



Academia Pelotense de Letras
Parque Dom Antônio Zattera, 500, Pelotas, Centro.

ACORDO DE COOPERAÇÃO ENTRE O MUNICÍPIO DE PELOTAS E A ACADEMIA PELOTENSE DE LETRAS FIRMADO EM 15 DE JULHO DE 2022

SÚMULA DO RELATÓRIO DE ATIVIDADES - 2022-23

1) DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

1.1) PARTICIPANTES E RESPECTIVAS OBRIGAÇÕES

1.1.1) Prefeitura Municipal de Pelotas – Cedência do imóvel situado Rua Dr. Amarante, 500 - Centro, Pelotas - RS, 96020-720, na Praça Dom Antônio Zattera, de propriedade da Prefeitura, para funcionamento das atividades da Academia Pelotense de Letras

1.1.2) Academia Pelotense de Letras – De acordo com as finalidades estatutárias da Academia e com o plano de ação da Secretaria Municipal de Educação de Pelotas, executar atividades de cunho literário que incluam alunos e professores da Rede Municipal de Ensino.

1.2) OBJETIVOS DO ACORDO

Execução de atividades de cunho literário para alunos e professores da Rede Municipal de Ensino de Pelotas, com a finalidade de propor situações de aprendizagem que fomentem a curiosidade, a descoberta do novo, a busca de conhecimentos, transformando as primeiras experiências de um leitor iniciante como impulsionadora de uma futura paixão pelos livros, pela leitura e pela escrita com a finalidade de propor situações de aprendizagem.

2) PRINCIPAIS ATIVIDADES REALIZADAS PELA ACADEMIA PELOTENSE DE LETRAS E PRINCIPAIS PRODUÇÕES DOS ACADÊMICOS EM 2022

2.1) Eventos Literários, Acadêmicos e Culturais

Realização de 14 reuniões na sede da Academia Pelotense de Letras para tratar de assuntos administrativos temas literários e culturais, atividades e produções dos acadêmicos.

Realização de 2 debates sobre as letras, o interesse pela leitura nas escolas e a formação de escritores deram início ao Ano Literário da Academia Pelotense de Letras

Palestra de Abertura do Ano Literário da Academia Pelotense de Letras - “As Letras e as Funções dos Alimentos – Alimentos Típicos ao Redor do Mundo” - Acadêmico da APeL, Moacir Cardoso Elias.

Patrono da 48ª Feira do Livro de Pelotas - Acadêmico da APeL, Jorge Luiz Ruiz Braga.

Orador Oficial no Lançamento do Prêmio BPP de Letras na Abertura Oficial da Jornada Cultural da 48ª Feira do Livro de Pelotas - Acadêmico da APeL, Mario Osório Magalhães.

Promulgação de Edital e realização de processo seletivo para candidatos ao preenchimento de duas vagas para Acadêmico Titular de Cadeira.

Seleção de dois Acadêmicos Honorários após processo seletivo com avaliação pela Comissão de Análise de Mérito.

Evento Literário “Conversa com Escritores” - Acadêmico da APeL, Jorge Luiz Ruiz Braga – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Evento Literário “Hora do Conto” – Acadêmico da APeL, Jorge Luiz Ruiz Braga – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “Anseios” - Acadêmica da APeL, Elizabeth Beatriz Saraiva Ceron – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “As aventuras de Lu” - Acadêmico da APeL, Jorge Luiz Ruiz Braga – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “As Brumas de Pelotas” - Acadêmica da APeL, Helena Heloisa Manjourany Silva – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “Destino Inesperado” - Acadêmica da APeL, Arita Cheuiche Godoy – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “Selayê” - Acadêmica da Academia Pelotense de Letras Greice Martins – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “Tópicos das Reformas Trabalhista e Previdenciária. Realidades do Racismo Estrutural e Institucional no Brasil (com incursão no direito comparado e inflexões trazidas pela pandemia da Covid-19)” - Acadêmico da APeL, Vilson Farias– 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão Literária “As Letras na Formação da Cultura” - Acadêmicos da APeL, Carlos Gil Turnes, Helena Heloísa Manjourany da Silva, Inalva Fróes, Jorge Luiz Ruiz Braga, Moacir Cardoso Elias e Olga Pereira – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão Literária “De Frente com Autores” - Acadêmicos da APeL, Carlos Gil Turnes, Helena Heloísa Manjourany da Silva, Inalva Fróes, Luiz Morvan Grafulha e Moacir Cardoso Elias – 48ª Feira do Livro de Pelotas.

