



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

ATA DA DÉCIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA TREZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E VINTE QUATRO.

Aos treze dias de novembro de dois mil e vinte e quatro, às onze horas, reuniram-se os professores do Departamento de Morfologia do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Espírito Santo via Google Meet para sua décima terceira reunião ordinária, sob a presidência da Professora Aurélia Araujo Fernandes e contando com a presença dos professores Andréa Vasconcellos Batista da Silva, Áurea Scardua Saade, Eduardo Henrique Beber, Gisele Miyamura Martins Beber, Jairo Pinto de Oliveira, Josemberg da Silva Baptista, Leticia Nogueira da Gama de Souza, Marco Cesar Cunegundes Guimaraes, Marcos da Silva Pacheco, Mônica Leal Alcure, Norberto Francisco Lubiana, Ruy Rocha Gusman, Willian Grassi Bautz, a representante dos técnico-administrativos Natalia Viana Tamisso, os representantes discentes Beatriz Hanashiro Paixão e Christian Rodrigo Nass, bem como os candidatos à eleição de Diretor e Vice-Diretor do Centro de Ciências da Saúde (CCS), Professor Hélder Mauad e Professor João Alexandre Três Pancotto. Os professores Athelson Stefanon Bittencourt, Breno Valentim Nogueira, Bruno Machado de Carvalho, Carlos Romualdo Rueff Barroso, Jarbas dos Santos, Juliana Hott de Fucio Lizardo, Ricardo Eustáquio da Silva e Polyana Lima Meireles Dalpiaz justificaram suas ausências. Havendo número legal a Senhora Presidente deu por aberta a sessão. **1. APROVAÇÕES: 1.1.** Ata da décima segunda reunião ordinária, realizada no dia trinta de outubro de dois mil e vinte e quatro, encaminhada por e-mail aos membros desta Câmara Departamental, foi aprovada por unanimidade. **2. COMUNICADOS: 2.1.** Foi comunicado que o prazo final para o envio do Relatório de Atividades dos docentes, por meio de e-mail ao departamento, é dia 29 de novembro de 2024. Solicitamos a todos os docentes que atendam a este prazo. **3. PAUTA DO DIA: 3.1.** Processo Digital nº 23068.058999/2024-82 - Plano Anual de Atividades Departamentais (PAAD) do Departamento de Morfologia referente ao período letivo 2024/2. O relator, Professor Willian Grassi Bautz, leu seu parecer cujo teor segue: **“O Departamento conta com 23 docentes efetivos, sendo, 03 em regime de 40hs semanais e 20 com 40hs com Dedicção Exclusiva. O docente Jones Bernardes Graceli encontra-se afastado para tratar de interesses particulares (Portaria UFES nº 938, de 22 de julho de 2024, de 01/08/2024 a 01/08/2027). Os docentes apresentam um total de 238 horas**



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

dedicadas ao ensino de graduação e pós-graduação, 147 horas dedicadas à pesquisa, 132 horas à extensão, 246 horas de atividades administrativas, além de atividades de orientação acadêmica (síntese no sequencial 32 e quadro de ofertas no sequencial 24). A lista com os projetos de extensão e pesquisa declarados nos PAADs com os respectivos registros, período de execução e carga horária por professor está presente no sequencial 31. Alguns docentes declararam atividades de orientação, de pesquisa, de extensão e administrativas, mas não computaram CH por ultrapassar o total de horas previsto em seu regime de trabalho. As atividades apresentadas pelos docentes do Departamento atendem ao disposto na Resolução CEPE nº60/1992, e nas demais resoluções que respaldam o Manual de Preenchimento do PAAD/CCS que estabelece os critérios de atribuição de CH para os docentes deste centro. Pelo exposto, salvo melhor juízo, sou de parecer favorável à aprovação do Plano Anual de Atividades Departamentais – 2024/2, do Departamento de Morfologia do Centro de Ciências da Saúde – UFES”. Após discussão foi aprovado por unanimidade. 3.2. A Senhora Presidente apresentou o detalhamento da carga horária atribuída aos docentes do Departamento de Morfologia para a execução de projetos de pesquisa e extensão, de acordo com seus respectivos PAADs 2024/2, conforme descrito a seguir:

