

INTERESSADO: Faculdade de Tecnologia de São Paulo

A S S U N T O : Contrato do sr. Mauro Klecz para exercer as funções de Professor-Assistente da disciplina Desenho Técnico Especializado para Obras Hidráulicas, junto ao Departamento de Obras Hidráulicas na Faculdade de Tecnologia de São Paulo

R E L A T O R : Conselheiro Olavo Baptista Filho

PARECER Nº 1444/75, CTG; Aprov. em 21/5/75

### I - RELATÓRIO

1.Histórico: A Faculdade de Tecnologia de São Paulo indicou o sr. Mauro Klecz para exercer as funções de Assistente da disciplina Desenho Técnico Especializado para Obras Hidráulicas, junto ao Departamento de Obras Hidráulicas, informando o pedido de forma satisfatória.

2.Fundamentação : O indicado é formado em Engenharia Civil no ano de 1966, pela Universidade Mackenzie. Posteriormente fez, curso de aperfeiçoamento em Técnica de Abastecimento e Tratamento de Água e iniciou pós-graduação em Administração de Serviços de Água na U.S.P. Tem exercido atividades profissionais nos setores público e privado.

### II - CONCLUSÃO

Favorável ao contrato do Sr. Mauro Klecz para exercer as funções de Assistente da disciplina Desenho Técnico Especializado para Obras Hidráulicas, junto ao Departamento de Obras Hidráulicas da Faculdade de Tecnologia de São Paulo.

São Paulo, 6 de Maio de 1975

a) Conselheiro Olavo Baptista Filho - Relator

### III - DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara do Ensino do Terceiro Grau adota como seu parecer o voto do Relator.

Presentes os conselheiros: Alpínolo Lopes Casali, Amélia Americano Domingues de Castro, Frederico Pimentel Gomes, Olavo Baptista Filho, Oswaldo Aranha Bandeira de Mello, Paulo Gomes Romeo, Paulo Nathanael Pereira de Souza e Wlademir Pereira.

Sala das Sessões, em 14 de maio de 1975

a) Conselheiro Luiz Ferreira Martins - Presidente

### IV - DELIBERAÇÃO DO PLENÁRIO

O CEE aprova por unanimidade, a decisão da Câmara do Ensino do Terceiro Grau, nos termos do Voto do Relator.

Sala "Carlos Pasquale" , aos 21 de maio de 1975

a) Cons. Moacyr Expedito M. Vaz Guimarães  
Presidente