



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Centro de Ciências Exatas

Colegiado de Estatística

**ATA DA SETIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DE ESTATÍSTICA, DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, DO ANO DE 2022, REALIZADA NO DÉCIMO SEXTO DIA DO MÊS DE DEZEMBRO DO ANO DE 2022.** Reunião realizada online

em <https://meet.google.com/vht-ihzg-uue>, às nove horas, presidida pela coordenadora Nátaly Adriana Jiménez, Alessandro José Queiroz Sarnaglia, Magda Soares Xavier, Luciana Graziela de Godoi, Berilhes Borges Garcia e a discente Bruna Rodrigues de Mattos. Havendo número legal, a coordenadora deu início à reunião às nove horas. **COMUNICAÇÕES: 1.** A

Prograd realizou reunião no CCE para apresentar a proposta preliminar do programa “Permanecer e Concluir”, cujo objetivo geral é “ampliar a política de acesso, permanência e conclusão dos cursos pelos estudantes na Universidade Federal do Espírito Santo por meio de ações construídas com a participação da Prograd, dos Colegiados, das direções dos Centros de Ensino, Coordenações de Cursos, docentes e discentes”. **2.** O grupo de trabalho realizou em 17/11/22 o II Seminário virtual sobre carga horária na modalidade de Educação a Distância (EaD) nos Cursos de Graduação Presenciais da Universidade Federal do Espírito Santo. Após as comunicações, a coordenadora propôs a **inclusão do ponto de pauta “Atualização do nome do curso”** pois existe um movimento dos cursos de Estatística cuja proposta é a alteração do nome do curso. **Todos os membros concordaram com a inclusão do ponto de pauta.** Ficou decidido que este ponto será o 4.0. O ponto 4.0 passou a ser ponto 5.0.(Atualização do Projeto Pedagógico Curricular) **Pauta. Ordem do dia: 1.**

**Leitura e aprovação da Ata 5ª RE COLEST 2022. 2. Aproveitamento de disciplinas: 2.1. DMA14653 – Geometria Analítica. Murilo Monfardini dos Santos. Protocolo – 23068.100473/2022-41. Em votação. Parecer aprovado a unanimidade. 3. Homologação dos membros da Banca Examinadora do trabalho final de Monografia II: 3.1. Elias**

**Ribeiro Rosa Junior – Trabalho: Métodos de reamostragem para dados desbalanceados: Uma aplicação para classificação de COVID-19 na população materna. Banca: Profa. Dra. Agatha Sacramento Rodrigues (DEST – UFES) – Msc. João Italo Dias França (Instituto Butantan) – Dra. Rafaela Alkmin da Costa (FMUSP – USP) – Suplente: Profa. Dra. Nátaly Adriana Jiménez Monroy (DEST-UFES) 3.2. Aluno: Emerson Antonio**

**Rocha Pazeto – Trabalho: Impacto dos Custos de Transação na Redução da Eficiência das Compras Públicas. Banca: Prof. Dr. Alessandro Jose Queiroz Sarnaglia (DEST – UFES), Prof. Dr. Fabio Alexander Fajardo Molinares (DEST – UFES), Profa. Dra. Nátaly Adriana Jiménez Monroy. (DEST – UFES), Suplente: Prof. Dr. Bartolomeu Zamprogno (DEST – UFES). 3.3. Aluno: Flavia de Jesus dos Santos - Trabalho: Análise de dados textuais**





