

## RESOLUÇÃO Nº 08/2010, DE 24 DE AGOSTO DE 2010

*Estabelece a composição do Colegiado Didático do Curso de Graduação em Engenharia Aeroespacial*

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, considerando: a proposta encaminhada pela Egrégia Congregação da Escola de Engenharia, sede do Curso de Engenharia Aeroespacial e a manifestação da Câmara de Graduação, resolve:

Art. 1º Estabelecer a seguinte composição para o Colegiado Didático do Curso de Graduação em Engenharia Aeroespacial:

I - Coordenador;

II - Subcoordenador;

III - 03 (três) docentes do Departamento de Engenharia Mecânica;

IV - 01 (um) docente do Departamento de Engenharia de Estruturas;

V - 01 (um) docente do Departamento de Matemática;

VI - 01 (um) docente do Departamento de Física;

VII - representação discente, na forma prevista no Estatuto (artigo 78, § 1º) e Regimento Geral da UFMG (artigo 102, §§ 1º ao 5º).

§ 1º Os docentes previstos nos incisos III, IV, V e VI do *caput* deste artigo serão indicados, com respectivos suplentes, pelas Câmaras Departamentais pertinentes, para mandato vinculado de dois anos, permitida a recondução.

§ 2º Quando o cálculo da representação discente resultar em fração, o número de representantes será o inteiro imediatamente superior, desde que esse número não ultrapasse um quinto do total dos membros do órgão, já acrescido da representação.

Art. 2º O Coordenador e o Subcoordenador serão docentes da Universidade, eleitos pelo plenário do Colegiado, por maioria absoluta de votos, para mandato de dois anos, permitida a recondução.

Parágrafo único. A escolha do Coordenador ou do Subcoordenador, quando recair entre os membros do Colegiado, implicará na indicação de nova representação.

Art. 3º Até a eleição do primeiro Coordenador e do primeiro Subcoordenador do Colegiado, essas funções serão desempenhadas por Coordenador e Subcoordenador *pro tempore*, indicados pela Diretoria da Escola de Engenharia.

Art. 4º O Colegiado do Curso de Engenharia Aeroespacial deverá estar plenamente constituído, com seu Coordenador e Subcoordenador, no prazo de noventa dias a contar da aprovação da presente Resolução.

Art. 5º A presente Resolução entre em vigor nesta data.

Professor Clélio Campolina Diniz  
Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão