



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

Ata da Décima Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Espírito Santo, realizada no dia vinte e quatro de novembro de dois mil e vinte e cinco.

No dia 24 de novembro do ano de dois mil e vinte e cinco, foi realizada a Décima Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde (PPGNS) do Centro de Ciências da Saúde (CCS) da Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes) através de consulta eletrônica, com a participação dos seguintes docentes: Alexandre Cardoso da Cunha, Ana Paula Lima Leopoldo, André Soares Leopoldo, Andressa Bolsoni Lopes, Carolina Perim de Faria, Fabiano Kenji Haraguchi; Jackline Freitas Brilhante de São José, José Luis Ramirez Ascheri, José Luiz Marques Rocha, Luciane Bresciani Salaroli; Luiz Carlos de Abreu; Karolini Zuqui Nunes, Michelle Ferreira Guimarães, Míriam Carmo Rodrigues Barbosa e Romeu Paulo Martins Silva. **Informes e homologações**: **1. Censo da Pós-Graduação**: a partir de 19/11/2025 todos os docentes deverão responder o censo disponível na Plataforma Sucupira, conforme instruções encaminhadas por e-mail. **2. Aprovação *ad referendum* de banca de qualificação da discente Iara Almeida Coimbra de Oliveira**: A coordenadora Luciane Bresciani Salaroli, aprovou *ad referendum* a apresentação do trabalho “Consumo de adoçantes não nutritivos em adultos brasileiros: análise longitudinal do Elsa-Brasil”, no dia 17 de novembro de 2025, com banca composta pela Prof. Dra. Carolina Perim de Faria (Orientadora e presidente), Prof. Dra. Valdete Regina Guandalini (Titular interno), Prof. Dra. Natalia Gomes Gonçalves (Titular externo), Prof. Dra. Gabriela Callo Quinte (Suplente interno) e Prof. Dr. Rafael de Oliveira Alvim (Suplente externo). **Pauta**: **1. Aprovação da Ata da 9ª Reunião Ordinária do Colegiado do PPGNS/Ufes do ano de 2025**: A ata foi enviada previamente aos membros do colegiado. Em discussão, a ata foi aprovada à unanimidade. **2. Solicitação de aproveitamento de crédito em atividades da discente Raisa Pessini Pizeta**: O professor André Soares Leopoldo, relator da solicitação, observou que “O presente documento trata de solicitação da Requerimento





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

de Aproveitamento de Créditos em Atividades Acadêmicas impetrado pela discente Raísa Pessini Pizetta, a qual solicita o aproveitamento de dois (02) créditos, conforme normatiza o Artigo 1º O aluno regularmente matriculado no Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde poderá requerer o aproveitamento de no máximo 02 (dois) créditos em atividades acadêmicas. Tal solicitação é decorrente de participação como congressista (33h) e apresentador de trabalho no evento científico nacional intitulado 'VI Congresso Nacional de Alimentos e Nutrição', realizado de 26 a 30 de novembro de 2025, no Centro de Artes e Convenções da UFOP, Ouro Preto/MG. Constam no pedido a seguinte documentação: 1) Certificados de apresentação do trabalho e participação; 2) Histórico Escolar e; 3) Requerimento de Aproveitamento de Créditos em Atividades Acadêmicas Considerando os Regimentos Geral da PRPPG e Interno do PPGNS, que em seu Artigo 1º que estabelece que o aluno regularmente matriculado no Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde poderá requerer o aproveitamento de no máximo 02 (dois) créditos em atividades acadêmicas, sou favorável, s.m.j., ao aproveitamento de 2 créditos". Em discussão, o relato foi aprovado à unanimidade. **3. Solicitação de aproveitamento de créditos de mestrado no doutorado do discente Geanderson Sampaio de Oliveira:** A professora Michelle Ferreira Guimarães, representante da comissão de ensino, observou que "Conforme o Art. 40 do Regimento Interno do PPGNS, o diploma de Mestrado na área de Nutrição é automaticamente reconhecido para fins de obtenção de 12 (doze) créditos. No caso de Mestrados em áreas afins, como Educação Física, o §1º do referido artigo estabelece que o discente poderá solicitar a equivalência dos créditos ao Colegiado Acadêmico, sendo concedidos até 12 créditos, mediante avaliação dos documentos comprobatórios (diploma, histórico e ementas). O curso de origem do discente (Mestrado em Educação Física/UFES) apresenta afinidade temática e metodológica com a área de concentração do PPGNS, especialmente no eixo 'Diagnóstico e intervenção em nutrição e saúde', considerando a interface entre atividade física, saúde e aspectos nutricionais. Conclusão: Diante do exposto, considerando a documentação apresentada e o disposto no Art. 40 e seus parágrafos, sou favorável ao aproveitamento de 12 (doze) créditos no curso de Doutorado do PPGNS, correspondentes às atividades acadêmicas realizadas no Mestrado em Educação Física/UFES". Em discussão, o relato foi aprovado à unanimidade. **4. Relatório parcial de estágio pós-doutoral de Danilo Ferreira de Sousa:** A professora Valdete Regina





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

Guandalini observou que “O presente relato trata da apreciação do Relatório de Atividades Parciais do Estágio Pós-doutoral de Danilo Ferreira de Sousa, sob a supervisão da Profa. Luciane Bresciani Salaroli. Neste primeiro ano, o pós-doutorando publicou dois artigos científicos, participou ativamente das atividades do Grupo de Pesquisa, ao qual está ligado, e coorientou um trabalho de conclusão de curso. Para o próximo ano está previsto a oferta de uma disciplina e a continuidade das atividades no grupo de pesquisa e produção científica. Desta forma, considerando que as atividades desenvolvidas e o relatório parcial atendem as Resoluções no 18/202 do Conselho de Ensino e Pesquisa e a Resolução Interna 008, smj, sou de parecer favorável à aprovação”. Em discussão, o relatório foi aprovado à unanimidade. **5. Solicitação de aprovação de banca de defesa da discente Leticia de Paiva Souza Klippel:** A professora Karolini Zuqui Nunes, relatora da solicitação, observou que “Trata o presente relato da aprovação e nomeação da Banca Examinadora de Defesa de Mestrado da discente Leticia de Paiva Souza Klippel, matrícula 2024130178, sob orientação da Profa. Dra. Luciane Bresciani Salaroli. Título do trabalho ‘Impacto da Força Muscular na Mortalidade em Indivíduos em Hemodiálise’, a ser realizada no dia 05/12/2025, às 13:00h, Híbrido – Presencial: Sala de Aula – PPGNS. Conforme o formulário apresentado neste processo, a banca estará composta pela orientadora Profa. Dra. Luciane Bresciani Salaroli, pela profa. Dra. Andressa Bolsoni Lopes como titular interno (PPGNS/UFES), Profa. Dra. Cristiane Moraes (Programa de Pós-Graduação em Ciências Cardiovasculares - PPGCCV) como titular externo, Profa. Dra. Blanca Elena Guerrero Daboin (UFES) e Dra. Daiene Rosa Gomes (Universidade Federal do Oeste da Bahia). Considerando que todos os requisitos para a defesa, por parte do discente, foram atendidos; Considerando que o requerimento está de acordo com as normas para composição de bancas de defesa no âmbito do Programa de Pós- Graduação em Nutrição e Saúde, do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Espírito Santo, descritas na resolução interna 007 de 2022; Sou, salvo melhor juízo, favorável a aprovação e nomeação da Banca Examinadora de Defesa de Mestrado”. Em discussão, a banca foi aprovada à unanimidade. **6. Solicitação de aprovação de banca de defesa da discente Maria Clara da Cruz Pires:** A professora Karolini Zuqui Nunes, relatora da solicitação, observou que “Trata o presente relato da aprovação e nomeação da Banca Examinadora de Defesa de Mestrado da discente Maria Clara da Cruz Pires, matrícula





