



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

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

Aos três dias do mês de dezembro 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 oitava 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, Áurea Scardua Saade, Eduardo Henrique Beber, Juliana Hott de Fucio Lizardo, Letícia Nogueira da Gama de Souza, Marco Cesar Cunegundes Guimarães, Marcos da Silva Pacheco, Mônica Leal Alcure, Polyana Lima Meireles Dalpiaz, Ricardo Eustáquio da Silva, Ruy Rocha Gusman, Willian Grassi Bautz. Esteve presente também, o representante dos técnicos-administrativos, Jarbas dos Santos. Os professores Aurélia Araújo Fernandes, Josemberg da Silva Baptista e Suzanny Oliveira Mendes justificaram suas ausências. Verificado o quórum regimental, o Senhor Presidente declarou aberta a sessão. **1. APROVAÇÕES. 1.1.** A ata da décima sétima reunião ordinária, realizada no dia dezanove 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 Senhor Presidente comunicou que, conforme já havia sido reportado, estão sendo tomadas as devidas providências para a análise técnica e célere resolução dos problemas de funcionamento observados em diversos exaustores do Laboratório de Anatomia. Adicionalmente, foi reiterada a necessidade do consumo consciente dos aparelhos de ar-condicionado face às altas temperaturas, visando a preservação e o aumento da vida útil desses equipamentos. **3. INCLUSÕES, EXCLUSÕES E INVERSÕES DE PAUTA.** Não foram apresentadas discussões ou solicitações relativas ao tema. **4. PAUTA DO DIA. 4.1.** Processo Digital nº 23068.027827/2025-48 de autoria da Professora Adriana Madeira Alvares da Silva, referente à apreciação do relatório final do Curso de Extensão nº 4919 - "Formação de Educadores Sociais de Projetos Comunitários da Arquidiocese de Vitória". A relatora, Professora Letícia Nogueira da Gama de Souza, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transcrito: **“O presente relato trata da solicitação da Profª Adriana Madeira Alvares da Silva para análise do relatório final**



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

da ação de extensão intitulada “Curso: Formação de Educadores Sociais de Projetos Comunitários da Arquidiocese de Vitória”, registro Proex nº 4919, referente ao período de 16 de maio de 2025 a 17 de outubro de 2025. Foram realizadas aulas e atividades com um total de 48 horas de formação presencial, além de atividades que completaram 60 horas, incluindo: aulas teóricas, encontros dialogados, palestras e videoaulas, momentos de leitura, estudo de casos e oficinas. Além do conteúdo programático, houve integração, troca de experiência, vivência e momentos de lazer, como forma de construir a identidade coletiva dos projetos sociais. No processo constam a documentação comprobatória (sequencial 15) e o relatório final (sequencial 14), com os resultados obtidos e os principais impactos positivos do curso. Com base no exposto salvo melhor juízo, sou de parecer favorável à **aprovação do relatório.**” Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade.

**4.2.** Processo de prestação de contas nº 23068.064120/2025-12 de autoria da Professora Adriana Madeira Alvares da Silva - 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”. O Senhor Presidente, em cumprimento à pauta, realizou a leitura do parecer elaborado pelo relator, Professor Breno Valentim Nogueira, cujo teor segue transcrito: **“O presente parecer refere-se à solicitação da Profa. Adriana Madeira Álvares da Silva para aprovação, pela Câmara Departamental, da Prestação de Contas Final do Projeto 1115, vinculado ao contrato nº 1016/2023 e ao processo original nº 23068.003656/2022-19, relativo ao Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Saúde, Direitos Humanos e Segurança Pública. Após análise dos documentos apresentados, incluindo Relatório Acadêmico Final, demonstrativos financeiros, extratos bancários, comprovantes de recolhimento à UFES e DEPE, e autorização para transferência do saldo remanescente, verifica-se que: (i) o curso foi executado conforme normas da UFES e legislação vigente; (ii) a carga horária e estrutura curricular atendem às exigências normativas; (iii) o corpo docente é majoritariamente composto por doutores; (iv) não foram identificadas pendências impeditivas; e (v) a prestação de contas está completa e assinada eletronicamente. Diante do exposto, salvo melhor juízo, manifesto-me FAVORAVELMENTE à aprovação da Prestação de Contas Final do Projeto 1115, para que siga à próxima instância conforme fluxo estabelecido.”** Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. **4.3.** Processo Digital nº 23068.045527/2025-41 de



