

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS
FISIOLÓGICAS

- PPGCF/CCS

ATA EM APROVAÇÃO

ATA DA PRIMEIRA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 06/03/2024

Ao(s) seis dia(s) do mês de março do ano de dois mil e vinte e quatro, às nove e zero minutos, foi realizada no(a) Ufes a primeira sessão ordinária do(a) Programa de pós-graduação em Ciências Fisiológicas da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Leonardo dos Santos (Presidente), Alessandra Simao Padilha, Andre Soares Leopoldo, Dalton Valentim Vassallo, Ivanita Stefanon, Jones Bernardes Graceli, Jose Geraldo Mill, Livia Carla de Melo Rodrigues, Nazare Souza Bissoli, Sonia Alves Gouvea e Valerio Garrone Barauna, com a(s) ausência(s) de Fernando Zanela da Silva Areas, Glaucia Rodrigues de Abreu, Lucas Rodrigues Nascimento, Luiz Carlos Schenberg e Rita Gomes Wanderley Pires, com a(s) ausência(s) justificadas de Roger Lyrio dos Santos e Silvana dos Santos Meyrelles. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **INFORME 1:** O Prof. Leonardo informou ao colegiado da atualização do orçamentos dos ultrafreezers para que seja dado procedimento na compra. **INFORME 2:** Informou da finalização do edital do doutorado e do envio para a Pró-Reitoria de Pós-Graduação para publicação, as datas seguiram as regras previstas nos regimentos da Universidade. **INFORME 3:** Informou do resultado das bolsas PROCAP, sendo 2 bolsas de mestrado e 2 de doutorado. **PAUTA 1:** Homologação da ata da 9ª reunião ordinária do ano de 2023. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 2:** Homologação da ata da 1ª reunião extraordinária do ano de 2023. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 3:** Homologação da aprovação na defesa de mestrado no dia 19 de dezembro de 2023 do aluno Raí dos Santos Santiago, orientado pela Profª Drª Lívia Carla de Melo Rodrigues. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 4:** Homologação da aprovação na defesa de mestrado no dia 05 de dezembro de 2023 da aluna Tatiani Andreatta Subtil, orientada pelo Prof. Dr. Luiz Carlos Schenberg. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 5:** Homologação da aprovação na defesa de mestrado no dia 09 de janeiro de 2024 do aluno Walter Gomes da Silva Filho, orientado pelo Prof. Dr. Fernando Zanela da Silva Arêas. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 6:** Homologação da aprovação na defesa de mestrado no dia 08 de fevereiro de 2024 do aluno Luiz Ricardo Rodrigues Silva, orientado pelo Prof. Dr. Leonardo dos Santos. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 7:** Homologação da aprovação na defesa de doutorado no dia 29 de novembro de 2023 do aluno Igor Ferraz da Silva, orientado pela Profª Drª Lívia Carla de Melo Rodrigues. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 8:** Homologação da banca de defesa de doutorado da aluna Carmen Castardeli – Título: Relação entre as espécies reativas de oxigênio mitocondriais, ciclooxigenase e NADPH-oxidase e a disfunção vascular 7 dias após infarto do miocárdio em ratos. Orientadora: Profª Drª Ivanita Stefanon. Banca: Dr.

