



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

ATA DA 2ª SESSÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ESTATÍSTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REFERENTE AO ANO 2026. Aos 31 dias do mês de março de 2026, às 09h30min, foi realizada a segunda sessão ordinária do Colegiado do Curso de Estatística do Centro de Ciências Exatas da Universidade Federal do Espírito Santo, realizada de forma remota, presidida por Nataly Adriana Jimenez Monroy (Coordenadora do Curso de Estatística do CCE), e presentes os seguintes membros: Berilhes Borges Garcia, Diego Roberto Colombo Dias, Fabio Fajardo Molinares e Magda Soares Xavier. O discente Rafael Jordane de Souza Oliveira justificou sua ausência por estar em horário de aula. Havendo número legal de membros, a Coordenadora do Curso de Estatística do CCE declarou aberta a sessão. **Pauta: Ordem do dia: 1. Aproveitamentos de estudos: 1.1. MAT13680 - Cálculo I. Bernardo Eugenio Vittore Neves. Protocolo - 23068.013782/2026-13; 1.2. MAT13680 - Cálculo I. Isabelle Clara da Silva Fonseca. Protocolo - 23068.013218/2026-92; 1.3. MAT13680 - Cálculo I, MAT13695 - Álgebra Linear, MAT13682 - Geometria Analítica. Felipe Neto Barbosa da Silva. Protocolo - 23068.012762/2026-17; 1.4. MAT13680 - Cálculo I. Rafaela Oliveira Rubim Fonseca. Protocolo - 23068.013253/2026-10; 1.5. MAT13680 - Cálculo I. Rafael Pelissari Cavadas. Protocolo - 23068.013940/2026-27; 1.6. MAT13680 - Cálculo I. Yasmin Suhete. Protocolo - 23068.014602/2026-11; 1.7. MAT13680 - Cálculo I. Gabriel Naves Queiroz Buffon. Protocolo - 23068.014369/2026-68; 1.8. MAT13680 - Cálculo I, MAT13682 - Geometria Analítica, MAT13685 - Cálculo II. Bruno Adonis Rocha Santos. Protocolo - 23068.012211/2026-53; 1.9. MAT13680 - Cálculo I. Fabrizio Arthur Gomes Siqueira. Protocolo - 23068.012558/2026-04; 2. Quebra de pré-requisitos: 2.1. STA17445 - Métodos Computacionais para Ciência de Dados I. Isabelle Clara da Silva Fonseca. Protocolo - 23068.009857/2026-53; 3. Pedido de aproveitamento de horas extensionistas. Fernanda Venturato Roquim. Protocolo - 23068.015069/2026-04. **COMUNICAÇÕES: 1.** A Senhora Coordenadora informou que houve ampla adesão dos discentes habilitados ao processo de migração curricular. Relatou, ainda, que a Pró-Reitoria de Graduação (Prograd) comunicou que a referida migração está sendo realizada de forma gradual, motivo pelo qual ainda persistem algumas inconsistências nos históricos acadêmicos, as quais deverão ser oportunamente sanadas; **2.** Comunicou que as avaliações das disciplinas foram devidamente aplicadas e encaminhadas para apreciação no âmbito do Núcleo Docente Estruturante (NDE), registrando-se a participação de 27 discentes; **3.** Informou que a recepção dos alunos ingressantes foi realizada no período de 17 a 20 de março, contando com expressiva participação de discentes calouros e veteranos; **4.** Comunicou que a Professora Luciana Godoi encontra-se em licença para capacitação, deixando, assim, de integrar o Colegiado do curso. Na oportunidade, registrou agradecimento pelas relevantes contribuições prestadas pela docente ao longo de sua atuação. **5.** Em seguida, informou que o Professor Fabio Fajardo Molinares, representante do Departamento de Estatística, passa a integrar o Colegiado do curso. Na ocasião, foi-lhe dada as boas-vindas, com o registro de expectativa quanto às contribuições decorrentes de sua experiência acadêmica e profissional para o contínuo aprimoramento do curso. **6.** Por fim, o Prof. Fábio manifestou agradecimento pela acolhida e expressou sua expectativa de contribuir de forma efetiva com as atividades do Colegiado do Curso, colocando-se à disposição para atender às demandas que lhe forem encaminhadas. A Coordenadora do Curso de Estatística do CCE perguntou se havia solicitação de inclusão de pontos na pauta. Não houve manifestação. Perguntou se havia solicitação de alteração de ordem da pauta. Não houve manifestação. Perguntou se havia solicitação de exclusão de pontos da pauta. O Prof. Fábio solicitou a retirada do ponto 3, referente**





