



BOLETIM INFORMATIVO

FACULDADE DE AGRONOMIA ELISEU MACIEL

Vol. VII – Dezembro de 2018

Gestão 2017-2021 - Prof. Dr. Dirceu Agostinetto e Prof. Dr. Antônio Costa de Oliveira

FAEM comemora 135 anos de atividades

Por: <http://ccs2.ufpel.edu.br>



A casa que formou mais de 7 mil profissionais – entre eles a primeira agrônoma do Brasil –, celebrou nesta sexta-feira (7) seus 135 anos de criação. A Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (FAEM), uma das células fundadoras da Universidade Federal de Pelotas (UFPEL), reuniu professores, alunos, técnicos e amigos, de hoje e do passado, para

comemorar a trajetória de glórias e desafios. Após um ano de eventos e momentos alusivos à data, a programação dos 135 anos encerrou com a cerimônia, que teve discursos, apresentação da campanha de criação de Memorial e livro, inauguração de elevador, abertura de exposição e entrega de quatro quadros de formatura restaurados.

“Vida longa à FAEM”, conclamou o diretor da Unidade, professor Dirceu Agostinetto. Em sua manifestação, o gestor fez questão de salientar os números que refletem a relevância da Faculdade. Em sua história, lembrou, já teve seis diferentes nomes e passou por três Universidades. Soma 7.005 Engenheiros Agrônomos formados, junto a 139 zootecnistas, mais de dois mil mestres e doutores mais de mil especialistas. Hoje, são 101 professores, 49 técnico-administrativos, 1.033 alunos de Agronomia e 370 de Zootecnia, junto a oito Programas de Pós-Graduação que somam 708 matrículas. A estimativa é de que circulam diariamente na FAEM cerca de duas mil pessoas. “Temos profissionais formados aqui que desempenham suas funções pelo Brasil todo e também no mundo. Nossa trajetória é grande e coroadada. Nossa casa respira e todo dia aqui há alguém passando por emoções e atividades importantes na sua vida”, destacou.



O presidente da Associação de Ex-Alunos da FAEM, Geri Eduardo Meneghelo, ressaltou a importância de reunir os egressos da casa, trabalho que vem sendo feito em parceria com a entidade. “Sabemos o quanto a saudade se manifesta e o desejo que temos de nos mantermos pertencentes a esta casa. A Associação está presente para manter viva essa história”, disse.

O coordenador de Arte e Inclusão da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (PREC), João Fernando Igansi Nunes, apresentou a campanha “FAEM 135 Anos: História de Muitas Memórias”, cujo site oportuniza adesão à ação que busca arrecadar fundos para a construção do Memorial Maria Eulália da Costa e atividades de promoção da FAEM. Há as categorias Pessoa Física e Pessoa Jurídica e, conforme os planos escolhidos, o colaborador receberá produtos simbólicos com a marca dos 135 anos.

Em seguida, a professora do curso de Conservação e Restauração de Bens Culturais Móveis, Andréa Bachettini, fez a entrega oficial de quatro quadros de formatura do início do século 20, que passaram por um processo de recuperação.



A professora do curso de Arquitetura e Urbanismo, Ana Lúcia Costa de Oliveira, apresentou aos presentes a exposição permanente “Arquitetura e História” que está instalada no hall do Salão Nobre. São painéis que mostram a história de Pelotas e da própria FAEM há cerca de cem anos. O material até então fazia parte do acervo do curso de Arquitetura. “Aqui é o seu lugar merecido”, salientou.

A atividade contou, ainda, com um momento de louvor e com a composição de uma mesa de honra composta por ex-diretores da Unidade. Também foi inaugurado um elevador panorâmico, para acesso a três pavimentos. Seguindo a tradição da FAEM, do plantio de uma árvore marcando datas especiais, foi apresentada uma muda de Anacaita, espécie tolerante a condições adversas e dona de boa sombra. Depois, ainda houve almoço no CTG “Os Carreiros”.



O reitor da UFPel, Pedro Curi Hallal, salientou duas palavras que segundo ele devem ser ditas com mais frequência: “obrigado” e “parabéns”. Hallal teceu agradecimentos pelo protagonismo e trajetória da FAEM, um dos embriões da Universidade, e parabenizou a comunidade acadêmica da Unidade pelo trabalho realizado. “Que venham muitos mais anos”, desejou.

