

PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS

DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA 88040970, Florianópolis, Fone: (048)3721-2611



ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DELEGADO DO CURSO DE PÓSGRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS

Aos sete dias do mês de junho de dois mil e dezoito, às 10h10 no Auditório do Casarão 1 2 (CCB15), realizou-se a Reunião Ordinária do Colegiado Delegado do Curso de Pós-3 Graduação em Biologia de Fungos, Algas e Plantas. Estavam presentes os professores 4 doutores Suzana de Fátima Alcantara (subcoordenadora), Elisandro Ricardo Drechsler dos 5 Santos, Mayara Krasinski Caddah (suplente), Rafael Trevisan; e os alunos Gustavo Felipe 6 Dell'Antonio Flores e Luciana Pereira da Silva e o servidor Carlos Eduardo Mezzaroba 7 Eckl. Atuou como relator o servidor Carlos Eduardo Mezzaroba Eckl. A professora Natália 8 Hanazaki chegou 10h20, como havia informado anteriormente, e com sua chegada a 9 professora suplente Mayara Krasinski Caddah saiu. A pauta, após lida pela Coordenadora 10 em exercício, teve sugerida pela mesma a inclusão de dois pontos: Apreciação de Resultado 11 de Proficiência e Apreciação de Solicitação de Validação de Disciplina. A inclusão foi 12 aprovada por unanimidade. Dando início à reunião, passou-se aos itens da pauta: 1-13 Aprovação da ata da reunião ordinária do colegiado pleno e delegado. As atas das 14 reuniões ordinárias dos colegiados pleno e delegado dos dias 5 de dezembro de 2017, 7 de 15 dezembro de 2017, 1º de fevereiro de 2018, 1º de março de 2018, 12 de abril de 2018, e 3 de maio de 2018 foram aprovadas por unanimidade. 2- Apreciação de atos Ad referendum. A 16 17 Professora Suzana leu inicialmente o Edital nº 02/PPGFAP/2018 - Inscrições para o 18 processo de seleção e admissão no Programa, nível de Doutorado e falou brevemente sobre 19 o processo. Sobre o edital, o Professor Elisandro comentou a necessidade de acompanhar a 20 adesão dos professores como titulares no programa, mantendo pelo menos um orientando. 21 Após isso, a Professora Suzana leu também as solicitações de bancas para Mestrado dos 22 discentes Marcel Comin e Denyse Kalyne Sousa Guimarães. Ambos os atos Ad referendum 23 aprovados por unanimidade. 3- Apreciação de solicitação de banca para mestrado. A 24 Professora Suzana leu as solicitações de bancas para Mestrado dos discentes Piera Ostroski 25 Bellani e Jacqueline Graff Reis. Solicitações aprovadas por unanimidade. 4 – Apreciação 26 de proposta de disciplinas. A Professora Suzana leu as propostas das novas disciplinas: 27 Técnicas de Uso e Manejo de Herbário para Fungos e Plantas das Professoras Maria Alice 28 Neves, Silvia Venturi e Julia Meirelles; Desenho e Análise Experimental em Ecologia e 29 Ecofisiologia de Plantas dos Professores Pedro Fiaschi e Emanuela Weidlich; e Tópicos em 30 Fisiologia Vegetal dos Professores Paulo Tamaso Mioto e Neusa Steiner foram aprovadas 31 por unanimidade. Compõem a lista disciplinas do segundo semestre do ano de 2018: 32 Princípios e Métodos de Biogeografia Histórica de Plantas do Professor Pedro Fiaschi; 33 Inglês técnico para elaboração de artigos científicos do Professor Carlos Frederico Deluqui 34 Gurgel, Fundamentos de Sistemática Molecular dos Professores Mayara Krasinski Caddah e 35 Carlos Frederico Deluqui Gurgel; Introdução à Análise Multivariada do Professor Nivaldo 36 Peroni; Tópicos Especiais: Elaboração de Pranchas Digitais para Artigos Científicos dos 37 Professores Rafael Trevisan e Ana Claudia Rodrigues; Macrofungos da Madeira: Biologia, Ecologia e Diversidade do Professor Elisandro Ricardo Drechsler dos Santos; Técnicas para 38 39 Estudo Microscópico em Biologia Vegetal da Professora Ana Claudia Rodrigues, Técnicas



PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS

DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA 88040970, Florianópolis, Fone: (048)3721-2611