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

ao pedido de aproveitamento de horas extensionistas da discente Fernanda Venturato Roquim, em razão de não ter concluído a análise, sugerindo sua inclusão em próxima reunião extraordinária. Submetida à votação, a retirada do ponto foi aprovada por unanimidade dos membros presentes. Na sequência, o Prof. Diego solicitou a retirada do ponto 2.1, referente à solicitação de quebra de pré-requisitos da discente Isabelle Clara da Silva Fonseca, propondo igualmente sua inclusão em próxima reunião extraordinária. Submetida à votação, a retirada foi aprovada por unanimidade dos membros presentes. Por fim, a Profa. Magda solicitou a retirada do ponto 1.8, referente à solicitação de aproveitamento de estudos do discente Bruno Adonis Rocha Santos, sugerindo sua inclusão em próxima reunião extraordinária. Submetida à votação, a retirada do ponto foi aprovada por unanimidade dos membros presentes. Assim, às 09h39min foi iniciada a discussão da pauta. **1. Aproveitamentos de estudos: 1.1. MAT13680 - Cálculo I. Bernardo Eugenio Vittore Neves. Protocolo - 23068.013782/2026-13.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes; **1.2. MAT13680 - Cálculo I. Isabelle Clara da Silva Fonseca. Protocolo - 23068.013218/2026-92.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes; **1.3. MAT13680 - Cálculo I, MAT13695 - Álgebra Linear, MAT13682 - Geometria Analítica. Felipe Neto Barbosa da Silva. Protocolo - 23068.012762/2026-17.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao aproveitamento de estudos nas disciplinas Cálculo I e Álgebra Linear, e desfavorável quanto à disciplina Geometria Analítica. Submetido à votação, o Colegiado aprovou, por unanimidade dos membros presentes, o aproveitamento de estudos para as disciplinas Cálculo I e Álgebra Linear, e indeferiu o pedido para a disciplina Geometria Analítica; **1.4. MAT13680 - Cálculo I. Rafaela Oliveira Rubim Fonseca. Protocolo - 23068.013253/2026-10.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes; **1.5. MAT13680 - Cálculo I. Rafael Pelissari Cavadas. Protocolo - 23068.013940/2026-27.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes; **1.6. MAT13680 - Cálculo I. Yasmin Suhete. Protocolo - 23068.014602/2026-11.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes; **1.7. MAT13680 - Cálculo I. Gabriel Naves Queiroz Buffon. Protocolo - 23068.014369/2026-68.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes; **1.8. MAT13680 - Cálculo I. Fabrizio Arthur Gomes Siqueira. Protocolo - 23068.012558/2026-04.** A Profa. Magda apresentou parecer favorável ao pleito. Submetido à votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade dos membros presentes. **Palavra livre:** A Senhora Coordenadora informou que a tutoria destinada aos alunos do primeiro ano deverá ser iniciada até a próxima semana, razão pela qual ainda contará com o apoio dos Professores Fábio e Diego para discutir a forma de distribuição dessa atividade. Informou, ainda, que apresentará, na próxima reunião ordinária, comunicação acerca das deliberações adotadas sobre o tema. Na oportunidade, a Senhora Coordenadora também apresentou a proposta de criação de um ciclo de seminários no âmbito do Colegiado, no qual se pretende incluir, de forma obrigatória, as apresentações dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC), com o objetivo de possibilitar a participação de todos os alunos do curso. Nada mais havendo a tratar, a Coordenadora do Curso de Estatística do CCE declarou encerrada a sessão, e





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS**

eu, RENATA LOYOLA PREST, na qualidade de secretária da reunião, lavrei a presente ata que após lida, será aprovada e assinada de forma digital pelos membros presentes. Vitória, 31 de março de 2026.





