



**ATA DA NONA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DE ESTATÍSTICA, DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, DO ANO DE 2021, REALIZADA NO QUARTO DIA DO MÊS DE NOVEMBRO DO ANO DE 2021.** Reunião realizada online em <https://meet.google.com/vht-ihzg-uuu>, às nove horas, presidida pela coordenadora Nátaly Adriana Jiménez Monroy, e com a participação dos professores: Alessandro José Queiroz Sarnaglia, Berilhes Borges Garcia, Domingos Sávio Valério Silva, Luciana Graziela de Godoi e a participação do discente Iago Maure Vale. Havendo número legal, a coordenadora deu início à reunião. A Coordenação do Curso fez as seguintes comunicações: 1- A Resolução no 41/2021-CEPE alterou o calendário acadêmico de 2021. O retorno do recesso de final de ano passou do dia 09/01/22 para 24/01/22; 2- Em 21/10/21 a Coordenação recebeu a INSTRUÇÃO NORMATIVA 04, DE 19 DE OUTUBRO DE 2021, que estabelece orientações sobre os critérios e formas de avaliação de ensino-aprendizagem para disciplinas que adotam atividades híbridas em 2021-2; 3- O DEST decidiu em reunião de 01/10/21 aderir ao Programa de Mobilidade Virtual das IFES - PROMOVER, com a oferta de 3 vagas nas disciplinas: Inferência Bayesiana, Planejamento de Experimentos, Séries Temporais, Modelos Lineares Generalizados e Análise Multivariada II. **PAUTA: 1º PONTO - Leitura e aprovação da Ata 8a RO COLEST 2021.** O professor Domingos Sávio Valério Silva estava presente à leitura. A coordenadora encaminhou aos membros do COLEST, no e-mail de convocação da reunião, a ata para ser analisada. A coordenadora colocou em votação a aprovação da ata. Ata aprovada por unanimidade. **2º PONTO - Integralização Curricular.** A coordenadora informou que as alunas dos pontos de pauta 2.1 e 2.2 fizeram pedido de integralização curricular amparadas no Art. 6º da RN 57/2000 do CEPE. Elas explicam que a única disciplina restante para finalizar o curso é a STA13835 Laboratório de Estatística (Lestat). Elas optaram por cursar a disciplina eletiva ADM10786 Projeto de Pesquisa, cujos objetivos e ementa estão relacionados com os objetivos e ementa da STA13835. Ainda, as alunas mostraram, como reforço, que realizaram atividades de pesquisa (sob supervisão de docentes do DEST) que estão diretamente relacionadas com as atividades que se espera sejam desenvolvidas na disciplina Lestat. Diante das particularidades da disciplina em questão, a coordenadora considera que as alunas fizeram um planejamento adequado das atividades desenvolvidas para atingir os objetivos do Lestat e não há prejuízo à sua formação acadêmica. **2.1- Fernanda de Freitas Borém. Protocolo - 23068.065792/2021-11.** Pedido de integralização aprovado por unanimidade. **2.2- Gabriella Ferreira Demarque. Protocolo - 23068.065787/2021-17.** Pedido de integralização aprovado por unanimidade. **3º PONTO - Homologação de Aproveitamento de estudos: EPR07963 - Pesquisa Operacional I, STA06902 - Estatística Espacial e GEO13854 - Mobilidade Espacial da População. Brenda Fernandes do Nascimento. Protocolo - 23068.064774/2021-12.** A coordenadora colocou em votação o pedido de aproveitamento de estudos da aluna Brenda Fernandes do Nascimento. Pedido de aproveitamento de estudos aprovado por unanimidade. **4º PONTO - Registro de planos de Trabalho de Monografia II. 4.1- Aprendizado estatístico não supervisionado aplicado aos indicadores**



**obstétricos dos municípios do Brasil. Mariana Machado Matheus. Protocolo - 23068.064912/2021-63.** A coordenadora colocou em votação pedido de registro de plano de trabalho de monografia II da aluna Mariana Machado Matheus. Pedido aprovado por unanimidade. **4.2- Modelo de Regressão Quantílica Weibull Exponenciada com Fração de Cura. Felipe Barloesius Velten. Protocolo - 23068.064802/2021-00.** A coordenadora colocou em votação pedido de registro de plano de trabalho de monografia II do aluno Felipe Barloesius Velten. Pedido aprovado por unanimidade. **4.3- Mineração de opinião em Redes Sociais. Matheus Rocha Depoli. Protocolo -23068.064020/2021-62.** A coordenadora colocou em votação pedido de registro de plano de trabalho de monografia II do aluno Matheus Rocha Depoli. Pedido aprovado por unanimidade. **5º PONTO - Calendário de Monografias 2021-2.** A coordenadora informou que o calendário foi organizado de acordo com os prazos definidos na atualização dos regulamentos de monografias na 7ª RO do COLEST. A coordenadora colocou em votação a aprovação do calendário de monografias 2021-2. Calendário aprovado por unanimidade. Palavra livre. Nada mais havendo a coordenadora agradeceu a participação de todos e declarou encerrada a sessão. Eu, Rúbia Soares da Silva, secretária, lavrei a presente ata que será assinada pelos participantes na reunião, após lida e aprovada por todos.