NOME	PROJETO DE PESQUISA/ EXTENSÃO	TÍTULO	CARGA HORÁRIA SEMANAL PAAD 2024/2	REGISTRO/INÍCIO E FIM
Adriana Madeira Alves Da Silva	Projeto de pesquisa	Avaliação de Agentes da Segurança Pública do Espírito Santo a partir de parâmetros cardiológicos, psicológicos e nutricionais – O papel de intervenções nos desfechos clínicos	4H	12342 2023 a 2025
Andrea Vasconcellos Batista Da Silva	Projeto de extensão	Curso de Técnicas Anatômicas	12H	4310 22/04/24 a 22/04/25
	Projeto de extensão	Programa de doação de corpos humanos para fins acadêmicos-13679	3H	1300 01/01/2017 a 31/12/2025
	Projeto de extensão	Mostra Anatômica Integrativa	2H	4338 30/04/2024 a 30/04/2026
Athelson Stefanon Bittencourt	Projeto de extensão	Programa de Extensão Museu de Ciências da Vidae (coordenador)/ Lab de Plastinação (coordenador) / Preparação de espécimes anatômicos (Resolução 60/92 - CEPE - Anexo II)	13H	102 06/02/2008 a 31/12/2033
Aurélia Araujo Fernandes	Projeto de pesquisa	Avaliação do tratamento com o antioxidante mitocondrial, mitoquinona no coração (Ata 7ª reunião extraordinária do Depto Morfologia 21/12/21)	1H	11326/2021 01/06/21 a 01/06/26



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

	Projeto de pesquisa	Avaliação da função cardíaca e da função mitocondrial de ratos infartados e orquidectomizados (Ata 7ª reunião extraordinária do Depto Morfologia 21/12/21)	1H	12107/2022 05/05/2021 a 05/05/2025
	Projeto de pesquisa	Efeitos do tratamento com o antioxidante mitocondrial, mitoquinona no leito vascular (Ata 7ª reunião extraordinária do Depto Morfologia 21/12/21)	2H	11329/2021 01/06/21 a 01/06/26
Breno Valentim Nogueira	Projeto de pesquisa	Bioengenharia de Tecidos	12H	9115/2018 10/10/14 a 10/10/2025
Bruno Machado de Carvalho	Projeto de pesquisa	Estudo de biomateriais	5H	12666/2023 19/03/2023 a 19/03/2031
	Projeto de extensão	Projeto de doação de voluntária de corpos	1H	1300 01/01/17 a 31/12/25
	Projeto de extensão	Produção de vídeos para o canal de anatomia odontológica da UFES	1H	2285 05/04/21 a 31/12/24
	Projeto de extensão	Curso de técnicas anatômicas	3H	4310 22/04/24 a 22/04/25
Carlos Romualdo Rueff Barroso	Projeto de pesquisa	Anatomia clínica e macroscópica (C.H. atribuída de até 10h/semanais na 10º R.O. Depto. Morfo. Em 19/08/2022)	10H	12738/2023 01/02/2023 a 01/02/2028
	Projeto de pesquisa	Educação em ciências da saúde (C.H. atribuída de até 10h/semanais na 10º R.O. Depto. Morfo. Em 19/08/2022)	10H	12739/2023 01/02/2023 a 01/02/2028
	Projeto de extensão	Treinamento de Técnicas de Prevenção, Resgate e Suporte Básico de Vida ao Afogado para Estudantes Universitários da Área de Ciências da Saúde do ES	5H	3368 01/07/22 a 01/07/26
	Projeto de extensão	Programa de doação de corpos humanos para fins acadêmicos (CH atribuída na 10º R.O Depto. Morfo. Em 03/08/2022)	1H	1300 01/01/17 a 31/12/25
Eduardo Henrique Beber	Projeto de extensão	No Anfiteatro Anatômico - Canal do Youtube	6H	1177 06/01/2020 a 31/01/2025
	Projeto de extensão	Curso de Dissecção Anatômica	4H	1446 18/08/2014 a 30/12/2025
	Projeto de extensão	Programa de doação de corpos humanos para fins acadêmicos	1H	1300 01/01/17 a 31/12/25
Gisele Miyamura Martins Beber	Projetos de pesquisa	Avaliação dos efeitos da suplementação de vitaminas no fenótipo ósseo de camundongos induzidos à ovariectomia	4H	12258/2023 Maio23 a Maio26
	Projeto de extensão	Programa de doação de corpos humanos para fins acadêmicos	1H	1300 01/01/17 a 31/12/25
	Projeto de extensão	Curso de Técnicas Anatômicas	4H	4310 22/04/24 a 22/04/25
	Projeto de extensão	No Anfiteatro Anatômico - Canal do You Tube	3H	1177 06/01/20 a 31/01/25
	Projeto de extensão	Mostra Anatômica Integrativa	2H	4338 30/04/24 a 30/04/26
Jairo Pinto De Oliveira	Projeto de pesquisa	Suportes nanomagnéticos para catálise de biocombustíveis por meio de lipases fungicas	4H	11984/2022 01/06/2021 a 01/06/2025
	Projeto de pesquisa	Biosensores baseados em ressonância plasmônica de superfície localizada	2H	11400/2021