ata 2 RO Colest 2026

Data e Hora de Criação: 31/03/2026 às 12:38:19

Documentos que originaram esse envelope:

- ata 2 RO Colest.pdf (Arquivo PDF) - 3 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 5bdac934d3421933893014fd573e2140111b36f6fa9626e61de97ff79b25970e

[SHA512]: c513b6ff2f6fca7b1f47aebc219d5b7569c5d6f89011a38cc848e6a8e9b697e92f2fb60d12dd09f29857dfab7e8bb5afc8387935010bafb9aa668cfb9a0dfe13

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Berilhes Borges Garcia (berilhes.garcia@ufes.br)

Data/Hora: 31/03/2026 - 14:11:40, IP: 138.204.227.174, Geolocalização: [-20.297770, -40.296942]

[SHA256]: ca8bf23e1a07729c84c175a8bc5a69d4e24fec2ccb45f5ded7175951809022d1

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)

Berilhes Borges Garcia



ASSINADO - Diego Roberto Colombo Dias (diego.dias@ufes.br)

Data/Hora: 01/04/2026 - 06:42:18, IP: 191.246.141.122, Geolocalização: [-20.312164, -40.294919]

[SHA256]: 01f19a0c0b88712e0163b395e820fd671ff150ebfd391b69881be37df60fba1

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Fabio Alexander Fajardo Molinares (fabio.molinares@ufes.br)

Data/Hora: 02/04/2026 - 05:30:51, IP: 187.113.181.139

[SHA256]: bf5c3730113db32d09e1783ff276311a8d11414e9d0b90874f7c23f236ab3f83

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Magda Soares Xavier (magda.xavier@ufes.br)

Data/Hora: 31/03/2026 - 15:41:38, IP: 189.115.204.124

[SHA256]: c99ddf7c169dbfd16a1b1c12d784c9a9f857b9237b5f4190e6f9dc24a6db4c12

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Nataly Adriana Jimenez Monroy (nataly.monroy@ufes.br)

Data/Hora: 31/03/2026 - 23:16:13, IP: 187.113.181.139

[SHA256]: 85a285a72b8d5cfd780c638f9b2c11a6fc854b093d86c275160c632e2f690b04

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)

Nataly J.M.



ASSINADO - Renata Loyola Prest (renata.prest@ufes.br)

Data/Hora: 31/03/2026 - 12:39:02, IP: 187.113.181.9

[SHA256]: 159b315e9c72a0e6aa8ed0dc6bffe8acfa421c7efb168fad75bc1a5e7a418a5b

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)

Histórico de eventos registrados neste envelope

02/04/2026 05:30:51 - Envelope finalizado por fabio.molinares@ufes.br, IP 187.113.181.139
02/04/2026 05:30:51 - Assinatura realizada por fabio.molinares@ufes.br, IP 187.113.181.139
02/04/2026 05:30:09 - Envelope visualizado por fabio.molinares@ufes.br, IP 187.113.181.139
01/04/2026 06:42:18 - Assinatura realizada por diego.dias@ufes.br, IP 191.246.141.122
31/03/2026 23:16:13 - Assinatura realizada por nataly.monroy@ufes.br, IP 187.113.181.139
31/03/2026 23:16:11 - Envelope visualizado por nataly.monroy@ufes.br, IP 187.113.181.139
31/03/2026 15:41:38 - Assinatura realizada por magda.xavier@ufes.br, IP 189.115.204.124
31/03/2026 14:11:40 - Assinatura realizada por berilhes.garcia@ufes.br, IP 138.204.227.174
31/03/2026 14:11:19 - Envelope visualizado por berilhes.garcia@ufes.br, IP 138.204.227.174
31/03/2026 13:02:13 - Envelope visualizado por magda.xavier@ufes.br, IP 200.137.65.106
31/03/2026 12:39:02 - Assinatura realizada por renata.prest@ufes.br, IP 187.113.181.9
31/03/2026 12:38:50 - Envelope registrado na Blockchain por renata.prest@ufes.br, IP 187.113.181.9
31/03/2026 12:38:49 - Envelope encaminhado para assinaturas por renata.prest@ufes.br, IP 187.113.181.9
31/03/2026 12:38:22 - Envelope criado por renata.prest@ufes.br, IP 187.113.181.9