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

autoria do Professor Athelson Stefanon Bittencourt, referente à apreciação do relatório de viagem internacional - Visita técnica. O Professor Ricardo Eustáquio da Silva, em cumprimento à pauta, realizou a leitura do parecer elaborado pelo relator, Professor Bruno Machado de Carvalho, cujo teor segue transcrito: **“Processo: Relatório de Viagem Técnica Internacional. Interessado: Prof. Athelson Stefanon Bittencourt – SIAPE 2432343. Órgão: Departamento de Morfologia / CCS / UFES. Destino: Laboratórios de Plastinação da Biodur (Heidelberg, Berlim e Guben – Alemanha); Museu de História Natural de Viena (Áustria); Museu Alemão de Tecnologia (Munique – Alemanha). Período: 21/10/2025 a 08/11/2025 1. Relato Institucional da Atividade Desenvolvida. O docente atendeu ao afastamento previamente autorizado, com finalidade acadêmica e institucional, deslocando-se para os principais centros mundiais de plastinação, anatomia e museologia científica. Conforme relatório registrado no processo, a viagem contemplou: ► Alemanha — Heidelberg, Berlim e Guben • Visita técnica à Biodur Inc., referência mundial em insumos para plastinação, com acompanhamento do gerente científico Dr. Volker Schill. • Acesso ao laboratório fundador da técnica de plastinação, na Universidade de Heidelberg, incluindo observação de acervos e metodologias aplicadas ao ensino anatômico. • Visita ao Institute for Integrative Neuroanatomy – Universidade Charité, com observação direta de procedimentos laboratoriais e fluxo técnico. • Estudo detalhado de estruturas, equipamentos de grande porte e ambientes produtivos no Plastinarium (Guben), sob orientação do Dr. Vladimir Chereminskiy, possibilitando aprofundamento técnico e diálogo para ações colaborativas futuras. ► Áustria — Viena • Recepção oficial pela Diretora Geral, Dra. Vohland Katrin, com registro institucional formalizado no livro de visitantes especiais. • Visita técnica a coleções, laboratórios de taxidermia e acervos históricos do Museu de História Natural de Viena, com acesso a materiais zoológicos, botânicos e reservas técnicas de grande relevância científica. ► Alemanha — Munique • Visita técnica guiada ao Museu Alemão de Tecnologia, com acompanhamento do Chefe de Exibições e Coleções Dr. Ulrich Kernbach e tour especializado na área de Ciências da Saúde realizado pelo curador Dr. Florian Breitsameter. O relatório demonstra que todas as atividades ocorreram conforme plano original, com visitas técnicas extensas, fundamentadas, qualificadas e com construção de vínculos internacionais que ampliam o potencial científico da UFES, especialmente no escopo do Museu de Ciências da Vida e do Laboratório de Plastinação. Tais informações estão**



