

## **ATA DA 81ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO EM ESTATÍSTICA**

Aos dezesseis dias do mês de outubro de dois mil e vinte e cinco, às 15 horas, por meio de videoconferência, realizou-se a octogésima primeira 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, Renata Rojas Guerra e Vanessa Siqueira Peres da Silva, e o representante discente, Leonardo Prior Migliorini. O Professor Fábio Mariano Bayer e a representante de Classe do Conselho Regional de Estatística - CONRE4, Karen Gabrielle Margoti Franco 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, colocou em apreciação a pauta do dia. O primeiro item de pauta tratou da oferta de disciplinas para o primeiro semestre letivo de 2026.** A Professora Laís destacou que organizou o primeiro semestre no turno da tarde e o terceiro e quinto semestre no turno da manhã. O sétimo e nono semestres que ainda são do noturno, seguem normal no horário do noturno. Lembrou que no nono semestre tem espaço para as DCGs, TCC e Estágio Obrigatório. Quanto às DCGs a Professora Laís explicou que no semestre passado foi feita uma consulta aos alunos, e entre as disciplinas citadas estavam 'Análise de Sobrevivência', 'Aprendizado de Máquina', 'Teoria da Resposta ao Item - TRI' e 'Aprendizado Profundo'; e foram ofertadas para o semestre atual as disciplinas de 'Aprendizado de Máquina' e 'Análise de Sobrevivência'; e destacou que entre as disciplinas que fazem mais tempo sem oferta ou que nunca foram ofertadas, tem 'Teoria da Resposta ao Item - TRI' e 'Aprendizado Profundo' e que após conversar com os professores, eles se dispuseram a lecionar essas disciplinas. A Professora Laís informou que conversou com o Professor Fernando sobre a oferta da disciplina de Teoria da Resposta ao Item a ser ofertada no final da tarde, e a sua sugestão é que a mesma possa ser ofertada no formato EaD. Após deliberações e esclarecimentos, foi colocada em votação a oferta de disciplinas para o primeiro semestre letivo de 2026, que foi aprovada por unanimidade. Incluindo a oferta da disciplina de Teoria da Resposta ao Item no modo EaD. **Logo após, a Professora Laís colocou em apreciação o segundo item de pauta que tratou da proposta de Edital de Ingresso e Reingresso parte específica do Curso para ingresso no primeiro semestre letivo de 2026.** A Professora Laís informou que o Curso de Estatística tem direito a 120 vagas no total e que em função do número atual de alunos do diurno e noturno, terá 60 vagas no Edital de Ingresso e Reingresso. A Professora Laís explicou que o modelo de Edital específico do Curso é o mesmo que vem sendo mantido nos últimos anos, e sugere que seja mantida a ordem de prioridades, a saber, transferência interna, transferência externa, portador de diploma, reingresso com transferência interna e reingresso, tendo no mínimo 120 horas que possam ser aproveitadas no Curso, nas áreas de Estatística, Matemática ou Computação. Após deliberações e esclarecimentos, foi colocado em votação, e foi aprovado por unanimidade o Edital de Ingresso e Reingresso para o primeiro semestre letivo de 2026. **Na sequência, a Professora Laís colocou em apreciação o terceiro item de pauta que tratou da análise de pedidos de dispensa de disciplinas.** A Professora Laís informou que a Coordenação já havia recebido o pedido de dispensa da disciplina Cálculo I do aluno William Palese, sendo que a carga horária da disciplina de Cálculo I cursada pelo aluno é de 68 horas, fechando os 75% de carga horária solicitado pela Resolução 025/2017 da UFSM, mas não fechava o conteúdo. O Colegiado sugeriu que o aluno pedisse o Cálculo II também, para uma análise conjunta. O aluno fez o pedido de dispensa do Cálculo II. Após análise e deliberações, o Colegiado entendeu que a dispensa de Cálculo I poderia ser aprovada, considerando parte do Cálculo II cursado pelo aluno. Colocado em votação, foi aprovado a dispensa de Cálculo I. Quanto ao conteúdo de Cálculo II, não alcança os 75% solicitados pela Resolução supracitada. Colocado em votação o não aproveitamento da disciplina de Cálculo II, foi aprovado por unanimidade o não aproveitamento. A Professora Laís colocou em apreciação os pedidos de dispensa do acadêmico Lucas Bortolotto Martins, para a disciplina de Introdução aos Sistemas de Bancos de Dados utilizando a disciplina DPADP0009 - MODELAGEM DE BANCO DE DADOS ESPACIAL. Após análise e esclarecimentos, foi colocada em votação e aprovada a dispensa; para a disciplina de Métodos Numéricos e Computacionais utilizando a disciplina DPADP0002 - CÁLCULO NUMÉRICO. Após análise e esclarecimentos, foi colocado em votação e negado o pedido de dispensa da disciplina de Métodos Numéricos e Computacionais por não satisfazer os 75% do conteúdo solicitado pela Resolução