Na ocasião, o reitor falou sobre a importância do Campus Capão do Leão e a necessidade de investimento e atenção ao local. Citou avanços como as reuniões do Conselho Universitário – que voltaram a ser realizadas no Capão do Leão – e a disponibilização dos ônibus próprios e gratuitos, com conforto e segurança, para a comunidade do Campus. Hallal anunciou que o Auditório da FAEM, atualmente sendo reformado, deverá ser entregue à comunidade em maio. O reitor destacou, ainda, a característica democrática da FAEM e sua representatividade, já que o primeiro presidente do Diretório Central de Estudantes (DCE) da UFPel era aluno da Faculdade.



FAEM recebe homenagem da Assembleia Legislativa do Rio Grande do Sul

No dia 5 de dezembro a Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel recebeu uma homenagem da Assembleia Legislativa do Estado do Rio Grande do Sul pelos seus 135 anos de existência. O Diretor da FAEM, Prof. Dr. Dirceu Agostinetto recebeu a homenagem representando a FAEM: "Em nome da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel, agradecemos a Assembleia Legislativa do Estado do Rio Grande do Sul, pela homenagem concedida a nossa FAEM/UFPel, pelos seus 135 anos de atividades ininterruptas. De igual modo, agradecemos ao presidente da Assembleia Deputado Marlon Santos e ao Deputado Catarina Paladini, pela proposição da homenagem. Nos sentimos muito honrados e agradecidos pela distinção conferida a esta casa, que ao longo de 135 anos já titulou 7005 Engenheiros Agrônomos, 139 Zootecnistas, mais de 2000 mestres e doutores e mais de 1000 especialistas, em diferentes áreas do conhecimento da Agronomia.



INFORMES DA DIREÇÃO

Como realizar cadastro de Projetos de Pesquisa (Novo ou renovação):

- 1º cadastrar o projeto de pesquisa no COBALTO e salvar o pdf gerado;
- 2º abrir um processo do tipo "Projetos de Pesquisa: Proposição" no SEI;
- 3º dentro deste processo, selecionar a opção "incluir documento" do tipo "externo" e anexar o pdf gerado pelo cobalto;
- 4º criar um documento do tipo despacho ou memorando e atribuir ao chefe de departamento para assinatura;
- 5º após assinatura do chefe de departamento criar um bloco de assinatura para a direção da Unidade, encaminhando junto o processo;
- 6º após assinatura a direção encaminhará o processo para o NAP (Núcleo de Apoio a Projetos).

FAEM participa do programa Pelotas 13 Horas

O programa de rádio Pelotas 13 Horas do dia 6 de dezembro foi especial sobre os 135 anos da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (FAEM). O programa contou com a participação de Dirceu Agostinnetto, Diretor da FAEM; Eduardo Duval, Eng. Agro. Aposentado da FAEM; César Valmor Rombaldi, Professor da FAEM; Paulo Roberto Grolli, Coordenador do colegiado da Agronomia; Cristiano Hubner, representando o colegiado da Zootecnista; Geri Eduardo Maneguello, Presidente da AEFAEM; Gilmar Schneider, Presidente do Pelotas; e, do Senador Paulo Paim (PT/RS) e do Deputado Federal Afonso Hamm (PP/RS) via telefone. A reprise do programa pode ser ouvida através do seguinte endereço: <http://www.pelotas13horas.com.br/texto/menu--escute--programas-de-2018?fbclid=IwAR3pC7RGdMxTWzV-11Kyattr7sKwjyynxpod1Hels-9icSi8Cnqv1pHTa6o>



Lançamento de Livro: Resistência Genética de Plantas e Patógenos

No mês de novembro a Editora UFPel divulgou o livro Resistência Genética de Plantas a Patógenos o qual foi disponibilizado online e gratuitamente. O livro foi organizado pelo docente da FAEM Prof. Leandro José Dallagnol e também há participação de docentes na escrita de capítulos do livro.

O livro esta disponível na seguinte URL:

<http://guaiaca.ufpel.edu.br:8080/handle/prefix/4207>



Licenciamento Ambiental do Campus Capão do Leão reúne comunidade em debate

O Licenciamento Ambiental do Campus Capão do Leão da Universidade Federal de Pelotas (UFPel) foi tema de um seminário temático na manhã do dia 13 de novembro. Estudantes, professores, técnicos e interessados de outras instituições estiveram presentes no debate, que apresentou os requisitos e procedimentos para o licenciamento e a proposta de trabalho da UFPel nesse sentido.