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Centro de Ciências Exatas

Colegiado de Estatística

**Uma aplicação no cenário das eleições.** Banca: Prof. Dr. Fabio Alexander Fajardo Molinares (DEST – UFES), Prof. Dr. Alessandro José Queiroz Sarnaglia (DEST – UFES), Prof. Dr. Bartolomeu Zamprogno (DEST – UFES), Suplente: Profa. Dra. Nátaly Adriana Jiménez Monroy (DEST – UFES), **3.4. Aluno: Hugo Batista da Silva - Trabalho: Análise dos Tweets dos Principais Candidatos à Presidência do Brasil.** Banca: Prof. Dr. Adelmo Inácio Bertolde (DEST – UFES), Profa. Dra. Eliana Zandonade (DEST – UFES), Prof. Dr. Rafael Moraes (DEco – UFES), Suplente: Saulo Almeida Morellato (DEST – UFES). **3.5. Aluno: Iago Maure Vale. Trabalho: Otimização de carteiras de ETF's e fundos de investimentos Mútuos.** Banca: Prof. Dr. Fabio Alexander Fajardo Molinares (DEST – UFES), Prof. Dr. Alessandro José Queiroz Sarnaglia (DEST – UFES), Prof. Dr. Bartolomeu Zamprogno (DEST – UFES), Suplente: Profa. Dra. Nátaly Adriana Jiménez Monroy (DEST – UFES). **3.6. Aluno: Lucas Lacerda Oliveira. Trabalho: Um Modelo de Regressão Quantílica Paramétrico para Dados de Sobrevivência com Sobreviventes de Longa Duração.** Banca: Prof. Dr. Patrick Borges (DEST – UFES), Prof. Dr. Mauro César Martins Campos (DEST – UFES), Profa. Dra. Luciana Graziela de Godoi (DEST – UFES), Suplente: Profa. Dra. Nátaly Adriana Jiménez Monroy (DEST – UFES). **3.7. Aluna: Micaely Ribeiro Mendes. Trabalho: Modelagem Espacial das Ocorrências de Doenças Imunopreveníveis nos Municípios do Estado do Espírito Santo.** Banca: Prof. Dr. Saulo Almeida Morellato (DEST – UFES), Prof. Dr. Adelmo Inacio Bertolde (DEST – UFES), Prof. Ph.D. Alexandre Loureiros Rodrigues (DEST – UFES), Suplente: Prof. Dr. Patrick Borges (DEST – UFES). **3.8. Aluna: Ornella Scardua Ferreira. Trabalho: Modelo de regressão quantílica com fração de cura: uma aplicação aos dados de COVID- 19 grave na população materna.** Banca: Profa. Dra. Agatha Sacramento Rodrigues (DEST – UFES), Prof. Dr. Prof. Dr. Patrick Borges (DEST – UFES), Profa. Dra. Rossana Pulcineli Vieira Francisco (FMUSP – USP), Dr. Vinicius Fernando Calsavara (Research Scientist I - Cedars-Sinai Medical Center, Los Angeles), Suplente: Profa. Dra. Luciana Graziela de Godoi (DEST – UFES). **Votação em Bloco. Aprovado à unanimidade. 4.0. Atualização do nome do Curso.** A coordenadora informa que existe um movimento de vários cursos de Estatística no País para atualizar os nomes dos cursos, inclusive a Associação Brasileira de Estatística está engajada no processo de solicitação de adequação das diretrizes curriculares no MEC. **Proposta para o novo nome do curso “ Estatística e Ciência de Dados”. Em votação: Aprovado à unanimidade. 5.0. Atualização do Projeto Pedagógico Curricular. Sub-dividido em dois pontos. 5.1. Remoção da atividade "Realização de estágios curriculares não-obrigatórios e projetos de extensão relacionados à área de formação" da listagem de atividades de**





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Centro de Ciências Exatas

Colegiado de Estatística

**extensão e criação da atividade complementar "Realização de estágios curriculares não-obrigatórios relacionados à área de formação". Quando a tabela das atividades extensionistas foi votada na Câmara Central – Prograd a atividade “realização de estágios curriculares não-obrigatórios em projeto de extensão não foi aprovada e a prograd solicitou a retirada do item da tabela. Proposta: retorno desta atividade para a tabela de atividades complementares. Em votação a proposta de alteração: Aprovado à unanimidade. 5.2. Atualização do Projeto Pedagógico Curricular com a grade proposta pelo NDE e a alteração na listagem de atividades extensionistas e complementares aprovada no ponto 5.1.** A coordenadora falou sobre a alteração da nomenclatura da disciplina Noções de Lógica. A profa Magda registra que como um princípio geral, até mesmo pela maneira como é organizada nossa universidade, as disciplinas de conteúdo de matemática deveriam, idealmente, ser ofertadas pelo DMAT. Mas informa que, pela sobrecarga de demanda dos diversos cursos que o DMAT atende, será muito difícil para o DMAT, nesse momento, solucionar o problema da retenção da disciplina Noções de Lógica ofertando mais vagas ou turmas extras. **Em votação: Aprovado à unanimidade o novo nome da disciplina como Noções de Lógica para a Estatística**, disciplina obrigatória do 1º período, que será ofertada pelo Departamento de Estatística. **Palavra Livre.** Não há. Nada mais havendo a tratar, às dez horas e trinta e três minutos, a coordenadora agradece a presença de todos e declara encerrada a sessão. Eu, Luzinete Corrêa, secretária, lavrei a presente ata que será assinada pelos participantes na reunião, após lida e aprovada por todos.

