

CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO

PROCESSO CEE N° 1507/86

INTERESSADO: Eduardo Dib Daud

ASSUNTO : Contrato do interessado para lecionar a disciplina "Cirurgia Plástica", na FM do ABC.

RELATOR : Cons° José Eduardo Dutra de Oliveira.

PARECER CEE N° 274/87 CTG - "D" APROVADO EM 04/02/87

COMUNICADO AO PLENO EM 25/02/87

1. HISTÓRICO:

A Faculdade de Medicina do ABC indica Eduardo Dib Daud para, como Professor I, lecionar a disciplina "Cirurgia Plástica" do Departamento de Clínica Cirúrgica.

2. FUNDAMENTAÇÃO:

O interessado é médico formado, em 1980, na Faculdade que o indica. Estudou, no 4° ano médico, a disciplina para a qual está sendo indicado (64 horas). Concluiu, em 1983, Residência Médica em Cirurgia Geral, tendo registro nessa especialidade no Conselho Federal de Medicina.

Era, em 1986, Residente de 4° ano do Serviço de Cirurgia-Plástica do Sanatório Santa Catarina (Serviço Dr. Roberto Millan). Frequenta o Curso de Pós-Graduação em Técnica Operatória e Cirurgia Experimental na Escola Paulista de Medicina e exerce funções de Cirurgião Plástico em consultório particular.

A grade horária compreende 32 horas de atividades profissionais, cursos de pós-graduação e consultório, às quais são acrescentadas 8 horas de ensino. Ela é compatível com a Resolução n° 10/86.

3. CONCLUSÃO:

Aprova-se a indicação de Eduardo Dib Daud para, como Professor I, ministrar aulas de "Cirurgia Plástica" na Faculdade de Medicina do ABC, até o final do ano letivo de 1989. Espera-se a continuidade de seus estudos de pós-graduação e especialização.

São Paulo, 21 de janeiro de 1987.

a) Cons° José Eduardo Dutra de Oliveira
Relator

4. DECISÃO DA CÂMARA

A CÂMARA DO ENSINO DO TERCEIRO GRAU adota, como seu Parecer do voto do Relator.

Presentes os nobres Conselheiros: Robert Henry Srour, Benedito Olegário Resende Nogueira de Sá, Célio Benevides de Carvalho, Moacyr Expedito M. Vaz Guimarães e José Eduardo Dutra de Oliveira.

Sala da Câmara do Ensino do Terceiro Grau, em 4.2.87

a) Cons^o Moacyr Expedito M. Vaz Guimarães
Presidente