



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

ATA DA 1ª SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ESTATÍSTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REFERENTE AO ANO 2026. Aos 16 dias do mês de abril de 2026, às 08h30min, foi realizada a primeira sessão extraordinária 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: Diego Roberto Colombo Dias, Fabio Fajardo Molinares, Magda Soares Xavier e o discente Rafael Jordane de Souza Oliveira. A ausência do professor Berilhes Borges Garcia foi justificada em razão de compromisso com atividade de ensino no mesmo horário da reunião. Havendo número legal de membros, a Coordenadora do Curso de Estatística do CCE declarou aberta a sessão. **COMUNICAÇÕES:** A senhora Coordenadora do Curso de Estatística realizou as seguintes comunicações: **1.** Informou que a distribuição de docentes e discentes participantes do programa de tutorias destinado aos ingressantes de 2026 encontra-se publicada no site do Colegiado do Curso. **2.** Comunicou que a proposta de ajustes nos critérios de ingresso no Curso de Estatística e Ciência de Dados, via SiSU/UFES, encontra-se em análise pela Pró-Reitoria de Graduação, já tendo sido aprovada pela Câmara Local de Graduação e pelo Conselho Departamental do Centro de Ciências Exatas. **3.** Informou que o Relatório de Autoavaliação Institucional (RAI), referente ao ano-base 2025, foi encaminhado pela Secretaria de Avaliação Institucional (Seavin) em 02 de abril de 2025. **4.** Comunicou que o sistema de e-mail institucional da UFES apresenta instabilidades, havendo recorrência no direcionamento das mensagens para a caixa de spam. **PAUTA: Ordem do dia: 1. Quebras de pré-requisitos: 1.1. STA17445 - Métodos Computacionais para Ciência de Dados I. Isabelle Clara da Silva Fonseca. Protocolo - 23068.009857/2026-53; 1.2. STA13833 - Análise de dados categorizados, STA17457 - Projeto de Conclusão de Curso. Guilherme Merisio Costa. Protocolo - 23068.017967/2026-99; 1.3. STA13834 - Monografia I. Letícia Emile Rodrigues da Silva. Protocolo - 23068.019538/2026-56; 2. Pedido de aproveitamento de horas extensionistas. Fernanda Venturato Roquim. Protocolo - 23068.015069/2026-04; 3. Aproveitamento de atividades complementares. Fernanda Venturato Roquim. Protocolo - 23068.013608/2026-62; 4. Recurso contra indeferimento de solicitação de equivalência de disciplinas. Bruno Anderson Possamai Altino Costa. Protocolo - 23068.019136/2026-51.** A Coordenadora do Curso de Estatística questionou se havia solicitações de inclusão de pontos na pauta, não havendo manifestações. Em seguida, consultou sobre eventuais solicitações de exclusão de pontos. A própria Coordenadora solicitou a retirada do ponto 3 da pauta, cuja exclusão foi submetida à votação e aprovada por unanimidade dos membros presentes. O professor Diego solicitou a retirada do ponto 4, sendo a solicitação igualmente submetida à votação e aprovada por unanimidade. A Coordenadora indagou sobre possíveis solicitações de alteração da ordem da pauta, não havendo manifestações. Assim, às 08h44min, teve início a discussão da pauta. **1. Quebras de pré-requisitos: 1.1. STA17445 - Métodos Computacionais para Ciência de Dados I. Isabelle Clara da Silva Fonseca. Protocolo - 23068.009857/2026-53.** O professor Diego apresentou a situação da discente, manifestando parecer favorável à quebra de pré-requisito. Colocado em discussão e, posteriormente, em votação, o pedido de quebra de pré-requisito foi aprovado por unanimidade dos membros presentes. **1.2. STA13833 - Análise de dados categorizados, STA17457 - Projeto de Conclusão de Curso. Guilherme Merisio Costa. Protocolo - 23068.017967/2026-99.** O professor Fabio procedeu à leitura de seu parecer, o qual foi parcial, sendo favorável à quebra de pré-requisito para a disciplina Análise de Dados





