

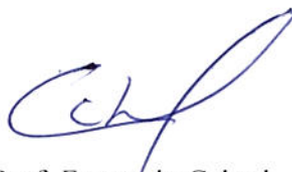
Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Tecnológico
Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais
Campus Universitário - Trindade - Cx.p. 476
CEP 88040-900 - Florianópolis - SC - Fone (048) 3721-7621

CONVOCAÇÃO N° 04/2009

Convocamos V.Sa. para a 35ª. Reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, a ser realizada no dia **22/10/2009, quinta-feira, às 10 horas e 10 minutos, no Sala de Reunião do EMC**, com a seguinte ordem do dia:

1. Calendário 2010 e impacto do resultado do Enem em 8 de fevereiro de 2010.
2. Prazo para a defesa do TCC. – Relator Prof. Dylton
3. Assuntos Gerais.

Florianópolis, 15 de outubro de 2009.



Prof. Fernando Cabral
Presidente do Colegiado

1 **ATA DA 35ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE**
2 **MATERIAIS.** Atendendo a convocação para a reunião, com pauta específica, do Curso de
3 Graduação em Engenharia de Materiais, no dia três de junho de dois mil e nove (22/10/2009), às
4 dez horas e 10 minutos (10h10min), na **Sala de Reunião do EMC**, estiveram presentes os senhores,
5 Fernando Cabral, Presidente do Colegiado, Dylton do Vale Pereira Filho, Alexandre Lago, Paulo
6 Antonio Pereira Wendhausen, Paulo Henrique Bodnar representantes do EMC/CTC, Françoise
7 Toledo Reis da FSC, Milton dos Santos Braitt do MTM, representante do CFM, Edison Rohleder do
8 EGR, representante do CCE. Havendo quórum, o Presidente do Colegiado deu por iniciada a
9 sessão, pondo em discussão a pauta. Ocorreu proposta de alteração da ordem do dia. **Item 1.**
10 **(inclusão na pauta) Curso na Marinha do Brasil.** Foi colocado em votação a proposta de aceitar
11 o trabalho a ser realizado no curso preparatório de oficiais da Marinha como equivalente a dois (2)
12 estágios supervisionados desde que o acadêmico complete o mínimo de vinte e oito (28) semanas e
13 apresente relatório das atividades com desempenho suficiente. **Aprovado por Unanimidade. Item**
14 **2 – Calendário 2010 e impacto do resultado do Enem previsto para ser divulgado em 8 de**
15 **fevereiro de 2010. Proposta:** encaminhar, em caráter de urgência, para apreciação do CUn as
16 seguintes alternativas em ordem de prioridade: 1 - Matricular no primeiro período os trinta e cinco
17 (35) melhor classificados na opção 1 utilizando somente o resultado do vestibular. Desta forma o
18 resultado do ENEN e a opção 1A não seriam utilizados para esta classificação. A divulgação do
19 resultado somente para estes alunos seria feita em data que permita a matrícula em vinte e oito (28)
20 e vinte e nove (29) de janeiro (28 e 29/01) e início das aulas conforme calendário original em
21 primeiro de fevereiro (01/02). No segundo período seriam matriculados todos os alunos 1 e 1A que,
22 eventualmente na classificação geral utilizando ENEM e vestibular, tiveram melhor colocação que
23 o último aluno chamado no primeiro período e os demais classificados usando resultado do
24 vestibular e do ENEM. A matrícula seria realizada junto com os demais cursos da UFSC para início
25 das aulas no dia vinte e quatro de maio (24/05). **Proposta aprovada por unanimidade.** 2 - Não
26 usar o ENEM para o curso este ano. O Resultado do vestibular para Engenharia de Materiais
27 divulgado em data que permita a matrícula no dia 28 e 29 de janeiro (28 e 29/01). **Segunda**
28 **proposta mais votada.** 3 - Início das aulas para o primeiro período no dia 22 de fevereiro (22/02)
29 com o resultado do vestibular e ENEM divulgados de tal forma que permita a matrícula no dia
30 dezanove de fevereiro (19/02). Haverá uma perda acadêmica, pois o primeiro período ficará
31 reduzido para treze (13) semanas de aulas. **Tercera proposta mais votada** 4 - Redução das vagas
32 de setenta (70) alunos para trinta e cinco (35), havendo ingresso somente em maio de 2010. **Quarta**
33 **proposta mais votada.** Aprovado por unanimidade. **Item 3 (inclusão na pauta) – Prazo para a**
34 **defesa do TCC.** O professor responsável pela disciplina solicitou a definição, pelo colegiado do
35 Curso, de um prazo mínimo para a apresentação oral do TCC antes da Colação de Grau. Após
36 discussão a seguinte proposta foi colocada em votação: “O prazo mínimo será de 3 (três) semanas
37 antes da data da solenidade de colação de grau”. Aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a
38 tratar, Fernando Cabral, presidente do Colegiado deu por encerrada a reunião às onze horas e vinte
39 minutos (11h20min), sendo lavrada a presente ata que após lida e aprovada será assinada pelo
40 presidente do colegiado e pelo chefe de expediente.
41 Florianópolis, 22 de outubro de 2009.


Paulo H. Bodnar
CHEFE DE EXPEDIENTE
Curso de Graduação em Engenharia de Materiais
CTC - UFSC


Prof. Fernando Cabral
COORDENADOR
Curso de Graduação em Engenharia
de Materiais
Portaria 816/GR/2008/UFSC

Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Tecnológico
Departamento de Engenharia Mecânica

Do: Prof Dylton do Vale Pereira Filho
Ao: Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais,
Prof Fernando Cabral.
Assunto: Estabelecimento de prazos.
Data: 14 de outubro de 2009.

Senhor Coordenador,

Venho solicitar, através deste documento, que Vossa Senhoria submeta ao Colegiado do Curso pedido de estabelecimento de prazos conforme segue:

- a) Em vista dos prazos necessários para verificação da integralização curricular, determinar o período mínimo de 15 (quinze) dias ^{de antecedência.} entre a data da defesa e a data da solenidade de outorga de grau para alunos formandos do período.
- b) Em vista dos prazos para a realização da defesa determinar o prazo de 60 (sessenta) dias de antecedência da data da defesa para que seja informado o nome do professor orientador do TCC para o professor da disciplina EMC5772 – Trabalho de graduação em Engenharia de Materiais 2.

Sendo o que havia a solicitar,

Cordialmente,


Prof. Dylton do Vale Pereira Filho
EMC/OTC/UFSC
MAT. 01169580