2.2) Artigos científicos publicados em revistas especializadas – a citação do nome do Acadêmico da APeL autor e da revista ou dos anais do congresso em que foi publicado **aparecem em negrito**

ÁVILA, B.P.; COLUSSI, R.; AZEVEDO, P.A.; OSTERBERG, G.H.; ZUGE, L.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.** Efeitos da pré-Germinação na Industrialização sobre Parâmetros de Avaliação Tecnológica em Arroz Irrigado. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

BASTOS, R.G.; ALZAN, H.F.; RATHINASAMY, V.A.; COOKE, B.M.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; BARLETTA, R.G.; SUAREZ, C.E. Harnessing Mycobacterium bovis BCG Trained Immunity to Control Human and Bovine Babesiosis. **Vaccines**, v. 10, p. 123, 2022.

BETTIN, E.B.; DORNELES, J.; HECKTHEUER, A.S.; MADRUGA, A.B.; SEIXAS NETO, A.C.P.; MCBRIDE, A.J.A.; OLIVEIRA, T.; GRASSMANN, A.A.; **DELLAGOSTIN, O.A.** TonB-dependent receptor epitopes expressed in M. bovis BCG induced significant protection in the hamster model of leptospirosis. **Applied Microbiology and Biotechnology**, v. 106, p. 173-184, 2022.

CANIZARES, L.C.C. ; GAIOSO FILHO, C.A. ; PASA4, E.H. ; CANEPPELE, C.; SILVA, A.R.B.; **ELIAS, M.C.**; OLIVEIRA, M.. Quantificação de Perdas de Arroz no Transporte Rodoviário. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

CERQUEIRA F.V. A performance musical na pintura dos vasos áticos e áculos (séc. VI - IV a.C.): os instrumentos de corda). **Dramaturgias. Revista do Laboratório De Dramaturgia (LADI-UNB)**, v. 19, p. 72-85, 2022.

CERQUEIRA, F.V.; SOUZA, C.D. Apresentação do Dossiê nº 14: Iconografia e cultura material da morte no Mundo Antigo. **Revista M. Estudos Sobre a Morte, os Mortos e o Morrer (Online)**, v. 7, p. 245-253, 2022

COLUSSI, R.; ÁVILA, B.P.; ROSCHILD, J.B.; SOARES, G.A. NASCIMENTO, L.A.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.** Efeitos da Operação de Pré-Germinação sobre Parâmetros de Desempenho Industrial em Genótipos de Arroz. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

DAMBROS, J.I.; STORCH, T.T.; PEGORARO, C.; CRIZEL, G.R.; GONÇALVES, B.X.; QUECINI, V.; FIALHO, F.B.; **ROMBALDI, C.V.**; GIRARDI, C.L.. Physicochemical properties and transcriptional changes underlying the quality of -Gala apples (Malus x domestica Borkh.) under atmosphere manipulation in long-term storage. **Journal of the Science of Food and Agriculture**, v. 1, p. 1, 2022.

DELLAGOSTIN, O.A.; BORSUK, S.; OLIVEIRA, T.L.; SEIXAS, F.K. Auxotrophic Mycobacterium bovis BCG: **Updates and Perspectives. Vaccines**, v. 10, p. 802, 2022.

FIGUEIREDO, E.L.; LINDEMANN, I.S.; EL HALAL, S.L.M.; BIDUSKI, B.; COLUSSI, R.; **ELIAS, M.C.**; VANIER, N.L. The use of amino acids as anti-browning agents in rice parboiling: Effects on quality attributes of three South American genotypes. **Journal of Cereal Science**, v. 108, p. 103567, 2022.

GAIOSO FILHO, C.A.; ROCHA, J.C.; FABIAO, M.B.; STORCH, V.E.; SILVA, J.G.; POHNDORF, R.S.; **ELIAS, M.C.** Parâmetros de Avaliação das Propriedades Físicas e Tecnológicas de Três Classes em Grãos de Arroz de Interesse para Produção, Pós-Colheita e Industrialização. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

GARCIA, V.O.; CANIZARES, L.C.C.; ROSCHILD, J.B.; CANEPPELE, C.; SILVA, A.R.B.; OLIVEIRA, M.; **ELIAS, M.C.** Derramamento de Grãos de Arroz nas Estradas - Estudo de Caso com Análise de Dados de Romaneio e Depoimentos de Motoristas. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

GULARTE, J.S.; SILVA, M.S.; FILIPPI, M.; DEMOLINER, M.; SCHALLENBERGER, K.; HANSEN, A.W.; PEREIRA, A.G.; MALAYHKA, V.; HELDT, F.H.; GIRARDI, V.; WEBER, M.N.; ALMEIDA, P.R.; ABBADI, B.L.; DORNELLES, M.; BIZARRO, C.V.; MACHADO, P.; BASSO, L.A.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; FLECK, J.D.; SPILKI, F.R. Viral isolation allows characterization of early samples of SARS-CoV-2 lineage B.1.1.33 with unique mutations (S: H655Y and T63N) circulating in Southern Brazil in 2020. **Brazilian Journal of Microbiology**, v. 53, p. 1313-1319, 2022.

