



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE FLORESTAS**  
**COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA FLORESTAL**

Ata da Reunião do Colegiado do Curso  
de Graduação em Engenharia Florestal,  
realizada em 07/04/2006.

1 Às dez horas e quinze minutos do dia sete do mês de abril do ano de dois mil e seis, no Laboratório  
 2 de Anatomia da Madeira do Departamento de Produtos Florestais do Instituto de Florestas da  
 3 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, realizou-se a reunião do Colegiado do Curso de  
 4 Graduação em Engenharia Florestal (CCGEF) conforme convocação através do Of.Circular nº  
 5 04/2006, datado de 31/03/2006, com a presença dos Prof's: **ALEXANDRE MIGUEL DO**  
 6 **NASCIMENTO**, Coordenador do Curso; **LEONARDO O. MEDICI – (IB/CIÊNCIAS**  
 7 **FISIOLÓGICAS)**; **RODRIGO MEDEIROS, JOSÉ AGUIAR SOBRINHO e RICARDO**  
 8 **VALCARCEL – (IF/DCA)**; **TOKITIKA MOROKAWA, JORGE MITIYO MAÊDA, HUGO**  
 9 **BARBOSA AMORIM e RICARDO DA SILVA PEREIRA – (IF/DS)**; **ACACIO GERALDO**  
 10 **DE CARVALHO, HEBER DOS SANTOS ABREU e EDVÁ OLIVEIRA BRITO – (IF/DPF)**;  
 11 **MARIA MERCEDES TEIXEIRA ROSA – (IB/BOTÂNICA)**; **MARCO GERVÁSIO**  
 12 **PEREIRA - (IA/SOLOS)**; **ILDEMAR FERREIRA - (IB/DBA)**; **CRISTINA MARIA BARRA -**  
 13 **(ICE/DEQUIM)**; e **EULINA COUTINHO S. DO NASCIMENTO – (ICE/DEMAT)**. Os  
 14 representantes legais dos Departamentos de Física, Entomologia e Fitopatologia, Ciências  
 15 Econômicas, Letras e Ciências Sociais, Arquitetura e Urbanismo, Genética, Engenharia, e dos  
 16 discentes do Centro Acadêmico de Engenharia Florestal, não compareceram. A professora Geisa  
 17 Ribeiro Leitão, representante do Departamento de Genética e o professor Francisco de Assis Baroni,  
 18 representante do Departamento de Microbiologia e Imunologia Veterinária, e seus respectivos  
 19 suplentes, e o professor João Gonçalves Bahia, representante do Departamento de Engenharia,  
 20 justificaram a ausência. Havendo número legal de participantes, foi dado início aos trabalhos sob a  
 21 presidência do Coordenador do Curso, que solicitou autorização ao Colegiado para que fosse feita a  
 22 inclusão de um assunto extra pauta, referente a alterações na disciplina IA317 – Morfologia e Física  
 23 do Solo. A solicitação foi aceita pelos presentes e, continuando, o Coordenador passou a tratar do  
 24 primeiro item da pauta **“Aprovação da Ata anterior – Reunião de 26/08/05”**, procedendo com a  
 25 leitura da mesma, que em seguida foi submetida à votação, tendo sido aprovada por unanimidade.  
 26 Passando para o segundo item da pauta **“Programa de Educação Tutorial – PET/2006”**, o  
 27 Coordenador passou a palavra ao Prof. Ricardo Valcarcel – DCA/IF, relator do projeto da área  
 28 temática **“Meio Ambiente e uso Sustentável dos Recursos Naturais”**, a ser apreciado e votado pelo  
 29 Colegiado do Curso de Engenharia Florestal e, posteriormente, encaminhado ao Decanato de Ensino  
 30 de Graduação para concorrer ao PET/2006. Com palavra, o professor Ricardo Valcarcel apresentou o  
 31 projeto, detalhando os objetivos em consonância com o edital 03/2006 do PET/2006 do  
 32 MEC/SESu/DEPEM. Após ampla discussão, onde os membros do colegiado elogiaram a iniciativa,  
 33 sugestões foram dadas e esclarecimentos foram feitos, o projeto foi posto em votação e aprovado por  
 34 unanimidade. Continuando, o Coordenador propôs o nome do professor Ricardo Valcarcel como  
 35 tutor do projeto, já que é autor do mesmo e atende aos requisitos do item 5.1 do referido edital. A  
 36 proposta foi aceita e aprovada por todos os presentes. Passando para o último item da pauta,  
 37 **“Assuntos Gerais”**, o Coordenador informou ao colegiado que estará totalmente empenhado nos  
 38 próximos meses em elaborar o Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Florestal, assim

