



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS

ATA DA **QUINTA SESSÃO ORDINÁRIA** DO COLEGIADO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS (PPGCFL) DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS (CCAE) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, DO DIA **SETE DE JULHO DE DOIS MIL E VINTE E CINCO** ÀS NOVE HORAS, NA SALA DE REUNIÕES DCFM/Ufes, SOB A PRESIDÊNCIA DO PROFESSOR MICHEL PICAÑO OLIVEIRA, COORDENADOR DO PPGCFL, COM A PRESENÇA DOS SEGUINTE MEMBROS: **DOCENTES:** ADRIANO RIBEIRO DE MENDONÇA, COORDENADOR ADJUNTO DO PPGCFL; FABRÍCIO GOMES GONÇALVES, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE PRODUTOS FLORESTAIS; RODRIGO SOBREIRA ALEXANDRE, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE SILVICULTURA. SIDNEY SARA ZANETTI, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE MANEJO DE RECURSOS NATURAIS; ALEXANDRE ROSA DOS SANTOS, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE GEOTECNOLOGIA E ECOLOGIA FLORESTAL; NATIELLY CRISTINE GOMES DE MEDEIROS, REPRESENTANTE DISCENTE.

O Senhor Presidente cumprimentou os presentes e, havendo quórum, declarou aberta a Sessão. **1 APROVAÇÃO DA ATA:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade: **1.1-** Ata da Sessão Ordinária do Colegiado do PPGCFL, realizada em 09/06/2025. **2. EXPEDIENTE:** **2.1 Inclusão:** O Presidente solicitou a inclusão dos pontos de pauta: 2.1.1- Documento avulso nº 23068.036601/2025-38: Certificado de estágio de pós-doutoramento de ALINE RAMALHO DOS SANTOS; 2.1.2- Documento avulso nº 23068.036608/2025-50: Solicitação de Pós-doutoramento no PPGCFL: Aline Ramalho dos Santos; 2.1.3- Oferta de Tópicos Especiais em Ciências Florestais, 2025/2: Ecofisiologia florestal. Em discussão, em votação, aprovado por unanimidade. **2.2 Exclusão:** Não houve. **3. ORDEM DO DIA:** **3.1 Documento avulso nº 23068.034635/2025-98: Solicitação de prorrogação de prazo para defesa de dissertação: Bruno Duarte Lourenço de Araújo** – Encaminha, para aprovação, a solicitação encaminhada por e-mail em 13/06/2025. Conforme “Ofício Nº 017/2023/PPGCFL/CCAE/UFES: Delimitações regimentais para os prazos máximos de conclusão de curso – RESOLUÇÃO/CEPE/UFES Nº 52, DE 15 DE SETEMBRO DE 2023 – REGULAMENTO GERAL DA PÓS-GRADUAÇÃO DA UFES”, o formulário de solicitação de prorrogação de prazo para defesa deverá ser encaminhado no máximo três meses antes do prazo final regular de defesa da tese/dissertação. O discente tem como prazo final regular para defesa até 31/07/2025. Após análise dos conselheiros, o discente não cumpriu com o prazo estipulado. Com a palavra, o Presidente propôs seguir a decisão do Ofício Nº 017/2023/PPGCFL/CCAE/UFES e o discente deverá defender a dissertação até o dia 31/07/2025. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.2 Documento avulso nº 23068.034639/2025-76: Certificado de estágio de pós-doutoramento de FRANCIELLE RODRIGUES DE OLIVEIRA** - Encaminha, para aprovação, o relato e parecer referente ao estágio da pós-doutoranda Francielle Rodrigues de Oliveira, realizado de 01/11/2022 a 28/10/2024, supervisionado neste



