

Informativos do mês de janeiro/março

Docente da FAMET é Representante na Câmara Especializada de Agronomia do CREA-RS

No dia 11 de janeiro ocorreu a nomeação da Prof^a. Dra. Eliana Veleda Klering (à esquerda no foto) como representante institucional titular da UFPEL junto ao CREA/RS. A Dra. Eliana é docente da FAMET e representará a UFPEL na Câmara Especializada de Agronomia no triênio 2024-2026. Esta é a primeira vez que um meteorologista ocupa o cargo de representante titular na Câmara Especializada de Agronomia, na qual a meteorologia está inserida junto ao CREA.



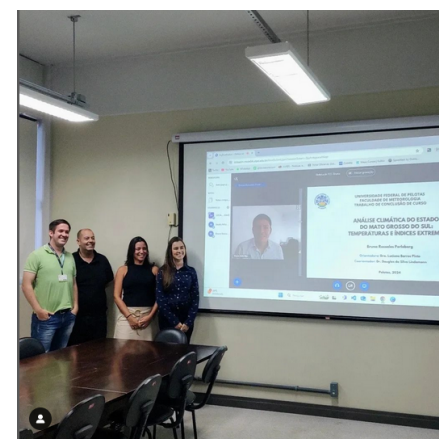
34ª Abertura Oficial da Colheita do Arroz e Grãos em Terras Baixas

A Faculdade de Meteorologia esteve presente na 34ª Abertura Oficial da Colheita do Arroz e Grãos em Terras Baixas, que ocorreu nos dias 21 a 23 de fevereiro. O evento contou com grande presença de visitantes externos, principalmente produtores rurais, técnicos de campo e pesquisadores de órgãos públicos e privados. Os professores Leonardo Aguiar, Débora Simões, Eliana Klering e Marcelo Alonso representaram a FAMET, juntamente com a professora tutora Luciana Barros Pinto com o grupo PET Meteorologia. No evento o grupo desenvolveu a atividade de extensão “Do Campo à Cidade”, realizando entrevistas e conversas com os agricultores, pecuaristas e diversos profissionais e estudantes da área.



Defesas de TCC e Mestrado

No dia 04 de março, ocorreu a defesa de TCC da aluna Bruna Rossales, intitulada “Análise climática do estado do Mato Grosso do Sul: Temperaturas e Índices Extremos”, sob orientação da Professora Luciana Barros Pinto e coorientação do Professor Douglas Lindemann, com a banca composta pelos doutores Leonardo Calvetti (UFPEL) e Álvaro Javier (URosario).



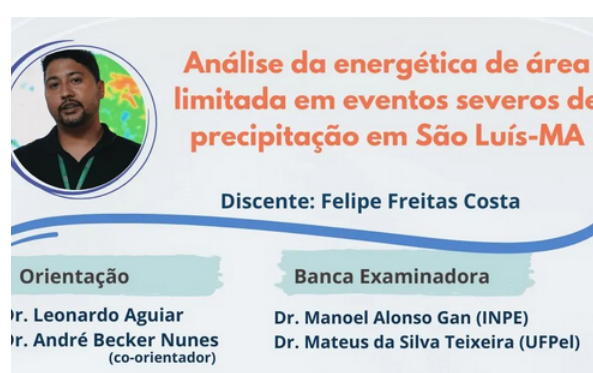
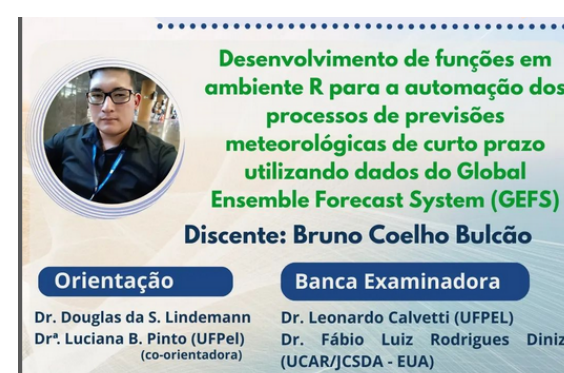
No dia 06 de março, ocorreu a defesa de TCC da aluna Emanoela de Bartolli, na sala 205 FAMet/UFPEL, com o tema: “Análise da precipitação pluviométrica e o rendimento médio de grãos de soja na mesorregião noroeste do Rio Grande do Sul: um estudo utilizando agrupamento de imagens NDVI no período de 2001 a 2021”. A banca examinadora foi composta pelos Professores: Dra. Eliana Klering, Dr. Júlio Quevedo de Marques e Dr. Vilson Dias de Avila.