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

Categorizados e desfavorável para a disciplina Projeto de Conclusão de Curso. Submetido à votação, a quebra de pré-requisito para a disciplina Análise de Dados Categorizados foi aprovada e a quebra para a disciplina Projeto de Conclusão de Curso foi rejeitada, por unanimidade dos membros presentes, que acompanharam o parecer do relator. **1.3. STA13834 - Monografia I. Leticia Emile Rodrigues da Silva. Protocolo - 23068.019538/2026-56.** A senhora Coordenadora apresentou a situação da discente, procedendo à leitura de sua solicitação. O professor Fabio prestou esclarecimentos acerca do caso, manifestando-se favoravelmente ao pleito, por entender que a aluna possui condições de cumprir os prazos estabelecidos. O professor Diego também se manifestou favoravelmente à solicitação, embora não tenha formalizado parecer. Submetido à votação, o pedido de quebra de pré-requisito foi aprovado por unanimidade dos membros presentes. **2. Pedido de aproveitamento de horas extensionistas. Fernanda Venturato Roquim. Protocolo - 23068.015069/2026-04.** O professor Fabio procedeu à leitura integral de seu parecer. A senhora Coordenadora manifestou concordância com o entendimento do relator, que foi desfavorável ao aproveitamento solicitado. Submetido à votação, o pedido foi rejeitado por unanimidade dos membros presentes, que acompanharam o parecer do relator. **Palavra livre:** não houve. Nada mais havendo a tratar, às 09h34min, a Coordenadora do Curso de Estatística do CCE declarou encerrada a sessão, e 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, 16 de abril de 2026.





1 RE Colest 2026

Data e Hora de Criação: 22/04/2026 às 08:39:10

Documentos que originaram esse envelope:

- 1 RE Colest 2026.pdf (Arquivo PDF) - 2 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 1ccf9543d1aa0990ab2d9ba5fe2370393235523490c7f74cc97e0cc3d0aead04

[SHA512]: 7af7abb50b51f6b68aa1e00cfb2462f44cafccf630750a0728a0e6ee3c54e65a711ba500bff1da2c15ae29007ed1b648356ceaf816df0a3ecd125e6c0605f43b

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



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

Data/Hora: 22/04/2026 - 08:42:08, IP: 200.137.65.107

[SHA256]: c07b5a7ca20e4c469375b93df1db7240db2b4e406edfdca93cc1908d0f4fde10

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



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

Data/Hora: 22/04/2026 - 10:44:54, IP: 200.137.65.104

[SHA256]: 31560611209cd04bf32857447b93ad652236d7540bc462407acc5086b3706765

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

Nataly J.M.



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

Data/Hora: 22/04/2026 - 12:50:58, IP: 187.36.130.192, Geolocalização: [-20.299776, -40.30464]

[SHA256]: 8cf65717d00bc372c20c89f083d1976035a5675266f5db222294a0c1d378f2a9

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



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

Data/Hora: 22/04/2026 - 17:43:45, IP: 179.183.16.95

[SHA256]: 4d879de810d4f63bfd87557f45b9c07b973ed312c86f9101c2e95aed2304a785

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



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

Data/Hora: 22/04/2026 - 20:10:59, IP: 177.221.120.157

[SHA256]: 79a331fc69fbe1065f3f7fe045684c137863b232a3c041dd8c102616d793cd77

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



ASSINADO - rafael.js.oliveira@edu.ufes.br

Data/Hora: 23/04/2026 - 13:39:33, IP: 187.36.166.3

[SHA256]: b70843efdd225223811de3a5027eb87a728c14cd614de196952ea1756050ce44

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

Histórico de eventos registrados neste envelope

23/04/2026 13:39:33 - Envelope finalizado por rafael.js.oliveira@edu.ufes.br, IP 187.36.166.3

23/04/2026 13:39:33 - Assinatura realizada por rafael.js.oliveira@edu.ufes.br, IP 187.36.166.3

22/04/2026 20:10:59 - Assinatura realizada por magda.xavier@ufes.br, IP 177.221.120.157

22/04/2026 17:43:45 - Assinatura realizada por fabio.molinares@ufes.br, IP 179.183.16.95

22/04/2026 17:42:14 - Envelope visualizado por fabio.molinares@ufes.br, IP 179.183.16.95

22/04/2026 12:50:58 - Assinatura realizada por diego.dias@ufes.br, IP 187.36.130.192

22/04/2026 12:50:54 - Envelope visualizado por diego.dias@ufes.br, IP 187.36.130.192

22/04/2026 10:44:54 - Assinatura realizada por nataly.monroy@ufes.br, IP 200.137.65.104

22/04/2026 08:42:08 - Assinatura realizada por renata.prest@ufes.br, IP 200.137.65.107

22/04/2026 08:41:42 - Envelope registrado na Blockchain por renata.prest@ufes.br, IP 200.137.65.107

22/04/2026 08:41:41 - Envelope encaminhado para assinaturas por renata.prest@ufes.br, IP 200.137.65.107

22/04/2026 08:39:12 - Envelope criado por renata.prest@ufes.br, IP 200.137.65.107