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

2024130185, sob orientação do Prof. Dr. Fabiano Kenji Haraguchi. Título do trabalho 'Detecção e Quantificação de Cafeína em Suplementos de Creatina por Espectroscopia no Infravermelho Médio e Algoritmos de Inteligência Artificial', a ser realizada no dia 03/12/2025, às 09h30h, Híbrido - Presencial: Sala de Aula - PPGNS. Conforme o formulário apresentado neste processo, a banca estará composta pelo orientador Prof. Dr. Fabiano Kenji Haraguchi, pelo coorientador Prof. Dr. Valerio Garrone Barauna, pela profa. Dra. Jackline Freitas Brilhante de São José como titular interno (PPGNS/UFES), Prof. Dr. Diego Fortes de Souza Salgueiro (Universidade de São Paulo (USP) como titular externo, Profa. Dra. Gabriely Silveira Folli como suplente interno (UFES) e Dra. Renata Gati Dala Bernardina como suplente externo (Centro Universitário do Espírito Santo - UNESC). Considerando que todos os requisitos para a defesa, por parte do discente, foram atendidos; Considerando que o requerimento está de acordo com as normas para composição de bancas de defesa no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde, do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Espírito Santo, descritas na resolução interna 007 de 2022; Sou, salvo melhor juízo, favorável a aprovação e nomeação da Banca Examinadora de Defesa de Mestrado". Em discussão, a banca foi aprovada à unanimidade. **7. Oferta 2026/1: 7.1. Proposta de criação da disciplina optativa "Educação Alimentar e Nutricional sob uma perspectiva interdisciplinar"**: A professora Michelle Ferreira Guimarães relatou que "Trata o presente relato sobre a solicitação dos docentes Yazareni José Mercadante Urquía (docente responsável) e Maria del Carmen Bisi Molina (docente colaborador), de criação da disciplina optativa 'Educação Alimentar e Nutricional sob uma perspectiva interdisciplinar'. A disciplina apresenta ementa, objetivos e conteúdos coerentes com as diretrizes formativas e os princípios do Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde (PPGNS). A proposta contempla 30 horas (2 créditos) de atividades teóricas em formato híbrido, distribuídas de forma equilibrada entre momentos presenciais e virtuais. O componente evidencia sólida fundamentação teórica e metodológica, com abordagem interdisciplinar que integra alimentação, nutrição, saúde e educação, e se orienta pela promoção da autonomia e do direito humano à alimentação adequada. A estrutura programática é clara, abrangendo desde os fundamentos conceituais e pedagógicos até o planejamento, desenvolvimento e socialização de ações e materiais educativos, com destaque para a pedagogia freireana e para as metodologias participativas. A





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

metodologia de ensino, baseada em aulas dialogadas, atividades ativas e construção coletiva de produtos educativos, demonstra alinhamento com as práticas de ensino-aprendizagem contemporâneas e com o perfil formativo esperado de pós-graduandos. Diante do exposto, sou favorável à criação e oferta da disciplina, considerando sua relevância acadêmica, coerência com as linhas de pesquisa do PPGNS e potencial de fortalecimento das práticas interdisciplinares.” Em discussão, a proposta de disciplina foi aprovada à unanimidade. **7.2. Quadro de oferta 2026/1: a) Metodologia da Pesquisa em Nutrição e Saúde** (obrigatória mestrado) – Luciane Bresciani Salaroli e Fabiano Kenji Haraguchi; **b) Temas emergentes de saúde com foco em nutrição** (obrigatória doutorado) – Karolini Zuqui Nunes, Valdete Regina Guandalini e Jackline Freitas Brilhante de São José; **c) Inquéritos nutricionais populacionais no contexto global** (optativa) – Luciane Bresciani Salaroli e Virgínia Maria Muniz; **d) Inovação em processamento de Alimentos** (optativa) – Jackline Freitas Brilhante de São José; **e) Genômica nutricional nas doenças crônicas não transmissíveis** (optativa) – José Luiz Marques Rocha; **f) Abordagem comportamental no cuidado nutricional da obesidade** (optativa) – Fabíola Lacerda Pires Soares; **g) Educação Alimentar e Nutricional sob uma perspectiva interdisciplinar** (optativa) – Maria del Carmen Bisi Molina e Yazareni José Mercadante Urquía; **h) Funcionalidade dos compostos bioativos** (optativa) – Jackline Freitas Brilhante de São José e Marcella Ramos Sant’Ana. Em discussão, a oferta foi aprovada à unanimidade. **8. Edital do Processo seletivo doutorado:** O edital do processo seletivo de doutorado para ingresso em 2026 foi encaminhado junto à convocação. Em discussão, o edital foi aprovado à unanimidade. **9. Solicitação de aprovação de banca de qualificação da discente Lídia Sterza Vasconcelos:** A professora Luciane Bresciani Salaroli destacou que o trabalho “Hábitos Alimentares, Sofrimento Psíquico e Comportamentos Autolesivos em Adolescentes do Brasil”, no dia 17 de dezembro de 2025, com banca composta pelo Prof. Dr. Luiz Carlos de Abreu (Orientador e presidente), Prof. Dr. Jorge Guimarães de Souza (Titular interno), Prof. Dra. Luana da Silva Baptista Arpini (Titular externo), Prof. Dra. Priscilla Rayanne e Silva Noll (Suplente interno) e Prof. Dr. Orivaldo Florencio de Souza (Suplente externo). Em discussão, a composição da banca foi aprovada à unanimidade. **10. Solicitação de estágio pós-doutoral de Weverton Pereira de Medeiros:** O relator da solicitação, professor Alexandre Cardoso Cunha, observou que “Trata o presente processo da





