



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

ATA DA **SESSÃO EXTRAORDINÁRIA** DO COLEGIADO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS (PPGCFL) DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS (CCA) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, DO DIA **VINTE E CINCO DE AGOSTO DE DOIS MIL E VINTE E CINCO** ÀS QUINZE HORAS, NA SALA DE REUNIÕES DCFM/Ufes, SOB A PRESIDÊNCIA DO PROFESSOR MICHEL PICANÇO OLIVEIRA, COORDENADOR DO PPGCFL, COM A PRESENÇA DOS SEGUINTE MEMBROS: **DOCENTES:** ADRIANO RIBEIRO DE MENDONÇA, COORDENADOR ADJUNTO DO PPGCFL; JUAREZ BENIGNO PAES, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE PRODUTOS FLORESTAIS; RODRIGO SOBREIRA ALEXANDRE, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE SILVICULTURA; NILTON CESAR FIEDLER, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE MANEJO DE RECURSOS NATURAIS; ALEXANDRE ROSA DOS SANTOS, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE GEOTECNOLOGIA E ECOLOGIA FLORESTAL; FELIPE GABRIEL SANTOS ARAÚJO, REPRESENTANTE DISCENTE.

O Senhor Presidente cumprimentou os presentes e, havendo quórum, declarou aberta a Sessão. **1. ORDEM DO DIA: 1.1 Ad referendum Processo Seletivo Simplificado para aluno especial em disciplinas optativas no Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais (Semestre Letivo 2025/2)** – Encaminha, para aprovação, o ad referendum emitido pelo Presidente deste Colegiado, no edital do processo seletivo simplificado para aluno especial em disciplinas no PPGCFL no período 2025/2, com inscrições de 18 a 19 de agosto de 2025. Sendo aprovado o candidato José Patrício Santana de Almeida (Painéis e compósitos lignocelulósicos reconstituídos; Biodeterioração e proteção de materiais lignocelulósicos; TECF IV: liquefação de materiais lignocelulósicos: adesivos e espumas). A matrícula será no dia 25 de agosto de 2025. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.2 Homologação do resultado final do Processo Seletivo: Edital Nº 004/2025/PPGCFL/UFES – Chamada Pública para seleção de bolsista de pós-graduação em Ciências Florestais** – Encaminha, para aprovação, o resultado final do Edital 004/2025. Para o Mestrado: Juliana Terezinha Santos da Cruz (nota 5,55), ação afirmativa sem vínculo empregatício; Iandra Victória Pinto Guimarães (nota 5,44) e Vicente Pereira dos Santos Neto (nota 5,25), ampla concorrência sem vínculo empregatício. Bolsa a ser implementada aos aprovados será Capes DS. Para o Doutorado: Nathália Gabriele Franca Dias (nota 5,53), ação afirmativa sem vínculo empregatício; Anna Clara Oliveira Rupf (nota 5,33) e Aline Besteti Salucci Benevides (nota 5,25) ampla concorrência sem vínculo empregatício, Anderson Flores Polonine (nota 4,00), ampla concorrência com vínculo empregatício. Bolsa a ser implementada aos aprovados será Capes DS. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.3 Documento avulso nº 23068.043322/2025-21: Solicitação de pós-doutoramento de RONIE SILVA JUVANHOL** - Encaminha, para aprovação, de acordo com a Resolução Cepe Nº 18/2021, a solicitação de estágio pós-doutoral no PPGCFL, pelo período de 01/08/2025 a 31/07/2026, com o projeto intitulado “Identificação de áreas prioritárias à conservação florestal



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

com base na modelagem da distribuição de espécies ameaçadas, de elevado valor ecológico, econômico e social”. Seu supervisor será o docente permanente Alexandre Rosa dos Santos, da linha de pesquisa de Geotecnologia e Ecologia Florestal. O referido estagiário receberá uma bolsa do edital Fapes nº 12/2024 Aperfeiçoamento de Doutores no Espírito Santo (PROFIX 2024). Em análise. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.4 Documento avulso nº 23068.044501/2025-85: Solicitação de desligamento, a pedido, Lorena dos Santos Almeida Silva** – Encaminha, para homologação, a solicitação pela própria discente, Lorena dos Santos Almeida Silva, o pedido de desligamento do curso de doutorado. Em análise. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.5 Indicação da docente Cristiane Coelho de Moura como professor permanente do PPGCFL a partir de 01 de agosto de 2025** – Encaminha, para aprovação, a mudança de categoria no quadro de docentes do PPGCFL da Professora Cristiane Coelho de Moura, para atuar como docente permanente do PPG em Ciências Florestais. Em análise. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.6 Documento avulso nº 23068.036608/2025-50: Relatório parcial e pedido de renovação de pós-doutoramento: Aline Ramalho dos Santos** – Encaminha, para aprovação, o relato e parecer referente ao relatório parcial de estágio da pós-doutoranda Aline Ramalho dos Santos, realizado de 01/07/2024 a 01/07/2025. O Conselheiro, Professor Alexandre Rosa dos Santos, com a palavra, fez a leitura do relato, e concluiu com seu parecer favorável ao relatório parcial da pós-doutoranda. A referida estagiária terá sua renovação de pós-doutoramento por mais 12 meses. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e declarou a Sessão encerrada às 15:40 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 19/09/2025 às 11:15

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1205094?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 19/09/2025 às 11:37

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1205129?tipoArquivo=O>