

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
SUPERINTENDÊNCIA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA  
- SEAD**

**ATA EM APROVAÇÃO**

**ATA DA PRIMEIRA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) COLEGIADO DO CURSO  
DE LICENCIATURA EM FÍSICA (EAD) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO  
ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 27/10/2020**

Ao(s) vinte e sete dia(s) do mês de outubro do ano de dois mil e vinte, às oito e zero minutos, foi realizada no(a) Ambiente Virtual a primeira sessão ordinária do(a) Colegiado do Curso de Licenciatura em Física (EaD) da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Jose Alexandre Nogueira (Presidente), Alan Miguel Velasquez Toribio, Andreia Chiari Lins, Geide Rosa Coelho, Giuseppe Gava Camiletti e Oliver Fabio Piattella. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 1: DEFINIÇÃO DE PERMANÊNCIA OU NÃO DO VÍNCULO DO ALUNO GUILHERME LOUREIRO OLIVEIRA NA UFES.** O estudante Guilherme Loureiro Oliveira, matrícula nº 2014210252, Polo de Aracruz, é o único aluno ainda vinculado ao Curso de Física EAD. O estudante não integralizou o Curso e está com pendência em Estágio Supervisionado I (EAD09033), Estágio Supervisionado II (EAD09035), Estágio Supervisionado III (EAD09037), Estágio Supervisionado IV (EAD09039) e nas disciplinas Introdução à Informática Educativa no Ensino da Física (EAD11827), Geometria Analítica (EAD09588) e Física Experimental III (EAD12198). O estudante solicitou trancamento do Curso em 2019/2, não exigindo a renovação semestral do pedido. Após discussão, o Colegiado decidiu pela votação de duas propostas: 1) Solicitar o desligamento do aluno com base no Art. 12, Incisos I e II da Resolução 68/2017-CEPE ou 2) Não encaminhar para desligamento e elaborar um Plano de Integralização Curricular (PIC) com as disciplinas pendentes para o aluno cursar nos próximos semestres. **Decisão:** Aprovado(a) por maioria. Após votação, ficou decidido pela solicitação do desligamento do aluno com base no Art. 12, Incisos I e II da Resolução 68/2017-CEPE. A Coordenação fará contato com o aluno informando de seu desligamento e que o mesmo poderá participar do processo seletivo para a nova oferta do Curso prevista para 2021. Ainda, que se aprovado, as disciplinas nas quais obteve aprovação na oferta de 2014 serão aproveitadas, e ele poderá realizar as faltantes para a integralização da nova grade quando as mesmas forem ofertadas para a nova turma. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Bruno Vitorino Vieira, secretário(a) do(a) Colegiado do Curso de Licenciatura em Física (EaD), lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 27 de outubro de 2020.

---

\_\_\_\_\_  
Jose Alexandre Nogueira  
(Presidente)



---

Alan Miguel Velasquez Toribio

---

Andreia Chiari Lins

---

Geide Rosa Coelho

---

Giuseppe Gava Camiletti

---

Oliver Fabio Piattella





## Ata Ordinária 001-2020-Física EAD

Data e Hora de Criação: 01/11/2023 às 18:22:19

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata Ordinária 001-2020.pdf (Arquivo PDF) - 2 página(s)



### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 9e40966b70eb9c5264b9fbe8969aff84e891182d5e4d8e78ba01b1b549a5e5ec

[SHA512]: 6d1eb68c87b06fe250fa8c1843f921c07cd0991b416610188fc1b7ea19375fc236bc930f548267770cd02e1e144225fa19f9bfb39cf7af4c935be6888f280d

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



#### ASSINADO - Alan Miguel Velasquez Toribio (alan.toribio@ufes.br)

Data/Hora: 04/11/2023 - 21:44:34, IP: 179.217.32.118, Geolocalização: [-20.365723, -40.303188]

[SHA256]: f918c25ea53aa01ac25e03684ab67fd36cce966e366ca84a77ffe08f3193da4c



#### ASSINADO - Andreia Chiari Lins (andreia.lins@ufes.br)

Data/Hora: 03/11/2023 - 07:13:02, IP: 179.183.18.26, Geolocalização: [-20.303866, -40.295691]

[SHA256]: 87ca29c436451497104b6a3476ca400e2566c4abfc948747080718ae7864c3d5

*Andreia Chiari Lins*



#### ASSINADO - José Alexandre Nogueira (coordenadorfisicaeadufes@gmail.com)

Data/Hora: 19/11/2023 - 19:55:49, IP: 216.238.98.11, Geolocalização: [-23.532486, -46.791679]

[SHA256]: 2d50722abd56b0a49948742fa2d92893741784d4cd1e86393612d098ef45d0cc



#### ASSINADO - Geide Rosa Coelho (geidecoelho@gmail.com)

Data/Hora: 01/11/2023 - 22:58:26, IP: 179.234.228.213, Geolocalização: [-20.290243, -40.293464]

[SHA256]: 49fff97cb0430c4acc4a9ae33fd034387001d32224413b3f17d8d533b0104d54



#### ASSINADO - Giuseppe Gava Cameletti (giuseppe.ufes@gmail.com)

Data/Hora: 01/11/2023 - 19:32:28, IP: 200.137.65.106, Geolocalização: [-20.287220, -40.302710]

[SHA256]: 63c0939356d146bbfab3d7101b2a2223b3e9dfa10f93a48fd73752f7aa9d0768



#### ASSINADO - Oliver Fábio Piatella (oliver.piattella@cosmo-ufes.org)

Data/Hora: 03/11/2023 - 05:11:15, IP: 93.70.31.195, Geolocalização: [45.9496798, 8.83231887]

[SHA256]: a5b0b471c04d4c6ad3369644360862bbb761f8377061fdf4f819a10dd83e6903

### Histórico de eventos registrados neste envelope

19/11/2023 19:55:49 - Envelope finalizado por coordenadorfisicaeadufes@gmail.com, IP 216.238.98.11  
19/11/2023 19:55:49 - Assinatura realizada por coordenadorfisicaeadufes@gmail.com, IP 216.238.98.11  
19/11/2023 19:55:45 - Envelope visualizado por coordenadorfisicaeadufes@gmail.com, IP 216.238.98.11  
04/11/2023 21:44:34 - Assinatura realizada por alan.toribio@ufes.br, IP 179.217.32.118  
03/11/2023 07:13:02 - Assinatura realizada por andreia.lins@ufes.br, IP 179.183.18.26  
03/11/2023 05:11:15 - Assinatura realizada por oliver.piattella@cosmo-ufes.org, IP 93.70.31.195  
01/11/2023 22:58:26 - Assinatura realizada por geidecoelho@gmail.com, IP 179.234.228.213  
01/11/2023 22:58:18 - Envelope visualizado por geidecoelho@gmail.com, IP 179.234.228.213  
01/11/2023 19:32:28 - Assinatura realizada por giuseppe.ufes@gmail.com, IP 200.137.65.106  
01/11/2023 19:32:21 - Envelope visualizado por giuseppe.ufes@gmail.com, IP 200.137.65.106  
01/11/2023 18:25:08 - Envelope registrado na Blockchain por bruno.v.vieira@tutor.ufes.br, IP 200.137.65.109  
01/11/2023 18:25:06 - Envelope encaminhado para assinaturas por bruno.v.vieira@tutor.ufes.br, IP 200.137.65.109  
01/11/2023 18:22:20 - Envelope criado por bruno.v.vieira@tutor.ufes.br, IP 200.137.65.109