O encontro foi organizado pela Pró-Reitoria de Planejamento de Desenvolvimento (PROPLAN), que lidera o processo. O Campus Capão do Leão possui área de 106 hectares, com 60,1 mil m² de área construída.

Na abertura, o reitor, Pedro Curi Hallal, fez um convite para que a comunidade acadêmica trate a pauta como sua, não apenas como um compromisso de gestão. O pró-reitor de Planejamento e Desenvolvimento, Otávio Peres, destacou que um processo de licenciamento ambiental é importante e complexo, e que o trabalho já iniciado deverá prosseguir com a instituição de Grupos de Trabalho específicos para alguns temas. Para isso, a equipe espera contar com o apoio de servidores e estudantes que possam colaborar na elaboração de laudos e outros desdobramentos exigidos no processo. Depois das explanações, a comunidade reunida pôde levantar questionamentos e fazer comentários a respeito. Novas discussões deverão ser feitas para o encaminhamento dos trabalhos.



Egresso da FAEM participa de testes no gramado do Maracanã

Na véspera da decisão da semifinal da Sul-Americana entre Fluminense x Atlético-PR, que ocorreu no dia 28 de novembro, analistas da Conmebol fizeram testes no gramado do Maracanã. Com um instrumento que simula uma chuteira, foram feitas avaliações de tração no campo, para verificar a qualidade do gramado, de acordo com os parâmetros da FIFA. Entre os analistas da Conmebol que participaram dos testes estava o egresso da FAEM, Eng. Agrônomo Gabriel Vogel (fotos abaixo).



Labgrãos promove palestra no IRGA Jaguarão



No dia 4 de dezembro o Labgrãos da FAEM/UFPel participou de uma atividade de extensão no IRGA Jaguarão. O Prof. Nathan Vanier palestrou sobre boas práticas na condução da lavoura arrozeira para alta qualidade de grãos. Produtores do município e conselheiros do IRGA participaram do encontro.

Eng. Agrônomo da FAEM participa de curso no Mato Grosso

O Eng. Agrônomo da FAEM Geri Eduardo Meneghello participou do curso “Atualização em Fiscalização de Sementes e Mudanças no Estado de Mato Grosso - 2018”, que reuniu 95 profissionais do Instituto de Defesa Agropecuária do Estado de Mato Grosso, entre engenheiros agrônomos e florestais, de 6 a 8 de novembro, no Auditório da Superintendência Federal de Agricultura (SFA/MT), em Várzea Grande. O objetivo do treinamento foi atualizar os profissionais quanto ao processo tecnológico no uso de sementes, já que desde julho de 2016, após a adesão ao Sistema Unificado de Atenção a Sanidade Agropecuária Aplicado a Cadeia dos Produtos Vegetais – Suasa Vegetal, o Indea passou a ter a atribuição de fiscalização do uso de sementes e mudas nas propriedades rurais do estado.



Curso de habilitação de classificadores de produtos vegetais

Começou no dia 21 de novembro o módulo de arroz do curso de habilitação de classificadores de produtos vegetais promovido pelo Labgrãos da FAEM/UFPel. O curso é supervisionado pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento e se estende até o dia 05/12. Após o módulo de arroz será ministrado o módulo de soja.



Livro Conta a História do Mais Antigo Professor em Atividade da UFPel

Por: <http://diariodamanhapelotas.com.br>



Com 50 anos dedicados ao magistério, sendo 44 deles dentro da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel da Universidade Federal de Pelotas (FAEM/UFPel), o professor doutor Moacir Cardoso Elias acabou se tornando um símbolo da instituição e um exemplo para várias gerações de docentes e pesquisadores formados pela FAEM. E agora sua história virou livro: “Professor: Substantivo Próprio”. O lançamento da obra está marcado para as 19h desta sexta-feira, no estande da Câmara de Vereadores na 46ª Feira do Livro de Pelotas.

Na forma de uma grande reportagem a obra assinada pelo jornalista Álvaro Guimarães reconstrói a trajetória pessoal e profissional de Elias desde o interior de Canguçu, onde nasceu e cresceu, até a Faculdade de Agronomia e o Laboratório de Grãos (LabGrãos) da UFPel fundado por ele e hoje considerado um dos principais centros de pesquisas de grãos do país.