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS

período pelo Professor Roberto Avelino Cecílio, com o projeto intitulado “Vulnerabilidade socioambiental de comunidades rurais do Espírito Santo”. O Conselheiro, Professor Adriano Ribeiro de Mendonça, com a palavra, fez a leitura do relato, e concluiu com seu parecer favorável ao relatório final da pós-doutoranda. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.3 Documento avulso nº 23068.035711/2025-82: Solicitação de pós-doutoramento de CAROLINE PALACIO DE ARAUJO** – Encaminha, para aprovação, de acordo com a Resolução Cepe Nº 18/2021, a solicitação de estágio pós-doutoral no PPGCFL, pelo período de 01/06/2025 a 31/05/2027, com o projeto intitulado “Isolamento, identificação e ensaios com fungos lignocelulolíticos capazes de mitigar CCA em madeira tratada”. Seu supervisor será o docente permanente Juarez Benigno Paes, da linha de pesquisa de Produtos Florestais. A referida estagiária receberá uma bolsa de pós-doutorado do Edital FAPES Nº 12/2024 – PROFIX 2024, com vigência de vinte e quatro (24) meses. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.4 RESOLUÇÃO CCAE/UFES Nº 071, DE 05 DE JUNHO DE 2024: Credenciamento dos docentes no PPGCFL** – A pedido do Conselheiro, Fabricio Gomes Gonçalves, que apresentou a solicitação do docente Ananias Francisco Dias Junior, referente ao “Art. 2º II – para os casos de orientadores que participam de mais de um programa de pós-graduação, como docente permanente, os valores do inciso I serão acrescidos de 50%”. A provocação visava esclarecer a aplicabilidade desse critério no processo de credenciamento. Após análise e discussão entre os membros do colegiado, foi deliberado que os critérios estabelecidos pela resolução estão em consonância com os princípios e os objetivos do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais (PPGCFL). Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.5 Documento avulso nº 23068.036601/2025-38: Certificado de estágio de pós-doutoramento de ALINE RAMALHO DOS SANTOS** – Encaminha, para aprovação, o relato e parecer referente ao estágio da pós-doutoranda Aline Ramalho dos Santos, realizado de 01/05/2023 a 31/03/2024, supervisionado neste período pelo Professor José Eduardo Macedo Pezzopane, com o projeto intitulado “Vulnerabilidade de plantas jovens de *Eucalyptus* à geada”. O Presidente, Professor Michel Picanço Oliveira, com a palavra, fez a leitura do relato, e concluiu com seu parecer favorável ao relatório final da pós-doutoranda. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.6 Documento avulso nº 23068.036608/2025-50: Solicitação de Pós-doutoramento no PPGCFL: Aline Ramalho dos Santos** – Encaminha, para aprovação, de acordo com a Resolução Cepe Nº 18/2021, a solicitação de estágio pós-doutoral no PPGCFL, pelo período de 01/07/2024 a 30/06/2026, com o projeto intitulado “Consumo de água e crescimento inicial de clones de *Eucalyptus* sob diferentes demandas atmosféricas”. Seu supervisor será o docente permanente José Eduardo Macedo Pezzopane, da linha de pesquisa de Silvicultura. A referida estagiária receberá uma bolsa do CNPq Nº 32/2023 – Pós-doutorado Júnior – PDJ 2023, com vigência de vinte e quatro (24) meses. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.7 Oferta de Tópicos Especiais em Ciências Florestais, 2025/2: Ecofisiologia florestal** - Encaminha, para aprovação, o plano de ensino da disciplina Tópicos Especiais em Ciências Florestais: Ecofisiologia Florestal, para o período 2025/2, sob responsabilidade do Professor José Eduardo Macedo Pezzopane e o Professor Antonio Lucineudo de Oliveira Freire, com carga horária total de 60 horas e 04 créditos. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **4. COMUNICAÇÕES: 4.1-** O Presidente informou que o Processo Seletivo para ingresso em 2025/2 está em andamento e agradeceu ao Professor Adriano Ribeiro de Mendonça, pelo trabalho que está realizando como Presidente deste Processo Seletivo. **4.2-** O Presidente informou que estaremos usando só email institucional com docentes e discentes do PPGCFL e que os próximos processos seletivos também serão por um email institucional. **4.3-** O Presidente informou que o Proap 2025 já está liberado. **4.4-** O Presidente informou que os



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS

planos de aulas, conforme já solicitado por email da secretaria, precisam ser atualizados e encaminhados a secretaria, para atualizarmos o sistema acadêmico. **4.5-** O Presidente informou quem deseja abrir vaga para aluno especial precisa informar até dia 09/07/2025, para que seja realizado o Processo Seletivo. **5. PALAVRA LIVRE:** Com a palavra, Professor Alexandre Rosa dos Santos, explicou como consultar as revistas com maior percentil, pelo site scopus. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e declarou a Sessão encerrada às 11:20 horas. A presente Ata do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais, após lida e aprovada pelos membros do Colegiado Acadêmico, será assinada pelo Presidente e por mim.

Michel Picanço Oliveira – Coordenador do PPGCFL

Elizangela Pereira Cunha de Almeida - Siape 1847739



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
ELIZANGELA PEREIRA CUNHA DE ALMEIDA - SIAPE 1847439  
Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais - PPGCFL/CCAE  
Em 13/08/2025 às 10:08

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1182467?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
MICHEL PICANCO OLIVEIRA - SIAPE 2423456  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais  
Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais - PPGCFL/CCAE  
Em 18/08/2025 às 07:56

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1185019?tipoArquivo=O>