de ano, o que poderia trazer transtornos para todas as partes
29 envolvidas. A Professora Maria Teresa pontuou que os 100 dias são mais factíveis
30 que os 90 dias da proposta anterior e concordou que o semestre 2021.2 pudesse
31 começar na semana seguinte à proposta. O Professor Jhames encaminhou como
32 proposta destas comissões ao colegiado que: os 100 são os mais adequados e que
33 poderia haver um intervalo menor entre os semestres 2020.2 e 2021.1, a depender das
34 avaliações. Já o intervalo entre os semestres 2021.1 e 2021.2 poderia ser maior,
35 iniciando o semestre 2021.2 no dia 10/01/2021. **Aprovado por unanimidade. Item**
36 **3) Ementa, Programa e Referências: Programa-Produto em Estatística.** O
37 Professor Jhames explicou que essa é uma disciplina que temos no PPC, que está com
38 a ementa e programa desatualizados. Uma comissão foi estabelecida com os
39 Professores, Jhames, Eduardo Monteiro e Guilherme para atualização da ementa,
40 objetivos, programa e referências. A disciplina será incluída no rol da cadeia de

41 seletividade. **Aprovada por unanimidade. Item 4) Problemas de migração:**
42 **Computação em Estatística 2** O Professor Jhames explicou que a disciplina
43 Computação em Estatística 2 permite múltiplas matrículas, contudo no SIGRA as
44 matrículas seguintes eram integralizadas como optativas, mas no SIGAA
45 integralizam como eletiva. Uma alternativa seria criar uma cadeia de seletividade com
46 as várias linguagens de Computação em Estatística 2 para obrigar os alunos a
47 cursarem ao menos uma vez, ao passo que permite que eles a cursem mais vezes sem
48 usar os créditos de eletivas. A Professora Maria Teresa questionou o que vai ocorrer
49 com as demais disciplinas que permitem múltiplas matrículas, como Laboratório,
50 Aplicações e Tópicos. Foi sugerida a criação de Aplicações 2 e que todas essas
51 disciplinas possuam o mesmo pré-requisito. A Professora Joanlise ressaltou que
52 Computação em Estatística 2 é obrigatória, mas que nada impede de criarmos
53 laboratório 3 ou 4. Todavia, como há a previsão para a curricularização a ideia é
54 diversificar. O Servidor Lucas questionou como serão integralizadas as disciplinas
55 excedentes na cadeia de seletividade. O Professor Eduardo Monteiro comentou que
56 caso integralizem como eletivas, deve-se questionar a SAA como o sistema pode se
57 adaptar ao PPC. **Aprovado por unanimidade. Item 5) Assuntos Gerais.** O
58 Professor Jhames sugeriu a correção da ata anterior no item que versa sobre as
59 equivalências de Métodos Estatísticos 1 para as disciplinas de serviço. A Professora
60 Joanlise questionou se a equivalência não poderia incluir Estatística Exploratória. O
61 que será consultado com a SAA. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada,
62 na qual eu, Lucas Fernandes de Albuquerque Lira, Assistente Administrativo do
63 Departamento de Estatística, lavrei a presente Ata que, depois de lida e aprovada, será
64 subscrita por mim e pelo Professor Jhames Matos Sampaio, presidente das
65 Comissões.