



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Centro de Educação Superior Norte-RS/UFSM  
Colegiado de Engenharia Florestal

#### ATA DA 12ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL

1 Aos quinze dias do mês de maio de dois mil e oito, às treze horas e trinta minutos, sob a  
2 presidência do Professor Edison Bisognin Cantarelli, Coordenador do Curso, realizou-se a  
3 décima segunda reunião do Colegiado. Estiveram presentes os professores Adriana Tourinho  
4 Salamoni, Antonio Marcos Helgueira da Andrade, Genésio Mario da Rosa, Janáina de Nadai,  
5 Roosevelt Lara Santos Júnior, Luciano Denardi e a Técnica Administrativa Claudia Angelita  
6 Antunes Silveira. O professor Edison deu início à reunião passando para o primeiro item da  
7 pauta: **Definição do edital 001/2008, de abertura do período de Ingresso/Reingresso para**  
8 **o segundo semestre letivo de 2008.** Foi feita uma leitura sobre os critérios de seleção para o  
9 edital do próximo semestre. Após a leitura, os membros da reunião aprovaram o edital tendo  
10 como critérios de seleção dos candidatos, na respectiva ordem de prioridade: Critério nº1 –  
11 transferência interna de alunos do Curso de Engenharia Florestal da UFSM de Santa Maria,  
12 que tenham cursado até, no máximo, o 4º semestre. Critério nº2 – ingresso de alunos de  
13 Engenharia florestal que tenham cursado em outras instituições, até no máximo, 50% da  
14 carga horária equivalente ao PPC do curso vigente do CESNORS. Critério nº3 – ingresso de  
15 portadores de diploma de curso superior em Agronomia, Ciências Biológicas, Engenharia  
16 Ambiental ou Engenharia da Madeira. Critério nº4 – ingresso de alunos de áreas afins, que  
17 tenham concluído com aprovação 400 horas em disciplinas do núcleo básico quais sejam:  
18 Matemática, Química, Bioquímica, Física, Fisiologia Vegetal, Botânica, Ecologia, Estatística,  
19 Zoologia, Geologia, Genética, Metodologia Científica e Desenho, com conteúdos  
20 programáticos equivalentes ao PPC do Curso de Engenharia Florestal vigente do CESNORS,  
21 considerando-se áreas afins os seguintes cursos: Agronomia, Ciências Biológicas, Engenharia  
22 Ambiental, Engenharia Agrícola, Engenharia da Madeira e demais Engenharias. Os  
23 candidatos serão selecionados conforme desempenho acadêmico calculado através da  
24 equação ID (Índice de Desempenho) como consta no Edital 001/2008. O segundo item da  
25 pauta: **Criação do Núcleo Docente Estruturante (NDE).** O professor Edison salientou a



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Centro de Educação Superior Norte-RS/UFSM  
Colegiado de Engenharia Florestal

26 importância deste Núcleo, pois trabalhará no planejamento de implementação do Curso. O  
27 professor Edison comunicou que todos os professores do Departamento já estão cadastrados,  
28 exceto as professoras Janáina Nadai e Leila de Toledo e Toledo Por serem professoras  
29 Substitutas. O terceiro item da pauta: **Planejamento da Avaliação do Curso**. O professor  
30 Edison comunicou que o professor Antônio Marcos ficou responsável pelos critérios de  
31 avaliação a ser discutido em uma próxima reunião. O quarto item de pauta: **substituição da**  
32 **bibliografia das disciplinas no PPC do curso**. O professor Edison expôs a preocupação  
33 como coordenador do curso, quanto a avaliação futura a ser realizada pelo MEC. Nesse  
34 sentido um dos itens que pontua na avaliação é possuir a bibliografia básica e complementar  
35 na íntegra conforme informado no PPC. Porém quando o projeto do curso foi elaborado  
36 usaram-se as bibliografias existentes na biblioteca Central e do Centro de Ciências Rurais em  
37 Santa Maria. Sabe-se que grande parte desses livros não são mais editados sendo impossível  
38 cumprir esse requisito do projeto. Dessa forma os professores do curso trabalharam na  
39 reformulação e atualização das bibliografias que serão encaminhadas para substituição no  
40 PPC junto a PROGRAD. Por unanimidade o colegiado aprovou a alteração da bibliografia  
41 das 65 disciplinas do curso. O quinto item de pauta: **criação de DCG para o 2º semestre de**  
42 **2008**. O professor Edison comunicou sobre o prazo para oferta de disciplinas do próximo  
43 semestre em 12/06/08 e a oferta de uma DCG sugerindo duas DCG's- Educação Ambiental e  
44 Apicultura. A professora Adriana salientou que é preciso priorizar as disciplinas sem  
45 professor do que as DCG's. O professor Roosevelt perguntou se a DCG tem que ser criada. O  
46 professor Edison disse que sim de acordo com o PPC do Curso. Após ampla discussão, ficou  
47 decidido entre os participantes a criação de uma ementa para a DCG em Educação  
48 Ambiental. Dando continuidade à reunião, o professor Edison passou a aprovação dos  
49 concursos de monitoria. Ficaram assim aprovados: Disciplina Desenho Técnico para a  
50 Agronomia os alunos Loci Alisson Busatto - 1º lugar, Gustavo Marcelo Macari - 2º lugar,  
51 Maiquel Luiz Fiorentin - 3º lugar, Débora Turchetto - 4º lugar, Débora Dalvana Von Muhlen  
52 - 5º lugar, Disciplina Física e Matemática os alunos Marcelo Roveda - 1º lugar, Débora  
53 Turchetto - 2º lugar, Disciplina Topografia o aluno André Tiago dos Santos em 1º lugar. O

EBL, A. J. N. F. [assinaturas]



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Centro de Educação Superior Norte-RS/UFSM  
Colegiado de Engenharia Florestal

54 professor Roosevelt pede para que o aluno André tenha monitoria voluntária, por não ter a  
55 disciplina de Topografia cursada. Após breve discussão ficou aprovada a monitoria voluntária  
56 do aluno André passando este recurso financeiro para a monitoria da disciplina de  
57 entomologia. O professor Edison agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a  
58 Reunião. Nada mais havendo a constar, lavrou-se a presente ata que vai assinada pelos  
59 participantes. Edison Z. Lantieri, [assinatura], [assinatura]

[assinatura]  
[assinatura]  
[assinatura]

[assinatura] Adraus faleiro.  
[assinatura] de nodai escossa