



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
Departamento de Morfologia

**ATA DA DÉCIMA SÉTIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA DEZENOVE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E VINTE E CINCO.**

Aos dezenove dias do mês de novembro de dois mil e vinte e cinco, às onze horas e cinco minutos, reuniram-se os docentes do Departamento de Morfologia do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), em ambiente virtual, por meio da plataforma Google Meet para sua décima sétima reunião ordinária do ano, sob a presidência do Professor Athelson Stefanon Bittencourt, chefe do Departamento de Morfologia. Estiveram presentes os seguintes docentes: Adriana Madeira Alvares da Silva, Andréa Vasconcellos Batista da Silva, Carlos Romualdo Rueff Barroso, Eduardo Henrique Beber, Gisele Miyamura Martins Beber, Juliana Hott de Fucio Lizardo, Letícia Nogueira da Gama de Souza, Marco Cesar Cunegundes Guimaraes, Marcos da Silva Pacheco, Polyana Lima Meireles Dalpiaz, Ricardo Eustáquio da Silva, Suzanny Oliveira Mendes e Willian Grassi Bautz. Esteve presente, também, o representante dos técnicos-administrativos, Jarbas dos Santos. Os professores Aurélia Araújo Fernandes, Breno Valentim Nogueira e Joseemberg da Silva Baptista, justificaram suas ausências. Verificado o quórum regimental, o Senhor Presidente declarou aberta a sessão.

**1. APROVAÇÕES.** 1.1. A ata da décima sexta reunião ordinária, realizada no dia cinco de novembro de dois mil e vinte e cinco, encaminhada por e-mail aos membros desta Câmara Departamental, foi aprovada por unanimidade.

**2. COMUNICADOS.** 2.1. O item da pauta versou sobre a comunicação da proposta de criação do SinapseLab – Laboratório de Neurociências das Conexões Humanas do Departamento de Morfologia do Centro de Ciências da Saúde da UFES. A iniciativa, coordenada pela Professora Polyana Lima Meireles Dalpiaz, visa oficializar um espaço institucional dedicado à pesquisa, extensão e inovação pedagógica. O Laboratório tem como objetivo o estudo interdisciplinar dos mecanismos neurocientíficos que sustentam as relações humanas, emoções, sono, comportamento digital, saúde mental e bem-estar, consolidando ações já desenvolvidas no Departamento e ampliando a interface entre neuroanatomia, neurociência e saúde pública. O Senhor Presidente comunicou o registro oficial da proposta no Departamento, parabenizou a iniciativa e esclareceu que a demanda por espaço físico precisará ser discutida no setor para se buscar alternativas de atendimento a esta necessidade.

**3. INCLUSÕES, EXCLUSÕES E INVERSÕES DE PAUTA.** Não foram apresentadas discussões ou solicitações relativas ao tema.

**4. PAUTA**

Av. Marechal Campos, 1468 - Prédio do Básico – CCS/UFES – Campus de Maruípe  
CEP 29.043-900 – VITÓRIA – ES – Telefax.: (27) 3335-7358



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
Departamento de Morfologia

**DO DIA.** **4.1.** Processo Digital nº 23068.052291/2025-07 de autoria da Professora Polyana Lima Meireles Dalpiaz, referente à apreciação do relatório final do Evento de Extensão nº 5158 - Mostra de Profissões Ufes 2025-CCS/UFES. A Professora Andrea Vasconcellos Batista da Silva, membro da Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa e Extensão do Departamento de Morfologia, procedeu à leitura do parecer elaborado pela relatora, Professora Mônica Leal Alcure, cujo teor segue transrito: “**O presente relato trata da solicitação da Profª Polyana Lima Meireles Dalpiaz para análise do relatório final da ação de extensão intitulada “Mostra de Profissões Ufes 2025-CCS. UFES”, registro Proex nº 5158, realizada nos dias 07 e 08 de outubro de 2025. O evento teve como objetivo divulgar os cursos de graduação da Ufes com o intuito de orientar os estudantes do ensino médio e demais visitantes na escolha profissional, incentivando-os a conhecer a oferta de cursos da Ufes. No processo consta a documentação comprobatória e o relatório devidamente preenchido, destacando a abrangência das ações e o impacto na comunidade externa por proporcionar ampla visibilização das atividades acadêmicas desenvolvidas em nosso campus. Com base no exposto sou, salvo melhor juízo, de parecer favorável à aprovação do relatório.**”

Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. O Senhor Presidente, juntamente com diversos docentes presentes, parabenizou a relevância e o sucesso do evento. **4.2.** Processo de prestação de contas nº 23068.064120/2025-12, de autoria da Professora Adriana Madeira Alvares da Silva, referente à prestação de contas final - Contrato nº: 1016/2023. Período: 01/09/2024 a 01/02/2025. Título do Projeto: “Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Saúde, Direitos Humanos e Segurança Pública”. Relator: Professor Breno Valentim Nogueira. O referido ponto foi retirado de pauta, a fim de conceder maior prazo para apreciação pelo relator, e será novamente incluído na pauta da próxima reunião da Câmara Departamental. **4.3.** O Processo Digital nº 23068.044279/2024-30, de autoria do Professor Carlos Romualdo Rueff Barroso, referente à apreciação do relatório anual (período 07/2022 a 06/2023) do Projeto de Extensão nº 3368, intitulado “Treinamento de Técnicas de Prevenção, Resgate e Suporte Básico de Vida ao Afogado para Estudantes Universitários da Área de Ciências da Saúde do ES”. A relatora, Professora Andrea Vasconcellos Batista da Silva, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transrito: “**O presente documento refere-se ao relatório anual do projeto de extensão cadastrado na PROEX sob o nº 3368 e intitulado “Treinamento de Técnicas de Prevenção, Resgate e Suporte Básico de Vida ao Afogado para**

Av. Marechal Campos, 1468 - Prédio do Básico – CCS/UFES – Campus de Maruípe  
CEP 29.043-900 – VITÓRIA – ES – Telefax.: (27) 3335-7358



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
Departamento de Morfologia

**Estudantes Universitários da Área de Ciências da Saúde do Espírito Santo”, coordenado pelo Profº Dr Carlos Romualdo Rueff Barroso, referente ao período de 07/2022 a 07/2023, conforme solicitado pelo sequencial 33. No processo contém o relatório devidamente preenchido, incluindo a justificativa para atraso no envio, bem como fotografias que registram as ações desenvolvidas, como as atividades de treinamento, a execução das ações previstas e a divulgação em rede social. Diante do exposto, salvo melhor juízo, manifesto-me favoravelmente à aprovação do relatório anual e à renovação do projeto (já aprovado pelo departamento, conforme consta no sequencial 10 e 11), conforme solicitado.”. Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. O Senhor Presidente, juntamente com vários docentes presentes, parabenizou a relevância do projeto. 4.4. Processo Digital nº 23068.064227/2025-61, de autoria da Coordenação do Curso de Fisioterapia, referente à solicitação de alteração de distribuição de carga horária TELX nas disciplinas Anatomia Topográfica I e Anatomia Topográfica II do novo PPC de Fisioterapia (versão 2025). A relatora, Professora Juliana Hott de Fucio Lizardo, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transcrito: “**Em atendimento à solicitação do sequencial 05, sou de parecer favorável à retificação das cargas horárias das disciplinas Anatomia Topográfica I (MOR17286) e Anatomia Topográfica II (MOR17289), a saber, 30 horas semestrais de aulas teóricas e 60 horas semestrais de aulas práticas, como funciona no PPC vigente.**”. Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. 5. ASSUNTOS GERAIS. 5.1. O Senhor Presidente expressou agradecimento aos seus pares pela cobertura de suas atividades no Departamento durante seu afastamento para Visita Técnica aos Laboratórios de Plastinação e Museu de História Natural de Viena (Áustria), e ao Museu Alemão em Munique (Alemanha). Relatou que a visita foi marcada por uma recepção positiva dos anfitriões e constituiu uma experiência acadêmica enriquecedora para o próprio Departamento e para a UFES. 5.2. O Senhor Presidente comunicou a aquisição de mil litros de formol e de álcool, visando suprir a carência desses insumos nos laboratórios do Departamento. Adicionalmente, informou estar ciente dos problemas de funcionamento em diversos exaustores no Laboratório de Anatomia, ressaltando que está providenciando a análise técnica da situação para a célere resolução do problema. Nada mais havendo a tratar o Senhor Presidente deu por encerrada a sessão e para constar, eu, Camyla Moreira Bona, Assistente em Administração, lavrei a presente ata que após lida, conferida e aprovada vai devidamente assinada pelos membros. Vitória (ES), 19 de novembro de 2025.**

Av. Marechal Campos, 1468 - Prédio do Básico – CCS/UFES – Campus de Maruípe  
CEP 29.043-900 – VITÓRIA – ES – Telefax.: (27) 3335-7358



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
Departamento de Morfologia

Athelson Stefanon Bittencourt

Adriana Madeira Alvares da Silva

Andréa Vasconcellos Batista da Silva

Carlos Romualdo Rueff Barroso

Eduardo Henrique Beber

Gisele Miyamura Martins Beber

Jarbas dos Santos

Juliana Hott de Fucio Lizardo

Letícia Nogueira da Gama de Souza

Marco Cesar Cunegundes Guimarães

Marcos da Silva Pacheco

Polyana Lima Meireles Dalpiaz

Ricardo Eustáquio da Silva

Suzanny Oliveira Mendes

Willian Grassi Bautz



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
ATHELSON STEFANON BITTENCOURT - SIAPE 2432343  
Chefe do Departamento de Morfologia  
Departamento de Morfologia - DM/CCS  
Em 24/11/2025 às 08:08

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1244577?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
CAMYLA MOREIRA BONA - SIAPE 3400698  
Departamento de Morfologia - DM/CCS  
Em 24/11/2025 às 08:11

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1244578?tipoArquivo=O>