“Ser professor no Brasil hoje em dia é um desafio que atrai cada vez menos o interesse das novas gerações, então quando nos deparamos com uma história de superação, sucesso, dedicação e longevidade como a de Elias é impossível não a contar afinal ele dedicou os últimos 50 anos de sua vida a transmitir conhecimento, produzir ciência e formar homens e mulheres capazes de mudar o mundo à sua volta”, comenta o autor.

MARCAS REGISTRADAS – O legado científico de Elias – considerado referência internacional sobre pós-colheita de grãos e responsável pelo desenvolvimento da tecnologia nacional de parboilização de arroz – também é abordado no livro, tanto quanto a faceta humanista do professor responsável por revolucionar a relação entre alunos e professores na FAEM, apontada como uma das mais tradicionais e conservadoras unidades da UFPel.

As relações de Elias com o esporte, atualmente é presidente do Conselho Deliberativo do Pelotas, com as letras – é membro da Academia Pelotense de Letras – e com a Igreja Católica também surgem como elementos para ajudar o leitor a entender um pouco mais sobre o personagem apontado por colegas, alunos e ex-alunos como parte indissociável da Faculdade de Agronomia, além de um exemplo a ser seguido e admirado.

Atas do Conselho Departamental da FAEM

Ata da reunião 10/2018 de 9 de novembro de 2018

As atas das reuniões do conselho departamental da FAEM podem ser acessadas no seguinte endereço:

<https://wp.ufpel.edu.br/faem/atas-cd-faem/>

Qualificação de espaços físicos na FAEM

– Elevador para acessibilidade –



As edições anteriores do Boletim Informativo da FAEM podem ser acessadas no seguinte endereço:

<https://wp.ufpel.edu.br/faem/boletim-informativo/>

Campanha "FAEM 135 ANOS" - Mostra do Departamento de Fitossanidade – 29 de Novembro





Exposição de Maquetes de Bactérias elaboradas pelos alunos do curso de graduação em Agronomia, coordenada pela Prof.^a Andréa Bittencourt Moura Baccarin

Departamento De Fitossanidade – 20 à 26 de Novembro



Restauração do Acervo "Arquitetura e História - FAEM 100 ANOS"

gentilmente cedido Pela Prof.^a Dr.^a Nirce Saffer Medvedovski da FAUrb (UFPeI) à FAEM

“Arquitetura e História” que está instalada no espaço expositivo “Hall do Salão Nobre”. São painéis que mostram a história de Pelotas e da própria FAEM há cerca de cem anos. O material até então fazia parte do acervo do curso de Arquitetura.





Equipe de restauração: Rafael Nolasco, Marlene Oliveira, Lisiane Gastal
Curadoria: Professora Andrea Bachettine e Mariane Rosenthal

DEFESAS DE TESES E DISSERTAÇÕES REALIZADAS EM OUTUBRO

- Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar

Exame de Qualificação de Doutorado

Título do trabalho: "Erva-mate, agrobiodiversidade e sustentabilidade. Estudo de caso na Serra dos Tapes"

Autora: Marisa Sandra Wienke Tavares

Banca Examinadora: Prof. Dr. Flávio Sacco dos Anjos (UFPel), Pesq. Dr. Irajá Ferreira Antunes (Embrapa Clima Temperado). Profa. Dra. Giancarla Salomoni (UFPel)

Data: 21 de Novembro de 2018

Exame de Qualificação de Doutorado

Título do trabalho: "Tomada de decisão em Sistemas de Produção Apícola na Agricultura Familiar"

Autora: Dayane Cristine de Oliveira Lacerda

Banca Examinadora: Prof. Dr. Mário Conill Gomes (UFPel/FAEM), PhD Italo de Souza Aquino (UFPB), Prof. Dr. Jerri Teixeira Zanusso (UFPel/FAEM)

Data: 26 de Novembro de 2018

Tese de Doutorado

Título do trabalho: " Desenvolvimento de sistema condutor-depositar de sementes para semeadora"

Autor: Eduardo Walker

Banca Examinadora: Prof. Dr. Ângelo Vieira dos Reis (DER/UFPel), Prof. Dr. Carlos Antonio da Costa Tillmann (CENG/UFPel), Prof. Dr. Amauri Cruz Espirito Santo (CENG/UFPel), Prof. Dr. Fabricio Ardais Medeiros(DER/UFPel)