HÜTHER, C.M.; BORELLA, J.; MARTINAZZO, E.G.; DALBERTO, D.S.; FARIAS, M.E.; POSSO, D.A.; **ROMBALDI, C.V.**; BACARIN, M.A. Mitochondrial sense sHSP23.6 protein keeps photosynthetic electron transport during drought. **Theoretical and Experimental Plant Physiology**, v. 1, p. 1-5, 2022.

KLARK, A.A.; LIMA, M.N.L.; GOVEIA, J.V.; OSTERBERG, G.H.; **ELIAS, M.C.**; CARLOS, F.S.; VANIER, N. L. Influência da Época de Colheita Sobre a Qualidade Industrial de Grãos da Cultivar SCS 123 Pérola. In: **XXXI CIC-UFPEL, VII Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão (SIIPE) UFPEL**, 2022.

LEMKE, E.F.; LIMA, M.N. L.; OLIVEIRA, A.E.K.; VARGAS, G.T ; MUBAI, N.H.; COLUSSI, R.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.** Grau de gelatinização do amido nas propriedades de cocção, hábitos e preferências do consumidor de arroz. In: **XXXI CIC-UFPEL, VII Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão (SIIPE) UFPEL**, 2022.

LEMKE, E.F.; OSTERBERG, G.H.; ARAUJO, M.R.; DIAS, A.M.; CITRINI, A.C.C.; BEMBO, D.A.; COLUSSI, R.; **ELIAS, M.C.** Intensidade de gelatinização e efeitos em propriedades tecnológicas e físico-químicas de arroz parboilizado. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

LIMA, M.N.L.; NASCIMENTO, L.A.; RUTZ, A.T.; COLUSSI, R.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.** Efeitos do Processo Hidrotérmico em Diferentes Intensidades sobre Parâmetros Tecnológicos e Nutricionais de Arroz Integral e Arroz Integral Germinado. In: **XXXI CIC-UFPEL, VII Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão (SIIPE) UFPEL**, 2022.

LORINI, A.; DAMIN, F.M.; OLIVEIRA, D.N.; RAMIRES, T.; **ROMBALDI, C.V.**; ZAVAREZE, E.R.; DIAS, A.R.G. ; GODOY, H.T.; SILVA, W.P.; GALLI, V.; MEINHART, A.D. Multivariate optimization results in an edible extract from *Ilex paraguariensis* unexplored residues with a high amount of phenolic compounds. **Journal of Environmental Science and Health Part B-Pesticides Food Contaminants and Agricultural Wastes**, v. 57, p. 23-38, 2022.

MAIA, M.A.; BETTIN, E.B.; BARBOSA, L.N.; OLIVEIRA, N.R; BUNDE, T.T.; PEDRA, A.C.K.; ROSA, G.A.; ROSA, E.E.B.; SEIXAS NETO, A.C.P.; GRASSMANN, A.A.; MCFADDEN, J.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; MCBRIDE, A.J.A. Challenges for the development of a universal vaccine against leptospirosis revealed by the evaluation of 22 vaccine candidates. **Frontiers in Cellular and Infection Microbiology**, v. 12, p. 940966, 2022.

MONTE, M.O.; CAVALHEIRO, H.M.F.; LYRA, B.B.; VARGAS, G. T.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.** Efeitos do Resfriamento Dinâmico e do Armazenamento sobre Parâmetros de Desempenho Industrial e Qualidade do Arroz - Um Estudo de Caso. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

MOREIRA, J.; **ROMBALDI, C.V.** GABBARDO, M.; AGUILA, J.; CUNHA, W.C. Agronomic and physicochemical parameters of must and wine as a function of changes in Cabernet Sauvignon grapevine canopy. **Acta Scientiarum-Agronomy**, v. 45, p. e56441-e56441, 2022.

