



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

ATA DA **SÉTIMA SESSÃO ORDINÁRIA** DO COLEGIADO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS (PPGCFL) DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS (CCAIE) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, DO DIA **DEZOITO DE SETEMBRO DE DOIS MIL E VINTE E CINCO** ÀS OITO 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. ALEXANDRE ROSA DOS SANTOS, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE GEOTECNOLOGIA E ECOLOGIA FLORESTAL; **AUSÊNCIA JUSTIFICADA:** NILTON CESAR FIEDLER, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE MANEJO DE RECURSOS NATURAIS; **AUSENTE:** FELIPE GABRIEL SANTOS ARAÚJO, REPRESENTANTE DISCENTE.

O Senhor Presidente cumprimentou os presentes e, havendo quórum, declarou aberta a Sessão. **1 APROVAÇÃO DAS ATAS:** Foram apreciadas e aprovadas por unanimidade: **1.1-** Ata da Sessão Extraordinária do Colegiado do PPGCFL, realizada em 14/07/2025. **1.2-** Ata da Sessão Ordinária do Colegiado do PPGCFL, realizada em 06/08/2025. **1.3-** Ata da Sessão Extraordinária do Colegiado do PPGCFL, realizada em 25/08/2025. **1.4-** Ata da Sessão Extraordinária do Colegiado do PPGCFL, realizada em 04/09/2025. **2. EXPEDIENTE:** Não houve. **3. ORDEM DO DIA:** **3.1 Homologação do resultado final do Processo Seletivo: Edital Nº 005/2025 – Seleção do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais para Doutorado Sanduíche no Exterior com Bolsa Capes (PDSE)** – Encaminha, para homologação, o resultado final da avaliação do Plano de pesquisa (NPP) e Currículo (NCV) dos candidatos, tendo a candidata aprovada em primeira colocada Natielly Cristine Gomes de Medeiros, com a nota final 93,73; e como primeira suplente a candidata Carem Cristina Araujo Valente, com a nota final 83,93; e como segunda suplente a candidata Roseméri Barbosa dos Santos da Silva, com a nota final 70,53. O Presidente, com a palavra, informou que as avaliações seguiram os critérios estabelecidos no edital interno do PPGCFL e do edital nº 17/2025 da Capes/PDSE. Em nenhuma das fases foi encaminhado recurso administrativo para revisão da nota do processo seletivo, como previa o edital. Informou que os planos de pesquisas foram avaliados pelos docentes Fabricio Gomes Gonçalves, Pedro Gutemberg de Alcântara Segundinho e Adriano Ribeiro de Mendonça. O Presidente informou também que tudo transcorreu com as informações disponibilizada no website do Programa (cienciasflorestais.ufes.br). Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.2 Aprovação dos Editais de Mestrado e Doutorado** - Encaminha, para aprovação, a proposta dos Editais 006/2025 e 007/2025 que regulamenta o Processo Seletivo



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

para curso de Mestrado e Doutorado em Ciências Florestais, respectivamente. O Presidente, com a palavra, informou que as inscrições dos candidatos será de 03 a 30 de outubro de 2025, exclusivamente de forma remota e o resultado final no dia 17 de dezembro de 2025. O Professor Adriano Ribeiro de Mendonça será Presidente do Processo Seletivo. Iniciou com o edital de mestrado, visando preencher 23 (vinte e três) vagas. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. Para o edital de doutorado, encaminha para votação, as seguintes propostas: 1) 18 vagas. 2) 12 vagas. Considerando o empate, o Presidente votou, decidindo pela proposta 1. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.3 Documento avulso nº 23068.033173/2024-19: Relatório parcial e pedido de renovação de pós-doutoramento: Glaycianne Christine Vieira dos Santos Ataíde** – Encaminha, para aprovação, o relato e parecer referente ao relatório parcial de estágio da pós-doutoranda Glaycianne Christine Vieira dos Santos Ataíde, realizado de 01/06/2024 a 31/05/2025. O Presidente, com a palavra, fez a leitura do relato realizado pelo Conselheiro Professor Fabricio Gomes Gonçalves, que deferiu o relatório parcial apresentado pela pós-doutoranda. A referida estagiária terá sua renovação de pós-doutoramento por mais 06 meses. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.4 Aproveitamento de créditos no período 2025/2** – Encaminha, para homologação, as solicitações dos discentes com ciência dos respectivos orientadores os aproveitamentos de créditos de disciplinas cursadas em outras instituições de ensino superior: Barbara de Oliveira Moura dos Santos – Ecofisiologia vegetal aplicado a agroecologia, 4 créditos; Arien Hiusaki de Moura Santos – Estatística multivariada, 4 créditos, Ecologia do fogo em ecossistemas savânicos e florestas, 4 créditos, Cienciometria, 4 créditos, Metodologia Científica, 4 créditos, Estatística Computacional, 3 créditos, Introdução ao R, 1 crédito; José Roberto Victor de Oliveira – Fluxo de energia em sistemas agrícolas, 4 créditos, Conversão e aproveitamento de resíduos florestais, 4 créditos, Biomassa para produtos reconstituídos, 4 créditos, Tecnologias para sustentabilidade, 3 créditos. Aproveitamentos de créditos de disciplinas cursadas no PPGCFL ou outro PPG da Ufes: Aline Besteti Salucci Benevides - total de créditos 27; Anna Clara Oliveira Rupf – total de créditos 26; Fernanda Lyra – total de créditos 24; Lorena Lacerda de Oliveira, total de créditos 22; José Roberto Victor de Oliveira – total de créditos 17. Em esclarecimento. Em votação. Aprovados por unanimidade. **4. COMUNICAÇÕES:** **4.1-** Desistência da matrícula Edital 001/2025 Mestrado: Argel Costa Souza. **4.2-** Não realização da matrícula do aprovado Edital 001/2025, José Patrício Santana de Almeida, não ter apresentado documento de conclusão do curso com data de colação de grau. **4.3-** Documento avulso: 23068.043597/2025-64 - bolsa de GM vinculado a Chamada CNPq Nº 09/2024 Mai&Dai para Marcela Pires de Oliveira; **4.4-** Documento avulso nº 23068.043861/2025-60 bolsa de doutorado do CNPq - Edital Mai&Dai Nº 68/2022 para Fernanda Lyra com 31 cotas, encerra em 31/03/2028; **4.5-** O Presidente, com a palavra, comunicou que marcará uma assembleia com docentes e convidará a Professora Graziela Baptista Vidaurre Dambroz, para comentar um pouco sobre a avaliação da Capes. **5. PALAVRA LIVRE:** não houve. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e declarou a Sessão encerrada às 09:00 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 16/10/2025 às 15:34

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukes.ufes.br/arquivos-assinados/1222183?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 17/10/2025 às 13:47

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1222900?tipoArquivo=O>