



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSPA

ATA ComPG 02/2022

Prêmio UFCSPA de Melhor Dissertação e Tese

Modalidade Melhor Tese de Doutorado Acadêmico

Aos quatro dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e dois, reuniu-se a Comissão Julgadora do Prêmio UFCSPA de Melhor Dissertação e Tese, modalidade Melhor Tese de Doutorado Acadêmico, composta pelos professores Helena Maria Tannhauser Barros (representante dos programas acadêmicos da UFCSPA), Carlos Alexandre Netto (membro externo) e Helder Ferreira Teixeira (membro externo), com a seguinte pauta:

1. Atribuição do Prêmio UFCSPA de Melhor Tese de Doutorado Acadêmico.

Foram inscritos, pelos Programas, os seguintes trabalhos: “Expressão de Proteínas de Reparo e Síntese de DNA em Meningiomas” (de autoria de Camila Batista de Oliveira Silva, PPG Patologia, orientada por Júlia Fernanda Semmelmann Pereira Lima), “Enterococcus spp. Associados a Animais Marinhos Selvagens: Genômica Comparativa, Filogenômica e Identificação de Moléculas Bioativas” (de autoria de Janira Prichula, PPG Biociências, orientada por Adriana Seixas) e “Associação entre Estimulação Transcraniana por Corrente Contínua e Órtese Elétrica Funcional na Reabilitação do Paciente com Sequela de Acidente Vascular Cerebral” (de autoria de Maira Jaquelina da Cunha, PPG Ciências da Reabilitação, orientada por Aline de Souza Pagnussat).

Após deliberação e utilizando os critérios de relevância do tema, originalidade, qualidade técnica, qualidade da apresentação e resultados obtidos e subprodutos do trabalho, foram atribuídas as notas a seguir: “Expressão de Proteínas de Reparo e Síntese de DNA em Meningiomas” (nota 8,08), “Enterococcus spp. Associados a Animais Marinhos Selvagens: Genômica Comparativa, Filogenômica e Identificação de Moléculas Bioativas” (nota 10) e “Associação entre Estimulação Transcraniana por Corrente Contínua e Órtese Elétrica Funcional na Reabilitação do Paciente com Sequela de Acidente Vascular Cerebral” (nota 8,50).

Deste modo, a Comissão Julgadora decide, neste instrumento, indicar o trabalho “Enterococcus spp. Associados a Animais Marinhos Selvagens: Genômica Comparativa, Filogenômica e Identificação de Moléculas Bioativas” (de autoria de Janira Prichula, PPG Biociências, orientada por Adriana Seixas) ao Prêmio UFCSPA de Melhor Dissertação e Tese, modalidade Tese de Doutorado Acadêmica.

Nada mais havendo a tratar, a reunião foi dada por encerrada.

Documento assinado eletronicamente por **Helena Maria Tannhauser Barros, PROFESSOR 3 GRAU**, em 07/02/2022, às 15:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do



[Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



Documento assinado eletronicamente por **Helder Ferreira Teixeira, Usuário Externo**, em 07/02/2022, às 15:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Alexandre Netto, Usuário Externo**, em 08/02/2022, às 18:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1318994** e o código CRC **ECEC9162**.