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

solicitação de estágio de pós-doutorado de Weverton Pereira de Medeiros, sob orientação do Prof. Dr. Luiz Carlos de Abreu, no período de 07/11/2025 a 07/11/2027. O solicitante apresenta um Plano de trabalho que consta de: 1) um estudo a ser desenvolvido ('Relação entre obesidade materna, composição do colostro e modulação epigenética do gene LEP em lactentes'); 2) ações em atividades de extensão a partir de interação com nutrízes atendidas pela Estratégia Saúde da Família e Bancos de Leite Humano; 3) inserção em atividades de ensino na pós-graduação (participação na orientação de discentes, capacitação de equipe na coleta de dados, e tratamento e interpretação dos dados e; atuar como docente da disciplina de Bioestatística) 4) elaboração e submissão de artigos científicos; 5) Apresentação dos resultados em eventos acadêmicos. O solicitante apresentou: Carta endereçada à coordenação do PPGNS com a solicitação do estágio de pós-doutorado; plano de trabalho com detalhamento das atividades que serão desenvolvidas; Carta de aceite assinada pelo Prof. Dr. Luiz Carlos de Abreu; Anexo III da resolução N°18/2021 – CEPE – 'Declaração de reconhecimento de direitos de propriedade intelectual' assinada; Currículos Lattes atualizados (do solicitante e do supervisor); Ficha cadastral no PPGNS; Não apresentou cópia de documentos pessoais e Diploma do Doutorado. Considerando que a solicitante entregou documentos de acordo com a Resolução no 18/2021 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFES, com o Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde e com a Resolução Interna 008 (que regulamenta o estágio pós-doutoral no PPGNS) sou, salvo melhor juízo, de parecer favorável à solicitação realizada." Em discussão, o estágio pós-doutoral foi aprovado à unanimidade. Nada mais havendo a tratar, eu, Mônica Cristina Wanderley, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada.

Vitória, 24 de novembro de 2025.

Mônica Cristina Wanderley
Secretária do PPGNS / CCS / UFES

Luciane Bresciani Salaroli
Coordenadora do PPGNS/CCS/UFES





Ata 10ª Reunião Ordinária 06.11.2025

Data e Hora de Criação: 08/12/2025 às 11:09:48

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata 10ª Reunião Ordinária 06.11.2025.pdf (Arquivo PDF) - 6 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: ca5b7fb4a9e8bd11eb06ddd7f8ee980029371545a4739882bf4039ca5faecdc8

[SHA512]: f8d21cbf0ab3931ee50d5fb73a0c552c0ddc5d97c5e60b61d000a0f41eeb869ca3a4b5657059a1c718efaebf7ecaadccc73463ab5b87fd8930e6e781a83408a1

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Luciane Bresciani Salaroli (luciane.salaroli@ufes.br)

Data/Hora: 08/12/2025 - 11:13:34, IP: 187.36.172.96, Geolocalização: [-20.306077, -40.295042]

[SHA256]: 6ae4c12c103602e284654fc9d20221b7028bbb2e790b911f0c8039a39db4a4c0

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Mônica Cristina Wanderley (monica.wanderley@ufes.br)

Data/Hora: 08/12/2025 - 11:18:26, IP: 200.137.65.107

[SHA256]: 32bd47590ec42ca4ada7e976a7a30cf9f195fa5cdfac524f8e343e608aa110c3

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



Histórico de eventos registrados neste envelope

08/12/2025 11:18:26 - Envelope finalizado por monica.wanderley@ufes.br, IP 200.137.65.107

08/12/2025 11:18:26 - Assinatura realizada por monica.wanderley@ufes.br, IP 200.137.65.107

08/12/2025 11:13:34 - Assinatura realizada por luciane.salaroli@ufes.br, IP 187.36.172.96

08/12/2025 11:13:32 - Envelope visualizado por luciane.salaroli@ufes.br, IP 187.36.172.96

08/12/2025 11:11:42 - Envelope registrado na Blockchain por monica.wanderley@ufes.br, IP 200.137.65.107

08/12/2025 11:11:40 - Envelope encaminhado para assinaturas por monica.wanderley@ufes.br, IP 200.137.65.107

08/12/2025 11:09:52 - Envelope criado por monica.wanderley@ufes.br, IP 200.137.65.107