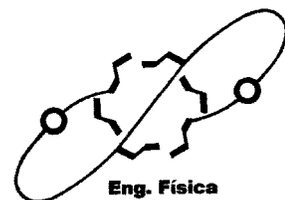


UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA - C.C.E.T.
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Secretaria de Graduação
Coordenação de Graduação do Curso de Engenharia Física
Rodovia Washington Luiz, Km 235 - Caixa Postal 676
CEP 13565-905 - São Carlos - SP - Brasil
fone: (16) 3351-8222 - ramal: 206 - fax: (16) 3361-4835
e-mail: secgf@ufscar.br e/ou coordf@ufscar.br



OFÍCIO 008/2010 – ENFI – CG/DF
cac/jam

São Carlos, 15 de Março de 2010.

Profa. Dra. Emília de Freitas Lima
Pró-reitora de Graduação – ProGrad

Referente: Composição do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Física

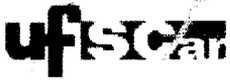
Prezada Senhora

Após os esclarecimentos recebidos, venho por meio deste re-encaminhar a nova composição do Conselho de Coordenação do Curso de Engenharia Física.

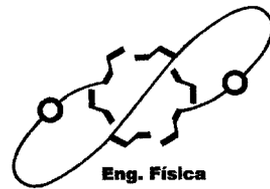
A Portaria GR 662/03, quando da constituição dos Conselhos de Curso de Graduação, define que: “os representantes docentes deveriam representar cada uma das áreas de conhecimento ou campos de formação aos quais se vinculam disciplinas que integram o currículo pleno do curso em referência, na proporção de um representante por área ou campo”. Além disso, devemos ter a participação do coordenador, vice-coordenador e secretário da coordenação do curso, além dos representantes discentes.

A composição atual do Conselho de Curso da Engenharia Física se encontra então em clara não conformidade a esta portaria, já que além de não ter previsto a representação discente e do secretário, como indicado na portaria acima referida, havia um claro problema com os representantes das áreas de formação, como pode ser observado na listagem da composição atual (observe que muitas áreas de formação e atuação da Engenharia Física não estão representadas, enquanto a área de formação em Física está sobre representada):

- 01- Coordenador do curso (presidente)
- 02- Vice-Coordenador do curso (vice-presidente)
- 03- Área de Física Clássica
- 04- Área de Física Experimental Básica e Moderna
- 05- Área de Física Avançada e Contemporânea
- 06- Área de Formação Tecnológica e Projetos Especiais
- 07- Área de Engenharia de Materiais
- 08- Área de Engenharia Química



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA - C.C.E.T.
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Secretaria de Graduação
Coordenação de Graduação do Curso de Engenharia Física
Rodovia Washington Luiz, Km 235 - Caixa Postal 676
CEP 13565-905 - São Carlos - SP - Brasil
fone: (16) 3351-8222 - ramal: 206 - fax: (16) 3361-4835
e-mail: secgf@ufscar.br e/ou coordfi@ufscar.br



OFÍCIO 008/2010 – ENFI – CG/DF
cac/jam

- 09- Área de Química
- 10- Área de Matemática
- 11- Área de Computação e Eletrônica
- 12- Área de Humanas
- 13- Representante discente.

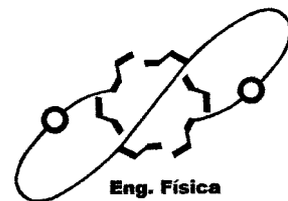
O curso de Engenharia Física tem um caráter multidisciplinar e assim precisamos contemplar representantes das diferentes áreas de formação dos nossos alunos, sem, entretanto, ter um conselho muito inflado, o que dificulta o processo deliberativo do mesmo. Desta forma, encaminhamos ao Conselho de Curso da Engenharia Física uma proposta para uma nova composição do mesmo, buscando deixá-lo mais próximo do previsto na Portaria GR 662/03 e, após intensa discussão, nossos conselheiros aprovaram uma nova composição para o Conselho do Curso de Engenharia Física, onde se buscou contemplar as áreas de formação e atuação profissional de uma forma mais ampla, assim como tentando manter o número de conselheiros dentro de um valor aceitável. Assim, a proposta aprovada indica a seguinte composição para o Conselho:

- 01- Coordenador do curso (presidente)
- 02- Vice-Coordenador do curso (vice-presidente)
- 03- Secretário da Coordenação do curso (sem direito a voto)
- 04- Representante da Área de Física
- 05- Representante da Área de Química
- 06- Representante da Área de Matemática
- 07- Representante da Área de Computação
- 08- Representante da Área de Engenharia Mecânica
- 09- Representante da Área de Engenharia Química
- 10- Representante da Área de Engenharia de Materiais
- 11- Representante da Área de Engenharia Elétrica
- 12- Representante da Área de Engenharia de Produção
- 13- Representante da Área de Humanas
- 14- 06 Representantes discentes, sendo 1 para cada turma, mais 1 representante dos alunos de formação em maior prazo.

