

ATA DA 79ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO EM ESTATÍSTICA

Aos quatorze dias do mês de agosto de dois mil e vinte e cinco, às 14 horas e trinta minutos, por meio de videoconferência, realizou-se a septuagésima nona reunião do Colegiado do Curso de Bacharelado em Estatística, sob a presidência da Professora Laís Helen Loose e com a presença dos seguintes membros docentes: Denis Altieri de Oliveira Moraes, Paulo Fernando Coimbra Tilles e Renata Rojas Guerra, a representante de Classe do Conselho Regional de Estatística - CONRE4, Karen Gabrielle Margoti Franco e o representante discente, Leonardo Prior Migliorini. Os Professores Fábio Mariano Bayer e Vanessa Siqueira Peres da Silva não puderam comparecer, mas justificaram a ausência. **A Professora Laís deu início a Reunião saudando a todos e agradeceu pela presença e a disponibilidade dos membros do Colegiado em atender às convocações; a seguir, solicitou a inclusão de pauta dos itens 4, 5 e 6, que foram aprovados por unanimidade. Na sequência, colocou em apreciação a pauta do dia. O primeiro item de pauta tratou do *Ad Referendum* da classificação dos candidatos ao Edital de Ingresso e Reingresso da UFSM.** A Professora Laís apresentou a análise da comissão responsável pela seleção dos candidatos ao Edital de Ingresso e Reingresso da UFSM, composta pelos Professores Ana Lúcia Souza Silva Mateus, Augusto Maciel da Silva e Moizés da Silva Melo. Destacou que houve apenas um candidato inscrito no Edital, e que segundo o parecer da comissão, o candidato teve o pedido de reingresso com transferência interna indeferido por não cumprir o requisito mínimo de 120 horas a serem aproveitadas junto ao Curso de Estatística. Colocado em votação, o *Ad Referendum* foi aprovado por unanimidade. **A seguir, a Professora Laís colocou em apreciação o segundo item de pauta que tratou da aprovação dos planos de ensino para o segundo semestre letivo de 2025.** A Professora Laís informou que os planos de ensino foram distribuídos entre os membros do colegiado para análise. A maioria dos planos de ensino foram aprovados sem necessidade de correções. Três planos de ensino foram devolvidos para ajustes; a saber, foram devolvidos os planos de ensino das disciplinas de Probabilidade I, ministrada pelo Professor Fernando Arturo Peña Ramirez, para correção de datas de provas e exclusão de aula no período da Jornada Acadêmica Integrada - JAI/UFSM; da disciplina de Modelos Lineares Generalizados, ministrada pelo Professor Diego Ramos Canterle, para ajuste da carga horária por contabilizar o período de exames; e a disciplina de Análise de Sobrevivência, ministrada pela Professora Renata Rojas Guerra, para ajuste de datas coincidentes com a JAI/UFSM. Após deliberações, foi colocada em votação a análise dos planos de ensino que foi aprovada por unanimidade. **Na sequência, a Professora Laís colocou em apreciação o terceiro item de pauta que tratou da avaliação dos pedidos de dispensa de disciplinas.** A Professora Laís informou que o acadêmico William Palese Thies Lopes solicitou dispensa da disciplina de Cálculo A cursada junto à Universidade Franciscana (antiga UNIFRA, hoje UFN). Após deliberações, o Colegiado decidiu pedir ao aluno que faça também o pedido de dispensa referente à disciplina de Cálculo II, para avaliação conjunta. O acadêmico Jonatan Wiliam Santos de Araújo solicitou dispensa da disciplina de Álgebra Linear, com base na disciplina de Álgebra Linear e Geometria Analítica cursada junto ao Curso de Estatística diurno. O pedido foi aprovado. O acadêmico Thayner de Lima dos Santos solicitou a dispensa das disciplinas de Leitura e Produção Textual com base na disciplina de ‘Comunicação em Língua Portuguesa’; e a disciplina de Inglês Instrumental para a Estatística com base na disciplina de ‘Língua Inglesa Instrumental I’. A equivalência destas disciplinas está prevista no PPC do Curso e foi aprovada por unanimidade. A acadêmica Fabiana de Mello Dutra solicitou a dispensa da DCG ‘Estrutura de Dados’ com base nas disciplinas cursadas de Estrutura de Dados I e II. Após deliberações, foi aprovado por unanimidade. O acadêmico Murilo Maciel da Silva Silveira solicitou a dispensa da disciplina de Introdução a Sistemas de Banco de Dados com base na disciplina cursada de Ciências de Dados I. O pedido foi indeferido por falta de equivalência de conteúdo. O colegiado sugeriu que o aluno solicite o aproveitamento da disciplina como DCG, futuramente. **A seguir, a Professora Laís colocou em apreciação o quarto item de pauta que tratou da flexibilização dos pré-requisitos para o Curso noturno.** Quanto à flexibilização dos pré-requisitos do Curso noturno, após deliberações e esclarecimentos, foram colocadas em votação as flexibilizações dos pré-requisitos para possibilitar a matrícula dos alunos em disciplinas em fase de extinção (Séries Temporais I, Análise Multivariada I e Estatística Experimental II), sendo aprovado por unanimidade. **Na sequência, a Professora Laís colocou em apreciação o quinto item de pauta que tratou do pedido de flexibilização dos pré-requisitos para cursar a disciplina de Aprendizado de Máquinas feito pelo**