NASCIMENTO, L.A. ; ABHILASHA, A.; SINGH, J. ; **ELIAS, M. C.**; COLUSSI, R. Rice germination and its impact on technological and nutritional properties: A review. **Rice Science**, v. 29, p. 1-15, 2022

NASCIMENTO, L.A.; FRASSON, S.F.; HEBERLE, T.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.**; COLUSSI, R. Efeitos da Germinação e da Germinação Associada à Parboilização na Digestibilidade In Vitro Amido de Arroz Integral. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

NASCIMENTO, L.A.; SILVA, J.G.; AZEVEDO, P.A.; PASA, E.H.; FABIÃO, M.B. ; COLUSSI, R.; **ELIAS, M.C.** Efeitos da Germinação Induzida sobre Parâmetros de Cocção do Arroz Integral. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

NASCIMENTO, L.A.; SILVA, K.F.; COLUSSI, R.; **ELIAS, M.C.** Efeitos do Tempo e da Temperatura de Pré-Germinação na Qualidade Nutricional e Tecnológica na Farinha de Arroz Integral. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

OLIVEIRA, N.R.; KREMER, F.S.; BRITO, R.S.A.; ZAMBONI, R.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; JORGE, S. Pathogenesis and Genomic Analysis of a Virulent *Leptospira Interrogans* Serovar Copenhageni Isolated from a Dog with Lethal Infection. **Tropical Medicine And Infectious Disease**, v. 7, p. 333, 2022.

OSTERBERG, G.H.; LYRA, B.B.; LIMA, M.N.L.; SILVA, P.S.; MONTE, M.O.; **ELIAS, M.C.** Resfriamento no Armazenamento e Efeitos em Parâmetros de Qualidade Industrial e de Consumo de Arroz - Estudo de Caso em Escala Industrial. In: **XXXI CIC-UFPEL, VII Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão (SIIPE) UFPEL**, 2022.

PACCE, V.D.; SOUZA, M.N.; OLIVEIRA, N.R.; KREMER, F.S.; JORGE, S.; IKUTA, N.; LUNGE, V.R.; **DELLAGOSTIN, O.A.** Polymerase chain reaction and loop-mediated isothermal amplification targeting lic13162, lic20239, and lipL32 genes for leptospirosis diagnosis. **Brazilian Journal of Microbiology**, v. 53, p. 1029-1037, 2022.

PACHECO, C.E.; TAVARES J.E.; MARTINS F.L.; SANTOS, C. HACKBART, H.; SIEBENEICHLER, T.J.; BUCHVEITZ, J.P.; GANDRA, E.A.; **ROMBALDI, C.V.**; ZAVAREZE, E.R.; DIAS, A.R.G. Red onion skin extract rich in flavonoids encapsulated in ultrafine fibers of sweet potato starch by electrospinning. **Food Chemistry**, v. 1, p. 134954-1, 2022.

PESENTI, I.L.; MARCON FILHO, J.L.; CLASEN, F.C.; **ROMBALDI, C.V.**; BOTELHO, R.V. Influence of abscisic acid, *Ascophyllum nodosum* and *Aloe vera* on the phenolic composition and color of grape berry and wine of 'Cabernet Sauvignon' variety. **Ciência e Técnica Vitivinícola**, v. 37, p. 1-12, 2022.

PINTO, E.P.; PERIN, E.C.; RODRIGUES, R.; LUCHETTA, L.; MANFROI, V.; **ROMBALDI, C.V.** Phenolic compounds are dependent on cultivation conditions in face of UV-C radiation in Concord grape juices. **LWT-Food Science And Technology**, v. 154, p. 112681, 2022.

QUEIROZ, J.H.F.S; SANTOS, B.S.; MIRANDA, L.G.O.; OLIVEIRA, N.R.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; MARCHIORO, S.B.; SIMIONATTO, S. Tp0684, Tp0750, and Tp0792 Recombinant Proteins as Antigens for the Serodiagnosis of Syphilis. **Indian Journal of Microbiology**, v. 62, p. 419-427, 2022.

ROCHA, J.C.; ROSCHILD, J.B.; AZEVEDO, P.A.; PASA, E.H.; ESCOUTO, C.D.; GAIOSO FILHO, C.A.; OLIVEIRA, M.; **ELIAS, M.C.** Parâmetros Operacionais de Avaliação da Compactação no Armazenamento a Granel de Arroz Longo-Fino (Aguhinha). In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

RUTZ, A.T.; MONTE, M.O.; CAVALHEIRO, H.M.F.; MUBAI, N.H.; LYRA, B.B.; **ELIAS, M.C.** Efeitos do Resfriamento Dinâmico Sobre Características Tecnológicas e Fisiológicas de Grãos de Trigo. In: **XXXI CIC-UFPEL, VII Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão (SIIPE) UFPEL**, 2022.

SANTOS, F.N.; SOUZA, E.J.D.; SOUZA, J.F.; PIRES, J.B.; SIEBENEICHLER, T.J.; KRINGEL, D.H.; FAJARDO, A.R.; **ROMBALDI, C.V.**; DIAS, A.R.G.; ZAVAREZE, E.R. Encapsulation of Anthocyanic Extract of Jambolan (*Syzygium cumini* (L.)) in Zein Sub-micron Fibers Produced by Electrospinning. **Food Biophysics**, v. 1, p. 1-9, 2022.