Maicon Landin Vieira (College of Medicine, Florida State University), Prof^ª Dr^a Ana Paula C. Davel (Instituto de Biologia, UNICAMP), Prof^ª Dr^a. Carmen Luiza Sartório – (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, UVV), Prof. Dr. André Soares Leopoldo – (PPGCF-UFES). Suplentes: Prof^ª Dr^a. Alessandra S. Padilha (Ufes), Prof^ª Dr^a Silvia Guatimosim – (UFMG). **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 9:** Homologação da banca de defesa de mestrado da aluna Laís Lopes Gonçalves – Título: Ácido elágico melhora padrão funcional hemodinâmico e previne o remodelamento cardíaco após o infarto agudo do miocárdio em ratas ovariectomizadas. Orientador: Prof^ªDr^a Gláucia Rodrigues de Abreu. Banca: Prof. Dr. Vinicius mengal - Universidade Federal Do Espírito Santo, Prof^ª Dr^a Sônia Alves Gouveia - Universidade Federal Do Espírito Santo, Prof^ª Dr^a Virginia Soares Lemos – UFMG. Suplentes: Prof^ª Dr^a Silvana Santos Meyrelles – (Ufes), Patrick Endlich (UFVJM). **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 10:** Homologação da banca de defesa de mestrado da aluna Flávia Caroline Farias dos Santos – Título: Efeitos da microcistina- LR no eixo HPG. Banca: Prof. Dr. Roger L. dos Santos (Ufes), Prof. Leandro Miranda-Alves (UFRJ). Suplentes: Prof^ª Dr^a Alessandra S. Padilha (Ufes), Prof^ª Dr^a Renata Frazão (USP). **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 11:** Homologação da banca de defesa de mestrado do aluno Rayner Zanotti Pereira – Título: Efeitos do treinamento físico sobre a formação do sulfeto de hidrogênio (h₂s) via cistationina - - liase (cse) em aorta de ratas ovariectomizadas. Banca: Prof. Dr. Roger L. dos Santos (Ufes), Prof. Dr. André Soares Leopoldo (Ufes), Prof. Dr. Patrick Wander Endlich – (UFVJM). Suplentes: Prof^ª Dr^a Virginia Soares Lemos – UFMG. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 12:** Homologação da banca de defesa de mestrado do aluno Augusto Boening – Título: Confiabilidade e validade do teste do degrau em seis minutos (6-minute step test) em indivíduos pós Acidente Vascular Cerebral. Banca: Prof^ª. Dr^a Larissa Tavares Aguiar (FCMMG), Prof^ª. Dr^a Livia Carla de Melo Rodrigues – (Ufes). Suplentes: Prof^ª Dr^a Cíntia Helena Santuzzi – (Ufes), Prof^ª Dr^a Silvana dos Santos Meyrelles – (Ufes). **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 13:** Homologação da banca de defesa de mestrado da aluna Júlia Antonietta Dantas da Silva – Título: “A exposição ao Dobro da dose diária recomendada de cobre em ratos diabéticos induz Disfunção vascular e estresse oxidativo em anéis aórticos.” Prof^ª. Dr^a. Alessandra Simão Padilha – Universidade Federal Do Espírito Santo. Prof^ª. Dr^a Italla Maria Pinheiro Bezerra - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória - EMESCAM. Suplentes: Prof^ª Dr^a. Mirian Fioresi – Universidade Federal Do Espírito Santo. Prof^ª Dr^a Maylla Ronacher Simões. O Professor Valério solicitou que deixasse registrado o seu parecer referente à endogenia da banca. O Coordenador, Professor Leonardo, destacou e solicitou aos professores uma atenção na formação das bancas de defesa imparciais. **Decisão:** Homologado(a) Aprovado. **PAUTA 14:** Apreciação da reprovação na defesa de mestrado da discente Suélica de Araújo Guedes – Orientador: Prof. Dr. Dalton Valentim Vassalo. Foi divulgado o resultado final da banca avaliadora o qual foi aprovado, inicialmente, por unanimidade. Em seguida, o Professor Valério Garrone Barauna pediu a palavra e se manifestou sobre o fato da discente ter recebido o parecer detalhado sobre os motivos de reprovação pela banca somente depois de ter impetrado o primeiro recurso, e que

pelo atraso no envio e ausência das assinaturas no sistema gov.br do referido documento, o Prof. Valério solicitou mudança do seu voto para contrário a reprovação da aluna. **Decisão:** Homologado(a) a reprovação da discente por 11 votos favoráveis e 01 voto contrário. **PAUTA 15:** O Coordenador enviou pelo e-mail a proposta da resolução N°01/2024 que descreve as atribuições de cada comissão e leu o documento na reunião para apreciação e posterior eleição dos membros. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 16:** Resolução N° 02/2024 e Resolução N°03/2024 - Credenciamento e credenciamento de docentes. Por motivo de falta de tempo para discussão o coordenador propôs a retirada de pauta. **Decisão:** Retirado(a). **PAUTA 17:** Foi dada palavra ao Professor relator - José Geraldo Mill - que introduziu informando que a discente entrou com recurso solicitando a reconsideração da decisão da banca que a reprovou, e a indicação de um novo professor orientador para que faça a correção de seu trabalho. O relator informou que a aluna teve direito de defender o seu trabalho final, e é de parecer que a banca sugerida pelo professor orientador, e aprovada pelo colegiado, possui autonomia em suas decisões, e que não há no regulamento da Ufes a possibilidade de anular uma decisão feita por uma banca. Referente à solicitação de indicação de novo orientador, o parecer é de não ser possível, visto já ter ultrapassado todos os prazos da pós-graduação. O Professor Valério abriu a palavra e solicitou que fosse incluído ao processo a justificativa da banca para a reprovação e a garantia que a aluna tivesse acesso a essa justificativa, e ainda que o Professor Dalton inserisse uma carta relatando o histórico e o desempenho da aluna que motivaram seu pedido inicial, e que poderiam explicar o baixo aproveitamento e a consequente reprovação. O Colegiado concordou. O Coordenador, Professor Leonardo, proferiu que todos os documentos, pareceres e uma carta da coordenação seriam apensados para dar resposta à aluna da decisão conjunta do colegiado. **Decisão:** Aprovado(a) por maioria. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Jessica Ribeiro da Silva, secretário(a) do(a) Programa de pós-graduação em Ciências Fisiológicas, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 06 de março de 2024.

Leonardo dos Santos
(Presidente)

Alessandra Simao Padilha

Andre Soares Leopoldo

Dalton Valentim Vassallo

Ivanita Stefanon

Jones Bernardes Graceli

Jose Geraldo Mill

Livia Carla de Melo Rodrigues

Nazare Souza Bissoli

Sonia Alves Gouvea

Valerio Garrone Barauna