acadêmico Jordano Zdanski Ficht. Em relação ao pedido de flexibilização do acadêmico Jordano, a Professora Laís explicou que o aluno deseja cursar a disciplina antes do período de oferta considerando seu tempo no curso. Após deliberações e esclarecimentos, foi colocado em votação e o pedido foi indeferido, entendendo que seria pedagogicamente prejudicial a flexibilização dos pré-requisitos. **Logo após, a Professora Laís colocou em apreciação o sexto item de pauta que tratou do pedido de aproveitamento de estágio não obrigatório como estágio obrigatório feito pela acadêmica Beatriz Woos Buffon.** Quanto ao pedido de aproveitamento de estágio feito pela acadêmica Beatriz, a Professora Laís informou que o estágio não obrigatório está sendo realizado sob a supervisão da Professora Renata. Após esclarecimentos entendeu-se que a acadêmica poderia seguir realizando o estágio e orientou-se que a acadêmica solicite matrícula regular na disciplina de estágio e faça a vinculação do termo de compromisso de estágio já existente. **Passando aos Assuntos Gerais, a Professora Laís destacou a visita de avaliação do Curso pelo INEP/MEC; e trouxe informes sobre o Encontro Sul-Brasileiro de Estatística e Ciência de Dados.** A Professora Laís informou sobre a visita de avaliação do Curso pelo INEP/MEC, destacando a boa organização dos documentos e ressaltou o otimismo em relação ao resultado que deverá ser divulgado no próximo dia 20 de agosto. Já sobre o **Encontro Sul-Brasileiro de Estatística e Ciência de Dados** que irá ocorrer entre os dias 24 a 26 de setembro, a Professora Laís informou que foi confirmado alojamento gratuito junto ao ginásio do CTISM e Colégio Politécnico para estudantes. Nada mais havendo a tratar, a Professora Laís deu por encerrada a Reunião, agradecendo novamente a participação dos conselheiros, e após, foi lavrada a presente Ata, que será assinada por todos os presentes.

Laís Helen Loose

Denis Altieri de Oliveira Moraes

Karen Gabrielle Margoti Franco

Leonardo Prior Migliorini

Paulo Fernando Coimbra Tilles

Renata Rojas Guerra

NUP: 23081.144781/2025-52

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de colegiado (011)	ATA79-14.08.2025.pdf

Assinaturas

05/11/2025 17:30:40

LAÍS HELEN LOOSE (Coordenador(a) de Curso)
02.09.20.00.0.0 - CURSO DE ESTATÍSTICA - CE

26/11/2025 17:02:24

PAULO FERNANDO COIMBRA TILLES (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
02.34.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - DMTM

04/12/2025 15:58:29

DENIS ALTIERI DE OLIVEIRA MORAES (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
02.31.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - DSTC

06/12/2025 13:15:57

RENATA ROJAS GUERRA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
02.31.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - DSTC

09/12/2025 18:47:39

LEONARDO PRIOR MIGLIORINI (Aluno de Graduação - Estudante Regular)
02.09.14.01.0.0 - Curso de Bacharelado em Estatística - Noturno - 121600

Código Verificador: 6475262

Código CRC: b8af6871

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