53 da UFSM; para a disciplina de Inglês Instrumental para a Estatística utilizando a disciplina DPADP0019 -  
54 INGLÊS INSTRUMENTAL. Após análise e esclarecimentos, o Colegiado decidiu pelo encaminhamento  
55 para parecer da Professora responsável pela disciplina de Inglês Instrumental para a Estatística, e após, a  
56 decisão final será conforme o parecer da Professora; para a disciplina de Cálculo A utilizando a disciplina  
57 DPADP0007 - MATEMATICA APLICADA AO GEOPROCESSAMENTO. Após análise e  
58 esclarecimentos, foi colocado em votação e aprovado por unanimidade a dispensa da disciplina de  
59 Cálculo A; em relação ao pedido de dispensa da disciplina de Álgebra Linear e Geometria Analítica  
60 utilizando as disciplinas DPADP0011 - ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA e  
61 DPADP0003 - FÍSICA APLICADA AO GEOPROCESSAMENTO. Após análise e esclarecimentos,  
62 colocado em votação foi indeferido o pedido de dispensa, pois as disciplinas apresentadas não satisfazem  
63 os 75% de conteúdo solicitado pela Resolução da UFSM. **A seguir a Professora Laís colocou em**  
64 **apreciação o quarto item de pauta que tratou da análise dos pedidos de registro de Atividades**  
65 **Complementares de Graduação - ACGs.** A Professora Laís destacou que a comissão responsável pela  
66 análise das ACGs, composta pelas professoras Ana Lúcia Souza Silva Mateus, Luciane Flores Jacobi e  
67 ela, Laís Helen Loose, receberam algumas solicitações de cadastro de ACG do Programa Esporte  
68 Universitário, Universidade em Movimento, com certificado de 30 horas e que a princípio não se  
69 encaixava em nenhum dos critérios estabelecidos pelo Curso até o momento. Após deliberações e  
70 esclarecimentos, foi colocado em votação a inclusão de mais um item nas normas de ACGs, sendo  
71 aprovado por unanimidade o cadastro do item **Participação em programas ou projetos de**  
72 **desenvolvimento institucional da UFSM**, com carga horária máxima de **30 horas**, sendo **até 15 horas**  
73 **por semestre**, mediante comprovação documental. **Na sequência a Professora Laís colocou em**  
74 **apreciação o quinto item de pauta que tratou do pedido feito pela acadêmica Beatriz Woos Buffon**  
75 **para aproveitamento do Estágio Não Obrigatório como Estágio Obrigatório.** A Professora Laís  
76 explicou que a aluna fez dois anos de estágio não obrigatório junto a FUNARB e que após os dois anos  
77 não é mais possível a renovação do estágio. Após deliberações e esclarecimentos, foi colocado em  
78 votação e aprovado por unanimidade o aproveitamento do estágio não obrigatório da acadêmica Beatriz  
79 como estágio obrigatório. **Passando aos Assuntos Gerais**, a Professora Laís destacou que essa seria a  
80 última reunião desta composição do Colegiado e agradeceu o trabalho de todos. Nada mais havendo a  
81 tratar, a Professora Laís deu por encerrada a Reunião, agradecendo novamente a participação dos  
82 conselheiros, e após, foi lavrada a presente Ata, que será assinada por todos os presentes.

83 Laís Helen Loose

Denis Altieri de Oliveira Moraes

84 Leonardo Prior Migliorini

Paulo Fernando Coimbra Tilles

85 Renata Rojas Guerra

Vanessa Siqueira Peres da Silva

NUP: 23081.008518/2026-81		Prioridade: Normal
Homologação de Ata 010 - Organização e Funcionamento		
COMPONENTE		
Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de colegiado (011)	ATA81-16.10.2025.pdf
Assinaturas		
29/01/2026 13:46:37 VANESSA SIQUEIRA PERES DA SILVA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo)) 02.31.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - DSTC		
29/01/2026 13:49:32 PAULO FERNANDO COIMBRA TILLES (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo)) 02.34.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - DMTM		
29/01/2026 16:24:50 LAÍS HELEN LOOSE (Coordenador(a) de Curso) 02.09.20.00.0.0 - CURSO DE ESTATÍSTICA - CE		
29/01/2026 17:44:47 RENATA ROJAS GUERRA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo)) 02.31.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - DSTC		
30/01/2026 09:46:02 DENIS ALTIERI DE OLIVEIRA MORAES (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo)) 02.31.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - DSTC		
02/02/2026 14:17:38 LEONARDO PRIOR MIGLIORINI (Aluno de Graduação - Estudante Regular) 02.09.14.01.0.0 - Curso de Bacharelado em Estatística - Noturno - 121600		
Código Verificador: 6797266 Código CRC: 3ed2f7c3 Consulte em: <a href="https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html">https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html</a>		