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

				01/06/2021 a 01/06/26
	Projeto de pesquisa	Avaliação microbiológica de misturas de combustíveis marítimos com biocombustíveis	4H	12193/2023 01/02/2023 a 01/02/2026
	Projeto de pesquisa	Desenvolvimento de um sistema de detecção do SARS-CoV2 baseado em Raman SERS portátil	8H	10553/2020 01/04/2020 a 01/04/2028
	Projeto de pesquisa	Dispositivos point of care para diagnóstico e avaliação de terapias da Atrofia Muscular Espinhal (AME)	2H	12748/2023 30/11/23 a 30/11/27
Joseberg da Silva Baptista	Projeto de pesquisa	Estudo morfoquantitativo e topográfico de órgãos e tecidos	6H	11578/2022 28/01/2022 a 28/01/2027
	Projeto de pesquisa	Estudo aplicado das articulações humanas	8H	11577/2022 28/01/2022 a 28/01/2027
	Projeto de pesquisa	Variações anatômicas: descrições e implicações médicas	10H	10937/2021 01/01/2020 a 01/01/2025
	Projeto de extensão	Programa de doação de corpos humanos para fins acadêmicos (subcoordenador). (CH atribuída na 10º R.O Depto. Morfo. Em 03/08/2022)	1H	1300 01/01/2017 a 31/12/2025
Juliana Hott de Fucio Lizardo	Projeto de extensão	Treinamento De Técnicas De Prevenção, Resgate E Suporte Básico De Vida Ao Afogado Para Estudantes Universitários Da Área De Ciências Da Saúde	5H	3368 01/07/2022 a 01/07/2026
	Projeto de extensão	DISSECÇÃO ANATÔMICA	5H	4044 06/05/2024 a 31/12/2025
	Projeto de extensão	MOSTRA ANATÔMICA INTEGRATIVA	1H	4338 30/04/2024 a 30/04/2026
Letícia Nogueira da Gama de Souza	Projeto de pesquisa	Análise molecular do epitélio e do estroma em lesões benignas e malignas da região colorretal e associações com aspectos clínicos e dietéticos	4H	7156/2016 01/08/2016 a 01/08/2026
	Projeto de pesquisa	Levantamento epidemiológico, aplicação e avaliação de metodologias de aprendizado, desenvolvimento psicológico e enfrentamento e análise de aspectos moleculares no contexto da Epidermólise Bolhosa	4H	10653/2020 04/08/2020 a 04/08/2027
Marco Cesar Cunegundes Guimarães	Projeto de pesquisa	Detecção multiplex de antígenos dos vírus dengue, Zika e chikungunya	4H	12435/2022 01/02/2022 a 01/02/2029
	Projeto de pesquisa	Avaliação microbiológica de misturas de combustíveis marítimos com biocombustíveis	2H	12193/2023 01/02/2023 a 01/02/2026
	Projeto de pesquisa	Geração de conteúdo multimídia para abordagem da Biologia Celular Integrativa	4H	12504/23 16/05/23 a 16/05/2028
Marcos da Silva Pacheco	Projeto de pesquisa	A Reprovação Escolar na Visão de Professores do Ensino Médio em Escolas Pública e Privada à Luz da Teoria Bioecológica do Desenvolvimento Humano.	8H	12407/2023 8/2023 a 08/2028
	Projeto de pesquisa	Levantamento epidemiológico, aplicação e avaliação, desenvolvimento psicológico e enfrentamento e análise de aspectos moleculares no contexto da Epidermólise Bolhosa	6H	10653/2020 8/2020 a 08/2027
	Projeto de pesquisa	A Vivência da Reprovação Escolar por Estudantes de uma Escola Privada na	8H	12406/2023 8/2023 a 08/2028