Data: 08 de Novembro de 2018

Tese de Doutorado

Título do trabalho: "Desenvolvimento de uma linha de plantio direto para tratores de baixa potência"

Autor: Boris Kluwe Niemczewski

Banca Examinadora: Prof. Dr. Ângelo Vieira dos Reis (DER/UFPel), Prof. Dr. Roberto Lilles Tavares Machado (UFPel), Prof. Dr. Mário Leonardo Boéssio (IF Sul-rio-grandense), Prof. Dr. Fabrício Ardais Medeiros(DER/UFPel)

Data: 14 de Novembro de 2018

Programa de Pós-Graduação em Zootecnia

Tese de Doutorado

Título do trabalho: "Desempenho e qualidade dos ovos de poedeiras comerciais alojadas em gaiolas enriquecidas"

Autor: Antonio Carlos Mortari

Banca Examinadora: Prof. Dr. Nelson José Laurino Dionello (UFPEL), Prof. Dr. Fernando Rutz (UFPEL), Prof. Dr. Victor Fernando Büttow Roll (UFPEL), Profa. Dra. Fernanda Medeiros Gonçalves (UFPEL), Prof. Dr. Marcos Antonio Anciuti (IFSUL)

Data: 14 de novembro de 2018

Exame de Qualificação de Doutorado

Título do trabalho: "Tomada de decisão em Sistemas de Produção Apícola na Agricultura Familiar"

Autora: Dayane Cristine de Oliveira Lacerda

Banca Examinadora: Prof. Dr. Mário Conill Gomes (UFPEl/FAEM), PhD Italo de Souza Aquino (UFPB), Prof. Dr. Jerri Teixeira Zanusso (UFPEl/FAEM)

Data: 26 de Novembro de 2018

Exame de Qualificação de Doutorado

Título do trabalho: "Aminas biogênicas: quantificação em diferentes farinhas de origem suína e adaptação de um índice como indicador de qualidade (BAI)"

Autora: Crístiele Lange Contreira

Banca Examinadora: Prof. Dr. Fernando Rutz (UFPEL), Prof. Dr. Eduardo Gonçalves Xavier (UFPEL), Profa. Dra. Fabiane Pereira Gentilini (IFSUL) e Prof. Dr. Marcos Antônio Anciuti (IFSUL)

Data: 13 de novembro de 2018

• Programa de Pós-Graduação em Fitossanidade

Exame de Qualificação de Mestrado

Título do trabalho: "Nematoides entomopatogênicos no controle de *Ceratitis capitata* (Diptera: Tephritidae)"

Autor: Maguintontz Cedney Jean-Baptiste

Banca Examinadora: Dra. Andressa Lima de Brida, Dra. Ana Paula Schneid Afonso da Rosa e Dr. Cesar Bauer

Data: 09 de novembro de 2018

Exame de Qualificação de Mestrado

Título do trabalho: "Identificação e mecanismos de resistência de plantas daninhas a herbicidas em terras baixas"

Autor: Diego Martins Chiapinotto

Banca Examinadora: Prof. Dr. Edinaldo Rabaioli Camargo, Prof. Dr. Luis Antonio de Avila e Dr. Sidnei Deuner

Data: 23 de novembro de 2018

Exame de Qualificação de Mestrado

Título do trabalho: "Avaliação da interação entre microrganismos associados à insetos como antibióticos naturais"

Autor: Bruno Freitas Farias

Banca Examinadora: Prof. Dr. Moises João Zotti, Profa. Dra. Cândida Renata Jacobsen de Farias e Dr. Luis Fernando Wolff

Data: 23 de novembro de 2018

Exame de Qualificação de Mestrado

Título do trabalho: "Captura massal como estratégia para a supressão populacional da mosca-das-frutas sul-americana *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae) na cultura da macieira"

Autora: Paloma Stupp

Banca Examinadora: Prof. Dr. Daniel Bernardi, Dra. Andressa Lima de Brida e Dr. Dori Edson Nava

Data: 30 de novembro de 2018

Exame de Qualificação de Doutorado

Título do trabalho: "Avaliação e conservação de proteínas para monitoramento e captura massal de moscas-das-frutas"

Autor: Javier Antonio Contreras Miranda

Banca Examinadora: Prof. Dr. Dori Edson Nava, Prof. Dr. Daniel Bernardi e Dra. Ana Paula Schneid Afonso Rosa

Data: 09 de novembro de 2018