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

documentadas em 23 páginas de narrativa técnica e registros fotográficos, devidamente assinados digitalmente pelo docente 2. Parecer Após análise integral do relatório apresentado, considerando: ✓ Pertinência acadêmica da missão técnica; ✓ Clareza e completude do documento entregue; ✓ Relevância institucional direta para ensino, pesquisa e extensão; ✓ Ampliação de redes colaborativas externas, com potencial de internacionalização ativa; ✓ Aplicabilidade imediata dos conhecimentos adquiridos na estrutura anatômica e museológica da UFES; ✓ Compromisso institucional demonstrado pelo servidor; Manifesto parecer **FAVORÁVEL** à aprovação do Relatório de Viagem, reconhecendo a atividade como altamente relevante para o desenvolvimento técnico-científico do Departamento de Morfologia, do CCS e da Universidade Federal do Espírito Santo.”. Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. **4.4.** Processo Digital nº 23068.019474/2025-11 de autoria do Professor Ricardo Eustáquio da Silva, referente à apreciação do relatório do Evento de Extensão nº 4884 - Importância do conhecimento de anatomia facial para o sucesso em HOF. O relator, Professor Willian Grassi Bautz, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transcrito: **“Trata da apresentação do relatório final do evento de extensão “Importância do conhecimento de anatomia facial para o sucesso em HOF – Nº4884” ocorrido em 15 de maio de 2025, coordenado pelo Prof Ricardo Eustaquio da Silva. De acordo com o relatório apresentado, o evento alcançou alunos e graduados de diferentes profissões ampliando a disseminação do conhecimento e favorecendo impacto social ao tornar conteúdos especializados acessíveis à comunidade acadêmica e profissional. O coordenador apresentou justificativa para o atraso no envio do relatório, fotos e link para um vídeo do evento. Diante do exposto, s.m.j., sou de parecer favorável à aprovação do relatório.”.** Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. **4.5.** Processo digital nº 23068.003499/2025-94 de autoria do Professor Ricardo Eustáquio da Silva referente à apreciação do relatório e atribuição de carga horária do Projeto de Extensão nº 1300 - Programa de doação de corpos humanos para fins acadêmicos. A relatora, Professora Andrea Vasconcellos Batista da Silva, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transcrito: **“O presente documento constitui o Relatório Anual do Projeto de Extensão cadastrado na PROEX sob o nº 1300, intitulado “Programa de Doação de Corpos Humanos para Fins Acadêmicos”. Coordenado pelo Profº Dr Ricardo Eustáquio da**



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

Silva, o relatório baseia-se nas atividades executadas no período de janeiro a novembro de 2025. Durante o período, foram desenvolvidas as seguintes etapas: 1) Recebimento e preparo: recebimento de 01 (um) corpo doado; 2) Captação de doadores: inclusão de 7 (sete) novos cadastros de doadores; 3) Atendimento e esclarecimento: atendimento à população geral, com esclarecimento de dúvidas pelo coordenador e demais integrantes do projeto; 4) Reconhecimento: realização da Cerimônia de Gratidão em homenagem aos doadores. Adicionalmente, foram realizadas atividades que comprovam o mérito extencionista do projeto (sequencial 24): 1) Cerimônias de homenagem: realização de duas cerimônias dedicadas aos doadores: a primeira em 11 de março (Anexo 2 - fotos da cerimônia) e a segunda em 04 de novembro (Anexo 3 - convite e fotos da cerimônia). Além disso, foi confeccionada uma placa de homenagem aos doadores, que será instalada na área externa Setor de Anatomia (Anexo 4); 2) Divulgação institucional: apresentação do projeto durante a Mostra de Profissões (Anexo 5). O projeto cumpriu integralmente todos objetivos dentro do prazo estabelecido, conforme demonstrado pelas evidências fotográficas apresentadas. Diante do exposto, e salvo melhor juízo, sou favorável: 1) à aprovação do relatório anual, 2) à renovação do projeto até dezembro de 2030, e 3) à atribuição de 02 horas de carga horária ao coordenador durante a execução do projeto, conforme solicitado, desde que não haja impacto na distribuição das atividades de ensino realizadas pelos setores.”. Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. **4.6.** Processo digital nº 23068.068249/2024-19 de autoria do Professor Ricardo Eustáquio da Silva referente à apreciação do relatório e atribuição de carga horária do Projeto de Extensão nº 2285 - Produção de Vídeos para o Canal de Anatomia Odontológica da UFES. A relatora, Professora Mônica Leal Alcure, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transcrito: “O processo digital nº23068.068249/2024-19 trata da solicitação do Prof. Ricardo Eustáquio da Silva para análise do relatório referente às ações realizadas no período de 01/01/2025 a 27/11/2025 do projeto de extensão intitulado “Produção de vídeos para o canal de Anatomia Odontológica da UFES”, registrado na Proex sob o nº2285, com início em 05/04/21 e término previsto em 31/12/2026. O professor solicita, ainda, a manutenção da atribuição de 6 horas semanais. O objetivo do projeto é roteirizar, produzir, gravar, editar e postar videoaulas de anatomia no canal Anatomia Odontológica da UFES e, assim, ampliar o acesso a conteúdos anatômicos de