<b>CALENDÁRIO DE MONOGRAFIAS 2021-2</b>	
<b>Atividade</b>	<b>Data</b>
Encaminhamento dos nomes dos membros titulares e suplente da banca examinadora para aprovação no Colegiado - Monografia II.	04/03/22
Encaminhamento do documento do trabalho final aos membros titulares e suplente da banca avaliadora- Monografia II.	11/03/22
Defesa de trabalho final - Monografia II.	21/03/22
Encaminhamento em documento protocolado ao Colegiado do Curso os formulários de avaliação (Anexo III ou IV) dos alunos sob sua orientação, para registro no Colegiado.	04/04/22
Protocolo e encaminhamento do plano de trabalho ao Colegiado do Curso de Estatística para registro - Monografia I.	04/04/22
Entrega da versão final do documento para lançamento de nota na pauta - Monografia II.	04/04/22

**Alessandro José Queiroz Sarnaglia** \_\_\_\_\_

**Berilhes Borges Garcia** \_\_\_\_\_

**Domingos Sávio Valério Silva** \_\_\_\_\_

**Iago Maure Vale** \_\_\_\_\_

**Luciana Graziela de Godoi** \_\_\_\_\_

**Nátaly Adriana Jiménez Monroy** \_\_\_\_\_





### Ata 9ª RO Colest 2021

Data e Hora de Criação: 25/11/2021 às 14:40:24

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata 9ª RO Colest 2021.pdf (Arquivo PDF) - 2 página(s)



### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 0c3e3e1d33bbd44e1c7af5485cd51458465bd8a9e78f71543e14b93e52cc64bd

[SHA512]: b7b1208a8c2a39a92aaacf978be915eeaaed90bc920c92a1babdade84e70036fdfe50a37d7611456936da379f0925197b5a8ad6f4d6af9e70dded705eea4b82a

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



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

Data/Hora: 25/11/2021 - 15:03:19, IP: 2804:7f2:792:55e6:3580:ef47:ee, Geolocalização: [-20.350571, -40.298641]

[SHA256]: a52036747c705a4f7ff21679170754ec6d99f450139652f223103cd1043b1258



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

Data/Hora: 26/11/2021 - 10:56:57, IP: 138.204.225.45, Geolocalização: [-20.255197, -40.285176]

[SHA256]: 59b67c7d9fe00bc6eaf19e3f41174c4c6eee152bb1d7d839a6a90ee05f3fe5ef

*Berilhes Borges Garcia*



#### ASSINADO - Prof. Domingos Sávio Valério Silva (dsvaleriosilva@gmail.com)

Data/Hora: 27/11/2021 - 09:13:24, IP: 177.205.215.252

[SHA256]: 6e680f66e65c2acde9399ced7bb5be8c9791775f46f654ecd55ff1c571



#### ASSINADO - Discente Iago Maure Vale (iago.vale@edu.ufes.br)

Data/Hora: 30/11/2021 - 00:12:16, IP: 187.36.200.109

[SHA256]: 025ebdf5860792de7102540b9b4df1580cf635212de3029c9fee501c212e37ab



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

Data/Hora: 25/11/2021 - 18:35:48, IP: 187.64.172.189

[SHA256]: 1a0efc3eb78269c9bf7b9aa124af6f8792ac9957dac558ca86b7ec4f0624800c



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

Data/Hora: 25/11/2021 - 14:47:17, IP: 191.32.226.52

[SHA256]: e4d838330f9d5806743b33b99c16554653ee0116dc4469387021fef2555561f5

### Histórico de eventos registrados neste envelope

30/11/2021 00:12:16 - Envelope finalizado por iago.vale@edu.ufes.br, IP 187.36.200.109

30/11/2021 00:12:16 - Assinatura realizada por iago.vale@edu.ufes.br, IP 187.36.200.109

30/11/2021 00:06:09 - Envelope visualizado por iago.vale@edu.ufes.br

27/11/2021 09:13:24 - Assinatura realizada por dsvaleriosilva@gmail.com, IP 177.205.215.252

27/11/2021 09:12:33 - Envelope visualizado por dsvaleriosilva@gmail.com, IP 177.205.215.252

26/11/2021 10:56:57 - Assinatura realizada por berilhes.garcia@ufes.br, IP 138.204.225.45

25/11/2021 18:35:48 - Assinatura realizada por luciana.godoi@ufes.br, IP 187.64.172.189

25/11/2021 18:35:00 - Envelope visualizado por luciana.godoi@ufes.br, IP 187.64.172.189

25/11/2021 15:03:19 - Assinatura realizada por alessandro.sarnaglia@ufes.br, IP 2804:7f2:792:55e6:3580:ef47:ee

25/11/2021 15:02:53 - Envelope visualizado por alessandro.sarnaglia@ufes.br, IP 2804:7f2:792:55e6:3580:ef47:ee

25/11/2021 14:47:17 - Assinatura realizada por nataly.monroy@ufes.br, IP 191.32.226.52

25/11/2021 14:43:56 - Envelope registrado na Blockchain por nataly.monroy@ufes.br, IP 191.32.226.52

25/11/2021 14:43:54 - Envelope encaminhado para assinaturas por nataly.monroy@ufes.br, IP 191.32.226.52

25/11/2021 14:40:26 - Envelope criado por nataly.monroy@ufes.br, IP 191.32.226.52