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

		Perspectiva da Teoria Bioecológica do Desenvolvimento Humano		
	Projeto de pesquisa	Interface entre a Teoria Bioecológica do Desenvolvimento Humano e o DIR/Floortime na Compreensão e Tratamento do Autismo	3H	12409/2023 8/2023 a 08/2028
Mônica Leal Alcure	Projeto de extensão	Saúde bucal como parte integrante da saúde - contribuição para o autoconhecimento e autocuidado	3H	1000 nov/19 a dez/24
Norberto Francisco Lubiana	Projeto de extensão	Saúde Bucal Como Parte Integrante da Saúde - Contribuição Para o Autoconhecimento e Autocuidado	16H	1000 2020 a 30/12/2024
Nyam Florencio da Silva	Projeto de extensão	A Escola na Universidade: Histologia para Instituições de Ensino Médio e Superior. Atribuição de carga horária: 11a Reunião Ordinária de 2024 em 02/10/24	8H	3335 29/08/2024 a 28/08/2026
Polyana Lima Meireles Dalpiaz	Projeto de pesquisa	Avaliação da qualidade do sono, qualidade de vida e felicidade de acadêmicos da área da saúde	2H	12840/2024 10/03/24 a 10/03/27
	Projeto de pesquisa	Efeito neuroprotetor do canabidiol em ratos adultos-jovens submetidos a traumatismo cranioencefálico	2H	12001/2022 20/07/2022 a 20/01/2027
	Projeto de extensão	Programa de doação de Corpos para fins Acadêmicos-13679	2H	1300 01/01/2017 a 31/12/2025
	Projeto de extensão	NEURO ON Projeto de integração clínica da Neuroanatomia humana nos cursos da Saúde	2H	2395 10/05/21 a 10/05/25
	Projeto de extensão	Curso de Técnicas Anatômicas	2H	4310 22/04/24 a 22/04/25
	Projeto de extensão	Desenvolvimento de material didático e complementar para as disciplinas de Anatomia e Neuroanatomia do Curso de FONOAUDIOLOGIA- Projeto de ensino – PROJETO DE ENSINO EDITAL PROGRAD Nº043/2023	2H	23068.071128/2023-73
Ricardo Eustaquio Da Silva	Projeto de extensão	Projeto de doação voluntária de corpos	2H	1300 01/01/17 a 31/12/25
	Projeto de extensão	Produção de vídeos para o canal de Anatomia Odontológica da UFES	4H	2285 05/04/21 a 31/12/24
	Projeto de extensão	Curso de Técnicas Anatômicas	4H	4310 22/04/24 a 22/04/25
Ruy Rocha Gusman	Projeto de extensão	Curso de técnica anatômica	4H	4310 22/04/2024 a 22/04/2025
Willian Grassi Bautz	Projeto de pesquisa	Estudo da Anatomia Clínica e das variações anatômicas	5H	12393/2023 05/06/2023 a 05/06/2025
	Projeto de extensão	Curso de Dissecção Anatômica	8H	1446 18/8/14 a 30/12/2025
	Projeto de extensão	Programa de doação de corpos	1H	1300 1/1/17 a 31/12/25

Após discussão, foi aprovado por unanimidade. **3.3.** A Senhora Presidente apresentou os Planos de Ensino das disciplinas ofertadas no período letivo 2024/2 do Departamento de Morfologia. Os planos, devidamente preenchidos no Portal do Professor, foram submetidos à apreciação. Após discussão, foram aprovados por unanimidade. Foi comunicado a todos



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

os docentes a obrigatoriedade de registrar no Portal do Professor a data de aprovação dos respectivos Planos de Ensino do departamento. **3.4.** Processo digital nº 23068.057172/2024-51 do Professor Ricardo Eustáquio da Silva - Solicitação de atribuição de carga horária - Projeto de pesquisa intitulado “Estudo de Biomateriais”, registrado na PRPPG sob o número 12666/2023. A relatora, Professora Andrea Vasconcellos Batista da Silva, leu seu parecer cujo teor segue: **“O presente documento trata do projeto de pesquisa cadastrado na PRPPG sob o nº 12666/23 e intitulado “Estudo de biomateriais”, coordenado pelo Profº Dr Bruno Machado de Carvalho e vice-coordenado pelo Profº Dr Ricardo Eustáquio da Silva, com início em 13/09/2023 e com duração de 96 meses. O projeto tem como objetivo estudar as aplicações, a constituição, as indicações e as contraindicações de biomateriais no tratamento de diversas condições de saúde humana. Diante do exposto, salvo melhor juízo, sou favorável à atribuição de carga horária de 10 horas semanais para o Profº Dr Ricardo Eustáquio da Silva, sem que cause impacto na carga horária destinada ao ensino conforme distribuição realizada pelos setores”**. Após discussão foi aprovado por unanimidade. **3.5.** Atualização do quadro de representação administrativa. **A) Coordenação de Setor: A.1) Histologia.** Foi comunicado que o mandato da Professora Leticia Nogueira da Gama de Souza como Coordenadora do Setor de Histologia terá seu término em 13 de novembro de 2024. Diante desta data, e considerando a não intenção da Professora Leticia em renovar seu mandato, iniciou-se o processo de indicação de candidatos para ocupar o cargo. Contudo, diante da ausência de indicações formalizadas, a eleição para a Coordenação do Setor de Histologia será novamente pautada na próxima reunião departamental. O Professor Jairo Pinto de Oliveira e a Senhora Presidente parabenizam a Professora Letícia por sua dedicação e contribuições durante seu período como coordenadora. **3.6.** Processo digital nº 23068.057767/2024-15 do Professor Bruno Machado de Carvalho - Solicitação de realização de atividade esporádica remunerada. O relator, Professor Breno Valentim Nogueira, solicitou a prorrogação do prazo para uma análise mais aprofundada. O referido processo será apreciado na próxima reunião departamental. **3.7.** Documento avulso nº 23068.036702/2024-28 da Professora Adriana Madeira Alvares da Silva - Reorçamentação do Projeto de Pós-Graduação em Saúde, Direitos Humanos e Segurança Pública. Diante do pedido de prorrogação do prazo para análise do processo, apresentado pelo relator, Professor Carlos Romualdo Rueff Barroso, em razão de seu afastamento, a apreciação do processo foi adiada para a próxima



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

reunião da Câmara Departamental. Neste momento, a Presidência da Câmara Departamental foi transferida ao decano do departamento, Professor Norberto Francisco Lubiana.

3.8. Documento avulso nº 23068.058686/2024-24 - OFÍCIO Nº. 890/2024/GR/UFES – Solicitação do Gabinete da Reitoria pela liberação de 10h (dez) horas semanais ao Professor Breno Valentim Nogueira, para atuação como Coordenador de Inovação no Centro de Ciências da Saúde – Campus Maruípe. A relatora, Professora Aurélia Araújo Fernandes, leu seu parecer cujo teor segue: **“Trata-se da liberação de 10 horas semanais ao professor BRENO VALENTIM NOGUEIRA, para sua atuação como Coordenador de Inovação no Centro de Ciências da Saúde – Campus Maruípe. Diante da solicitação foi informado que não haverá comprometimento da carga horário de ensino e que portanto, será computado como carga horária no rol de atividades administrativas. Contudo, salvo de melhor juízo, sou de parecer favorável”**. Após discussão foi aprovado por unanimidade. Ao final da deliberação, a Presidência da Câmara foi devolvida à Professora Aurélia Araújo Fernandes.

4. ASSUNTOS GERAIS. 4.1. O Professor Willian Grassi Bautz comunicou que os laboratórios do prédio da anatomia receberam a instalação de novos aparelhos de ar-condicionado. Contudo, devido à insuficiência da rede elétrica atual, esses equipamentos ainda não podem ser utilizados. Em virtude dos impactos negativos dessa situação no desenvolvimento das atividades acadêmicas, solicitou a análise e solução desse problema. **4.2.** A Senhora Presidente comunicou à Secretaria do Centro de Ciências da Saúde a necessidade de realizar dedetização em todo o Prédio Básico 1, Prédio Básico 2 e Prédio da Anatomia, em virtude do aumento significativo de relatos de infestação por pulgas e baratas. A Presidente aguarda as orientações do Centro para que as medidas necessárias sejam tomadas. **4.3.** Os professores Hélder Mauad, atual Diretor do CCS, e João Alexandre Três Pancotto, atual Chefe do Departamento das Ciências Farmacêuticas, candidatos aos cargos de Diretor e Vice-Diretor do CCS pela Chapa 86, intitulada “Acolher, Valorizar, Inovar e Crescer”, solicitaram à Câmara Departamental a oportunidade de apresentar suas propostas para a gestão do Centro no quadriênio 2025-2029. Os candidatos apresentaram um retrospecto das principais conquistas da gestão atual (2020-2024), destacando a entrega do Novo Prédio – Básico 3, a implantação da Farmácia Universitária e da nova Cantina, a contratação de Arquiteta e Psiquiatra, além da descentralização dos Contratos de Prestação de Serviços, entre outras. Para o próximo quadriênio, a chapa apresentou um conjunto de propostas que visam o contínuo desenvolvimento do CCS, incluindo as Salas de Aulas Teóricas e Práticas e dos Laboratórios dos Cursos de Graduação no Básico 3, a criação do



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

Grupo de Trabalho em Saúde Mental, a aquisição de novos equipamentos para a graduação e a valorização dos TAEs. Os candidatos enfatizaram a importância da participação de toda a comunidade acadêmica no processo eleitoral, ressaltando que as eleições ocorrerão no dia 19 de novembro de 2024, de forma online. Nada mais havendo a tratar a Senhora 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), 13 de novembro de 2024.

Aurélia Araujo Fernandes

Andréa Vasconcellos Batista da Silva

Áurea Scardua Saade

Beatriz Hanashiro Paixão

Christian Rodrigo Nass

Eduardo Henrique Beber

Gisele Miyamura Martins Beber

Hélder Mauad

Jairo Pinto de Oliveira

João Alexandre Três Pancotto

Josemberg da Silva Baptista

Leticia Nogueira da Gama de Souza

Marco Cesar Cunegundes Guimaraes

Marcos da Silva Pacheco

Mônica Leal Alcure

Natalia Viana Tamiasso

Norberto Francisco Lubiana

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
AURELIA ARAUJO FERNANDES - SIAPE 2786095
Chefe do Departamento de Morfologia em exercício
Departamento de Morfologia - DM/CCS
Em 14/11/2024 às 15:06

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1032769?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 14/11/2024 às 15:13

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1032791?tipoArquivo=O>