No dia 07 de março, ocorreu a defesa de TCC do aluno Samuel Hossler, com o título “Análise das Tendências e Variabilidade dos Índices Extremos de Precipitação no Estado do Rio Grande do Sul”, sob orientação da Professora Luciana Barros Pinto e coorientação do Professor Douglas Lindemann, a banca, composta pelos Doutores Graciela Fischer (UFPEL) e Álvaro Javier (URosario).



No dia 07 de março, ocorreu a defesa de TCC do aluno Fernando Lemos da Silva, na sala 205 FAMet/UFPEL, com o tema: “Climatologia Mensal do Número de Dias com Umidade Relativa do Ar Favorável para Manutenção de Equipamentos Energizados em Linhas de Transmissão e Subestações no Estado do Rio Grande do Sul”. A banca examinadora composta pelos professores da FAMET Dr. Júlio Quevedo de Marques, Dra. Eliana Klering e Dr. Vilson Dias de Avila.

PPGMet - Defesas de Qualificação e Defesa de Dissertação

Ainda no mês de março houve a Defesa de Qualificação do discente Lucas Berna, dia 13 de março, orientador pelo Prof. Dr. Jonas Carvalho, já no dia 22 de março a defesa de Qualificação do discente Felipe Freitas Costa, com a orientação do Professor Leonardo Aguiar e, no dia 25 de março a defesa de dissertação do discente Bruno Coelho Bulcão sob a orientação dos professores Douglas Lindemann e Lucina Barros Pinto.

Informativos dos Congressos



Conferência Meteorológica Panamericana - CPAM

Nas semanas finais do mês de novembro foi divulgado que acontecerá no Brasil, em São Paulo, a Conferência Meteorológica Panamericana nos dias 19 a 23 de agosto de 2024. O objetivo do evento é discutir o papel da meteorologia frente às questões ambientais planetárias, e a temática principal será “Mudanças Climáticas: Passado, Presente e Futuro”.

II Simpósio Brasileiro de Biometeorologia Humana

Entre os dias 14 e 16 de agosto de 2024 acontecerá em Curitiba-PR, o Simpósio Brasileiro de Biometeorologia Humana. Com Público alvo: docentes, pesquisadores, alunos de graduação e pós-graduação, consultores, técnicos de órgãos públicos e profissionais atuantes nas áreas de biometeorologia humana e animal, e outros temas correlatos. No evento serão abordadas as seguintes Áreas Temáticas: Biometeorologia Urbana e Animal; Mudanças Climáticas e Sistemas de monitoramento e alerta.



II SIMPÓSIO BRASILEIRO DE BIOMETEOROLOGIA HUMANA

14-16 de agosto de 2024

Público alvo: docentes, pesquisadores, alunos de graduação e pós-graduação, consultores, técnicos de órgãos públicos e profissionais atuantes nas áreas de biometeorologia humana e animal, e outros temas correlatos.

Áreas Temáticas:

- ✓ Biometeorologia humana
- ✓ Biometeorologia animal
- ✓ Mudanças climáticas
- ✓ Sistemas de monitoramento e alerta

Realização: **UFPR** Promoção: **SBBH** **BBiomet**

em breve, maiores informações: sbbh2024@gmail.com

Agradecimentos

É com imenso carinho que agradecemos a todos por lerem nosso jornal e que possamos, na próxima edição, seguir com esse projeto e poder trazer para todos nossos leitores informações que englobam a meteorologia e outros assuntos em geral.

Um grande abraço,

Grupo PET Meteorologia.

Para mais informações, dúvidas e/ou sugestões



PETMETEOROLOGIA.UFPEL@GMAIL.COM



@PETMETEOROLOGIA

Editores



BRUNA ROSSALES
PERLEBERG



REYNERTH PEREIRA
DA COSTA



RONALDO REIS
CARDOSO JÚNIOR



SOFIA SORIA GOMES
DE MELLO AFFONSO