Nátaly Jiménez Monroy

Magda Soares Xavier Luciana

Graziela de Godoi

Alessandro Jose Queiroz Sarnaglia

Berilhes Borges Garcia Bruna

Rodrigues de Mattos





### ATA 7ª RO COLEST - CORRETA

Data e Hora de Criação: 09/02/2023 às 08:42:10

Documentos que originaram esse envelope:

- ATA 7ª RO COLEST.pdf (Arquivo PDF) - 3 página(s)



### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: c8239869c01808d8295d46fc96cd07549c1628449c1f51ff684cfc1b35997f

[SHA512]: 2fdc53dead63f335d0dbc0150fcac38c52da052f33982022723b28c478e5b41d24b50419324402bd5cc9697290fd9121cb3442dadabdc39448d1ef063bd2b2b5

### Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



**ASSINADO - Prof. Alessandro Sarnaglia (alessandro.sarnaglia@ufes.br)**

Data/Hora: 09/02/2023 - 12:03:17, IP: 200.137.65.106

[SHA256]: c660917c8cbe05615f0a5ba0e666b33f6138e5de44196efbc5fc4bb498314ac0



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

Data/Hora: 09/02/2023 - 10:39:31, IP: 138.204.227.171, Geolocalização: [-20.297745, -40.297025]

[SHA256]: fdbf8fe0616747d7942878f316c9c49e49ff32b1bb67357920e4be0ea466a9ea

*Berilhes Borges Garcia*



**ASSINADO - Discente Bruna Rodrigues de Mattos (bruna.mattos@edu.ufes.br)**

Data/Hora: 09/02/2023 - 08:55:02, IP: 200.137.65.102, Geolocalização: [-20.275541, -40.303988]

[SHA256]: 4e60aa8c5c2db0e79bfd3f3ba6412463d1f5fad2ff175f008d757df3965ec2b9



**ASSINADO - Profa. Luciana Godoi (luciana.godoi@ufes.br)**

Data/Hora: 09/02/2023 - 17:19:43, IP: 187.36.136.5

[SHA256]: 0c877a33aff563402d5f5223bf150d25cf098f20056ad4f2304dfbc28b12ede0



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

Data/Hora: 09/02/2023 - 13:57:45, IP: 138.99.33.152

[SHA256]: 831db3c06fcec01ffce15a737f1a5b5833835af9d93b9fa613080093ccaab28



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

Data/Hora: 09/02/2023 - 08:50:58, IP: 200.137.65.102

[SHA256]: 5a1d6e0887e88d2298fb6bab8bd1a82f74694c98576d55f30a3a0ef465d4f3ca

### Histórico de eventos registrados neste envelope

09/02/2023 17:19:43 - Envelope finalizado por luciana.godoi@ufes.br, IP 187.36.136.5

09/02/2023 17:19:43 - Assinatura realizada por luciana.godoi@ufes.br, IP 187.36.136.5

09/02/2023 13:57:45 - Assinatura realizada por magda.xavier@ufes.br, IP 138.99.33.152

09/02/2023 12:03:17 - Assinatura realizada por alessandro.sarnaglia@ufes.br, IP 200.137.65.106

09/02/2023 10:39:31 - Assinatura realizada por berilhes.garcia@ufes.br, IP 138.204.227.171

09/02/2023 10:39:05 - Envelope visualizado por berilhes.garcia@ufes.br, IP 138.204.227.171

09/02/2023 08:55:02 - Assinatura realizada por bruna.mattos@edu.ufes.br, IP 200.137.65.102

09/02/2023 08:50:58 - Assinatura realizada por nataly.monroy@ufes.br, IP 200.137.65.102

09/02/2023 08:50:29 - Envelope registrado na Blockchain por nataly.monroy@ufes.br, IP 200.137.65.102

09/02/2023 08:50:28 - Envelope encaminhado para assinaturas por nataly.monroy@ufes.br, IP 200.137.65.102

09/02/2023 08:42:13 - Envelope criado por nataly.monroy@ufes.br, IP 200.137.65.102