

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

FACULDADE DE AGRONOMIA ELISEU MACIEL

ATA 05/2016

Aos vinte e três dias do mês de setembro do ano de dois mil e dezesseis, às dez horas, no Gabinete da 2 Direção da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel - FAEM/UFPel, reuniu-se o Conselho Departamental da 3 FAEM, sob a presidência do Prof. Manoel Luiz Brenner de Moraes, Diretor da FAEM e com a presença dos 4 Conselheiros: Prof. Jerri Teixeira Zanusso, Vice-diretor da FAEM, Prof. Rogers Ademir D. Pereira, 5 Coordenador do Colegiado de Curso de Agronomia e representante dos Coordenadores de Colegiados de 6 Cursos de Graduação, Prof. Edgar Ricardo Schoeffel - Chefe do Departamento de Fitotecnia, Prof. Álvaro 7 8 Guerra Dias, representante do Departamento de Ciência e Tecnologia Agroindustrial, Prof. Volnei Krause Khols, Chefe do Departamento de Ciências Sociais Agrárias, Prof. Ledemar Carlos Vahl - Chefe do 9 Departamento de Solos, Prof. Otoniel Geter Lauz Ferreira, Chefe do Departamento de Zootecnia, Prof. a Ana 10 Claudia Rodrigues de Lima, representante dos Professores Adjuntos, Prof. Luis Antonio de Ávila, representante dos Programas de Pós-Graduação, Eduardo José Costa Pereira Duval representante dos 11 Técnico-Administrativos, e Wendell A. da Silva e Matheus Martins, representantes discentes. Havendo 12 13 quórum, o Presidente deu início à reunião com a seguinte pauta: 1. APRECIAÇÃO E APROVAÇÃO DA ATA 14 04/2016. Após leitura a Ata foi aprovada por maioria com duas abstenções. 2. PROCESSOS E PROJETOS 15 EM PODER DE RELATORES. A) O Prof. Manoel Luiz Brenner de Moraes relatou os processos de Avaliação de Promoção Funcional para a Classe E - Titular do Magistério Superior, referentes aos professores Sérgio 16 Leal Fernandes, Processo 23110.006332/2016-21 e Antonio Lilles Tavares Machado, Processo 17 18 23110.006323/2016-31, aprovados pelas respectivas Bancas de Avaliação e homologados por este Conselho 19 Departamental. B) O Prof. Maurício de Oliveira relatou o processo 23110.007879/2016-44 que trata da 20 criação da Disciplina de Embalagens para Alimentos a ser oferecida ao PPGCTA, tendo sido aprovada por 21 unanimidade. C) O Prof. Maurício de Oliveira relatou o Processo 23.110.007870/2016-33 que trata da criação da Disciplina de Espectrofotometria, Optativa, tendo sido aprovada por unanimidade. D) O Prof. Maurício de 22 23 Oliveira relatou o processo 23110.003437/2016-29, referente à Avaliação de Estágio Probatório da 24 Professora Elessandra da Rosa Zavareze, tendo sido aprovado por unanimidade. E) O Prof. Maurício de 25 Oliveira relatou o Processo 23110.007891/2016-59 que trata da solicitação de prorrogação de licença 26 Sebática para Pós-Doutorando na Universidade de Calgary, Canadá. F) O Prof. Otoniel Geter Lauz Ferreira 27 relatou o Processo 23110.005288/2016-32, referente à Avaliação de Estágio Probatório da Professora Débora Cristina Nichelle Lopes, tendo sido aprovado por unanimidade. G) O Prof. Edgar Ricardo Schöffel 28 29 relatou as propostas de criação das disciplinas Frutíferas Nativas, Silvestres e Exóticas; Fruticultura 30 Ornamental; Olivicultura, optativas e ofertadas ao Curso de Graduação em Agronomia, com aprovação 31 unânime do Conselho Departamental. H) O Prof. Dirceu Agostinetto apresentou o Relatório Parcial de Estágio Pós-Doutorado no Exterior, da Professora Andréa Bittencourt Moura Baccarin, tendo sido aprovado por 32 unanimidade do Conselho Departamental. I) O Prof. Dirceu Agostinetto relatou os novos projetos de pesquisa, intitulados "Formigas-cortadeiras (*Hymenoptera, Formicidae*) associadas à cultura da videira no 33 34 Estado do Rio Grande do Sul", coordenado pelo Prof. Alci Enimar Loeck; "Adaptação, capacidade competitiva 35 e qualidade fisiológica de sementes das plantas daninhas Digitaria insularis, Sorghum halepense, 36 37 Amaranthus viridis e Euphorbia heterophylla em solos de terras baixas" e "Expressão gênica e práticas de 38 manejo para controle de biótipos de Lolium multiflorum Lam. suscetível e com resistência múltipla a 39 herbicidas", coordenados pelo Prof. Dirceu Agostinetto; "Eficiência da ozonização na degradação de produtos fitossanitários oriundos de excedentes de caldas de pulverização" e "Utilização de faixas de retenção na 40 redução de escoamento do herbicida sulfentrazone", coordenados pelo Prof. Edinalvo Rabaioli Camargo; 41 "Efeito da submersão e das concentrações de CO2 atmosférico", "Influência da direção de semeadura sobre 42 43 produtividade e eficiência de controle de plantas daninhas por herbicidas na cultura do arroz (Oryza sativa L.) irrigado" e "Interação entre Deriva do herbicida 2,4-D e Severidade de Ferrugem Asiática (Phakopsora 44 45 pachyrhizi Sydow) em Soja (Glycine Max L. Merril), coordenados pelo Prof. Luis Antonio de Avila; "Adaptação da técnica de criação de Anastrepha fraterculus (Wiedermann, 1830) (Diptera: Tephtidae) e biologia da 46 Doryctobracon areolatus (Szépligeti, 1911) (Hymenoptera: Braconidae)", "Biologia e comportamento de Diachasmimorpha longicaudata (Ashmead, 1905) (Hymonoptera: branconidae) em larvas irradiadas de 47 48 49 Anastrepha fraterculus (Wiedermann, 1830) (Diptera: Tephritidae)" e "Cotesia flavipes (Hymenoptera: Branconidae) e inimigos naturais nativos do RS no controle biológico de Diatraea saccharalis (Lepidoptera: 50 51 Crambidae) em Cana-de-açúcar", coordenados pelo Prof. Mauro Silveira Garcia; "Identificação e validação de primers específicos para amplificação do gene HMG box em populações de Bipolaris oryzae" e "Influência da 52 53 compatibilidade sexual e vegetativa na variabilidade morfogenética e agressividade de populações de Bipolaris oryzae", coordenados pela Prof. Cândida Renata Jacobsen de Farias; "Identificação de um vírus 54 55 presente em lavouras de tomate na região da metade do Sul do Rio Grande do Sul" e "Caracterização 56 molecular de rizobactérias com potencial deletério a buva e a azevém", coordenados pela Prof. Danielle 57 Ribeiro de Barros; J) O Prof. Dirceu Agostinetto relatou a solicitação de prorrogação do projeto de pesquisa: 58 "Fosfito de potássio no controle da requeima do tomateiro", coordenado pelo Porf. Leandro José Dallagnol; e, de extensão: "Museu fitopatológico", coordenado pelo Prof. Ronei de Almeida Douglas. K) O Prof. Dirceu 59 60 Agostinetto relatou o Projeto de Extensão (Convênio IRGA) intitulado "Formação complementar para estudantes e profissionais de agronomia", elaborado pelos Professores Edinalvo Rabaioli Camargo, Jerônimo 61 Vieira de Araújo Filho e Moisés João Zotti, com duração de três anos tendo início no segundo semestre de 62 dois mil e dezessete, no qual participarão todos os docentes do DFs, tendo sido aprovado por unanimidade.

64

65

66

67 68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78 79