

## EDITAL DE CONVOCAÇÃO GDG Nº 009/09

ABRE INSCRIÇÃO, FIXA DATA, HORÁRIO E CRITÉRIOS PARA ELEIÇÃO DE CHEFE E SUBCHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DA UDESC.

O Diretor Geral do Centro de Ciências Tecnológicas, da Universidade do Estado de Santa Catarina, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais e, de acordo com o Artigo 59 *caput* e Parágrafo único, Artigo 77 e Artigo 78 *caput*, § 2º e § 3º do Decreto nº 4.184 de 06/04/2006, combinados com o Artigo 78 do Regimento Geral da UDESC, torna público para conhecimento do Corpo Docente, que estão abertas as inscrições de candidaturas por chapa para eleição de **Chefe e Subchefe do Departamento de Engenharia Mecânica - DEM**, para um mandato de 02 (dois) anos, vedada a reeleição.

### 1 DAS VAGAS

01 (uma) para Chefe e Subchefe do Departamento de Engenharia Mecânica – DEM.

### 2 DAS INSCRIÇÕES

Os candidatos procederão às inscrições das chapas no Gabinete da Direção Geral do CCT-UDESC, no período de **27 de julho a 03 de agosto de 2009**, das **09:00 horas às 17:00 horas**.

Poderão inscrever-se apenas os docentes efetivos e estáveis. Ao procederem as inscrições, os candidatos deverão declarar expressamente que se eleitos, aceitarão suas investidas.

### 3 DA HOMOLOGAÇÃO DAS CHAPAS

A Comissão Eleitoral designada pelo Diretor Geral do CCT-UDESC, deve publicar a relação dos eleitores aptos a votar até a data da homologação das candidaturas no mural do Departamento de Engenharia Mecânica.

A Comissão Eleitoral deverá decidir sobre a **homologação das candidaturas** no dia **04 de agosto de 2009**, publicando sua decisão no **mesmo dia**, no mural do Departamento de Engenharia Mecânica.

Das decisões da Comissão Eleitoral, caberá pedido de reconsideração de até 02 (dois) dias úteis após a publicação.

Os pedidos de reconsideração deverão ser julgados e publicados pela Comissão Eleitoral em até 02 (dois) dias úteis após o prazo definido no parágrafo anterior.

No dia **18 de agosto de 2009**, às 15:00 horas a Comissão Eleitoral procederá em sessão pública na sala de reuniões do departamento, ao **sorteio da ordem das chapas nas cédulas de votação**.

### 4 DAS ELEIÇÕES

As eleições ocorrerão no dia **19 de agosto de 2009**, na sala de reuniões do Departamento de Engenharia Mecânica do CCT-UDESC, no horário das **09:00 horas às 21:00 horas**, sendo que a votação ocorrerá em urna única.

Os eleitores poderão votar em uma chapa para Chefe e Subchefe.

Cada chapa inscrita poderá indicar até 02 (dois) fiscais para acompanhar e fiscalizar os trabalhos eleitorais, através de declaração escrita dos candidatos.

Das decisões da Mesa eleitoral cabe recurso à comissão eleitoral.

## 5 DA APURAÇÃO

A **apuração dos Votos** terá caráter público e será realizada logo após o encerramento das votações, às 21:00 horas do dia **19 de agosto de 2009**. Encerrada a apuração, será lavrada e assinada a ata de votação, constando todos os dados do pleito. Serão considerados eleitos os candidatos da chapa que obtiver a maioria simples dos votos válidos.

## 6 DA COMISSÃO ELEITORAL

O processo eleitoral será coordenado por Comissão Eleitoral especificamente designada pelo Diretor Geral do CCT-UDESC.

Cabe à Comissão Eleitoral promulgar, publicar os resultados e declarar a chapa eleita para Chefe e Subchefe do Departamento de Engenharia Mecânica.

Encerrado o processo eleitoral a Comissão Eleitoral fará oficialmente o encaminhamento em até 2 dias úteis, a Direção Geral do CCT-UDESC, dos resultados consignados em ata.

## 7 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Na hora da votação e da escrutinação dos votos, todos os integrantes da Comissão Eleitoral, Mesas receptora e escrutinadora e Fiscais, obrigatoriamente devem estar devidamente identificados com crachás.

É vedada após a homologação das chapas, a substituição de qualquer candidato, tanto titular quanto suplente.

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Eleitoral, cabendo Recurso à Direção Geral do CCT-UDESC.

Joinville, 27 de julho de 2009.

**PROF. Dieter Neermann**  
Diretor-Geral do CCT-UDESC