A composição total do Conselho de Curso da Engenharia Física contaria então com 18 membros efetivos (e seus suplentes) com direito a voto, mais o Secretário da Coordenação do Curso, sem direito a voto. Trata-se de um conselho grande, mas que



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA - C.C.E.T.
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Secretaria de Graduação
Coordenação de Graduação do Curso de Engenharia Física
Rodovia Washington Luiz, Km 235 - Caixa Postal 676
CEP 13565-905 - São Carlos - SP - Brasil
fone: (16) 3351-8222 - ramal: 206 - fax: (16) 3361-4835
e-mail: secgf@ufscar.br e/ou coordf@ufscar.br



OFÍCIO 008/2010 – ENFI – CG/DF
cac/jam

não pode ser reduzido, sob pena de se ter grandes áreas de formação não contempladas com um representante (como deve ter, de acordo com a Portaria GR 662/03), e também, de ter um peso muito grande para os representantes discentes.

Informamos ainda que, desde a deliberação de tal decisão temos buscado preencher as vagas de representantes indicadas acima, mas com sucesso apenas parcial, o que tem travado o funcionamento do Conselho.

Portanto, encaminhamos para vosso conhecimento, os nomes dos representantes das áreas indicadas acima que já aceitaram participar do Conselho de Curso da Engenharia Física, assim como os representantes discentes, devidamente eleitos por seus pares.

Representante da Área de Química:
Prof. Dr. Mitsukimi Tsunoda –

Representantes da Área de Matemática:
Profa. Dra. Lynnyngs Kelly A. Saraiva de Paiva (Titular)
Prof. Daniel Vendrúsculo (Suplente)

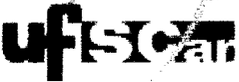
Representantes da Área de Computação:
Prof. Dr. César Augusto Cavalheiro Marcondes (Titular)
Prof. Dr. Valter Vieira de Camargo (Suplente)

Representantes da Área de Humanas:
Profa. Dra. Cristiane Gorski Severo (Titular)
Profa. Dra. Ariani Di Felippo (Suplente)

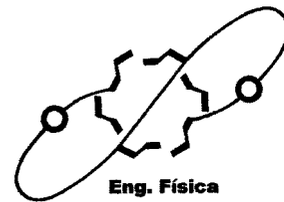
Representantes da Área de Elétrica:
Prof. Dr. Edílson Reis Rodrigues Kato (Titular)
Prof. Dr. Osmar Ogashawara (Suplente)

Representantes da Área de Mecânica:
Prof. Dr. José Rubert Benaque (Titular)
Prof. Dr. Flávio Yukio Watanabe (Suplente)

Representantes da Área da Física:
Prof. Dr. Vivaldo Leiria Campo Junior (Titular)
Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Junior (Suplente)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA - C.C.E.T.
 DEPARTAMENTO DE FÍSICA
 Secretaria de Graduação
 Coordenação de Graduação do Curso de Engenharia Física
 Rodovia Washington Luiz, Km 235 - Caixa Postal 676
 CEP 13565-905 - São Carlos - SP - Brasil
 fone: (16) 3351-8222 - ramal: 206 - fax: (16) 3361-4835
 e-mail: secgf@ufscar.br e/ou coordf@ufscar.br



OFÍCIO 008/2010 – ENFI – CG/DF
 cac/jam

Representantes Discentes

Carlos Speglish e Adriano Marques Silvério - Ano 2006

Monique Deriggi e Eduardo Tsuyoshi Ito - Ano 2007

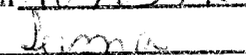
Felipe Soares Covre e Grigory Leonardo de Castro - Ano 2008

Sem mais, agradecemos à atenção dispensada e, colocando-nos à disposição, para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários, subscrevemo-nos.

Atenciosamente.


 Prof. Dr. Cláudio Antonio Cardoso
 Coordenador do curso de Engenharia Física

PROGRAD

Recebido em 16/03/10


*Aprovado ad referendum
 do CG.
 12/04/2010*


 Prof. Dr. Vitor Luiz Sordi
 PRÓ-REITOR DE GRADUAÇÃO ADJUNTO