40 de Uso e Manejo de Herbário para Fungos e Plantas das Professoras Maria Alice Neves, 41 Silvia Venturi e Julia Meirelles; Desenho e Análise Experimental em Ecologia e 42 Ecofisiologia de Plantas dos Professores Pedro Fiaschi e Emanuela Weidlich; e Tópicos em 43 Fisiologia Vegetal dos Professores Paulo Tamaso Mioto e Neusa Steiner. 5- Apreciação de 44 solicitações de diplomas. A Professora Suzana leu as solicitações de diploma dos discentes 45 Rosa Angélica Elias da Silva, Bruno Briani de Paula e Lidiane Pires Gouvêa. Solicitações aprovadas por unanimidade. 6- Apreciação de proposta financeira de uso de recursos 46 47 PROAP/PNPD. A Professora Suzana leu a proposta financeira e expressou a ideia de 48 incluir prazo final para gasto coletivo. Também foi solicitado conserto do microscópio Leica 49 e estipulada verba extra de quatrocentos reais (R\$400,00) por aluno orientado. O Professor 50 Rafael informou sobre compras no CCB. Definido valor PNPD de 1800 reais para o 51 LAMEB. Proposta aprovada por unanimidade. 7- Apreciação de solicitação de 52 coorientação. A Professora Suzana leu a solicitação de coorientação de Mariana de 53 Andrade Wagner com a coorientadora Eve Lucas do Royal Botanic Gardens em Kew, Reino Unido. Solicitação aprovada por unanimidade. 8- Sugestão de avaliadores para os alunos 54 55 2018.1. Professora Suzana leu as sugestões de avaliadores do Professor Pedro. A aluna Carina Czerenha Genebra avaliada pelo Professor Admir Giachini, aluno Caue Azevedo 56 Tomaz Oliveira avaliado pela Professora Maria Alice Neves, aluna Daniele Cantelli 57 avaliada pelo Professor Nivaldo Peroni, aluno Fernando Santos Cabral avaliado pela 58 59 Professora Mayara Caddah, aluna Letícia Mesacasa avaliada pela Pós-doutoranda Emanuela 60 Weidlich, aluna Marcela Monteiro avaliada pela Pós-doutoranda Julia Meirelles, aluna 61 Maria Eduarda de Andrade Borges avaliada pelo Professor Elisandro Ricardo Drechsler, 62 aluna Marivane Celmer Slodkowski avaliada pela Pós-doutoranda Emanuela Weidlich, 63 aluna Paula de Freitas Larocca avaliada pelo Professor Paulo Mioto, aluno Renato Augusto 64 Monteiro Franke avaliado pelo Professor Pedro Fiaschi e a aluna Romina Melissa González 65 dos Santos avaliada pelo Professor Maurício Mello Petrucio. Avaliadores aprovados por 66 unanimidade. 9- Apreciação de resultado de proficiência. Solicitação de proficiência em inglês de Maria Eduarda de Andrade Borges, aprovado no TOEFL com nota 48 em Reading 67 68 Comprehension. Solicitação aprovada por unanimidade. 10- Apreciação de solicitação de 69 validação de disciplina. Solicitação de validação de disciplina por Maria Eduarda de 70 Andrade Borges em Vegetação e Flora do Sul do Brasil, 6 créditos, 2017.2, Prof. Rafael 71 Trevisan, obtendo conceito A; e Fundamentos de Sistemática Molecular, 4 créditos, 2017.2, 72 Profa Mayara Krasinski Caddah, obtendo conceito A. Solicitação aprovada por 73 unanimidade. INFORMES 1- Profbio – o Professor Ricardo falou sobre a possibilidade de 74 atuação no Profbio - alunos de mestrado atuando como professores na rede de ensino médio. 75 2- Os responsáveis pelo projeto Serrapilheira virão conhecer o programa, ver a realidade dos 76 pesquisadores, ver como vem sendo feito os gastos do projeto. 3- Está prevista uma reunião 77 do colegiado pleno para o início do mês de julho. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-78 se a reunião às 11h50. Eu, Carlos Eduardo Mezzaroba Eckl, lavrei a presente Ata que, após 79 lida e aprovada, será assinada pelo Professor Pedro Fiaschi. Florianópolis, ao sétimo dia do 80 mês de junho de dois mil e dezoito.