SIEBENEICHLER, T.J.; CRIZEL, R.L.; REISSER, P.L.; PERIN, E.C.; MESSIAS, R.S.; **ROMBALDI, C.V.**; GALLI, V. Changes in the abscisic acid, phenylpropanoids and ascorbic acid metabolism during strawberry fruit growth and ripening. **Journal of Food Composition and Analysis**, v. 108, p. 104398-1, 2022.

SILVA, J.F.; ALBA, D.A.H.; JORGE, S.; GINDRI, P.; BIALVES, T.S.; SOUZA, G.N.; BRUHN, F.R.P.; PEGORARO, L.M.C.; **DELLAGOSTIN, O.A.** Leptospirosis in Dairy Cattle From Southern Brazil - Risk Factors. **Acta Scientiae Veterinariae** (Online), v. 50, p. 1857, 2022.

SILVA, P.S.; LYRA, B.B.; RUTZ, A.T.; OSTERBERG, G.H.; LIMA, M.N.L.; MUBAI, N. H.; **ELIAS, M.C.** Resfriamento no Armazenamento e Efeitos na Qualidade de Consumo de Arroz Integral e Polido - Estudo de Caso. In: **XII Congresso Brasileiro do Arroz Irrigado**, 2022.

SIMIONATTO, S.; MARCHIORO, S.B.; SANTOS, M.B.; GALLI, V.; BRUM, C.B.; JORGE, S.; **DELLAGOSTIN, O.A.** Development of ELISA Using Recombinant Proteins for the Diagnosis of Mycoplasma hyopneumoniae Infection. **Indian Journ. of Microbiology**, v. 62, p. 88-95, 2022.

VIANA, V.E.; ARANHA, B.C.; BUSANELLO, C.; MALTZAHN, L.E.; PANOZZO, L.E.; OLIVEIRA, A.C.; **ROMBALDI, C.V.**; PEGORARO, C. Metabolic profile of canola (Brassica napus L.) seedlings under hydric, osmotic and temperature stresses. **Plant Stress**, v. 3, p. 100059-1, 2022.

3) PRINCIPAIS ATIVIDADES REALIZADAS PELA ACADEMIA PELOTENSE DE LETRAS E PRINCIPAIS PRODUÇÕES DOS ACADÊMICOS EM 2023

3.1) Eventos Literários, Acadêmicos e Culturais

Realização de 14 reuniões na sede da Academia Pelotense de Letras para tratar de assuntos administrativos temas literários e culturais, atividades e produções dos acadêmicos.

Realização de 3 debates sobre as letras, o interesse pela leitura nas escolas e a formação de escritores deram início ao Ano Literário da Academia Pelotense de Letras

Realização do Concurso Literário Professora Zênia de Leon – Edição 2023, nas modalidades poesia e prosa, redigidas em português, com temas livres, objetivando estimular e descobrir novos talentos literários em Pelotas e região, com as categorias (1) Estudantes do ensino médio de escolas sediadas em Pelotas e/ou nos municípios da região de Pelotas, que não tenham trabalho(s) publicado(s) em livro ou revista, (2) Estudantes de universidades sediadas em Pelotas e/ou nos municípios da região de Pelotas, que não tenham trabalho(s) publicado(s) em livro ou revista, (3) Público em geral de residentes domiciliados em Pelotas e/ou nos municípios da região de Pelotas, que não tenham trabalho(s) publicado(s) em livro ou revista, (4) Público em geral de residentes domiciliados em Pelotas e/ou nos municípios da região de Pelotas, que já tenham trabalho(s) publicado(s) em livro ou revista.

Realização de sessão solene de premiação dos vencedores do Concurso Literário Professora Zênia de Leon – Edição 2023

Eleição da Diretoria Executiva e dos Conselhos Fiscal e Deliberativo – Gestão 2023/25.

Aprovação da Reforma do Estatuto da Academia Pelotense de Letras, caracterizando sua abrangência regional e formalizando o ingresso de Acadêmicos Titulares de Cadeira e Acadêmicos Honorários exclusivamente por Edital Público, com avaliação de candidatos pela Comissão de Análise de Mérito.

Patrona da 49ª Feira do Livro de Pelotas - Acadêmica da Academia Pelotense de Letras, Cristina Maria Rosa.

Orador Oficial da 49ª Feira do Livro de Pelotas -Acadêmico da Academia Pelotense de Letras, Mario Osório Magalhães.