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

qualidade, fortalecer a formação dos estudantes e promover a disseminação do conhecimento para a comunidade acadêmica e externa. Como resultado das ações, o professor apresenta os links dos 8 vídeos criados no projeto e postados no Youtube durante o período do qual se trata o relatório. Com base no exposto sou, salvo melhor juízo, de parecer favorável à aprovação do relatório e à atribuição de carga horária conforme solicitado, desde que não cause impacto na carga horária destinada ao ensino conforme distribuição realizada pelo setor.”. Encerrada a discussão, a aprovação se deu por unanimidade. **4.7.** Processo digital nº 23068.002099/2025-61 de autoria do Professor Ricardo Eustáquio da Silva referente à apreciação do relatório e atribuição de carga horária do Projeto de Extensão nº 4771 - Liga Acadêmica de Anatomia Aplicada à Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo. A relatora, Professora Letícia Nogueira da Gama de Souza, procedeu à leitura de seu parecer, cujo teor segue transcrito: **“O presente relato trata da solicitação do Prof. Ricardo Eustáquio da Silva para análise do relatório técnico e renovação da atribuição de carga horária (2h semanais) do projeto de ensino “Liga Acadêmica de Anatomia Aplicada à Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo”, registro Proex nº 4771, referente ao período de março a novembro de 2025. Conforme consta no relatório (sequencial 23) as seguintes ações foram realizadas: reunião para discussão de artigos com o tema “Intercorrências em procedimentos estéticos faciais “; processo seletivo para entrada de novos membros; palestra ministrada pela Dra. Juliana Malacarne com o tema “A importância do conhecimento da anatomia facial para o sucesso em HOF”; discussão de artigos com o tema “Nervo trigêmeo e técnicas anestésicas”; aula com o tema “Anatomia Radiográfica”, ministrada pela professora “Teresa Cristina Rangel Pereira”; reunião para confecção de artigos para a Jornada Universitária Capixaba de Odontologia (JUNCO) e; palestra aberta com o tema “Anatomia Aplicada à Odontologia Legal com hands-on de método comparativo de arcada dentária em corpos carbonizados” ministrada pelo Dr. Sávio D. R. Pereira. As atividades contaram com participação dos estudantes, engajamento da diretoria, apoio dos professores convidados, gerando parcerias que ampliaram o impacto social e a interdisciplinaridade do projeto. Com base no exposto salvo melhor juízo, sou de parecer favorável à aprovação do relatório final. Quanto à atribuição de carga horária, também sou de parecer favorável, desde que isso não cause impacto na distribuição das atividades de ensino realizada pelos setores.”.** Encerrada a discussão,





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

a aprovação se deu por unanimidade. **4.8.** Calendário de Reuniões Ordinárias do Departamento de Morfologia - Ano 2026. O Senhor Presidente anunciou, de forma oficial, o calendário de reuniões ordinárias do Departamento de Morfologia para o ano de 2026, o qual foi enviado por e-mail a todos os membros deste departamento para a devida análise. Após apreciação, o calendário foi aprovado por unanimidade. **5. ASSUNTOS GERAIS. 5.1.** A Professora Adriana Madeira Alvares da Silva reiterou o convite para que todos participem do encontro da Pausa Consciente referente ao mês de dezembro. A atividade será realizada no formato remoto na próxima quinta-feira, dia 04 de dezembro, no horário das 10h30 às 11h30. O objetivo da ação é promover um espaço para o autocuidado, mediante a realização de práticas orientativas. A Professora Adriana informou que será a palestrante do encontro e sugeriu a ampla divulgação e a participação de todos, dada a relevância do tema. 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), 03 de dezembro de 2025.

Athelson Stefanon Bittencourt

Adriana Madeira Alvares da Silva

Andréa Vasconcellos Batista da Silva

Áurea Scardua Saade

Eduardo Henrique Beber

Jarbas dos Santos

Juliana Hott de Fucio Lizardo

Letícia Nogueira da Gama de Souza

Marco Cesar Cunegundes Guimarães

Marcos da Silva Pacheco

Mônica Leal Alcure

Polyana Lima Meireles Dalpiaz

Ricardo Eustáquio da Silva

Ruy Rocha Gusman

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 04/12/2025 às 10:21

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1251433?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 04/12/2025 às 10:38

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1251449?tipoArquivo=O>