

## DESTAQUE

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS  
DA ADMINISTRAÇÃO - CAD

Chefia do CAD

Prof. Dr. Gilberto de Oliveira Moritz  
Prof. Dr. Marcos Baptista Lopez Dalmau

Coordenadoria de Pós-graduação - CPGA

Prof. Dr. Maurício R. Serva de Oliveira  
Prof. Dr. Alexandre Marino CostaCoordenadoria de Mestrado  
Profissionalizante

Prof. Dr. Pedro Antônio de Melo

Coordenadoria de Graduação em  
Administração Presencial e a DistânciaProf. Dr. Rogério da Silva Nunes  
Prof. Me. Sinesio S. Dubielha Ostroski

## EDITORIAL

Andressa Pacheco

Claudia L. E. Brites Ramos

Cledison A. Marques

Denise Aparecida Bunn

Helena Ferreira

Letícia Cunha da Silva

Maurício Rissi

Paula Balbis Garcia

Patrícia Regina da Costa

Rosângela T. Emerim Moreira



## Colação ADM 2010/2

No dia 17 de março, às 19h30 acontecerá a cerimônia de colação de Grau do curso de graduação em Administração no Centro de Eventos da UFSC. Neste semestre teremos 60 novos administradores. Os Professores Marcos Baptista Lopez Dalmau e Luís Moretto Neto foram escolhidos pela turma como paraninfo e patrono, respectivamente. A turma ainda homenageia os Professores Alexandre Marino Costa, Andressa Sasaki Vasques Pacheco, Eloise Helena Livramento Dellagnelo e Alan Augusto Platt.



## CAD

## ENADE

A PREG divulgou no início deste ano a lista de conceitos e *ranking* do ENADE. O Curso de Administração da UFSC obteve a melhor nota dos cursos avaliados na UFSC. Além disso, dos 87 cursos de SC, o Curso de Administração da UFSC obteve a primeira colocação e o sexto lugar no *ranking* nacional.

Área	Conceito Enade	Conceito IDD	Conceito Preliminar Curso (CPC) Faixas	CPC Contínuo	Ranking	Total de Cursos Avaliados	Ranking SC	Total de Cursos SC
ADMINISTRAÇÃO	5	5	5	4,45	6	1663	1	87

## Laboratório de Inovação e Gestão

O Projeto para o desenvolvimento de um Laboratório de Inovação e Gestão do CAD foi aprovado no edital n. 9 de 2010 da PREG/UFSC. O objetivo geral desse projeto é criar um ambiente colaborativo e dinâmico para o desenvolvimento de competências dos estudantes do curso de Administração da Universidade Federal de Santa Catarina. Os objetivos específicos são: identificar ferramentas e métodos para o desenvolvimento das competências do administrador; selecionar textos, livros, vídeos, jogos e atividades; desenvolver o *layout* e o *design* da sala, de modo criativo e que auxilie no dinamismo das atividades propostas; e elaborar estudos de caso com base em entrevistas com Professores, parceiros e egressos de sucesso. A coordenação do projeto é dos Professores Gilberto de Oliveira Moritz e Alexandre Marino Costa.



BOAS-VINDAS

O CAD deseja boas-vindas aos novos alunos da Administração!

## Prof. Mauricio Pereira no Conselho Estadual de Educação

O Professor Mauricio Fernandes Pereira, do Departamento de Ciências da Administração da UFSC, assumiu, no dia 28 de fevereiro, a presidência do Conselho Estadual de Educação (<[www.cee.sc.gov.br](http://www.cee.sc.gov.br)>). Pereira, atual diretor-presidente da Fundação de Ensino e Engenharia de SC (FEESC), é o 17º presidente do CEE.

Envia suas sugestões para  
[informativocad@cse.ufsc.br](mailto:informativocad@cse.ufsc.br)



## CAD

## Capacitação de tutores

## Planejamento Estratégico

No mês de março será realizada a revisão do Planejamento Estratégico do CAD. Tal revisão tem como objetivo a melhoria do ensino pesquisa e extensão, essa reunião contará com a presença de todos os professores e técnicos administrativos do departamento.

## Palestra em Portugal

No dia 1º de fevereiro, o Professor Pedro Antônio de Melo ministrou o Seminário Educação Superior Brasileira: realidade e cenários prospectivos na Universidade Técnica de Lisboa. Esse evento faz parte do projeto em parceria com o INPEAU/UFSC e a SOCIUS/UTL.

No mês de fevereiro, realizou-se em Florianópolis o encontro de tutores presenciais e a distância da UFSC. Nesse encontro, os tutores tiveram palestras sobre a tutoria, o papel motivacional, a capacitação do Moodle, dentre outras atividades. No segundo dia de capacitação, mais de 70 tutores do curso de Administração receberam informações específicas do curso, como seu funcionamento, estatística do curso e o novo desenho da tutoria a distância, sendo agora em momentos presenciais e com atendimento remoto. Para finalizar, realizou-se um almoço de confraternização com os tutores, supervisores, coordenadores e professores.



## EVENTOS

## Colóquio Epistemologia

Nos dias 24 e 25 de março, acontecerá o Colóquio de Epistemologia, organizado pelo Núcleo de Pesquisa em Organizações, Racionalidade e Desenvolvimento (ORD). O tema central deste Colóquio será Epistemologia e Sociologia da Ciência: rumo à consolidação científica da administração. Além do tema central, o Colóquio será pautado por quatro subtemas: Análise Epistemológica da Administração; Sociologia da Ciência da Administração; Racionalidade nas Organizações; Teoria das Organizações e Epistemologia.

Dentre as palestras, destaque para a abertura com o Professor Pedro Demo. Os professores do CAD terão isenção na inscrição do evento.

Mais informações em:

<http://www.coloquioepistemologia.tangu.com.br>

## Núcleo ORD/CAD aprova seis trabalhos em congresso na Espanha

Entre os dias 6 e 8 de abril, será realizado em Valladolid (Espanha) o III Congresso Internacional de Pesquisa em Economia Social. O evento é promovido a cada dois anos pelo CIRIEC International, um centro de pesquisa fundado em 1947, organizado em rede e com seções nacionais em 16 países. Na edição deste ano, 378 trabalhos foram submetidos por pesquisadores de vários países. Seis trabalhos de membros do Núcleo de Pesquisa em Organizações, Racionalidade e Desenvolvimento (ORD), situado no CAD, foram aprovados e serão apresentados pelos seguintes autores: Maurício Serva, Sérgio Boeira, Daniel Pinheiro, Elaine Menezes, Matias Sperb, Rogério Tonet, Fabiana Besen e Cláudia Soares. Mais informações em:

<http://www.seconferenceciriec.es>

## ANIVERSARIANTES DO MÊS

## DIA 22

Prof. Marcus Vinícius Andrade de Lima

## DIA 27

Prof. Luís Moretto Neto



Envie suas sugestões para  
informativocad@cse.ufsc.br



INFORMATIVO  
CAD

