



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 **QUATRO DE MARÇO DE DOIS MIL E VINTE E QUATRO** ÀS OITO HORAS, POR VIDEOCHAMADA, (Link: <https://meet.google.com/rkk-jdep-uya>), SOB A PRESIDÊNCIA DO PROFESSOR HENRIQUE MACHADO DIAS, COORDENADOR DO PPGCFL, COM A PRESENÇA DOS SEGUINTE MEMBROS: MICHEL PICAÑO OLIVEIRA, COORDENADOR ADJUNTO DO PPGCFL; ALEXANDRE ROSA DOS SANTOS, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA GEOTECNOLOGIA E ECOLOGIA FLORESTAL; ADRIANO RIBEIRO DE MENDONÇA, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE MANEJO DE RECURSOS NATURAIS; RODRIGO SOBREIRA ALEXANDRE, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE SILVICULTURA E GABRIELA FONTES MAYRINCK CUPERTINO, REPRESENTANTE DISCENTE. AUSÊNCIA JUSTIFICADA: GRAZIELA BAPTISTA VIDAURRE DAMBROZ, REPRESENTANTE DA LINHA DE PESQUISA DE PRODUTOS FLORESTAIS

O Senhor Presidente cumprimentou os presentes e, havendo quórum, declarou aberta a Sessão. **1. ORDEM DO DIA: 1.1 Convocação de suplentes do Processo Seletivo Editais 005/2023 (Doutorado) e 006/2023 (Mestrado)** – O Presidente, com a palavra, informou que Lucas Braga Mulin, candidato aprovado no processo seletivo, comunicou a secretaria do PPGCFL a desistência da matrícula no curso de Doutorado. Com isso a suplente da área Fibras e nanofibras lignocelulósicas aplicadas em materiais compósito, Maria Carolyn Sapeletti Fernandes foi convocada para fazer matrícula. Mas a candidata comunicou ao Professor Michel Picanço Oliveira a desistência da matrícula. O Presidente propôs que para completar o número de vagas ofertadas nos respectivos processos seletivos, fossem convocados dois suplentes para **Doutorado**: Fernanda Dalfiôr Maffioletti, nota final 91,6 (Biodeterioração e Preservação de Madeira) e Ricardo Pinheiro Cabral, nota final 79,6 (Mecanização, Ergonomia e Colheita Florestal/Incêndios Florestais); e três suplentes para **Mestrado**: Marnela da Caridade Manuel, nota final 75,4 (Ciclagem de Nutrientes, Solos Florestais, Nutrição Florestal, Biomassa e Carbono e Produção e Qualidade de Mudanças Florestais), Amanda Magda Almeida Santos, nota final 72,6 (Mecanização, Ergonomia e Colheita Florestal / Incêndios Florestais) e Ivna Carla Herzog Mação Campos, nota final 71,5 (Manejo de Bacias Hidrográficas e Modelagem Hidrológica). O candidato Flávio Rodrigues Lima, nota final 73,6 (Anatomia da madeira; Fibras de madeira, Ultraestrutura da parede celular lenhosa; Micro/nanofibrilas de celulose), não conseguirá concluir o curso de graduação antes do prazo final para a matrícula. O Presidente também informou que os suplentes terão o prazo até dia 15/03/2024 para enviar os documentos e realizar a matrícula, ressaltou que as aulas iniciam dia 11/03/2024. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.2 Homologação de distribuição das bolsas entre os aprovados nos Processos Seletivos Mestrado e Doutorado (Editais Nº 005/2023 e 006/2023)** – Encaminha, para aprovação, conforme Art. 6º da RESOLUÇÃO NORMATIVA CCAE/UFES Nº



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

006, DE 09 DE MAIO DE 2022, a distribuição das bolsas ficarão assim, para Mestrandos: FAPES: Gustavo Jaske da Conceição, Luciélia Lacerda da Silva, Ana Júlia Santos Brito. CAPES DS: Rayana Marcelino de Souza, Eduarda Ranção Costa, Juliana Oliveira Rodrigues, Alan Caldeira de Oliveira, Katiúcia Andreia Silva de Araujo, Sannawá da Graça Ferreira e Vitória Ferreira Gomes. A partir de abril, CAPES DS: Josy Tainara Silva Silva, Amanda, Magda Almeida Santos, Ívna Carla Herzog Mação Campos e Marnela da Caridade. Projeto do orientador: Aneicy dos Santos Ramos. Para Doutorandos: FAPES: Eliane Cordeiro dos Santos e Leonardo Duarte Biazatti. CAPES DS: Jacyelli Sgranci Angelos, Rodolpho Stephan S. Braga, Denyse Cássia de Maria Sales, Stéffany de Lima Araujo e Fernando Moreli Salvador. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.3 Criação de disciplina: Química da Madeira** – Encaminha, para aprovação, o plano de ensino da disciplina Química da Madeira, sob a responsabilidade do Professor Pedro Gutemberg de Alcantara Segundinho, com carga horária total de 60 horas e 4 créditos. O Presidente, com a palavra, apresentou o plano de ensino e informou que a disciplina terá o código PGCF-1557 e será ministrada pelo professor Dr. Humberto Fantuzzi Neto, do Departamento de Ciências Florestais e da Madeira/Ufes. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **1.4 Ad referendum oferta de disciplina em Tópicos Especiais para 2024/1: Inventário Florestal Aprimorado** - Encaminha, para aprovação, o plano de ensino da disciplina Inventário Florestal Aprimorado, para ser ofertada como tópico especial no período 2024/1, sob a responsabilidade do Professor Gilson Fernandes da Silva, código PGCF-1151. Em esclarecimento. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. Em seguida, O Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e declarou a Sessão encerrada às oito horas e cinquenta minutos. Do que era para constar, eu, Elizangela Pereira Cunha de Almeida, Secretária do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, pelos membros do Colegiado Acadêmico, será assinada pelo Presidente e por mim.
Henrique Machado Dias- 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/CCAIE
Em 28/03/2024 às 09:15

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/902687?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
HENRIQUE MACHADO DIAS - SIAPE 1819616
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais
Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais - PPGCFL/CCAIE
Em 04/04/2024 às 11:57

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/906337?tipoArquivo=O>