39 como em concluir a Reforma Curricular do Curso de acordo com as novas diretrizes curriculares.  
 40 Pedindo a palavra o professor Ricardo Pereira comentou sobre a demora em finalizar o processo de  
 41 adequação dos cursos às novas diretrizes curriculares. Na oportunidade, também ressaltou que novas  
 42 atribuições profissionais estão sendo estabelecidas pelo sistema CONFEA/CREA, devendo os cursos  
 43 das áreas afins adequarem-se às mesmas. Pedindo a palavra, o professor Acacio levantou a questão  
 44 da disciplina IH429 - Métodos e Técnicas de Pesquisa quanto à transferência da mesma para o IF,  
 45 tendo o Coordenador informado que, as providências cabíveis estavam sendo tomadas. A pauta  
 46 oficial foi finalizada às onze horas e vinte e cinco minutos e passou-se a tratar do item extra pauta  
 47 "Mudança da Disciplina IA317 (2T-3P) – Morfologia e Física do Solo para IA302 (2T-2P) –  
 48 Física do Solo", de acordo com a proposta encaminhada à Coordenação de Engenharia Florestal  
 49 através do Ofício nº29/DSolos de 06/04/2006. O Coordenador leu o referido documento ressaltando  
 50 que, mesmo com a redução da carga horária e alteração de código e nome, não haverá alteração de  
 51 conteúdo programático e ementa da disciplina. Na oportunidade, o professor Marco Gervásio fez  
 52 alguns esclarecimentos, ressaltando que um dos benefícios dessa mudança será a ampliação da oferta  
 53 de turmas práticas. Colocada a proposta de redução da carga horária de 5 para 4 créditos em votação,  
 54 a mesma foi aceita por unanimidade. Continuando, foi discutida a questão da equivalência entre a  
 55 disciplina atual IA317 e a nova disciplina IA302, sendo aprovada por unanimidade a equivalência  
 56 entre as duas. Com a palavra, o Coordenador ressaltou a importância e propôs a redução do número  
 57 total de créditos do curso, de 260 para 258 créditos, em função das reduções aprovadas pelo  
 58 Colegiado do Curso em Engenharia Florestal, da IA317, em pauta, e da IT410 – Construções I, de 3  
 59 para 2 créditos, aprovada na reunião realizada em 11/08/2005. Colocada em votação a proposta foi  
 60 aprovada por todos os presentes. Nada mais havendo a tratar, às onze horas e cinquenta minutos a  
 61 reunião foi encerrada e eu, Mônica Haua de Jesus, Assistente em Administração, lavrei a presente  
 62 Ata que após ter sido lida, segue assinada pelos presentes XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

  
 ALEXANDRE MIGUEL DO NASCIMENTO  
 COORDENADOR DO CURSO

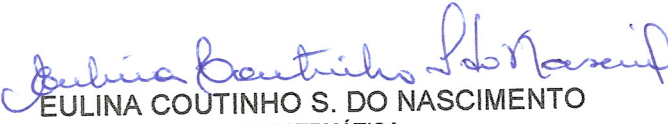
  
 MARCO GERVÁSIO PEREIRA  
 IA/SOLOS

  
 RICARDO VALCARCEL  
 IF/CIÊNCIAS AMBIENTAIS

  
 RODRIGO MEDEIROS  
 IF/CIÊNCIAS AMBIENTAIS

  
 JOSÉ AGUIAR SOBRINHO  
 IF/CIÊNCIAS AMBIENTAIS

  
 ACACIO GERALDO DE CARVALHO  
 IF/PRODUTOS FLORESTAIS

  
 EULINA COUTINHO S. DO NASCIMENTO  
 ICE/MATEMÁTICA


  
 MARIA MERCEDES TEIXEIRA ROSA  
 IB/BOTÂNICA

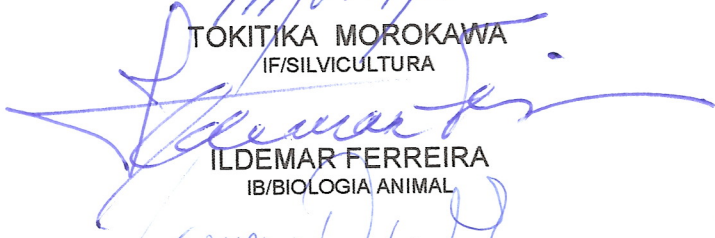
  
 HEBER DOS SANTOS ABREU  
 IF/PRODUTOS FLORESTAIS

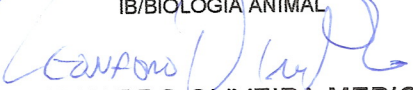
  
 EDVÁ OLIVEIRA BRITO  
 IF/PRODUTOS FLORESTAIS

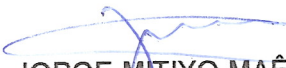
  
 RICARDO DA SILVA PEREIRA  
 IF/SILVICULTURA

  
 HUGO BARBOSA AMORIM  
 IF/SILVICULTURA

  
**TOKITIKA MOROKAWA**  
 IF/SILVICULTURA

  
**ILDEOMAR FERREIRA**  
 IB/BIOLOGIA ANIMAL

  
**LEONARDO OLIVEIRA MEDICI**  
 IB/CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

  
**JORGE MITIYO MAÊDA**  
 IF/SILVICULTURA

**CRI STINA MARIA BARRA**  
 ICE/QUÍMICA