Atividade Literária Curta-Metragem “A última morada de João Simões Lopes Neto,” Roteiro Acadêmico da Academia Pelotense de Letras Manoel Soares Magalhães

Atividade literária Hora do Conto “As aventuras de Lu, a história de Miguel Barros”, com o Acadêmico da Academia Pelotense de Letras, Jorge Luiz Ruiz Braga

Publicação do capítulo do livro “150 anos da Associação Comercial de Pelotas (e-book), do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira em parceria com C. Gehrke, 1 ed. Porto Alegre: Casalettras, 512p, 2023.

Publicação do capítulo de livro intitulado “150 anos da Associação Comercial de Pelotas (impresso), do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira em parceria com C. Gehrke. 1. ed. Porto Alegre: Casalettras, 300p, 2023.

Publicação do capítulo do livro “Arqueologia da saúde: espaços e materialidade de práticas de saúde no RS do final do século XIX e início do século XX”, do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira no livro Uma História Brasileira das Doenças, Vol. 12 dos autores André Luis Lima Nogueira; Anny Jackeline Torres Silveira; Dileme Raimundo do Nascimento; Patrícia Maria da Silva Merlo. . 1ed.Belo Horizonte: Fino Traço Editora, 2023, v. 12, p. 63-106.

Publicação do capítulo de livro “Iconografia da música nos cemitérios brasileiros: instrumentos gregos nos túmulos. Análise das placas de bronze em forma de lira ou cítara” do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira no livro Iconografia da música e(m) seus espaços culturais de apresentação/representação. 1ed.Campinas: Unicamp, v. 1, p. 145-176, 2023.

Publicação do capítulo de livro “Íynx: o feitiço de amor e a religião de Afrodite e Eros na iconografia dos vasos ápulos (séc. IV AEC)”, do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira no livro Magia, encantamentos e feitiçaria dos autores Corsi Silva; Flávia Regina Marquetti; Pedro Paulo Abreu Funari Editora Semíramis p. 44-92, 2023

Publicação do capítulo de livro “Patrimônio Cultural e Turismo em Bagé: Patrimônio Percebido e Atratividade”, do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira em parceria com M. Zorzi, no livro História de Bagé: novos olhares (volume 2) de Gustavo Figueira Andrade; Maria Medianeira Padoin; Clarisse Ismério 1ed.Porto Alegre: Casalettras, v.2 , p. 65-88, 2023

Publicação do capítulo do livro “Sociedade Italiana de Bagé: Memória e Inserção Econômica dos Oriundi”, do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira em parceria com E. M. T Bastianello, no livro História de Bagé: novos olhares (volume 1) de Gustavo Figueira Andrade; Maria Medianeira Padoin; Clarisse Ismério 1ed. Porto Alegre: Casalettras, v.1, p. 297-332, 2023

Publicação do capítulo de livro “The Veiled Dance on Apulian Vase-Painting (4th C. BCE): Space And Meaning, Performance Context And Musical Accompaniment”, do Acadêmico Fábio Vergara Cerqueira no livro Dance, Space, Ritual. Material Evidence of Dance Performance in the Ancient World, de autoria de Angela Bellia, 1ed.Pisa - Roma, Itália: Fabrizio Serra Editore - Istitutti Editoriali e Poligrafici Internazionali, v. 7, p. 140-167, 2023.

Sessão de autógrafos e Lançamento do livro “As aventuras de Lu, a história de Miguel Barros” do Acadêmico da Academia Pelotense de Letras Jorge Luiz Ruiz Braga na 49ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de autógrafos e Lançamento do livro “Eu quero ser super-herói” da Acadêmica da Academia Pelotense de Letras Arita Cheuiche Godoy na 49ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de autógrafos e Lançamento do livro “O abismo na gaveta / Senhora do Amor” do Acadêmico da Academia Pelotense de Letras Manoel Soares Magalhães - 49ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de Autógrafos e Lançamento do livro “Onde está "Meu ABC" - de Érico Veríssimo: notas sobre um livro desaparecido” da Acadêmica da Academia Pelotense de Letras Cristina Maria Rosa – na 49ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão de autógrafos e Lançamento do livro “Ser diferente é ser legal”, da Acadêmica da Academia Pelotense de Letras Helena Heloisa Marjourany Silva e Julia Alan na 49ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão Literária “As Letras e o Desenvolvimento da Ciência e da Cultura” - Acadêmicos da Academia Pelotense de Letras Carlos Gil Turnes, Inalva Fróes, Helena Heloisa Manjourany Silva, Moacir Cardoso Elias e Olga Pereira – 49ª Feira do Livro Edição de 2023.

Sessão Literária “De Frente com Autores” – Acadêmicos da Academia Pelotense de Letras, Adolfo Antônio Fetter Júnior, Carlos Gil Turnes, Helena Heloisa Manjourany da Silva, Inalva Fróes, Jorge Luiz Ruiz Braga, Luiz Morvan Grafulha e Moacir Cardoso Elias – 49ª Feira do Livro de Pelotas.

Sessão Literária “De Frente com Autores” com os acadêmicos Adolfo Antônio Fetter Júnior, Helena Heloisa Manjourany da Silva, Inalva Fróes, Jorge Luiz Ruiz Braga, Moacir Cardoso Elias e Olga Pereira - 49ª Feira do Livro Edição de 2023.

Obras de recuperação do telhado e de reforma do banheiro do prédio da Academia.

3.2) Artigos científicos publicados em revistas especializadas – a citação do nome do Acadêmico da APeL autor e da revista ou dos anais do congresso em que foi publicado **aparecem em negrito**

AZEVEDO, P.A.; SCHAUN, N.B.; GOVEIA, J.V.; PORTO, L.D.; GEIGER, M.; **ELIAS, M.C.** Envelhecimento Industrial do Arroz por Hidrotermia via Autoclavagem. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023.**

AZEVEDO, P.A.; SCHAUN, N.B.; ZUGE, L.; PASA, M.S.; VANIER, N.L.; **ELIAS, M.C.** Trabalho Cultivo Consorciado de Milho em Sucessão ao Tabaco - Um Estudo de Caso. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023.**

BAGATINI, L.; ZANDONÁ, G.P.; HOFFMANN, J.F.; CARDOSO, J.S.; TEIXEIRA, F.C.; MORONI, L.S.; JUNGES, A.; KEMPKA, A.P.; STEFANELLO, F.M.; **ROMBALDI, C.V.** Evaluation of Eugenia uniflora L. leaf extracts obtained by pressurized liquid extraction: Identification of chemical composition, antioxidant, antibacterial, and allelopathic activity. **Sustainable Chemistry and Pharmacy**, v. 35, p. 101214-9, 2023.

BERGMANN, A.R.; SIEBENEICHLER, T.J.; FISCHER, L.O.; HOLZ, Í.R.; **ROMBALDI, C.V.**; OLIVEIRA, B.A.S.; FISCHER, D.L. O.; SILVA, C.S; HELBIG, E. Physicochemical characterization, phenolic composition and antioxidant activity of genotypes and commercial cultivars of blueberry fruits. **Ciência Rural**, v. 53, p. 1-1, 2023.

BUNDE, T.T.; OLIVEIRA, N.R.; SANTOS, F.D.S.; PEDRA, A.C.K.; MAIA, M.A.C.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; BOHN, T.L.O. Characterization of cellular immune response in hamsters immunized with recombinant vaccines against leptospirosis based on LipL32:LemA:LigAni chimeric protein. **Microbial Pathogenesis**, p. 106378, 2023..

CERQUEIRA, F.V. Agência musical de Dioniso e Ariadne na pintura dos vasos ápulos. **Nuntius Antiquus**, v. 19, p. 49-98, 2023.

CERQUEIRA, F.V. Comércio e fabrico de alimentos nos reclames do Álbum de Pelotas (1922): análise textual e iconográfica. **Revista Memória em Rede**, v. 15, p. 5-39, 2023.

CERQUEIRA, F.V. Que instrumento musical era a nablas? Dramaturgias. **Revista Do Laboratório De Dramaturgia (LADI-UNB)**, v. 22, p. 599-614, 2023.

CERQUEIRA, F.V.; ARMESTO, C. M. A música no programa de poder de Nero: a evidência das moedas. **Revista do Museu de Arqueologia e Etnologia**, v. 41, p. 122-131, 2023.

CERQUEIRA, F.V.; SILVESTRE, D.L.C. A Arqueoorganologia: uma nova disciplina. **Revista do Museu De Arqueologia E Etnologia**, v. 41, p. 1-16, 2023

CRUZ, D.B.; OSTERBERG, G.H.; ARAUJO, M.R.; VARGAS, G.T.; COLUSSI, R.; **ELIAS, M.C.** Efeitos do Resfriamento sobre Parâmetros Tecnológicos e de Interesse Nutricional de Grãos de Sorgo. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023.**

DORNELLES, M.M. ; MONTE, M. O. ; ERSICO, V. C. ; RUTZ, A. T. ; COLUSSI, R.; **ELIAS, M.C.** Parâmetros de Avaliação de Desempenho Industrial e de Qualidade Tecnológica de Arroz Orgânico Armazenado a Vácuo e em Atmosfera Ambiental. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023.**

ESTEVES, P.A.; **DELLAGOSTIN, O.A.**; SILVA, T.C.; SPILKI, F.R.; SILVA, A.A.; OLIVEIRA, E.A.S.; FRANCO, A.C.; HÜBNER, S.; CHIMINAZZO, C.; CANAL, C.W.; C., F.S.; ROEHE, P.M. An Indirect ELISA to Detect Antibodies to the gC of Bovine Alpha herpesvirus 1 (BoAHV1) Displaying no Crossreactivity with Antibodies Induced by Bovine Alpha herpesvirus 5 (BoAHV5). **Journal of Virological Methods**, p. 114785, 2023.

