

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E NATURAIS**  
**- CCHN**

**ATA EM APROVAÇÃO**

**ATA DA DÉCIMA QUINTA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DO(A)  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA VEGETAL DA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM  
15/08/2024**

Ao(s) quinze dia(s) do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e quatro, às quinze e zero minutos, foi realizada no(a) google meet a décima quinta sessão extraordinária do(a) Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Elias Terra Werner (Presidente), Hildegardo Seibert França, Marcel Merlo Mendes, Maria do Carmo Pimentel Batitucci, Sara Dousseau Arantes, Stefano Zorzal de Almeida, Valeria de Oliveira Fernandes e Viviana Borges Corte, com a(s) ausência(s) de André Lucas Reboli Pagoto, Diolina Moura Silva, Jose Aires Ventura (m/d) e Silvia Tamie Matsumoto, com a(s) ausência(s) justificadas de Antelmo Ralph Falqueto, Camilla Rozindo Dias Milanez, Geraldo Rogerio Faustini Cuzzuol, Luis Fernando Tavares de Menezes e Paulo Cezar Cavatte. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 1:** Disciplina Obrigatória PBIV1023/PIBIV0023 - Crescimento e Desenvolvimento - Mestranda Juline Rodrigues da Conceição (Orientador Stéfano Zorzal) com necessidade de cursá-la em 2024: O coordenador expôs que a discente Juline Rodrigues da Conceição precisa cursar a disciplina Crescimento e Desenvolvimento a fim de defender o mestrado no prazo regular. Em consulta enviada aos alunos do PPGBV, nenhum outro aluno manifestou que estava com a disciplina pendente, uma vez que a mesma foi ofertada nos anos anteriores, pelo professor Geraldo Rogério Cuzzuol, que neste ano está afastado para Pós doc. Foram colocadas algumas opções de resolutivas para o caso e, dentre elas, a professora Sara Dousseau Arantes manifestou que pode já oferta a disciplina no Ceunes e poderia ofertá-la, de forma remota, para a aluna e para demais alunos que possam se interessar. O professor Elias Terra Werner frisou que segundo a Resolução CEPE/UFES nº 52/2023 ( Art. 31, § 4º, IV - Regulamento Geral da Pós-Graduação da Universidade Federal do Espírito Santo) se o docente que ministra a disciplina for lotado no campus de São Mateus, poderá lecionar aulas remotas para programas com sede nos campi de Vitória e Alegre, desde que seja professor permanente do programa que oferta a disciplina (A resolução trata dos campi da Ufes, mas seguindo a mesma lógica a professora Sara, docente permanente e lotada no Incaper de Linhares-ES, pode ministrar em formato remoto). Colocada a oferta remota da disciplina Crescimento e Desenvolvimento, para os níveis de mestrado e doutorado no campus de Goiabeiras, em votação. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 2:** Verificação da grade curricular de disciplinas obrigatórias e optativas do PPGBV( Manutenção e Inativação de disciplinas, Alteração/Criação de disciplinas (Documento avulso nº 23068.039382/2024-68 - Relator: Hildegardo) e Verificação das disciplinas obrigatórias: O coordenador, professor Elias informou que,

de acordo com orientação da CAPES, a grade de disciplinas deve estar atualizada e as disciplinas que não têm sido ofertadas precisam ser inativadas. Desse modo, foram feitas algumas alterações: - PBIV0028/ PBIV1028: ANATOMIA ECOFISIOLÓGICA (60h); PBIV0018/ PBIV1018: ECOFISIOLOGIA DE ALGAS E PLANTAS AQUÁTICAS (60h) e PBIV1019/ PBIV0019: ECOFISIOLOGIA DE SEMENTES FLORESTAIS (60h) que raramente eram ofertadas foram inativadas; - PBIV1023/PBIV0023: CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO (45h) foi inativada e substituída por PBIV0051/PBIV1051: CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO, com carga horária de 60h; - PBIV 0002/1002: teve o nome de Laboratório de Biologia Celular: Genética Vegetal alterado para Genética Vegetal; - PBIV 0052/PBIV1052: BIOESTIMULAÇÃO DE PLANTAS EM AGROSSISTEMAS: disciplina criada; As demais disciplinas foram mantidas na grade: PBIV2161/PBIV1161 BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL; PBIV0025/PBIV1025 METODOLOGIA DA PESQUISA EM BIOLOGIA VEGETAL; PBIV1162/PBIV2162 DINÂMICA DA FLORESTA ATLÂNTICA; PBIV1034/PBIV0034 BASES DA FITOPATOLOGIA; PBIV0001/PBIV1001 BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR; PBIV0050/PBIV1050 DATAVIZ: interpretação e desenvolvimento de gráficos; PBIV0040/PBIV1040 ECOFISIOLOGIA DA FOTOSSÍNTESE; PBIV0020/PBIV1020 ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL; PBIV1030/PBIV0030 FISILOGIA DA PRODUÇÃO; PBIV1015/PBIV0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA; PBIV1031/PBIV0031 Introdução ao Programa R e Análises Multivariadas; PBIV0021/PBIV1021 MECANISMO DE TOLERÂNCIA A ESTRESSE; PBIV0010/PBIV1010 METABOLISMO DE CARBOIDRATOS EM PLANTAS; PBIV1017/PBIV0017 METABÓLITOS SECUNDÁRIOS: QUÍMICA E APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS; PBIV0022/PBIV1022 MUTAGÊNESE; PBIV0004/PBIV1004 Nutrição e Metabolismo de Plantas; PBIV0008/ PBIV1008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS; PBIV0036/ PBIV1036 REDAÇÃO CIENTÍFICA; PBIV0011/PBIV1011 SEMINÁRIO I; PBIV0012/ PBIV1012 SEMINÁRIO II; PBIV0029/PBIV1029 TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL. Com relação a mudança de caráter das disciplinas (obrigatórias e optativas), foi definido que primeiro será discutido e amadurecido para depois ser alterado. As alterações na grade do programa foi colocada em votação. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Aline da Ros Scalfoni, secretário(a) do(a) Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 15 de agosto de 2024.

---

Elias Terra Werner  
(Presidente)

---

Hildegardo Seibert França

---

Marcel Merlo Mendes

---

Maria do Carmo Pimentel Batitucci

---

Sara Dousseau Arantes

---

Stefano Zorzal de Almeida

---

Valeria de Oliveira Fernandes

---

Viviana Borges Corte