FISCHER, B.; GEVINSKI, E.V.; SILVA, D.M.; BANDEIRA JÚNIOR, P.A.L.; BANDIERA, V.J.; LOHMANN, A.M.; RIGO, D.; DUARTE, P.F.; FRANCESCHI, E.; ZANDONÁ, G.P.; **ROMBALDI, C.V.**; CANSIAN, R.L.; PAROUL, N.; JUNGES, A. Extraction of hops pelletized (*Humulus lupulus*) with subcritical CO₂ and hydrodistillation: Chemical composition identification, kinetic model, and evaluation of antioxidant and antimicrobial activity. **Food Research International**, v. 167, p. 112712-112718, 2023.

KARLINSKI, L.; ESPINOLA, B.; NOHATO, M.; **ROMBALDI, C.V.** Residual incidence of pesticides in vegetable products sold in southern Brazil. *Revista de Ciências Agroveterinárias*, v. 22, p. 6-13, 2023.

LEAL, A.B.; HACKBART, H.C.S.; MACUEIA, F.B.; DUARTE, E.; **ROMBALDI, C.V.** Andiroba oil (*Carapa guianensis*): Descriptive analysis and applicability. **Industrial Crops and Products**. v. 202, p. 117004, 2023.

MONTE, M.O.; CAVALHEIRO, H.M.F. ; LIMA, M.N.L.; OLIVEIRA, M.; PASA, M.S.; **ELIAS, M.C.** Temperatura e Tempo de Armazenamento Semi-Hermético sobre Parâmetros Físicos de Avaliação de Qualidade de Trigo. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023**.

MUBAI, N. H.; MONTE, M. O.; CAVALHEIRO2, H. M. F.; ERSICO, V. C.; VANIER, N. L.; **ELIAS, M. C.** Absorção de Água, Parâmetros Físicos, Químicos e Germinabilidade de Cevada no Armazenamento. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023**.

OLIVEIRA, N.R.; SANTOS, F.D.S.; SANTOS, V.A.C.; COLARES, M.A.C.; OLIVEIRA, T.L.; **DELLAGOSTIN, O.A.** Challenges and Strategies for Developing Recombinant Vaccines against Leptospirosis: Role of Expression Platforms and Adjuvants in Achieving Protective Efficacy. **Pathogens**, v. 12, p. 787, 2023.

OSTERBERG, G. H. ; CRUZ, D. B. ; PETER, C. N. ; GARCIA, E. C. ; LIMA, M. N. L.; **ELIAS, M. C.** . Umidade no Armazenamento e Efeitos Sobre a Qualidade de Grãos de Sorgo. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023**.

REISSIG, G.N.; OLIVEIRA, T.F.C.; PARISE, A.G.; COSTA, A.V.L.; POSSO, D.A.; **ROMBALDI, C.V.**; SOUZA, G.M. Approximate entropy: a promising tool to understand the hidden electrical activity of fruit. **Communicative & Integrative Biology**, v. 16, p. 1-6, 2023.

SILVA, P.S. ; GOVEIA, J. V. ; THEDY, A. G. L. ; ERSICO, V. C. ; VANIER, N. L.; **ELIAS, M. C.** Manejo da Adubação com Enxofre Elementar sobre Propriedades Tecnológicas e Comportamento de Cocção de Grãos de Soja. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023**.

SILVA, P.S.; CAVALHEIRO, H.M.F.; OLIVEIRA, M.A. ; PASA, M.S.; VANIER, N. L.; **ELIAS, M.C.** Comportamento Agrônômico de Cultivares de Soja em Terras Baixas no Sul do Rio Grande do Sul. In: **XXXIII Congresso Brasileiro de Agronomia, 2023**.

SPESSATO, A.G.; MEZA, S.L.R.; CAÑIZARES, L.C.C.; TIMM, N.S.; MARDADE, C.J.J.; **ROMBALDI, C.V.**; OLIVEIRA, M. Effect of industrial bleaching on the physicochemical and nutritional quality of non-allergenic lecithin derived from rice bran oil (*Oryza sativa* L.). **Biocatalysis and Agricultural Biotechnology**, v. 52, p. 102768, 2023.

Pelotas, 10 de maio de 2024



Prof. Moacir Cardoso Elias
Presidente da Academia Pelotense de Letras